



## **CAPITOLATO SPECIALE D'APPALTO**

**Accordo Quadro con unico operatore per l'esecuzione dei servizi di manutenzione ordinaria preventiva e/o a guasto e di manutenzione straordinaria edile ed impiantistica presso gli edifici di proprietà di EUR S.p.A.**

### **LOTTO 02**

#### **Allegato 3c-2:**

#### **Elenco Generale Apparecchiature impianti elettrici immobile 02 PAA**

**EUR SpA**

Largo Virgilio Testa 23, 00144 Roma  
T +39 06 54 251 F +39 06 54 25 22 77  
eurspa.it

Codice Fiscale 80045870583  
Partita Iva 02117131009  
Capitale Sociale €645.248.000 i.v.

CODICE	ID COMPLESSO IMMOBILIARE	NR. PROG COMPLESSO	Piano o livello	Unità immobiliare	ID vano	Item	Sub Item	Asset	COMPONENTE CODIFICATO	MARCA	MODELLO	anno di costruzione	matricola/ serial nr.	potenza / capacità/ portata	alimentazione	Interruttori	STATO	NOTE
C02.I.01.C..1.IE007.0.76	C	02	C	0	1	IE007	0	76	QUADRI DI ZONA	ITALSTEM	NR	2006	QE12/2006	In 250A	3F+N 400V		B	A servizio del condominio
C02.I.01.C..1.IE007.0.77	C	02	C	0	1	IE007	0	77	QUADRI DI ZONA	ITALSTEM	NR	2006	QE09/2006	In 80A	3F+N 400V		B	A servizio del condominio
C02.I.01.C..1.IE007.0.78	C	02	C	0	1	IE007	0	78	QUADRI DI ZONA	ITALSTEM	NR	2006	QE14/2006	In 16A	3F+N 400V		B	A servizio del condominio
C02.I.01.C..1.IE007.0.79	C	02	C	0	1	IE007	0	79	QUADRI DI ZONA	ITALSTEM	NR	2006	QE08/2006	In 63A	3F+N 400V		B	A servizio del condominio
C02.I.01.C..1.IE007.0.80	C	02	C	0	1	IE007	0	80	QUADRI DI ZONA	ITALSTEM	NR	2006	QE05/2016	In 80A	3F+N 400V		B	
C02.I.01.C..1.IE007.0.81	C	02	C	0	1	IE007	0	81	QUADRI DI ZONA	NR	NR	2006	NR	In 160A	3F+N 400V		B	
C02.I.01.C..1.IE007.0.82	C	02	C	0	1	IE007	0	82	QUADRI DI ZONA	NR	NR	2006	NR	In 160A	3F+N 400V		B	
C02.I.01.C..1.IE007.0.83	C	02	C	0	1	IE007	0	83	QUADRI DI ZONA	TANZILLI	NR	2006	31305-15	In 63A	3F+N 400V		B	
C02.I.01.C..1.IE007.0.84	C	02	C	0	1	IE007	0	84	QUADRI DI ZONA	TANZILLI	NR	2006	31305-18	In 63A	3F+N 400V		B	
C02.I.01.C..1.IE008.6.8	C	02	C	0	1	IE008	6	8	CORPO ILLUMINANTE A PLAFONE 2x58W FL STAGNO	NR	NR	NR	NR	116W	230V		B	
C02.I.01.C..1.IE008.6.8	C	02	C	0	1	IE008	6	8	CORPO ILLUMINANTE A PLAFONE 2x58W FL STAGNO	NR	NR	NR	NR	116W	230V		B	
C02.I.01.C..1.IE008.6.8	C	02	C	0	1	IE008	6	8	CORPO ILLUMINANTE A PLAFONE 2x58W FL STAGNO	NR	NR	NR	NR	116W	230V		B	
C02.I.01.P2.531.1.IE008.21.130	C	02	P2	6	1	IE008	21	130	FARETTO INCASSATO 2x26W	NR	NR	NR	NR	52W	230V		B	
C02.I.01.P2.531.1.IE008.21.131	C	02	P2	6	1	IE008	21	131	FARETTO INCASSATO 2x26W	NR	NR	NR	NR	52W	230V		B	
C02.I.01.P2.531.1.IE014.2.32	C	02	P2	6	1	IE014	2	32	CORPO ILLUMINANTE EMERGENZA 1x18W SE	NR	NR	NR	NR	18W	230V		B	
C02.I.01.P2.531.2.IE008.21.132	C	02	P2	6	2	IE008	21	132	FARETTO INCASSATO 2x26W	NR	NR	NR	NR	52W	230V		B	
C02.I.01.P2.531.2.IE008.21.133	C	02	P2	6	2	IE008	21	133	FARETTO INCASSATO 2x26W	NR	NR	NR	NR	52W	230V		B	
C02.I.01.P2.531.2.IE014.2.33	C	02	P2	6	2	IE014	2	33	CORPO ILLUMINANTE EMERGENZA 1x18W SE	NR	NR	NR	NR	18W	230V		B	
C02.I.01.P2.531.4.IE008.21.134	C	02	P2	6	4	IE008	21	134	FARETTO INCASSATO 2x26W	NR	NR	NR	NR	52W	230V		B	
C02.I.01.P2.531.5.IE008.21.135	C	02	P2	6	5	IE008	21	135	FARETTO INCASSATO 2x26W	NR	NR	NR	NR	52W	230V		B	
C02.I.01.P2.531.6.IE008.21.136	C	02	P2	6	6	IE008	21	136	FARETTO INCASSATO 2x26W	NR	NR	NR	NR	52W	230V		B	
C02.I.01.P2.531.7.IE008.9.592	C	02	P2	6	7	IE008	9	592	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.P2.531.7.IE008.9.593	C	02	P2	6	7	IE008	9	593	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.P2.531.7.IE008.9.594	C	02	P2	6	7	IE008	9	594	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.P2.531.7.IE008.9.595	C	02	P2	6	7	IE008	9	595	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.P2.531.7.IE008.9.596	C	02	P2	6	7	IE008	9	596	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.P2.531.7.IE008.9.597	C	02	P2	6	7	IE008	9	597	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.P2.531.7.IE008.9.598	C	02	P2	6	7	IE008	9	598	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.P2.531.7.IE008.9.599	C	02	P2	6	7	IE008	9	599	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.P2.531.7.IE012.0.590	C	02	P2	6	7	IE012	0	590	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.P2.531.7.IE012.0.591	C	02	P2	6	7	IE012	0	591	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.P2.531.7.IE012.0.592	C	02	P2	6	7	IE012	0	592	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.P2.531.7.IE012.0.593	C	02	P2	6	7	IE012	0	593	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.P2.531.7.IE012.0.594	C	02	P2	6	7	IE012	0	594	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.P2.531.7.IE012.0.595	C	02	P2	6	7	IE012	0	595	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.P2.531.7.IE012.0.596	C	02	P2	6	7	IE012	0	596	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.P2.531.7.IE012.0.597	C	02	P2	6	7	IE012	0	597	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.P2.531.7.IE016.1.177	C	02	P2	6	7	IE016	1	177	COMANDI DI ACCENSIONE AD INTERRUTTORE UNIPOLARE BIPOLARE	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P2.531.7.IE016.1.178	C	02	P2	6	7	IE016	1	178	COMANDI DI ACCENSIONE AD INTERRUTTORE UNIPOLARE BIPOLARE	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P2.531.7.IE018.1.567	C	02	P2	6	7	IE018	1	567	PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P2.531.7.IE018.1.568	C	02	P2	6	7	IE018	1	568	PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P2.531.7.IE018.1.569	C	02	P2	6	7	IE018	1	569	PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P2.531.7.IE018.1.570	C	02	P2	6	7	IE018	1	570	PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P2.531.7.IE018.1.571	C	02	P2	6	7	IE018	1	571	PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P2.531.7.IE018.1.572	C	02	P2	6	7	IE018	1	572	PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P2.531.7.IE018.1.573	C	02	P2	6	7	IE018	1	573	PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P2.531.7.IE018.1.574	C	02	P2	6	7	IE018	1	574	PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P2.531.7.IE018.2.357	C	02	P2	6	7	IE018	2	357	PRESA SCHUKO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P2.531.7.IE018.2.358	C	02	P2	6	7	IE018	2	358	PRESA SCHUKO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P2.531.7.IE018.2.359	C	02	P2	6	7	IE018	2	359	PRESA SCHUKO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P2.531.7.IE018.2.360	C	02	P2	6	7	IE018	2	360	PRESA SCHUKO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P2.531.8.IE008.9.600	C	02	P2	6	8	IE008	9	600	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.P2.531.8.IE008.9.601	C	02	P2	6	8	IE008	9	601	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.P2.531.8.IE008.9.602	C	02	P2	6	8	IE008	9	602	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.P2.531.8.IE008.9.603	C	02	P2	6	8	IE008	9	603	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.P2.531.8.IE008.9.604	C	02	P2	6	8	IE008	9	604	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.P2.531.8.IE008.9.605	C	02	P2	6	8	IE008	9	605	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.P2.531.8.IE008.9.606	C	02	P2	6	8	IE008	9	606	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.P2.531.8.IE008.9.607	C	02	P2	6	8	IE008	9	607	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.P2.531.8.IE012.0.598	C	02	P2	6	8	IE012	0	598	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.P2.531.8.IE012.0.599	C	02	P2	6	8	IE012	0	599	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.P2.531.8.IE012.0.600	C	02	P2	6	8	IE012	0	600	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.P2.531.8.IE012.0.601	C	02	P2	6	8	IE012	0	601	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.P2.531.8.IE012.0.602	C	02	P2	6	8	IE012	0	602	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.P2.531.8.IE012.0.603	C	02	P2	6	8	IE012	0	603	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.P2.531.8.IE012.0.604	C	02	P2	6	8	IE012	0	604	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.P2.531.8.IE012.0.605	C	02	P2	6	8	IE012	0	605	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.P2.531.8.IE016.1.179	C	02	P2	6	8	IE016	1	179	COMANDI DI ACCENSIONE AD INTERRUTTORE UNIPOLARE BIPOLARE	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P2.531.8.IE016.1.180	C	02	P2	6	8	IE016	1	180	COMANDI DI ACCENSIONE AD INTERRUTTORE UNIPOLARE BIPOLARE	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P2.531.8.IE018.1.575	C	02	P2	6	8	IE018	1	575	PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P2.531.8.IE018.1.576	C	02	P2	6	8	IE018	1	576	PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P2.531.8.IE018.1.577	C	02	P2	6	8	IE018	1	577	PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P2.531.8.IE018.1.578	C	02	P2	6	8	IE018	1	578	PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P2.531.8.IE018.1.579	C	02	P2	6	8	IE018	1	579	PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P2.531.8.IE018.1.580	C	02	P2	6	8	IE018	1	580	PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P2.531.8.IE018.1.581	C	02	P2	6	8	IE018	1	581	PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P2.531.8.IE018.2.361	C	02	P2	6	8	IE018												

**Lotto 2 Immobile 02 Palazzo Arte Antica**

CODICE	ID COMPLESSO IMMOBILIARE	NR. PROG COMPLESSO	Piano o livello	Unità immobiliare	ID vano	Item	Sub Item	Asset	COMPONENTE CODIFICATO	MARCA	MODELLO	anno di costruzione	matricola/ serial nr.	potenza / capacità/ portata	alimentazione	Interruttori	STATO	NOTE
C02.I.01.P2.531.12.IE012.0.631	C	02	P2	6	12	IE012	0	631	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.P2.531.12.IE012.0.632	C	02	P2	6	12	IE012	0	632	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.P2.531.12.IE012.0.633	C	02	P2	6	12	IE012	0	633	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.P2.531.12.IE012.0.634	C	02	P2	6	12	IE012	0	634	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.P2.531.12.IE012.0.635	C	02	P2	6	12	IE012	0	635	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.P2.531.12.IE012.0.636	C	02	P2	6	12	IE012	0	636	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.P2.531.12.IE012.0.637	C	02	P2	6	12	IE012	0	637	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.P2.531.12.IE016.1.187	C	02	P2	6	12	IE016	1	187	COMANDI DI ACCENSIONE AD INTERRUTTORE UNIPOLARE BIPOLARE	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P2.531.12.IE016.1.188	C	02	P2	6	12	IE016	1	188	COMANDI DI ACCENSIONE AD INTERRUTTORE UNIPOLARE BIPOLARE	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P2.531.12.IE018.1.603	C	02	P2	6	12	IE018	1	603	PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P2.531.12.IE018.1.604	C	02	P2	6	12	IE018	1	604	PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P2.531.12.IE018.1.605	C	02	P2	6	12	IE018	1	605	PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P2.531.12.IE018.1.606	C	02	P2	6	12	IE018	1	606	PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P2.531.12.IE018.1.607	C	02	P2	6	12	IE018	1	607	PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P2.531.12.IE018.1.608	C	02	P2	6	12	IE018	1	608	PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P2.531.12.IE018.1.609	C	02	P2	6	12	IE018	1	609	PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P2.531.12.IE018.2.377	C	02	P2	6	12	IE018	2	377	PRESA SCHUKO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P2.531.12.IE018.2.378	C	02	P2	6	12	IE018	2	378	PRESA SCHUKO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P2.531.12.IE018.2.379	C	02	P2	6	12	IE018	2	379	PRESA SCHUKO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P2.531.12.IE018.2.380	C	02	P2	6	12	IE018	2	380	PRESA SCHUKO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P2.531.13.IE008.9.640	C	02	P2	6	13	IE008	9	640	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.P2.531.13.IE008.9.641	C	02	P2	6	13	IE008	9	641	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.P2.531.13.IE008.9.642	C	02	P2	6	13	IE008	9	642	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.P2.531.13.IE008.9.643	C	02	P2	6	13	IE008	9	643	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.P2.531.13.IE008.9.644	C	02	P2	6	13	IE008	9	644	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.P2.531.13.IE008.9.645	C	02	P2	6	13	IE008	9	645	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.P2.531.13.IE008.9.646	C	02	P2	6	13	IE008	9	646	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.P2.531.13.IE008.9.647	C	02	P2	6	13	IE008	9	647	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.P2.531.13.IE012.0.638	C	02	P2	6	13	IE012	0	638	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.P2.531.13.IE012.0.639	C	02	P2	6	13	IE012	0	639	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.P2.531.13.IE012.0.640	C	02	P2	6	13	IE012	0	640	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.P2.531.13.IE012.0.641	C	02	P2	6	13	IE012	0	641	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.P2.531.13.IE012.0.642	C	02	P2	6	13	IE012	0	642	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.P2.531.13.IE012.0.643	C	02	P2	6	13	IE012	0	643	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.P2.531.13.IE012.0.644	C	02	P2	6	13	IE012	0	644	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.P2.531.13.IE012.0.645	C	02	P2	6	13	IE012	0	645	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.P2.531.13.IE016.1.189	C	02	P2	6	13	IE016	1	189	COMANDI DI ACCENSIONE AD INTERRUTTORE UNIPOLARE BIPOLARE	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P2.531.13.IE016.1.190	C	02	P2	6	13	IE016	1	190	COMANDI DI ACCENSIONE AD INTERRUTTORE UNIPOLARE BIPOLARE	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P2.531.13.IE018.1.610	C	02	P2	6	13	IE018	1	610	PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P2.531.13.IE018.1.611	C	02	P2	6	13	IE018	1	611	PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P2.531.13.IE018.1.612	C	02	P2	6	13	IE018	1	612	PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P2.531.13.IE018.1.613	C	02	P2	6	13	IE018	1	613	PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P2.531.13.IE018.1.614	C	02	P2	6	13	IE018	1	614	PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P2.531.13.IE018.1.615	C	02	P2	6	13	IE018	1	615	PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P2.531.13.IE018.1.616	C	02	P2	6	13	IE018	1	616	PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P2.531.13.IE018.2.381	C	02	P2	6	13	IE018	2	381	PRESA SCHUKO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P2.531.13.IE018.2.382	C	02	P2	6	13	IE018	2	382	PRESA SCHUKO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P2.531.13.IE018.2.383	C	02	P2	6	13	IE018	2	383	PRESA SCHUKO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P2.531.13.IE018.2.384	C	02	P2	6	13	IE018	2	384	PRESA SCHUKO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P2.531.14.IE008.21.137	C	02	P2	6	14	IE008	21	137	FARETTO INCASSATO 2x26W	NR	NR	NR	NR	52W	230V		B	
C02.I.01.P2.531.15.IE008.21.138	C	02	P2	6	15	IE008	21	138	FARETTO INCASSATO 2x26W	NR	NR	NR	NR	52W	230V		B	
C02.I.01.P2.531.19.IE008.9.648	C	02	P2	6	19	IE008	9	648	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.P2.531.19.IE008.9.649	C	02	P2	6	19	IE008	9	649	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.P2.531.19.IE008.9.650	C	02	P2	6	19	IE008	9	650	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.P2.531.19.IE008.9.651	C	02	P2	6	19	IE008	9	651	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.P2.531.20.IE007.0.70	C	02	P2	6	20	IE007	0	70	QUADRI DI ZONA	EnergyCom	NR	2006	004/2006	In 100A	3F+N 400V		B	
C02.I.01.P2.531.20.IE012.1.9	C	02	P2	6	20	IE012	1	9	RACK	NR	NR	NR	NR	NP	230V		B	
C02.I.01.P2.531.20.IE016.1.191	C	02	P2	6	20	IE016	1	191	COMANDI DI ACCENSIONE AD INTERRUTTORE UNIPOLARE BIPOLARE	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P2.531.20.IE018.2.385	C	02	P2	6	20	IE018	2	385	PRESA SCHUKO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P2.531.20.IE019.7.22	C	02	P2	6	20	IE019	7	22	PRESA INTERBLOCCATA CON FUSIBILI CEE 2P+T 16A	NR	NR	NR	NR	16A	230V		B	
C02.I.01.P2.531.22.IE008.9.652	C	02	P2	6	22	IE008	9	652	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.P2.531.22.IE008.9.653	C	02	P2	6	22	IE008	9	653	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.P2.531.22.IE008.9.654	C	02	P2	6	22	IE008	9	654	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.P2.531.22.IE008.9.655	C	02	P2	6	22	IE008	9	655	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.P2.531.23.IE008.9.656	C	02	P2	6	23	IE008	9	656	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.P2.531.23.IE008.9.657	C	02	P2	6	23	IE008	9	657	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.P2.531.23.IE008.9.658	C	02	P2	6	23	IE008	9	658	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.P2.531.23.IE008.9.659	C	02	P2	6	23	IE008	9	659	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.P2.531.23.IE008.9.660	C	02	P2	6	23	IE008	9	660	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.P2.531.23.IE008.9.661	C	02	P2	6	23	IE008	9	661	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.P2.531.24.IE008.9.662	C	02	P2	6	24	IE008	9	662	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.P2.531.24.IE008.9.663	C	02	P2	6	24	IE008	9	663	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.P2.531.24.IE008.9.664	C	02	P2	6	24	IE008	9	664	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.P2.531.24.IE008.9.665	C	02	P2	6	24	IE008	9	665	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.P2.531.24.IE008.9.666	C	02	P2	6	24	IE008	9	666	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR					

**Lotto 2 Immobile 02 Palazzo Arte Antica**









CODICE	ID COMPLESSO IMMOBILIARE	NR. PROG COMPLESSO	Piano o livello	Unità immobiliare	ID vano	Item	Sub Item	Asset	COMPONENTE CODIFICATO	MARCA	MODELLO	anno di costruzione	matricola/ serial nr.	potenza / capacità/ portata	alimentazione	Interruttori	STATO	NOTE
C02.I.01.P2.528.33.IE008.60.28	C	02	P2	9	33	IE008	60	28	IE08-60 FARETTO DA INCASSO CON CORPO IN POLICARBONATO AUTOESTINGUENTE, INSTALLATO AD INCASSO NEL CONTROSOFFITTO, EQUIPAGGIATO CON N.2 LAMPADE FLUORESCENTI COMPATTE DA 26W	NR	NR	NR	NR	52W	230V		B	
C02.I.01.P2.528.33.IE012.0.691	C	02	P2	9	33	IE012	0	691	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.P2.528.33.IE013.15.132	C	02	P2	9	33	IE013	15	132	TORRETTA A SCOMPARSA CON INT BIPOLARE, N.2 PRESE BIPASSO E N.1 PRESA SCHUKO, N.1 PRESA SCHUKO IN CONTINUITA' E N. 3 PRESE DATI RJ45	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P2.528.33.IE013.15.133	C	02	P2	9	33	IE013	15	133	TORRETTA A SCOMPARSA CON INT BIPOLARE, N.2 PRESE BIPASSO E N.1 PRESA SCHUKO, N.1 PRESA SCHUKO IN CONTINUITA' E N. 3 PRESE DATI RJ45	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P2.528.33.IE013.15.134	C	02	P2	9	33	IE013	15	134	TORRETTA A SCOMPARSA CON INT BIPOLARE, N.2 PRESE BIPASSO E N.1 PRESA SCHUKO, N.1 PRESA SCHUKO IN CONTINUITA' E N. 3 PRESE DATI RJ45	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P2.528.33.IE014.2.34	C	02	P2	9	33	IE014	2	34	CORPO ILLUMINANTE EMERGENZA 1x18W SE	NR	NR	NR	NR	18W	230V		B	
C02.I.01.P2.528.33.IE014.2.35	C	02	P2	9	33	IE014	2	35	CORPO ILLUMINANTE EMERGENZA 1x18W SE	NR	NR	NR	NR	18W	230V		B	
C02.I.01.P2.528.33.IE014.5.11	C	02	P2	9	33	IE014	5	11	CORPO ILLUMINANTE A BANDIERA 1x24W SA	NR	NR	NR	NR	24W	230V		B	
C02.I.01.P2.528.33.IE016.1.207	C	02	P2	9	33	IE016	1	207	COMANDI DI ACCENSIONE AD INTERRUTTORE UNIPOLARE BIPOLARE	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P2.528.33.IE016.1.208	C	02	P2	9	33	IE016	1	208	COMANDI DI ACCENSIONE AD INTERRUTTORE UNIPOLARE BIPOLARE	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P2.528.33.IE016.4.75	C	02	P2	9	33	IE016	4	75	COMANDO DI ACCENSIONE A PULSANTE	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P2.528.33.IE016.4.76	C	02	P2	9	33	IE016	4	76	COMANDO DI ACCENSIONE A PULSANTE	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P2.528.33.IE018.2.409	C	02	P2	9	33	IE018	2	409	PRESA SCHUKO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P2.528.33.IE018.2.410	C	02	P2	9	33	IE018	2	410	PRESA SCHUKO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P2.528.33.IE018.2.411	C	02	P2	9	33	IE018	2	411	PRESA SCHUKO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P2.528.34.IE008.54.419	C	02	P2	9	34	IE008	54	419	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.P2.528.34.IE008.54.420	C	02	P2	9	34	IE008	54	420	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.P2.528.34.IE008.54.421	C	02	P2	9	34	IE008	54	421	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.P2.528.34.IE008.54.422	C	02	P2	9	34	IE008	54	422	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.P2.528.34.IE014.2.37	C	02	P2	9	34	IE014	2	37	CORPO ILLUMINANTE EMERGENZA 1x18W SE	NR	NR	NR	NR	18W	230V		B	
C02.I.01.P2.528.34.IE016.1.209	C	02	P2	9	34	IE016	1	209	COMANDI DI ACCENSIONE AD INTERRUTTORE UNIPOLARE BIPOLARE	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P2.528.35.IE008.60.29	C	02	P2	9	35	IE008	60	29	IE08-60 FARETTO DA INCASSO CON CORPO IN POLICARBONATO AUTOESTINGUENTE, INSTALLATO AD INCASSO NEL CONTROSOFFITTO, EQUIPAGGIATO CON N.2 LAMPADE FLUORESCENTI COMPATTE DA 26W	NR	NR	NR	NR	52W	230V		B	
C02.I.01.P2.528.35.IE008.60.30	C	02	P2	9	35	IE008	60	30	IE08-60 FARETTO DA INCASSO CON CORPO IN POLICARBONATO AUTOESTINGUENTE, INSTALLATO AD INCASSO NEL CONTROSOFFITTO, EQUIPAGGIATO CON N.2 LAMPADE FLUORESCENTI COMPATTE DA 26W	NR	NR	NR	NR	52W	230V		B	
C02.I.01.P2.528.35.IE008.60.31	C	02	P2	9	35	IE008	60	31	IE08-60 FARETTO DA INCASSO CON CORPO IN POLICARBONATO AUTOESTINGUENTE, INSTALLATO AD INCASSO NEL CONTROSOFFITTO, EQUIPAGGIATO CON N.2 LAMPADE FLUORESCENTI COMPATTE DA 26W	NR	NR	NR	NR	52W	230V		B	
C02.I.01.P2.528.35.IE016.1.210	C	02	P2	9	35	IE016	1	210	COMANDI DI ACCENSIONE AD INTERRUTTORE UNIPOLARE BIPOLARE	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P2.528.35.IE016.1.211	C	02	P2	9	35	IE016	1	211	COMANDI DI ACCENSIONE AD INTERRUTTORE UNIPOLARE BIPOLARE	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P2.528.36.IE008.60.32	C	02	P2	9	36	IE008	60	32	IE08-60 FARETTO DA INCASSO CON CORPO IN POLICARBONATO AUTOESTINGUENTE, INSTALLATO AD INCASSO NEL CONTROSOFFITTO, EQUIPAGGIATO CON N.2 LAMPADE FLUORESCENTI COMPATTE DA 26W	NR	NR	NR	NR	52W	230V		B	
C02.I.01.P2.528.37.IE008.60.33	C	02	P2	9	37	IE008	60	33	IE08-60 FARETTO DA INCASSO CON CORPO IN POLICARBONATO AUTOESTINGUENTE, INSTALLATO AD INCASSO NEL CONTROSOFFITTO, EQUIPAGGIATO CON N.2 LAMPADE FLUORESCENTI COMPATTE DA 26W	NR	NR	NR	NR	52W	230V		B	
C02.I.01.P2.528.37.IE008.60.34	C	02	P2	9	37	IE008	60	34	IE08-60 FARETTO DA INCASSO CON CORPO IN POLICARBONATO AUTOESTINGUENTE, INSTALLATO AD INCASSO NEL CONTROSOFFITTO, EQUIPAGGIATO CON N.2 LAMPADE FLUORESCENTI COMPATTE DA 26W	NR	NR	NR	NR	52W	230V		B	
C02.I.01.P2.528.37.IE008.60.35	C	02	P2	9	37	IE008	60	35	IE08-60 FARETTO DA INCASSO CON CORPO IN POLICARBONATO AUTOESTINGUENTE, INSTALLATO AD INCASSO NEL CONTROSOFFITTO, EQUIPAGGIATO CON N.2 LAMPADE FLUORESCENTI COMPATTE DA 26W	NR	NR	NR	NR	52W	230V		B	
C02.I.01.P2.528.37.IE016.1.212	C	02	P2	9	37	IE016	1	212	COMANDI DI ACCENSIONE AD INTERRUTTORE UNIPOLARE BIPOLARE	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P2.528.38.IE008.60.36	C	02	P2	9	38	IE008	60	36	IE08-60 FARETTO DA INCASSO CON CORPO IN POLICARBONATO AUTOESTINGUENTE, INSTALLATO AD INCASSO NEL CONTROSOFFITTO, EQUIPAGGIATO CON N.2 LAMPADE FLUORESCENTI COMPATTE DA 26W	NR	NR	NR	NR	52W	230V		B	
C02.I.01.P2.528.38.IE008.60.37	C	02	P2	9	38	IE008	60	37	IE08-60 FARETTO DA INCASSO CON CORPO IN POLICARBONATO AUTOESTINGUENTE, INSTALLATO AD INCASSO NEL CONTROSOFFITTO, EQUIPAGGIATO CON N.2 LAMPADE FLUORESCENTI COMPATTE DA 26W	NR	NR	NR	NR	52W	230V		B	
C02.I.01.P2.528.38.IE008.60.38	C	02	P2	9	38	IE008	60	38	IE08-60 FARETTO DA INCASSO CON CORPO IN POLICARBONATO AUTOESTINGUENTE, INSTALLATO AD INCASSO NEL CONTROSOFFITTO, EQUIPAGGIATO CON N.2 LAMPADE FLUORESCENTI COMPATTE DA 26W	NR	NR	NR	NR	52W	230V		B	
C02.I.01.P2.528.38.IE016.1.213	C	02	P2	9	38	IE016	1	213	COMANDI DI ACCENSIONE AD INTERRUTTORE UNIPOLARE BIPOLARE	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P2.528.39.IE007.0.71	C	02	P2	9	39	IE007	0	71	QUADRI DI ZONA	Tanzilli	NR	2005	31305-25	In 125A	3F+N 400V		B	
C02.I.01.P2.528.39.IE008.54.423	C	02	P2	9	39	IE008	54	423	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.P2.528.39.IE012.1.10	C	02	P2	9	39	IE012	1	10	RACK	NR	NR	NR	NR	NP	230V		B	
C02.I.01.P2.528.39.IE016.1.214	C	02	P2	9	39	IE016	1	214	COMANDI DI ACCENSIONE AD INTERRUTTORE UNIPOLARE BIPOLARE	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P2.528.40.IE008.54.424	C	02	P2	9	40	IE008	54	424	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.P2.528.40.IE008.54.425	C	02	P2	9	40	IE008	54	425	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.P2.528.40.IE008.54.426	C	02	P2	9	40	IE008	54	426	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.P2.528.40.IE008.54.427	C	02	P2	9	40	IE008	54	427	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	





CODICE	ID COMPLESSO IMMOBILIARE	NR. PROG COMPLESSO	Piano o livello	Unità immobiliare	ID vano	Item	Sub Item	Asset	COMPONENTE CODIFICATO	MARCA	MODELLO	anno di costruzione	matricola/ serial nr.	potenza / capacità/ portata	alimentazione	Interruttori	STATO	NOTE
C02.I.01.P2.528.45.IE008.54.483	C	02	P2	9	45	IE008	54	483	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.P2.528.45.IE008.54.484	C	02	P2	9	45	IE008	54	484	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.P2.528.45.IE008.54.485	C	02	P2	9	45	IE008	54	485	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.P2.528.45.IE008.54.486	C	02	P2	9	45	IE008	54	486	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.P2.528.45.IE008.54.487	C	02	P2	9	45	IE008	54	487	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.P2.528.45.IE013.15.170	C	02	P2	9	45	IE013	15	170	TORRETTA A SCOMPARSA CON INT BIPOLARE, N.2 PRESE BIPASSO E N.1 PRESA SCHUKO, N.1 PRESA SCHUKO IN CONTINUITA' E N. 3 PRESE DATI RJ45	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P2.528.45.IE013.15.171	C	02	P2	9	45	IE013	15	171	TORRETTA A SCOMPARSA CON INT BIPOLARE, N.2 PRESE BIPASSO E N.1 PRESA SCHUKO, N.1 PRESA SCHUKO IN CONTINUITA' E N. 3 PRESE DATI RJ45	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P2.528.45.IE013.15.172	C	02	P2	9	45	IE013	15	172	TORRETTA A SCOMPARSA CON INT BIPOLARE, N.2 PRESE BIPASSO E N.1 PRESA SCHUKO, N.1 PRESA SCHUKO IN CONTINUITA' E N. 3 PRESE DATI RJ45	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P2.528.45.IE013.15.173	C	02	P2	9	45	IE013	15	173	TORRETTA A SCOMPARSA CON INT BIPOLARE, N.2 PRESE BIPASSO E N.1 PRESA SCHUKO, N.1 PRESA SCHUKO IN CONTINUITA' E N. 3 PRESE DATI RJ45	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P2.528.45.IE016.1.225	C	02	P2	9	45	IE016	1	225	COMANDI DI ACCENSIONE AD INTERRUTTORE UNIPOLARE BIPOLARE	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P2.528.45.IE016.1.226	C	02	P2	9	45	IE016	1	226	COMANDI DI ACCENSIONE AD INTERRUTTORE UNIPOLARE BIPOLARE	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P2.528.46.IE008.54.488	C	02	P2	9	46	IE008	54	488	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.P2.528.46.IE008.54.489	C	02	P2	9	46	IE008	54	489	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.P2.528.46.IE008.54.490	C	02	P2	9	46	IE008	54	490	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.P2.528.46.IE008.54.491	C	02	P2	9	46	IE008	54	491	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.P2.528.46.IE008.54.492	C	02	P2	9	46	IE008	54	492	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.P2.528.46.IE008.54.493	C	02	P2	9	46	IE008	54	493	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.P2.528.46.IE008.54.494	C	02	P2	9	46	IE008	54	494	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.P2.528.46.IE008.54.495	C	02	P2	9	46	IE008	54	495	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.P2.528.46.IE013.15.174	C	02	P2	9	46	IE013	15	174	TORRETTA A SCOMPARSA CON INT BIPOLARE, N.2 PRESE BIPASSO E N.1 PRESA SCHUKO, N.1 PRESA SCHUKO IN CONTINUITA' E N. 3 PRESE DATI RJ45	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P2.528.46.IE013.15.175	C	02	P2	9	46	IE013	15	175	TORRETTA A SCOMPARSA CON INT BIPOLARE, N.2 PRESE BIPASSO E N.1 PRESA SCHUKO, N.1 PRESA SCHUKO IN CONTINUITA' E N. 3 PRESE DATI RJ45	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P2.528.46.IE013.15.176	C	02	P2	9	46	IE013	15	176	TORRETTA A SCOMPARSA CON INT BIPOLARE, N.2 PRESE BIPASSO E N.1 PRESA SCHUKO, N.1 PRESA SCHUKO IN CONTINUITA' E N. 3 PRESE DATI RJ45	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P2.528.46.IE013.15.177	C	02	P2	9	46	IE013	15	177	TORRETTA A SCOMPARSA CON INT BIPOLARE, N.2 PRESE BIPASSO E N.1 PRESA SCHUKO, N.1 PRESA SCHUKO IN CONTINUITA' E N. 3 PRESE DATI RJ45	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P2.528.46.IE013.15.178	C	02	P2	9	46	IE013	15	178	TORRETTA A SCOMPARSA CON INT BIPOLARE, N.2 PRESE BIPASSO E N.1 PRESA SCHUKO, N.1 PRESA SCHUKO IN CONTINUITA' E N. 3 PRESE DATI RJ45	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P2.528.46.IE016.1.227	C	02	P2	9	46	IE016	1	227	COMANDI DI ACCENSIONE AD INTERRUTTORE UNIPOLARE BIPOLARE	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P2.528.46.IE016.1.228	C	02	P2	9	46	IE016	1	228	COMANDI DI ACCENSIONE AD INTERRUTTORE UNIPOLARE BIPOLARE	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P2.528.47.IE008.54.496	C	02	P2	9	47	IE008	54	496	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.P2.528.47.IE008.54.497	C	02	P2	9	47	IE008	54	497	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.P2.528.47.IE008.54.498	C	02	P2	9	47	IE008	54	498	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.P2.528.47.IE008.54.499	C	02	P2	9	47	IE008	54	499	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.P2.528.47.IE013.15.179	C	02	P2	9	47	IE013	15	179	TORRETTA A SCOMPARSA CON INT BIPOLARE, N.2 PRESE BIPASSO E N.1 PRESA SCHUKO, N.1 PRESA SCHUKO IN CONTINUITA' E N. 3 PRESE DATI RJ45	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P2.528.47.IE013.15.180	C	02	P2	9	47	IE013	15	180	TORRETTA A SCOMPARSA CON INT BIPOLARE, N.2 PRESE BIPASSO E N.1 PRESA SCHUKO, N.1 PRESA SCHUKO IN CONTINUITA' E N. 3 PRESE DATI RJ45	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P2.528.47.IE016.4.79	C	02	P2	9	47	IE016	4	79	COMANDO DI ACCENSIONE A PULSANTE	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P2.528.48.IE008.54.500	C	02	P2	9	48	IE008	54	500	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.P2.528.48.IE008.54.501	C	02	P2	9	48	IE008	54	501	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.P2.528.48.IE008.54.502	C	02	P2	9	48	IE008	54	502	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	

CODICE	ID COMPLESSO IMMOBILIARE	NR. PROG COMPLESSO	Piano o livello	Unità immobiliare	ID vano	Item	Sub Item	Asset	COMPONENTE CODIFICATO	MARCA	MODELLO	anno di costruzione	matricola/ serial nr.	potenza / capacità/ portata	alimentazione	Interruttori	STATO	NOTE
C02.I.01.P2.528.48.IE008.54.503	C	02	P2	9	48	IE008	54	503	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.P2.528.48.IE008.54.504	C	02	P2	9	48	IE008	54	504	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.P2.528.48.IE008.54.505	C	02	P2	9	48	IE008	54	505	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.P2.528.48.IE008.54.506	C	02	P2	9	48	IE008	54	506	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.P2.528.48.IE008.54.507	C	02	P2	9	48	IE008	54	507	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.P2.528.48.IE013.15.181	C	02	P2	9	48	IE013	15	181	TORRETTA A SCOMPARSA CON INT BIPOLARE, N.2 PRESE BIPASSO E N.1 PRESA SCHUKO, N.1 PRESA SCHUKO IN CONTINUITA' E N. 3 PRESE DATI RJ45	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P2.528.48.IE013.15.182	C	02	P2	9	48	IE013	15	182	TORRETTA A SCOMPARSA CON INT BIPOLARE, N.2 PRESE BIPASSO E N.1 PRESA SCHUKO, N.1 PRESA SCHUKO IN CONTINUITA' E N. 3 PRESE DATI RJ45	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P2.528.48.IE013.15.183	C	02	P2	9	48	IE013	15	183	TORRETTA A SCOMPARSA CON INT BIPOLARE, N.2 PRESE BIPASSO E N.1 PRESA SCHUKO, N.1 PRESA SCHUKO IN CONTINUITA' E N. 3 PRESE DATI RJ45	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P2.528.48.IE013.15.184	C	02	P2	9	48	IE013	15	184	TORRETTA A SCOMPARSA CON INT BIPOLARE, N.2 PRESE BIPASSO E N.1 PRESA SCHUKO, N.1 PRESA SCHUKO IN CONTINUITA' E N. 3 PRESE DATI RJ45	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P2.528.48.IE013.15.185	C	02	P2	9	48	IE013	15	185	TORRETTA A SCOMPARSA CON INT BIPOLARE, N.2 PRESE BIPASSO E N.1 PRESA SCHUKO, N.1 PRESA SCHUKO IN CONTINUITA' E N. 3 PRESE DATI RJ45	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P2.528.48.IE016.4.80	C	02	P2	9	48	IE016	4	80	COMANDO DI ACCENSIONE A PULSANTE	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P2.528.48.IE016.4.81	C	02	P2	9	48	IE016	4	81	COMANDO DI ACCENSIONE A PULSANTE	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P2.528.49.IE008.54.512	C	02	P2	9	49	IE008	54	512	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.P2.528.49.IE008.54.513	C	02	P2	9	49	IE008	54	513	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.P2.528.49.IE008.54.514	C	02	P2	9	49	IE008	54	514	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.P2.528.49.IE008.54.515	C	02	P2	9	49	IE008	54	515	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.P2.528.49.IE013.15.189	C	02	P2	9	49	IE013	15	189	TORRETTA A SCOMPARSA CON INT BIPOLARE, N.2 PRESE BIPASSO E N.1 PRESA SCHUKO, N.1 PRESA SCHUKO IN CONTINUITA' E N. 3 PRESE DATI RJ45	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P2.528.49.IE013.15.190	C	02	P2	9	49	IE013	15	190	TORRETTA A SCOMPARSA CON INT BIPOLARE, N.2 PRESE BIPASSO E N.1 PRESA SCHUKO, N.1 PRESA SCHUKO IN CONTINUITA' E N. 3 PRESE DATI RJ45	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P2.528.49.IE013.15.191	C	02	P2	9	49	IE013	15	191	TORRETTA A SCOMPARSA CON INT BIPOLARE, N.2 PRESE BIPASSO E N.1 PRESA SCHUKO, N.1 PRESA SCHUKO IN CONTINUITA' E N. 3 PRESE DATI RJ45	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P2.528.49.IE013.15.192	C	02	P2	9	49	IE013	15	192	TORRETTA A SCOMPARSA CON INT BIPOLARE, N.2 PRESE BIPASSO E N.1 PRESA SCHUKO, N.1 PRESA SCHUKO IN CONTINUITA' E N. 3 PRESE DATI RJ45	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P2.528.49.IE016.4.84	C	02	P2	9	49	IE016	4	84	COMANDO DI ACCENSIONE A PULSANTE	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P2.545.50.IE008.21.139	C	02	P2	15	50	IE008	21	139	FARETTO INCASSATO 2x26W	NR	NR	NR	NR	52W	230V		B	
C02.I.01.P2.545.50.IE008.23.1	C	02	P2	15	50	IE008	23	1	PUNTO LUCE GENERICO	NR	NR	NR	NR	NR	230V		B	
C02.I.01.P2.545.50.IE008.23.2	C	02	P2	15	50	IE008	23	2	PUNTO LUCE GENERICO	NR	NR	NR	NR	NR	230V		B	
C02.I.01.P2.545.50.IE016.1.229	C	02	P2	15	50	IE016	1	229	COMANDI DI ACCENSIONE AD INTERRUTTORE UNIPOLARE BIPOLARE	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P2.545.51.IE008.54.516	C	02	P2	15	51	IE008	54	516	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.P2.545.51.IE008.54.517	C	02	P2	15	51	IE008	54	517	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.P2.545.51.IE008.54.518	C	02	P2	15	51	IE008	54	518	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.P2.545.51.IE008.54.519	C	02	P2	15	51	IE008	54	519	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.P2.545.51.IE008.54.520	C	02	P2	15	51	IE008	54	520	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.P2.545.51.IE008.54.521	C	02	P2	15	51	IE008	54	521	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.P2.545.51.IE013.15.193	C	02	P2	15	51	IE013	15	193	TORRETTA A SCOMPARSA CON INT BIPOLARE, N.2 PRESE BIPASSO E N.1 PRESA SCHUKO, N.1 PRESA SCHUKO IN CONTINUITA' E N. 3 PRESE DATI RJ45	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P2.545.51.IE013.15.194	C	02	P2	15	51	IE013	15	194	TORRETTA A SCOMPARSA CON INT BIPOLARE, N.2 PRESE BIPASSO E N.1 PRESA SCHUKO, N.1 PRESA SCHUKO IN CONTINUITA' E N. 3 PRESE DATI RJ45	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P2.545.51.IE013.15.195	C	02	P2	15	51	IE013	15	195	TORRETTA A SCOMPARSA CON INT BIPOLARE, N.2 PRESE BIPASSO E N.1 PRESA SCHUKO, N.1 PRESA SCHUKO IN CONTINUITA' E N. 3 PRESE DATI RJ45	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P2.545.51.IE014.2.38	C	02	P2	15	51	IE014	2	38	CORPO ILLUMINANTE EMERGENZA 1x18W SE	NR	NR	NR	NR	18W	230V		B	
C02.I.01.P2.545.51.IE016.1.230	C	02	P2	15	51	IE016	1	230	COMANDI DI ACCENSIONE AD INTERRUTTORE UNIPOLARE BIPOLARE	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P2.545.51.IE016.1.231	C	02	P2	15	51	IE016	1	231	COMANDI DI ACCENSIONE AD INTERRUTTORE UNIPOLARE BIPOLARE	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P2.528.52.IE008.54.522	C	02	P2	9	52	IE008	54	522	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.P2.528.52.IE008.54.523	C	02	P2	9	52	IE008	54	523	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.P2.528.52.IE008.54.524	C	02	P2	9	52	IE008	54	524	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	

CODICE	ID COMPLESSO IMMOBILIARE	NR. PROG COMPLESSO	Piano o livello	Unità immobiliare	ID vano	Item	Sub Item	Asset	COMPONENTE CODIFICATO	MARCA	MODELLO	anno di costruzione	matricola/ serial nr.	potenza / capacità/ portata	alimentazione	Interruttori	STATO	NOTE
C02.I.01.P2.528.52.IE008.54.525	C	02	P2	9	52	IE008	54	525	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.P2.528.52.IE013.15.196	C	02	P2	9	52	IE013	15	196	TORRETTA A SCOMPARSA CON INT BIPOLARE, N.2 PRESE BIPASSO E N.1 PRESA SCHUKO, N.1 PRESA SCHUKO IN CONTINUITA' E N. 3 PRESE DATI RJ45	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P2.528.52.IE013.15.197	C	02	P2	9	52	IE013	15	197	TORRETTA A SCOMPARSA CON INT BIPOLARE, N.2 PRESE BIPASSO E N.1 PRESA SCHUKO, N.1 PRESA SCHUKO IN CONTINUITA' E N. 3 PRESE DATI RJ45	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P2.528.52.IE016.1.232	C	02	P2	9	52	IE016	1	232	COMANDI DI ACCENSIONE AD INTERRUTTORE UNIPOLARE BIPOLARE	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P2.528.52.IE016.1.233	C	02	P2	9	52	IE016	1	233	COMANDI DI ACCENSIONE AD INTERRUTTORE UNIPOLARE BIPOLARE	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P2.528.53.IE008.54.540	C	02	P2	9	53	IE008	54	540	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.P2.528.53.IE008.54.541	C	02	P2	9	53	IE008	54	541	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.P2.528.53.IE008.54.542	C	02	P2	9	53	IE008	54	542	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.P2.528.53.IE008.54.543	C	02	P2	9	53	IE008	54	543	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.P2.528.53.IE008.54.544	C	02	P2	9	53	IE008	54	544	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.P2.528.53.IE008.54.545	C	02	P2	9	53	IE008	54	545	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.P2.528.53.IE013.15.205	C	02	P2	9	53	IE013	15	205	TORRETTA A SCOMPARSA CON INT BIPOLARE, N.2 PRESE BIPASSO E N.1 PRESA SCHUKO, N.1 PRESA SCHUKO IN CONTINUITA' E N. 3 PRESE DATI RJ45	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P2.528.53.IE013.15.206	C	02	P2	9	53	IE013	15	206	TORRETTA A SCOMPARSA CON INT BIPOLARE, N.2 PRESE BIPASSO E N.1 PRESA SCHUKO, N.1 PRESA SCHUKO IN CONTINUITA' E N. 3 PRESE DATI RJ45	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P2.528.53.IE013.15.207	C	02	P2	9	53	IE013	15	207	TORRETTA A SCOMPARSA CON INT BIPOLARE, N.2 PRESE BIPASSO E N.1 PRESA SCHUKO, N.1 PRESA SCHUKO IN CONTINUITA' E N. 3 PRESE DATI RJ45	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P2.528.53.IE013.15.208	C	02	P2	9	53	IE013	15	208	TORRETTA A SCOMPARSA CON INT BIPOLARE, N.2 PRESE BIPASSO E N.1 PRESA SCHUKO, N.1 PRESA SCHUKO IN CONTINUITA' E N. 3 PRESE DATI RJ45	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P2.528.53.IE013.15.209	C	02	P2	9	53	IE013	15	209	TORRETTA A SCOMPARSA CON INT BIPOLARE, N.2 PRESE BIPASSO E N.1 PRESA SCHUKO, N.1 PRESA SCHUKO IN CONTINUITA' E N. 3 PRESE DATI RJ45	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P2.528.53.IE016.1.238	C	02	P2	9	53	IE016	1	238	COMANDI DI ACCENSIONE AD INTERRUTTORE UNIPOLARE BIPOLARE	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P2.528.53.IE016.1.239	C	02	P2	9	53	IE016	1	239	COMANDI DI ACCENSIONE AD INTERRUTTORE UNIPOLARE BIPOLARE	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P2.528.54.IE007.0.72	C	02	P2	9	54	IE007	0	72	QUADRI DI ZONA	Tanzilli	NR	2005	31305-29	In 125A	3F+N 400V		B	
C02.I.01.P2.528.54.IE008.54.546	C	02	P2	9	54	IE008	54	546	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.P2.528.54.IE008.54.547	C	02	P2	9	54	IE008	54	547	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.P2.528.54.IE008.54.548	C	02	P2	9	54	IE008	54	548	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.P2.528.54.IE008.54.549	C	02	P2	9	54	IE008	54	549	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.P2.528.54.IE008.54.550	C	02	P2	9	54	IE008	54	550	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.P2.528.54.IE008.54.551	C	02	P2	9	54	IE008	54	551	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.P2.528.54.IE008.54.552	C	02	P2	9	54	IE008	54	552	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.P2.528.54.IE008.54.553	C	02	P2	9	54	IE008	54	553	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.P2.528.54.IE008.54.554	C	02	P2	9	54	IE008	54	554	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.P2.528.54.IE012.1.11	C	02	P2	9	54	IE012	1	11	RACK	NR	NR	NR	NR	NP	230V		B	
C02.I.01.P2.528.54.IE014.2.39	C	02	P2	9	54	IE014	2	39	CORPO ILLUMINANTE EMERGENZA 1x18W SE	NR	NR	NR	NR	18W	230V		B	
C02.I.01.P2.545.55.IE008.21.140	C	02	P2	15	55	IE008	21	140	FARETTO INCASSATO 2x26W	NR	NR	NR	NR	52W	230V		B	
C02.I.01.P2.545.55.IE008.54.556	C	02	P2	15	55	IE008	54	556	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.P2.545.55.IE008.54.557	C	02	P2	15	55	IE008	54	557	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.P2.545.55.IE008.54.558	C	02	P2	15	55	IE008	54	558	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.P2.545.55.IE008.54.559	C	02	P2	15	55	IE008	54	559	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.P2.545.55.IE008.55.17	C	02	P2	15	55	IE008	55	17	IE08-55 APPARECCHIO DI ILLUMINAZIONE TIPO APPLIQUE A LUCE DIRETTA/INDIRETTA. EQUIPAGGIATO CON DUE LAMPADE DA 35W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.P2.545.55.IE008.55.18	C	02	P2	15	55	IE008	55	18	IE08-55 APPARECCHIO DI ILLUMINAZIONE TIPO APPLIQUE A LUCE DIRETTA/INDIRETTA. EQUIPAGGIATO CON DUE LAMPADE DA 35W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.P2.545.55.IE008.55.19	C	02	P2	15	55	IE008	55	19	IE08-55 APPARECCHIO DI ILLUMINAZIONE TIPO APPLIQUE A LUCE DIRETTA/INDIRETTA. EQUIPAGGIATO CON DUE LAMPADE DA 35W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	

CODICE	ID COMPLESSO IMMOBILIARE	NR. PROG COMPLESSO	Piano o livello	Unità immobiliare	ID vano	Item	Sub Item	Asset	COMPONENTE CODIFICATO	MARCA	MODELLO	anno di costruzione	matricola/ serial nr.	potenza / capacità/ portata	alimentazione	Interruttori	STATO	NOTE
C02.I.01.P2.545.55.IE008.55.20	C	02	P2	15	55	IE008	55	20	IE08-55 APPARECCHIO DI ILLUMINAZIONE TIPO APPLIQUE A LUCE DIRETTA/INDIRETTA. EQUIPAGGIATO CON DUE LAMPADE DA 35W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.P2.545.55.IE008.55.21	C	02	P2	15	55	IE008	55	21	IE08-55 APPARECCHIO DI ILLUMINAZIONE TIPO APPLIQUE A LUCE DIRETTA/INDIRETTA. EQUIPAGGIATO CON DUE LAMPADE DA 35W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.P2.545.55.IE008.55.22	C	02	P2	15	55	IE008	55	22	IE08-55 APPARECCHIO DI ILLUMINAZIONE TIPO APPLIQUE A LUCE DIRETTA/INDIRETTA. EQUIPAGGIATO CON DUE LAMPADE DA 35W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.P2.545.55.IE008.55.23	C	02	P2	15	55	IE008	55	23	IE08-55 APPARECCHIO DI ILLUMINAZIONE TIPO APPLIQUE A LUCE DIRETTA/INDIRETTA. EQUIPAGGIATO CON DUE LAMPADE DA 35W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.P2.545.55.IE008.55.24	C	02	P2	15	55	IE008	55	24	IE08-55 APPARECCHIO DI ILLUMINAZIONE TIPO APPLIQUE A LUCE DIRETTA/INDIRETTA. EQUIPAGGIATO CON DUE LAMPADE DA 35W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.P2.545.55.IE012.0.692	C	02	P2	15	55	IE012	0	692	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.P2.545.55.IE012.0.693	C	02	P2	15	55	IE012	0	693	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.P2.545.55.IE014.2.42	C	02	P2	15	55	IE014	2	42	CORPO ILLUMINANTE EMERGENZA 1x18W SE	NR	NR	NR	NR	18W	230V		B	
C02.I.01.P2.545.55.IE014.2.43	C	02	P2	15	55	IE014	2	43	CORPO ILLUMINANTE EMERGENZA 1x18W SE	NR	NR	NR	NR	18W	230V		B	
C02.I.01.P2.545.55.IE016.4.86	C	02	P2	15	55	IE016	4	86	COMANDO DI ACCENSIONE A PULSANTE	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P2.545.55.IE016.4.87	C	02	P2	15	55	IE016	4	87	COMANDO DI ACCENSIONE A PULSANTE	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P2.545.55.IE016.4.88	C	02	P2	15	55	IE016	4	88	COMANDO DI ACCENSIONE A PULSANTE	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P2.545.55.IE018.2.413	C	02	P2	15	55	IE018	2	413	PRESA SCHUKO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P2.545.55.IE018.2.414	C	02	P2	15	55	IE018	2	414	PRESA SCHUKO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P2.545.57.IE008.21.141	C	02	P2	15	57	IE008	21	141	FARETTO INCASSATO 2x26W	NR	NR	NR	NR	52W	230V		B	
C02.I.01.P2.545.57.IE008.52.1	C	02	P2	15	57	IE008	52	1	PLAFONIERA A CONTROSOFFITTO 60x60 LED 1x37W IP20	NR	NR	NR	NR	37W	230V		B	
C02.I.01.P2.545.57.IE008.52.2	C	02	P2	15	57	IE008	52	2	PLAFONIERA A CONTROSOFFITTO 60x60 LED 1x37W IP20	NR	NR	NR	NR	37W	230V		B	
C02.I.01.P2.545.57.IE008.52.3	C	02	P2	15	57	IE008	52	3	PLAFONIERA A CONTROSOFFITTO 60x60 LED 1x37W IP20	NR	NR	NR	NR	37W	230V		B	
C02.I.01.P2.545.57.IE008.52.4	C	02	P2	15	57	IE008	52	4	PLAFONIERA A CONTROSOFFITTO 60x60 LED 1x37W IP20	NR	NR	NR	NR	37W	230V		B	
C02.I.01.P2.545.57.IE008.52.5	C	02	P2	15	57	IE008	52	5	PLAFONIERA A CONTROSOFFITTO 60x60 LED 1x37W IP20	NR	NR	NR	NR	37W	230V		B	
C02.I.01.P2.545.57.IE008.52.6	C	02	P2	15	57	IE008	52	6	PLAFONIERA A CONTROSOFFITTO 60x60 LED 1x37W IP20	NR	NR	NR	NR	37W	230V		B	
C02.I.01.P2.545.57.IE008.52.7	C	02	P2	15	57	IE008	52	7	PLAFONIERA A CONTROSOFFITTO 60x60 LED 1x37W IP20	NR	NR	NR	NR	37W	230V		B	
C02.I.01.P2.545.57.IE008.52.8	C	02	P2	15	57	IE008	52	8	PLAFONIERA A CONTROSOFFITTO 60x60 LED 1x37W IP20	NR	NR	NR	NR	37W	230V		B	
C02.I.01.P2.545.57.IE008.52.9	C	02	P2	15	57	IE008	52	9	PLAFONIERA A CONTROSOFFITTO 60x60 LED 1x37W IP20	NR	NR	NR	NR	37W	230V		B	
C02.I.01.P2.545.57.IE008.52.10	C	02	P2	15	57	IE008	52	10	PLAFONIERA A CONTROSOFFITTO 60x60 LED 1x37W IP20	NR	NR	NR	NR	37W	230V		B	
C02.I.01.P2.545.57.IE008.52.11	C	02	P2	15	57	IE008	52	11	PLAFONIERA A CONTROSOFFITTO 60x60 LED 1x37W IP20	NR	NR	NR	NR	37W	230V		B	
C02.I.01.P2.545.57.IE008.52.12	C	02	P2	15	57	IE008	52	12	PLAFONIERA A CONTROSOFFITTO 60x60 LED 1x37W IP20	NR	NR	NR	NR	37W	230V		B	
C02.I.01.P2.545.57.IE008.52.13	C	02	P2	15	57	IE008	52	13	PLAFONIERA A CONTROSOFFITTO 60x60 LED 1x37W IP20	NR	NR	NR	NR	37W	230V		B	
C02.I.01.P2.545.57.IE008.52.14	C	02	P2	15	57	IE008	52	14	PLAFONIERA A CONTROSOFFITTO 60x60 LED 1x37W IP20	NR	NR	NR	NR	37W	230V		B	
C02.I.01.P2.545.57.IE008.52.15	C	02	P2	15	57	IE008	52	15	PLAFONIERA A CONTROSOFFITTO 60x60 LED 1x37W IP20	NR	NR	NR	NR	37W	230V		B	
C02.I.01.P2.545.57.IE008.52.16	C	02	P2	15	57	IE008	52	16	PLAFONIERA A CONTROSOFFITTO 60x60 LED 1x37W IP20	NR	NR	NR	NR	37W	230V		B	
C02.I.01.P2.545.57.IE008.52.17	C	02	P2	15	57	IE008	52	17	PLAFONIERA A CONTROSOFFITTO 60x60 LED 1x37W IP20	NR	NR	NR	NR	37W	230V		B	
C02.I.01.P2.545.57.IE008.52.18	C	02	P2	15	57	IE008	52	18	PLAFONIERA A CONTROSOFFITTO 60x60 LED 1x37W IP20	NR	NR	NR	NR	37W	230V		B	
C02.I.01.P2.545.57.IE008.52.19	C	02	P2	15	57	IE008	52	19	PLAFONIERA A CONTROSOFFITTO 60x60 LED 1x37W IP20	NR	NR	NR	NR	37W	230V		B	
C02.I.01.P2.545.57.IE008.52.20	C	02	P2	15	57	IE008	52	20	PLAFONIERA A CONTROSOFFITTO 60x60 LED 1x37W IP20	NR	NR	NR	NR	37W	230V		B	
C02.I.01.P2.545.57.IE013.15.210	C	02	P2	15	57	IE013	15	210	TORRETTA A SCOMPARSA CON INT BIPOLARE, N.2 PRESE BIPASSO E N.1 PRESA SCHUKO, N.1 PRESA SCHUKO IN CONTINUITA' E N. 3 PRESE DATI RJ45	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P2.545.57.IE013.15.211	C	02	P2	15	57	IE013	15	211	TORRETTA A SCOMPARSA CON INT BIPOLARE, N.2 PRESE BIPASSO E N.1 PRESA SCHUKO, N.1 PRESA SCHUKO IN CONTINUITA' E N. 3 PRESE DATI RJ45	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P2.545.57.IE013.15.212	C	02	P2	15	57	IE013	15	212	TORRETTA A SCOMPARSA CON INT BIPOLARE, N.2 PRESE BIPASSO E N.1 PRESA SCHUKO, N.1 PRESA SCHUKO IN CONTINUITA' E N. 3 PRESE DATI RJ45	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P2.545.57.IE013.15.213	C	02	P2	15	57	IE013	15	213	TORRETTA A SCOMPARSA CON INT BIPOLARE, N.2 PRESE BIPASSO E N.1 PRESA SCHUKO, N.1 PRESA SCHUKO IN CONTINUITA' E N. 3 PRESE DATI RJ45	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P2.545.57.IE013.15.214	C	02	P2	15	57	IE013	15	214	TORRETTA A SCOMPARSA CON INT BIPOLARE, N.2 PRESE BIPASSO E N.1 PRESA SCHUKO, N.1 PRESA SCHUKO IN CONTINUITA' E N. 3 PRESE DATI RJ45	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P2.545.57.IE013.15.215	C	02	P2	15	57	IE013	15	215	TORRETTA A SCOMPARSA CON INT BIPOLARE, N.2 PRESE BIPASSO E N.1 PRESA SCHUKO, N.1 PRESA SCHUKO IN CONTINUITA' E N. 3 PRESE DATI RJ45	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P2.545.57.IE013.15.216	C	02	P2	15	57	IE013	15	216	TORRETTA A SCOMPARSA CON INT BIPOLARE, N.2 PRESE BIPASSO E N.1 PRESA SCHUKO, N.1 PRESA SCHUKO IN CONTINUITA' E N. 3 PRESE DATI RJ45	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P2.545.57.IE016.1.241	C	02	P2	15	57	IE016	1	241	COMANDI DI ACCENSIONE AD INTERRUTTORE UNIPOLARE BIPOLARE	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P2.545.57.IE016.1.242	C	02	P2	15	57	IE016	1	242	COMANDI DI ACCENSIONE AD INTERRUTTORE UNIPOLARE BIPOLARE	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P2.545.57.IE016.1.243	C	02	P2	15	57	IE016	1	243	COMANDI DI ACCENSIONE AD INTERRUTTORE UNIPOLARE BIPOLARE	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P2.545.57.IE016.1.244	C	02	P2	15	57	IE016	1	244	COMANDI DI ACCENSIONE AD INTERRUTTORE UNIPOLARE BIPOLARE	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P2.545.57.IE016.1.245	C	02	P2	15	57	IE016	1	245	COMANDI DI ACCENSIONE AD INTERRUTTORE UNIPOLARE BIPOLARE	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P2.545.58.IE007.0.73	C	02	P2	15	58	IE007	0	73	QUADRI DI ZONA	Tanzilli	NR	2005	31305-21	In 125A	3F+N 400V		B	
C02.I.01.P2.545.58.IE007.0.73	C	02	P2	15	58	IE007	0	73	QUADRI DI ZONA	Tanzilli	NR	2005	31305-22	In 63A	3F+N 400V		B	
C02.I.01.P2.545.58.IE008.21.142	C	02	P2	15	58	IE008	21	142	FARETTO INCASSATO 2x26W	NR	NR	NR	NR	52W	230V		B	
C02.I.01.P2.545.58.IE008.21.143	C	02	P2	15	58	IE008	21	143	FARETTO INCASSATO 2x26W	NR	NR	NR	NR	52W	230V		B	
C02.I.01.P2.545.58.IE008.21.144	C	02	P2	15	58	IE008	21	144	FARETTO INCASSATO 2x26W	NR	NR	NR	NR	52W	230V		B	
C02.I.01.P2.545.58.IE008.51.49	C	02	P2	15	58	IE008	51	49	PLAFONIERA A SOSPENSIONE LED	NR	NR	NR	NR	70W	230V		B	
C02.I.01.P2.545.58.IE008.51.50	C	02	P2	15	58	IE008	51	50	PLAFONIERA A SOSPENSIONE LED	NR	NR	NR	NR	70W	230V		B	
C02.I.01.P2.545.58.IE008.51.51	C	02	P2	15	58	IE008	51	51	PLAFONIERA A SOSPENSIONE LED	NR	NR	NR	NR	70W	230V		B	
C02.I.01.P2.545.58.IE008.51.52	C	02	P2	15	58	IE008	51	52	PLAFONIERA A SOSPENSIONE LED	NR	NR	NR	NR	70W	230V		B	
C02.I.01.P2.545.58.IE008.51.53	C	02	P2	15	58	IE008	51	53	PLAFONIERA A SOSPENSIONE LED	NR	NR	NR	NR	70W	230V		B	
C02.I.01.P2.545.58.IE008.51.54	C	02	P2	15	58	IE008	51	54	PLAFONIERA A SOSPENSIONE LED	NR	NR	NR	NR	70W	230V		B	
C02.I.01.P2.545.58.IE008.51.55	C	02	P2	15	58	IE008	51	55	PLAFONIERA A SOSPENSIONE LED	NR	NR	NR	NR	70W	230V		B	
C02.I.01.P2.545.58.IE008.51.56	C	02	P2	15	58	IE008	51	56	PLAFONIERA A SOSPENSIONE LED	NR	NR	NR	NR	70W	230V		B	
C02.I.01.P2.545.58.IE008.51.57	C	02	P2	15	58	IE008	51	57	PLAFONIERA A SOSPENSIONE LED	NR	NR	NR	NR	70W	230V		B	
C02.I.01.P2.545.58.IE008.51.58	C	02	P2	15	58	IE008	51	58	PLAFONIERA A SOSPENSIONE LED	NR	NR	NR	NR	70W	230V		B	
C02.I.01.P2.545.58.IE008.51.59	C	02	P2	15	58	IE008	51	59	PLAFONIERA A SOSPENSIONE LED	NR	NR	NR	NR	70W	230V		B	
C02.I.01.P2.545.58.IE008.51.60	C	02	P2	15	58	IE008	51	60	PLAFONIERA A SOSPENSIONE LED	NR	NR	NR	NR	70W	230V		B	
C02.I.01.P2.545.58.IE008.51.61	C	02	P2	15	58	IE008	51	61	PLAFONIERA A SOSPENSIONE LED	NR	NR	NR	NR	70W	230V		B	
C02.I.01.P2.545.58.IE008.51.62	C	02	P2	15	58	IE008	51	62	PLAFONIERA A SOSPENSIONE LED	NR	NR	NR	NR	70W	230V		B	
C02.I.01.P2.545.58.IE008.51.63	C	02	P2	15	58	IE008	51	63	PLAFONIERA A SOSPENSIONE LED	NR	NR	NR	NR	70W	230V		B	
C02.I.01.P2.545.58.IE008.51.64	C	02	P2	15	58	IE008	51	64	PLAFONIERA A SOSPENSIONE LED	NR	NR	NR	NR	70W	230V		B	
C02.I.01.P2.545.58.IE008.51.65	C	02	P2	15	58	IE008	51	65	PLAFONIERA A SOSPENSIONE LED	NR	NR	NR	NR	70W	230V		B	
C02.I.01.P2.545.58.IE008.6.19	C	02	P2	15	58	IE008	6	19	CORPO ILLUMINANTE A PLAFONE 2x58W FL STAGNO	NR	NR	NR	NR	116W	230V		B	</





CODICE	ID COMPLESSO IMMOBILIARE	NR. PROG COMPLESSO	Piano o livello	Unità immobiliare	ID vano	Item	Sub Item	Asset	COMPONENTE CODIFICATO	MARCA	MODELLO	anno di costruzione	matricola/ serial nr.	potenza / capacità/ portata	alimentazione	Interruttori	STATO	NOTE
C02.I.01.P2.528.64.IE016.1.252	C	02	P2	9	64	IE016	1	252	COMANDI DI ACCENSIONE AD INTERRUTTORE UNIPOLARE BIPOLARE	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P2.528.65.IE008.54.575	C	02	P2	9	65	IE008	54	575	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.P2.528.65.IE008.54.576	C	02	P2	9	65	IE008	54	576	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.P2.528.65.IE008.54.577	C	02	P2	9	65	IE008	54	577	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.P2.528.65.IE008.54.578	C	02	P2	9	65	IE008	54	578	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.P2.528.65.IE008.54.579	C	02	P2	9	65	IE008	54	579	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.P2.528.65.IE008.54.580	C	02	P2	9	65	IE008	54	580	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.P2.528.65.IE008.54.581	C	02	P2	9	65	IE008	54	581	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.P2.528.65.IE008.54.582	C	02	P2	9	65	IE008	54	582	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.P2.528.65.IE008.54.583	C	02	P2	9	65	IE008	54	583	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.P2.528.65.IE008.54.584	C	02	P2	9	65	IE008	54	584	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.P2.528.65.IE008.54.585	C	02	P2	9	65	IE008	54	585	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.P2.528.65.IE008.54.586	C	02	P2	9	65	IE008	54	586	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.P2.528.65.IE008.54.587	C	02	P2	9	65	IE008	54	587	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.P2.528.65.IE013.15.235	C	02	P2	9	65	IE013	15	235	TORRETTA A SCOMPARSA CON INT BIPOLARE, N.2 PRESE BIPASSO E N.1 PRESA SCHUKO, N.1 PRESA SCHUKO IN CONTINUITA' E N. 3 PRESE DATI RJ45	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P2.528.65.IE013.15.236	C	02	P2	9	65	IE013	15	236	TORRETTA A SCOMPARSA CON INT BIPOLARE, N.2 PRESE BIPASSO E N.1 PRESA SCHUKO, N.1 PRESA SCHUKO IN CONTINUITA' E N. 3 PRESE DATI RJ45	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P2.528.65.IE013.15.237	C	02	P2	9	65	IE013	15	237	TORRETTA A SCOMPARSA CON INT BIPOLARE, N.2 PRESE BIPASSO E N.1 PRESA SCHUKO, N.1 PRESA SCHUKO IN CONTINUITA' E N. 3 PRESE DATI RJ45	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P2.528.65.IE016.1.253	C	02	P2	9	65	IE016	1	253	COMANDI DI ACCENSIONE AD INTERRUTTORE UNIPOLARE BIPOLARE	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P2.528.65.IE016.1.254	C	02	P2	9	65	IE016	1	254	COMANDI DI ACCENSIONE AD INTERRUTTORE UNIPOLARE BIPOLARE	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P2.528.66.IE008.2.1	C	02	P2	9	66	IE008	2	1	CORPO ILLUMINANTE A PLAFONE 2x18W FL CON SCHERMO IN POLICARBONATO	NR	NR	NR	NR	36W	230V		B	
C02.I.01.P2.528.66.IE008.5.2	C	02	P2	9	66	IE008	5	2	CORPO ILLUMINANTE A PLAFONE 1x58W FL STAGNO	NR	NR	NR	NR	58W	230V		B	
C02.I.01.P2.528.66.IE008.60.39	C	02	P2	9	66	IE008	60	39	IE08-60 FARETTO DA INCASSO CON CORPO IN POLICARBONATO AUTOESTINGUENTE, INSTALLATO AD INCASSO NEL CONTROSOFFITTO, EQUIPAGGIATO CON N.2 LAMPADE FLUORESCENTI COMPATTE DA 26W	NR	NR	NR	NR	52W	230V		B	
C02.I.01.P2.528.66.IE008.60.40	C	02	P2	9	66	IE008	60	40	IE08-60 FARETTO DA INCASSO CON CORPO IN POLICARBONATO AUTOESTINGUENTE, INSTALLATO AD INCASSO NEL CONTROSOFFITTO, EQUIPAGGIATO CON N.2 LAMPADE FLUORESCENTI COMPATTE DA 26W	NR	NR	NR	NR	52W	230V		B	
C02.I.01.P2.528.66.IE008.60.41	C	02	P2	9	66	IE008	60	41	IE08-60 FARETTO DA INCASSO CON CORPO IN POLICARBONATO AUTOESTINGUENTE, INSTALLATO AD INCASSO NEL CONTROSOFFITTO, EQUIPAGGIATO CON N.2 LAMPADE FLUORESCENTI COMPATTE DA 26W	NR	NR	NR	NR	52W	230V		B	
C02.I.01.P2.528.66.IE008.60.42	C	02	P2	9	66	IE008	60	42	IE08-60 FARETTO DA INCASSO CON CORPO IN POLICARBONATO AUTOESTINGUENTE, INSTALLATO AD INCASSO NEL CONTROSOFFITTO, EQUIPAGGIATO CON N.2 LAMPADE FLUORESCENTI COMPATTE DA 26W	NR	NR	NR	NR	52W	230V		B	
C02.I.01.P2.528.66.IE008.60.43	C	02	P2	9	66	IE008	60	43	IE08-60 FARETTO DA INCASSO CON CORPO IN POLICARBONATO AUTOESTINGUENTE, INSTALLATO AD INCASSO NEL CONTROSOFFITTO, EQUIPAGGIATO CON N.2 LAMPADE FLUORESCENTI COMPATTE DA 26W	NR	NR	NR	NR	52W	230V		B	
C02.I.01.P2.528.66.IE008.60.44	C	02	P2	9	66	IE008	60	44	IE08-60 FARETTO DA INCASSO CON CORPO IN POLICARBONATO AUTOESTINGUENTE, INSTALLATO AD INCASSO NEL CONTROSOFFITTO, EQUIPAGGIATO CON N.2 LAMPADE FLUORESCENTI COMPATTE DA 26W	NR	NR	NR	NR	52W	230V		B	
C02.I.01.P2.528.66.IE008.60.45	C	02	P2	9	66	IE008	60	45	IE08-60 FARETTO DA INCASSO CON CORPO IN POLICARBONATO AUTOESTINGUENTE, INSTALLATO AD INCASSO NEL CONTROSOFFITTO, EQUIPAGGIATO CON N.2 LAMPADE FLUORESCENTI COMPATTE DA 26W	NR	NR	NR	NR	52W	230V		B	
C02.I.01.P2.528.66.IE008.60.46	C	02	P2	9	66	IE008	60	46	IE08-60 FARETTO DA INCASSO CON CORPO IN POLICARBONATO AUTOESTINGUENTE, INSTALLATO AD INCASSO NEL CONTROSOFFITTO, EQUIPAGGIATO CON N.2 LAMPADE FLUORESCENTI COMPATTE DA 26W	NR	NR	NR	NR	52W	230V		B	
C02.I.01.P2.528.66.IE008.60.47	C	02	P2	9	66	IE008	60	47	IE08-60 FARETTO DA INCASSO CON CORPO IN POLICARBONATO AUTOESTINGUENTE, INSTALLATO AD INCASSO NEL CONTROSOFFITTO, EQUIPAGGIATO CON N.2 LAMPADE FLUORESCENTI COMPATTE DA 26W	NR	NR	NR	NR	52W	230V		B	
C02.I.01.P2.528.67.IE008.54.588	C	02	P2	9	67	IE008	54	588	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.P2.528.67.IE008.54.589	C	02	P2	9	67	IE008	54	589	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.P2.528.67.IE008.54.590	C	02	P2	9	67	IE008	54	590	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	





CODICE	ID COMPLESSO IMMOBILIARE	NR. PROG COMPLESSO	Piano o livello	Unità immobiliare	ID vano	Item	Sub Item	Asset	COMPONENTE CODIFICATO	MARCA	MODELLO	anno di costruzione	matricola/ serial nr.	potenza / capacità/ portata	alimentazione	Interruttori	STATO	NOTE
C02.I.01.P2.528.71.IE008.54.633	C	02	P2	9	71	IE008	54	633	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.P2.528.71.IE013.15.257	C	02	P2	9	71	IE013	15	257	TORRETTA A SCOMPARSA CON INT BIPOLARE, N.2 PRESE BIPASSO E N.1 PRESA SCHUKO, N.1 PRESA SCHUKO IN CONTINUITA' E N. 3 PRESE DATI RJ45	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P2.528.71.IE014.2.44	C	02	P2	9	71	IE014	2	44	CORPO ILLUMINANTE EMERGENZA 1x18W SE	NR	NR	NR	NR	18W	230V		B	
C02.I.01.P2.528.71.IE014.2.45	C	02	P2	9	71	IE014	2	45	CORPO ILLUMINANTE EMERGENZA 1x18W SE	NR	NR	NR	NR	18W	230V		B	
C02.I.01.P2.528.71.IE016.4.89	C	02	P2	9	71	IE016	4	89	COMANDO DI ACCENSIONE A PULSANTE	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P2.528.71.IE016.4.90	C	02	P2	9	71	IE016	4	90	COMANDO DI ACCENSIONE A PULSANTE	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P2.528.71.IE018.2.418	C	02	P2	9	71	IE018	2	418	PRESA SCHUKO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P2.528.71.IE018.2.419	C	02	P2	9	71	IE018	2	419	PRESA SCHUKO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P2.528.72.IE008.54.634	C	02	P2	9	72	IE008	54	634	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.P2.528.72.IE008.54.635	C	02	P2	9	72	IE008	54	635	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.P2.528.72.IE008.54.636	C	02	P2	9	72	IE008	54	636	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.P2.528.72.IE008.54.637	C	02	P2	9	72	IE008	54	637	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.P2.528.72.IE008.54.638	C	02	P2	9	72	IE008	54	638	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.P2.528.72.IE008.54.639	C	02	P2	9	72	IE008	54	639	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.P2.528.72.IE008.54.640	C	02	P2	9	72	IE008	54	640	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.P2.528.72.IE008.54.641	C	02	P2	9	72	IE008	54	641	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.P2.528.72.IE008.54.642	C	02	P2	9	72	IE008	54	642	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.P2.528.72.IE008.54.643	C	02	P2	9	72	IE008	54	643	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.P2.528.72.IE013.15.258	C	02	P2	9	72	IE013	15	258	TORRETTA A SCOMPARSA CON INT BIPOLARE, N.2 PRESE BIPASSO E N.1 PRESA SCHUKO, N.1 PRESA SCHUKO IN CONTINUITA' E N. 3 PRESE DATI RJ45	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P2.528.72.IE013.15.259	C	02	P2	9	72	IE013	15	259	TORRETTA A SCOMPARSA CON INT BIPOLARE, N.2 PRESE BIPASSO E N.1 PRESA SCHUKO, N.1 PRESA SCHUKO IN CONTINUITA' E N. 3 PRESE DATI RJ45	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P2.528.72.IE013.15.260	C	02	P2	9	72	IE013	15	260	TORRETTA A SCOMPARSA CON INT BIPOLARE, N.2 PRESE BIPASSO E N.1 PRESA SCHUKO, N.1 PRESA SCHUKO IN CONTINUITA' E N. 3 PRESE DATI RJ45	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P2.528.72.IE013.15.261	C	02	P2	9	72	IE013	15	261	TORRETTA A SCOMPARSA CON INT BIPOLARE, N.2 PRESE BIPASSO E N.1 PRESA SCHUKO, N.1 PRESA SCHUKO IN CONTINUITA' E N. 3 PRESE DATI RJ45	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P2.528.72.IE013.15.262	C	02	P2	9	72	IE013	15	262	TORRETTA A SCOMPARSA CON INT BIPOLARE, N.2 PRESE BIPASSO E N.1 PRESA SCHUKO, N.1 PRESA SCHUKO IN CONTINUITA' E N. 3 PRESE DATI RJ45	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P2.528.72.IE016.1.263	C	02	P2	9	72	IE016	1	263	COMANDI DI ACCENSIONE AD INTERRUTTORE UNIPOLARE BIPOLARE	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P2.528.72.IE016.1.264	C	02	P2	9	72	IE016	1	264	COMANDI DI ACCENSIONE AD INTERRUTTORE UNIPOLARE BIPOLARE	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P2.528.73.IE008.54.644	C	02	P2	9	73	IE008	54	644	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.P2.528.73.IE008.54.645	C	02	P2	9	73	IE008	54	645	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.P2.528.73.IE008.54.646	C	02	P2	9	73	IE008	54	646	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.P2.528.73.IE008.54.647	C	02	P2	9	73	IE008	54	647	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.P2.528.73.IE008.54.648	C	02	P2	9	73	IE008	54	648	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.P2.528.73.IE008.54.649	C	02	P2	9	73	IE008	54	649	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.P2.528.73.IE008.54.650	C	02	P2	9	73	IE008	54	650	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.P2.528.73.IE008.54.651	C	02	P2	9	73	IE008	54	651	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.P2.528.73.IE013.15.263	C	02	P2	9	73	IE013	15	263	TORRETTA A SCOMPARSA CON INT BIPOLARE, N.2 PRESE BIPASSO E N.1 PRESA SCHUKO, N.1 PRESA SCHUKO IN CONTINUITA' E N. 3 PRESE DATI RJ45	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P2.528.73.IE013.15.264	C	02	P2	9	73	IE013	15	264	TORRETTA A SCOMPARSA CON INT BIPOLARE, N.2 PRESE BIPASSO E N.1 PRESA SCHUKO, N.1 PRESA SCHUKO IN CONTINUITA' E N. 3 PRESE DATI RJ45	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P2.528.73.IE013.15.265	C	02	P2	9	73	IE013	15	265	TORRETTA A SCOMPARSA CON INT BIPOLARE, N.2 PRESE BIPASSO E N.1 PRESA SCHUKO, N.1 PRESA SCHUKO IN CONTINUITA' E N. 3 PRESE DATI RJ45	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P2.528.73.IE013.15.266	C	02	P2	9	73	IE013	15	266	TORRETTA A SCOMPARSA CON INT BIPOLARE, N.2 PRESE BIPASSO E N.1 PRESA SCHUKO, N.1 PRESA SCHUKO IN CONTINUITA' E N. 3 PRESE DATI RJ45	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P2.528.73.IE016.1.265	C	02	P2	9	73	IE016	1	265	COMANDI DI ACCENSIONE AD INTERRUTTORE UNIPOLARE BIPOLARE	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P2.528.73.IE016.1.266	C	02	P2	9	73	IE016	1	266	COMANDI DI ACCENSIONE AD INTERRUTTORE UNIPOLARE BIPOLARE	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	

CODICE	ID COMPLESSO IMMOBILIARE	NR. PROG COMPLESSO	Piano o livello	Unità immobiliare	ID vano	Item	Sub Item	Asset	COMPONENTE CODIFICATO	MARCA	MODELLO	anno di costruzione	matricola/ serial nr.	potenza / capacità/ portata	alimentazione	Interruttori	STATO	NOTE
C02.I.01.P2.528.74.IE008.54.652	C	02	P2	9	74	IE008	54	652	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.P2.528.74.IE008.54.653	C	02	P2	9	74	IE008	54	653	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.P2.528.74.IE008.54.654	C	02	P2	9	74	IE008	54	654	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.P2.528.74.IE008.54.655	C	02	P2	9	74	IE008	54	655	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.P2.528.74.IE008.54.656	C	02	P2	9	74	IE008	54	656	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.P2.528.74.IE008.54.657	C	02	P2	9	74	IE008	54	657	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.P2.528.74.IE008.54.658	C	02	P2	9	74	IE008	54	658	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.P2.528.74.IE008.54.659	C	02	P2	9	74	IE008	54	659	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.P2.528.74.IE013.15.267	C	02	P2	9	74	IE013	15	267	TORRETTA A SCOMPARSA CON INT BIPOLARE, N.2 PRESE BIPASSO E N.1 PRESA SCHUKO, N.1 PRESA SCHUKO IN CONTINUITA' E N. 3 PRESE DATI RJ45	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P2.528.74.IE013.15.268	C	02	P2	9	74	IE013	15	268	TORRETTA A SCOMPARSA CON INT BIPOLARE, N.2 PRESE BIPASSO E N.1 PRESA SCHUKO, N.1 PRESA SCHUKO IN CONTINUITA' E N. 3 PRESE DATI RJ45	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P2.528.74.IE013.15.269	C	02	P2	9	74	IE013	15	269	TORRETTA A SCOMPARSA CON INT BIPOLARE, N.2 PRESE BIPASSO E N.1 PRESA SCHUKO, N.1 PRESA SCHUKO IN CONTINUITA' E N. 3 PRESE DATI RJ45	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P2.528.74.IE013.15.270	C	02	P2	9	74	IE013	15	270	TORRETTA A SCOMPARSA CON INT BIPOLARE, N.2 PRESE BIPASSO E N.1 PRESA SCHUKO, N.1 PRESA SCHUKO IN CONTINUITA' E N. 3 PRESE DATI RJ45	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P2.528.74.IE013.15.271	C	02	P2	9	74	IE013	15	271	TORRETTA A SCOMPARSA CON INT BIPOLARE, N.2 PRESE BIPASSO E N.1 PRESA SCHUKO, N.1 PRESA SCHUKO IN CONTINUITA' E N. 3 PRESE DATI RJ45	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P2.528.74.IE016.1.267	C	02	P2	9	74	IE016	1	267	COMANDI DI ACCENSIONE AD INTERRUTTORE UNIPOLARE BIPOLARE	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P2.528.74.IE016.1.268	C	02	P2	9	74	IE016	1	268	COMANDI DI ACCENSIONE AD INTERRUTTORE UNIPOLARE BIPOLARE	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P2.528.75.IE008.21.145	C	02	P2	9	75	IE008	21	145	FARETTO INCASSATO 2x26W	NR	NR	NR	NR	52W	230V		B	
C02.I.01.P2.528.75.IE008.21.146	C	02	P2	9	75	IE008	21	146	FARETTO INCASSATO 2x26W	NR	NR	NR	NR	52W	230V		B	
C02.I.01.P2.528.75.IE016.1.269	C	02	P2	9	75	IE016	1	269	COMANDI DI ACCENSIONE AD INTERRUTTORE UNIPOLARE BIPOLARE	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P2.528.76.IE008.60.48	C	02	P2	9	76	IE008	60	48	IE08-60 FARETTO DA INCASSO CON CORPO IN POLICARBONATO AUTOESTINGUENTE, INSTALLATO AD INCASSO NEL CONTROSOFFITTO, EQUIPAGGIATO CON N.2 LAMPADE FLUORESCENTI COMPATTE DA 26W	NR	NR	NR	NR	52W	230V		B	
C02.I.01.P2.528.76.IE016.1.270	C	02	P2	9	76	IE016	1	270	COMANDI DI ACCENSIONE AD INTERRUTTORE UNIPOLARE BIPOLARE	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P2.528.77.IE008.60.49	C	02	P2	9	77	IE008	60	49	IE08-60 FARETTO DA INCASSO CON CORPO IN POLICARBONATO AUTOESTINGUENTE, INSTALLATO AD INCASSO NEL CONTROSOFFITTO, EQUIPAGGIATO CON N.2 LAMPADE FLUORESCENTI COMPATTE DA 26W	NR	NR	NR	NR	52W	230V		B	
C02.I.01.P2.528.77.IE016.1.271	C	02	P2	9	77	IE016	1	271	COMANDI DI ACCENSIONE AD INTERRUTTORE UNIPOLARE BIPOLARE	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P2.528.78.IE008.60.50	C	02	P2	9	78	IE008	60	50	IE08-60 FARETTO DA INCASSO CON CORPO IN POLICARBONATO AUTOESTINGUENTE, INSTALLATO AD INCASSO NEL CONTROSOFFITTO, EQUIPAGGIATO CON N.2 LAMPADE FLUORESCENTI COMPATTE DA 26W	NR	NR	NR	NR	52W	230V		B	
C02.I.01.P2.528.78.IE008.60.51	C	02	P2	9	78	IE008	60	51	IE08-60 FARETTO DA INCASSO CON CORPO IN POLICARBONATO AUTOESTINGUENTE, INSTALLATO AD INCASSO NEL CONTROSOFFITTO, EQUIPAGGIATO CON N.2 LAMPADE FLUORESCENTI COMPATTE DA 26W	NR	NR	NR	NR	52W	230V		B	
C02.I.01.P2.528.78.IE008.60.52	C	02	P2	9	78	IE008	60	52	IE08-60 FARETTO DA INCASSO CON CORPO IN POLICARBONATO AUTOESTINGUENTE, INSTALLATO AD INCASSO NEL CONTROSOFFITTO, EQUIPAGGIATO CON N.2 LAMPADE FLUORESCENTI COMPATTE DA 26W	NR	NR	NR	NR	52W	230V		B	
C02.I.01.P2.528.78.IE008.60.53	C	02	P2	9	78	IE008	60	53	IE08-60 FARETTO DA INCASSO CON CORPO IN POLICARBONATO AUTOESTINGUENTE, INSTALLATO AD INCASSO NEL CONTROSOFFITTO, EQUIPAGGIATO CON N.2 LAMPADE FLUORESCENTI COMPATTE DA 26W	NR	NR	NR	NR	52W	230V		B	
C02.I.01.P2.528.78.IE008.60.54	C	02	P2	9	78	IE008	60	54	IE08-60 FARETTO DA INCASSO CON CORPO IN POLICARBONATO AUTOESTINGUENTE, INSTALLATO AD INCASSO NEL CONTROSOFFITTO, EQUIPAGGIATO CON N.2 LAMPADE FLUORESCENTI COMPATTE DA 26W	NR	NR	NR	NR	52W	230V		B	
C02.I.01.P2.528.78.IE008.60.55	C	02	P2	9	78	IE008	60	55	IE08-60 FARETTO DA INCASSO CON CORPO IN POLICARBONATO AUTOESTINGUENTE, INSTALLATO AD INCASSO NEL CONTROSOFFITTO, EQUIPAGGIATO CON N.2 LAMPADE FLUORESCENTI COMPATTE DA 26W	NR	NR	NR	NR	52W	230V		B	
C02.I.01.P2.528.78.IE008.60.56	C	02	P2	9	78	IE008	60	56	IE08-60 FARETTO DA INCASSO CON CORPO IN POLICARBONATO AUTOESTINGUENTE, INSTALLATO AD INCASSO NEL CONTROSOFFITTO, EQUIPAGGIATO CON N.2 LAMPADE FLUORESCENTI COMPATTE DA 26W	NR	NR	NR	NR	52W	230V		B	
C02.I.01.P2.528.78.IE016.1.272	C	02	P2	9	78	IE016	1	272	COMANDI DI ACCENSIONE AD INTERRUTTORE UNIPOLARE BIPOLARE	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P2.528.78.IE016.1.273	C	02	P2	9	78	IE016	1	273	COMANDI DI ACCENSIONE AD INTERRUTTORE UNIPOLARE BIPOLARE	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P2.528.78.IE016.1.274	C	02	P2	9	78	IE016	1	274	COMANDI DI ACCENSIONE AD INTERRUTTORE UNIPOLARE BIPOLARE	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P2.528.79.IE008.60.57	C	02	P2	9	79	IE008	60	57	IE08-60 FARETTO DA INCASSO CON CORPO IN POLICARBONATO AUTOESTINGUENTE, INSTALLATO AD INCASSO NEL CONTROSOFFITTO, EQUIPAGGIATO CON N.2 LAMPADE FLUORESCENTI COMPATTE DA 26W	NR	NR	NR	NR	52W	230V		B	
C02.I.01.P2.528.79.IE008.60.58	C	02	P2	9	79	IE008	60	58	IE08-60 FARETTO DA INCASSO CON CORPO IN POLICARBONATO AUTOESTINGUENTE, INSTALLATO AD INCASSO NEL CONTROSOFFITTO, EQUIPAGGIATO CON N.2 LAMPADE FLUORESCENTI COMPATTE DA 26W	NR	NR	NR	NR	52W	230V		B	
C02.I.01.P2.528.79.IE008.60.59	C	02	P2	9	79	IE008	60	59	IE08-60 FARETTO DA INCASSO CON CORPO IN POLICARBONATO AUTOESTINGUENTE, INSTALLATO AD INCASSO NEL CONTROSOFFITTO, EQUIPAGGIATO CON N.2 LAMPADE FLUORESCENTI COMPATTE DA 26W	NR	NR	NR	NR	52W	230V		B	
C02.I.01.P2.528.79.IE008.60.60	C	02	P2	9	79	IE008	60	60	IE08-60 FARETTO DA INCASSO CON CORPO IN POLICARBONATO AUTOESTINGUENTE, INSTALLATO AD INCASSO NEL CONTROSOFFITTO, EQUIPAGGIATO CON N.2 LAMPADE FLUORESCENTI COMPATTE DA 26W	NR	NR	NR	NR	52W	230V		B	
C02.I.01.P2.528.79.IE008.60.61	C	02	P2	9	79	IE008	60	61	IE08-60 FARETTO DA INCASSO CON CORPO IN POLICARBONATO AUTOESTINGUENTE, INSTALLATO AD INCASSO NEL CONTROSOFFITTO, EQUIPAGGIATO CON N.2 LAMPADE FLUORESCENTI COMPATTE DA 26W	NR	NR	NR	NR	52W	230V		B	

CODICE	ID COMPLESSO IMMOBILIARE	NR. PROG COMPLESSO	Piano o livello	Unità immobiliare	ID vano	Item	Sub Item	Asset	COMPONENTE CODIFICATO	MARCA	MODELLO	anno di costruzione	matricola/ serial nr.	potenza / capacità/ portata	alimentazione	Interruttori	STATO	NOTE
C02.I.01.P2.528.79.IE008.60.62	C	02	P2	9	79	IE008	60	62	IE08-60 FARETTO DA INCASSO CON CORPO IN POLICARBONATO AUTOESTINGUENTE, INSTALLATO AD INCASSO NEL CONTROSOFFITTO, EQUIPAGGIATO CON N.2 LAMPADE FLUORESCENTI COMPATTE DA 26W	NR	NR	NR	NR	52W	230V		B	
C02.I.01.P2.528.79.IE008.60.63	C	02	P2	9	79	IE008	60	63	IE08-60 FARETTO DA INCASSO CON CORPO IN POLICARBONATO AUTOESTINGUENTE, INSTALLATO AD INCASSO NEL CONTROSOFFITTO, EQUIPAGGIATO CON N.2 LAMPADE FLUORESCENTI COMPATTE DA 26W	NR	NR	NR	NR	52W	230V		B	
C02.I.01.P2.528.79.IE016.1.275	C	02	P2	9	79	IE016	1	275	COMANDI DI ACCENSIONE AD INTERRUTTORE UNIPOLARE BIPOLARE	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P2.528.79.IE016.1.276	C	02	P2	9	79	IE016	1	276	COMANDI DI ACCENSIONE AD INTERRUTTORE UNIPOLARE BIPOLARE	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P2.528.79.IE016.1.277	C	02	P2	9	79	IE016	1	277	COMANDI DI ACCENSIONE AD INTERRUTTORE UNIPOLARE BIPOLARE	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P2.528.80.IE008.55.25	C	02	P2	9	80	IE008	55	25	IE08-55 APPARECCHIO DI ILLUMINAZIONE TIPO APPLIQUE A LUCE DIRETTA/INDIRETTA. EQUIPAGGIATO CON DUE LAMPADE DA 35W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.P2.528.80.IE008.55.26	C	02	P2	9	80	IE008	55	26	IE08-55 APPARECCHIO DI ILLUMINAZIONE TIPO APPLIQUE A LUCE DIRETTA/INDIRETTA. EQUIPAGGIATO CON DUE LAMPADE DA 35W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.P2.528.80.IE008.55.27	C	02	P2	9	80	IE008	55	27	IE08-55 APPARECCHIO DI ILLUMINAZIONE TIPO APPLIQUE A LUCE DIRETTA/INDIRETTA. EQUIPAGGIATO CON DUE LAMPADE DA 35W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.P2.528.80.IE008.55.28	C	02	P2	9	80	IE008	55	28	IE08-55 APPARECCHIO DI ILLUMINAZIONE TIPO APPLIQUE A LUCE DIRETTA/INDIRETTA. EQUIPAGGIATO CON DUE LAMPADE DA 35W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.P2.528.80.IE008.55.29	C	02	P2	9	80	IE008	55	29	IE08-55 APPARECCHIO DI ILLUMINAZIONE TIPO APPLIQUE A LUCE DIRETTA/INDIRETTA. EQUIPAGGIATO CON DUE LAMPADE DA 35W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.P2.528.80.IE008.55.30	C	02	P2	9	80	IE008	55	30	IE08-55 APPARECCHIO DI ILLUMINAZIONE TIPO APPLIQUE A LUCE DIRETTA/INDIRETTA. EQUIPAGGIATO CON DUE LAMPADE DA 35W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.P2.528.80.IE014.2.46	C	02	P2	9	80	IE014	2	46	CORPO ILLUMINANTE EMERGENZA 1x18W SE	NR	NR	NR	NR	18W	230V		B	
C02.I.01.P2.528.80.IE014.2.47	C	02	P2	9	80	IE014	2	47	CORPO ILLUMINANTE EMERGENZA 1x18W SE	NR	NR	NR	NR	18W	230V		B	
C02.I.01.P2.528.80.IE016.4.91	C	02	P2	9	80	IE016	4	91	COMANDO DI ACCENSIONE A PULSANTE	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P2.528.80.IE019.7.23	C	02	P2	9	80	IE019	7	23	PRESA INTERBLOCCATA CON FUSIBILI CEE 2P+T 16A	NR	NR	NR	NR	16A	230V		B	
C02.I.01.P2.528.80.IE019.7.24	C	02	P2	9	80	IE019	7	24	PRESA INTERBLOCCATA CON FUSIBILI CEE 2P+T 16A	NR	NR	NR	NR	16A	230V		B	
C02.I.01.P2.528.81.IE007.0.74	C	02	P2	9	81	IE007	0	74	QUADRI DI ZONA	Tanzilli	NR	2005	31305-32	In 125A	3F+N 400V		B	
C02.I.01.P2.528.81.IE008.54.660	C	02	P2	9	81	IE008	54	660	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.P2.528.81.IE008.54.661	C	02	P2	9	81	IE008	54	661	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.P2.528.81.IE008.54.662	C	02	P2	9	81	IE008	54	662	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.P2.528.81.IE008.54.663	C	02	P2	9	81	IE008	54	663	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.P2.528.81.IE008.54.664	C	02	P2	9	81	IE008	54	664	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.P2.528.81.IE008.54.665	C	02	P2	9	81	IE008	54	665	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.P2.528.81.IE008.54.666	C	02	P2	9	81	IE008	54	666	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.P2.528.81.IE008.54.667	C	02	P2	9	81	IE008	54	667	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.P2.528.81.IE008.54.668	C	02	P2	9	81	IE008	54	668	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.P2.528.81.IE008.54.669	C	02	P2	9	81	IE008	54	669	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.P2.528.81.IE008.54.670	C	02	P2	9	81	IE008	54	670	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.P2.528.81.IE008.54.671	C	02	P2	9	81	IE008	54	671	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.P2.528.81.IE008.54.672	C	02	P2	9	81	IE008	54	672	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.P2.528.81.IE008.54.673	C	02	P2	9	81	IE008	54	673	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.P2.528.81.IE008.54.674	C	02	P2	9	81	IE008	54	674	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.P2.528.81.IE008.54.675	C	02	P2	9	81	IE008	54	675	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.P2.528.81.IE008.54.676	C	02	P2	9	81	IE008	54	676	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.P2.528.81.IE008.54.677	C	02	P2	9	81	IE008	54	677	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.P2.528.81.IE008.54.678	C	02	P2	9	81	IE008	54	678	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.P2.528.81.IE008.54.679	C	02	P2	9	81	IE008	54	679	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	

CODICE	ID COMPLESSO IMMOBILIARE	NR. PROG COMPLESSO	Piano o livello	Unità immobiliare	ID vano	Item	Sub Item	Asset	COMPONENTE CODIFICATO	MARCA	MODELLO	anno di costruzione	matricola/ serial nr.	potenza / capacità/ portata	alimentazione	Interruttori	STATO	NOTE
C02.I.01.P2.528.81.IE008.54.680	C	02	P2	9	81	IE008	54	680	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.P2.528.81.IE008.54.681	C	02	P2	9	81	IE008	54	681	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.P2.528.81.IE012.1.12	C	02	P2	9	81	IE012	1	12	RACK	NR	NR	NR	NR	NP	230V		B	
C02.I.01.P2.528.81.IE013.15.272	C	02	P2	9	81	IE013	15	272	TORRETTA A SCOMPARSA CON INT BIPOLARE, N.2 PRESE BIPASSO E N.1 PRESA SCHUKO, N.1 PRESA SCHUKO IN CONTINUITA' E N. 3 PRESE DATI RJ45	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P2.528.81.IE013.15.273	C	02	P2	9	81	IE013	15	273	TORRETTA A SCOMPARSA CON INT BIPOLARE, N.2 PRESE BIPASSO E N.1 PRESA SCHUKO, N.1 PRESA SCHUKO IN CONTINUITA' E N. 3 PRESE DATI RJ45	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P2.528.81.IE013.15.274	C	02	P2	9	81	IE013	15	274	TORRETTA A SCOMPARSA CON INT BIPOLARE, N.2 PRESE BIPASSO E N.1 PRESA SCHUKO, N.1 PRESA SCHUKO IN CONTINUITA' E N. 3 PRESE DATI RJ45	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P2.528.81.IE013.15.275	C	02	P2	9	81	IE013	15	275	TORRETTA A SCOMPARSA CON INT BIPOLARE, N.2 PRESE BIPASSO E N.1 PRESA SCHUKO, N.1 PRESA SCHUKO IN CONTINUITA' E N. 3 PRESE DATI RJ45	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P2.528.81.IE013.15.276	C	02	P2	9	81	IE013	15	276	TORRETTA A SCOMPARSA CON INT BIPOLARE, N.2 PRESE BIPASSO E N.1 PRESA SCHUKO, N.1 PRESA SCHUKO IN CONTINUITA' E N. 3 PRESE DATI RJ45	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P2.528.81.IE013.15.277	C	02	P2	9	81	IE013	15	277	TORRETTA A SCOMPARSA CON INT BIPOLARE, N.2 PRESE BIPASSO E N.1 PRESA SCHUKO, N.1 PRESA SCHUKO IN CONTINUITA' E N. 3 PRESE DATI RJ45	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P2.528.81.IE013.15.278	C	02	P2	9	81	IE013	15	278	TORRETTA A SCOMPARSA CON INT BIPOLARE, N.2 PRESE BIPASSO E N.1 PRESA SCHUKO, N.1 PRESA SCHUKO IN CONTINUITA' E N. 3 PRESE DATI RJ45	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P2.528.81.IE013.15.279	C	02	P2	9	81	IE013	15	279	TORRETTA A SCOMPARSA CON INT BIPOLARE, N.2 PRESE BIPASSO E N.1 PRESA SCHUKO, N.1 PRESA SCHUKO IN CONTINUITA' E N. 3 PRESE DATI RJ45	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P2.528.81.IE013.15.280	C	02	P2	9	81	IE013	15	280	TORRETTA A SCOMPARSA CON INT BIPOLARE, N.2 PRESE BIPASSO E N.1 PRESA SCHUKO, N.1 PRESA SCHUKO IN CONTINUITA' E N. 3 PRESE DATI RJ45	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P2.528.81.IE014.2.48	C	02	P2	9	81	IE014	2	48	CORPO ILLUMINANTE EMERGENZA 1x18W SE	NR	NR	NR	NR	18W	230V		B	
C02.I.01.P2.528.81.IE016.1.278	C	02	P2	9	81	IE016	1	278	COMANDI DI ACCENSIONE AD INTERRUTTORE UNIPOLARE BIPOLARE	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P2.528.81.IE016.1.279	C	02	P2	9	81	IE016	1	279	COMANDI DI ACCENSIONE AD INTERRUTTORE UNIPOLARE BIPOLARE	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P2.545.85.IE008.21.147	C	02	P2	15	85	IE008	21	147	FARETTO INCASSATO 2x26W	NR	NR	NR	NR	52W	230V		B	
C02.I.01.P2.545.85.IE008.21.148	C	02	P2	15	85	IE008	21	148	FARETTO INCASSATO 2x26W	NR	NR	NR	NR	52W	230V		B	
C02.I.01.P2.545.85.IE008.21.149	C	02	P2	15	85	IE008	21	149	FARETTO INCASSATO 2x26W	NR	NR	NR	NR	52W	230V		B	
C02.I.01.P2.545.85.IE008.21.150	C	02	P2	15	85	IE008	21	150	FARETTO INCASSATO 2x26W	NR	NR	NR	NR	52W	230V		B	
C02.I.01.P2.545.85.IE008.54.682	C	02	P2	15	85	IE008	54	682	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.P2.545.85.IE016.1.280	C	02	P2	15	85	IE016	1	280	COMANDI DI ACCENSIONE AD INTERRUTTORE UNIPOLARE BIPOLARE	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P2.545.86.IE008.21.151	C	02	P2	15	86	IE008	21	151	FARETTO INCASSATO 2x26W	NR	NR	NR	NR	52W	230V		B	
C02.I.01.P2.545.86.IE008.21.152	C	02	P2	15	86	IE008	21	152	FARETTO INCASSATO 2x26W	NR	NR	NR	NR	52W	230V		B	
C02.I.01.P2.545.86.IE008.21.153	C	02	P2	15	86	IE008	21	153	FARETTO INCASSATO 2x26W	NR	NR	NR	NR	52W	230V		B	
C02.I.01.P2.545.86.IE008.21.154	C	02	P2	15	86	IE008	21	154	FARETTO INCASSATO 2x26W	NR	NR	NR	NR	52W	230V		B	
C02.I.01.P2.545.86.IE008.21.155	C	02	P2	15	86	IE008	21	155	FARETTO INCASSATO 2x26W	NR	NR	NR	NR	52W	230V		B	
C02.I.01.P2.545.86.IE008.54.683	C	02	P2	15	86	IE008	54	683	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.P2.545.86.IE016.1.281	C	02	P2	15	86	IE016	1	281	COMANDI DI ACCENSIONE AD INTERRUTTORE UNIPOLARE BIPOLARE	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P2.545.87.IE008.54.684	C	02	P2	15	87	IE008	54	684	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.P2.545.87.IE008.54.685	C	02	P2	15	87	IE008	54	685	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.P2.545.87.IE008.54.686	C	02	P2	15	87	IE008	54	686	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.P2.545.87.IE014.2.49	C	02	P2	15	87	IE014	2	49	CORPO ILLUMINANTE EMERGENZA 1x18W SE	NR	NR	NR	NR	18W	230V		B	
C02.I.01.P2.545.87.IE016.1.282	C	02	P2	15	87	IE016	1	282	COMANDI DI ACCENSIONE AD INTERRUTTORE UNIPOLARE BIPOLARE	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P2.545.87.IE016.1.283	C	02	P2	15	87	IE016	1	283	COMANDI DI ACCENSIONE AD INTERRUTTORE UNIPOLARE BIPOLARE	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P2.545.88.IE008.54.687	C	02	P2	15	88	IE008	54	687	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.P2.545.88.IE016.1.284	C	02	P2	15	88	IE016	1	284	COMANDI DI ACCENSIONE AD INTERRUTTORE UNIPOLARE BIPOLARE	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P2.545.88.IE018.1.663	C	02	P2	15	88	IE018	1	663	PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P2.545.88.IE018.2.420	C	02	P2	15	88	IE018	2	420	PRESA SCHUKO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P2.545.89.IE008.54.688	C	02	P2	15	89	IE008	54	688	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.P2.545.89.IE016.1.285	C	02	P2	15	89	IE016	1	285	COMANDI DI ACCENSIONE AD INTERRUTTORE UNIPOLARE BIPOLARE	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P2.545.89.IE018.1.664	C	02	P2	15	89	IE018	1	664	PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P2.545.89.IE018.2.421	C	02	P2	15	89	IE018	2	421	PRESA SCHUKO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P2.545.90.IE008.21.156	C	02	P2	15	90	IE008	21	156	FARETTO INCASSATO 2x26W	NR	NR	NR	NR	52W	230V		B	
C02.I.01.P2.545.90.IE008.21.157	C	02	P2	15	90	IE008	21	157	FARETTO INCASSATO 2x26W	NR	NR	NR	NR	52W	230V		B	
C02.I.01.P2.545.90.IE008.21.158	C	02	P2	15	90	IE008	21	158	FARETTO INCASSATO 2x26W	NR	NR	NR	NR	52W	230V		B	
C02.I.01.P2.545.90.IE008.23.3	C	02	P2	15	90	IE008	23	3	PUNTO LUCE GENERICO	NR	NR	NR	NR	NR	230V		B	
C02.I.01.P2.545.90.IE012.0.697	C	02	P2	15	90	IE012	0	697	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.P2.545.90.IE013.15.281	C	02	P2	15	90	IE013	15	281	TORRETTA A SCOMPARSA CON INT BIPOLARE, N.2 PRESE BIPASSO E N.1 PRESA SCHUKO, N.1 PRESA SCHUKO IN CONTINUITA' E N. 3 PRESE DATI RJ45	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P2.545.90.IE016.1.286	C	02	P2	15	90	IE016	1	286	COMANDI DI ACCENSIONE AD INTERRUTTORE UNIPOLARE BIPOLARE	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P2.545.90.IE018.2.422	C	02	P2	15	90	IE018	2	422	PRESA SCHUKO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P2.545.91.IE013.15.282	C	02	P2	15	91	IE013	15	282	TORRETTA A SCOMPARSA CON INT BIPOLARE, N.2 PRESE BIPASSO E N.1 PRESA SCHUKO, N.1 PRESA SCHUKO IN CONTINUITA' E N. 3 PRESE DATI RJ45	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P2.545.91.IE016.1.287	C	02	P2	15	91	IE016	1	287	COMANDI DI ACCENSIONE AD INTERRUTTORE UNIPOLARE BIPOLARE	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P2.545.92.IE008.51.66	C	02	P2	15	92	IE008	51	66	PLAFONIERA A SOSPENSIONE LED	NR	NR	NR	NR	70W	230V		B	
C02.I.01.P2.545.92.IE008.51.67	C	02	P2	15	92	IE008	51	67	PLAFONIERA A SOSPENSIONE LED	NR	NR	NR	NR	70W	230V		B	
C02.I.01.P2.545.92.IE008.51.68	C	02	P2	15	92	IE008	51	68	PLAFONIERA A SOSPENSIONE LED	NR	NR	NR	NR	70W	230V		B	
C02.I.01.P2.545.92.IE008.51.69	C	02	P2	15	92	IE008	51	69	PLAFONIERA A SOSPENSIONE LED	NR	NR	NR	NR	70W	230V		B	
C02.I.01.P2.545.92.IE008.51.70	C	02	P2	15	92	IE008	51	70	PLAFONIERA A SOSPENSIONE LED	NR	NR	NR	NR	70W	230V		B	
C02.I.01.P2.545.92.IE008.51.71	C	02	P2	15	92	IE008	51	71	PLAFONIERA A SOSPENSIONE LED	NR	NR	NR	NR	70W	230V		B	
C02.I.01.P2.545.92.IE008.51.72	C	02	P2	15	92	IE008	51	72	PLAFONIERA A SOSPENSIONE LED	NR	NR	NR	NR	70W	230V		B	

CODICE	ID COMPLESSO IMMOBILIARE	NR. PROG COMPLESSO	Piano o livello	Unità immobiliare	ID vano	Item	Sub Item	Asset	COMPONENTE CODIFICATO	MARCA	MODELLO	anno di costruzione	matricola/ serial nr.	potenza / capacità/ portata	alimentazione	Interruttori	STATO	NOTE
C02.I.01.P2.545.92.IE008.51.73	C	02	P2	15	92	IE008	51	73	PLAFONIERA A SOSPENSIONE LED	NR	NR	NR	NR	70W	230V		B	
C02.I.01.P2.545.92.IE008.51.74	C	02	P2	15	92	IE008	51	74	PLAFONIERA A SOSPENSIONE LED	NR	NR	NR	NR	70W	230V		B	
C02.I.01.P2.545.92.IE008.51.75	C	02	P2	15	92	IE008	51	75	PLAFONIERA A SOSPENSIONE LED	NR	NR	NR	NR	70W	230V		B	
C02.I.01.P2.545.92.IE008.54.689	C	02	P2	15	92	IE008	54	689	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.P2.545.92.IE008.54.690	C	02	P2	15	92	IE008	54	690	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.P2.545.92.IE008.54.691	C	02	P2	15	92	IE008	54	691	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.P2.545.92.IE008.54.692	C	02	P2	15	92	IE008	54	692	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.P2.545.92.IE008.54.693	C	02	P2	15	92	IE008	54	693	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.P2.545.92.IE008.54.694	C	02	P2	15	92	IE008	54	694	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.P2.545.92.IE013.15.283	C	02	P2	15	92	IE013	15	283	TORRETTA A SCOMPARSA CON INT BIPOLARE, N.2 PRESE BIPASSO E N.1 PRESA SCHUKO, N.1 PRESA SCHUKO IN CONTINUITA' E N. 3 PRESE DATI RJ45	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P2.545.92.IE013.15.284	C	02	P2	15	92	IE013	15	284	TORRETTA A SCOMPARSA CON INT BIPOLARE, N.2 PRESE BIPASSO E N.1 PRESA SCHUKO, N.1 PRESA SCHUKO IN CONTINUITA' E N. 3 PRESE DATI RJ45	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P2.545.92.IE013.15.285	C	02	P2	15	92	IE013	15	285	TORRETTA A SCOMPARSA CON INT BIPOLARE, N.2 PRESE BIPASSO E N.1 PRESA SCHUKO, N.1 PRESA SCHUKO IN CONTINUITA' E N. 3 PRESE DATI RJ45	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P2.545.92.IE013.15.286	C	02	P2	15	92	IE013	15	286	TORRETTA A SCOMPARSA CON INT BIPOLARE, N.2 PRESE BIPASSO E N.1 PRESA SCHUKO, N.1 PRESA SCHUKO IN CONTINUITA' E N. 3 PRESE DATI RJ45	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P2.545.92.IE016.4.92	C	02	P2	15	92	IE016	4	92	COMANDO DI ACCENSIONE A PULSANTE	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P2.545.92.IE016.4.93	C	02	P2	15	92	IE016	4	93	COMANDO DI ACCENSIONE A PULSANTE	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P2.545.92.IE016.4.94	C	02	P2	15	92	IE016	4	94	COMANDO DI ACCENSIONE A PULSANTE	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P2.545.93.IE009.23.1	C	02	P2	15	93	IE009	23	1	IMPIANTO CITOFOONICO	NR	NR	NR	NR		230V		B	
C02.I.01.P2.545.93.IE012.0.698	C	02	P2	15	93	IE012	0	698	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.P2.545.93.IE016.1.288	C	02	P2	15	93	IE016	1	288	COMANDI DI ACCENSIONE AD INTERRUTTORE UNIPOLARE BIPOLARE	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P2.545.93.IE018.2.423	C	02	P2	15	93	IE018	2	423	PRESA SCHUKO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P2.545.96.IE009.23.2	C	02	P2	15	96	IE009	23	2	IMPIANTO CITOFOONICO	NR	NR	NR	NR		230V		B	
C02.I.01.P2.545.96.IE012.0.699	C	02	P2	15	96	IE012	0	699	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.P2.545.96.IE013.15.287	C	02	P2	15	96	IE013	15	287	TORRETTA A SCOMPARSA CON INT BIPOLARE, N.2 PRESE BIPASSO E N.1 PRESA SCHUKO, N.1 PRESA SCHUKO IN CONTINUITA' E N. 3 PRESE DATI RJ45	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P2.545.96.IE016.1.289	C	02	P2	15	96	IE016	1	289	COMANDI DI ACCENSIONE AD INTERRUTTORE UNIPOLARE BIPOLARE	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P2.545.96.IE018.2.424	C	02	P2	15	96	IE018	2	424	PRESA SCHUKO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P2.545.99.IE007.0.75	C	02	P2	15	99	IE007	0	75	QUADRI DI ZONA	TanZilli	NR	2005	31305-14	In 160A	3F+N 400V		B	
C02.I.01.P2.545.99.IE008.54.695	C	02	P2	15	99	IE008	54	695	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.P2.545.99.IE008.54.696	C	02	P2	15	99	IE008	54	696	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.P2.545.99.IE008.54.697	C	02	P2	15	99	IE008	54	697	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.P2.545.99.IE008.54.698	C	02	P2	15	99	IE008	54	698	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.P2.545.99.IE016.1.290	C	02	P2	15	99	IE016	1	290	COMANDI DI ACCENSIONE AD INTERRUTTORE UNIPOLARE BIPOLARE	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P2.545.99.IE019.7.25	C	02	P2	15	99	IE019	7	25	PRESA INTERBLOCCATA CON FUSIBILI CEE 2P+T 16A	NR	NR	NR	NR	16A	230V		B	
C02.I.01.P2.528.31b.IE008.54.345	C	02	P2	9	31b	IE008	54	345	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.P2.528.31b.IE008.54.346	C	02	P2	9	31b	IE008	54	346	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.P2.528.31b.IE008.54.347	C	02	P2	9	31b	IE008	54	347	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.P2.528.31b.IE008.54.348	C	02	P2	9	31b	IE008	54	348	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.P2.528.31b.IE008.54.349	C	02	P2	9	31b	IE008	54	349	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.P2.528.31b.IE008.54.350	C	02	P2	9	31b	IE008	54	350	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.P2.528.31b.IE013.15.114	C	02	P2	9	31b	IE013	15	114	TORRETTA A SCOMPARSA CON INT BIPOLARE, N.2 PRESE BIPASSO E N.1 PRESA SCHUKO, N.1 PRESA SCHUKO IN CONTINUITA' E N. 3 PRESE DATI RJ45	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P2.528.31b.IE013.15.115	C	02	P2	9	31b	IE013	15	115	TORRETTA A SCOMPARSA CON INT BIPOLARE, N.2 PRESE BIPASSO E N.1 PRESA SCHUKO, N.1 PRESA SCHUKO IN CONTINUITA' E N. 3 PRESE DATI RJ45	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P2.528.31b.IE013.15.116	C	02	P2	9	31b	IE013	15	116	TORRETTA A SCOMPARSA CON INT BIPOLARE, N.2 PRESE BIPASSO E N.1 PRESA SCHUKO, N.1 PRESA SCHUKO IN CONTINUITA' E N. 3 PRESE DATI RJ45	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P2.528.31b.IE013.15.117	C	02	P2	9	31b	IE013	15	117	TORRETTA A SCOMPARSA CON INT BIPOLARE, N.2 PRESE BIPASSO E N.1 PRESA SCHUKO, N.1 PRESA SCHUKO IN CONTINUITA' E N. 3 PRESE DATI RJ45	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P2.528.31b.IE013.15.118	C	02	P2	9	31b	IE013	15	118	TORRETTA A SCOMPARSA CON INT BIPOLARE, N.2 PRESE BIPASSO E N.1 PRESA SCHUKO, N.1 PRESA SCHUKO IN CONTINUITA' E N. 3 PRESE DATI RJ45	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P2.528.31b.IE016.1.200	C	02	P2	9	31b	IE016	1	200	COMANDI DI ACCENSIONE AD INTERRUTTORE UNIPOLARE BIPOLARE	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P2.528.31b.IE018.2.408	C	02	P2	9	31b	IE018	2	408	PRESA SCHUKO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	



CODICE	ID COMPLESSO IMMOBILIARE	NR. PROG COMPLESSO	Piano o livello	Unità immobiliare	ID vano	Item	Sub Item	Asset	COMPONENTE CODIFICATO	MARCA	MODELLO	anno di costruzione	matricola/ serial nr.	potenza / capacità/ portata	alimentazione	Interruttori	STATO	NOTE
C02.I.01.P2.528.31c.IE008.60.24	C	02	P2	9	31c	IE008	60	24	IE08-60 FARETTO DA INCASSO CON CORPO IN POLICARBONATO AUTOESTINGUENTE, INSTALLATO AD INCASSO NEL CONTROSOFFITTO, EQUIPAGGIATO CON N.2 LAMPADE FLUORESCENTI COMPATTE DA 26W	NR	NR	NR	NR	52W	230V		B	
C02.I.01.P2.528.31c.IE008.60.25	C	02	P2	9	31c	IE008	60	25	IE08-60 FARETTO DA INCASSO CON CORPO IN POLICARBONATO AUTOESTINGUENTE, INSTALLATO AD INCASSO NEL CONTROSOFFITTO, EQUIPAGGIATO CON N.2 LAMPADE FLUORESCENTI COMPATTE DA 26W	NR	NR	NR	NR	52W	230V		B	
C02.I.01.P2.528.31c.IE008.60.26	C	02	P2	9	31c	IE008	60	26	IE08-60 FARETTO DA INCASSO CON CORPO IN POLICARBONATO AUTOESTINGUENTE, INSTALLATO AD INCASSO NEL CONTROSOFFITTO, EQUIPAGGIATO CON N.2 LAMPADE FLUORESCENTI COMPATTE DA 26W	NR	NR	NR	NR	52W	230V		B	
C02.I.01.P2.528.32b.IE008.54.363	C	02	P2	9	32b	IE008	54	363	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.P2.528.32b.IE008.54.364	C	02	P2	9	32b	IE008	54	364	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.P2.528.32b.IE008.54.365	C	02	P2	9	32b	IE008	54	365	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.P2.528.32b.IE008.54.366	C	02	P2	9	32b	IE008	54	366	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.P2.528.32b.IE008.54.367	C	02	P2	9	32b	IE008	54	367	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.P2.528.32b.IE008.54.368	C	02	P2	9	32b	IE008	54	368	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.P2.528.32b.IE013.15.128	C	02	P2	9	32b	IE013	15	128	TORRETTA A SCOMPARSA CON INT BIPOLARE, N.2 PRESE BIPASSO E N.1 PRESA SCHUKO, N.1 PRESA SCHUKO IN CONTINUITA' E N. 3 PRESE DATI RJ45	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P2.528.32b.IE013.15.129	C	02	P2	9	32b	IE013	15	129	TORRETTA A SCOMPARSA CON INT BIPOLARE, N.2 PRESE BIPASSO E N.1 PRESA SCHUKO, N.1 PRESA SCHUKO IN CONTINUITA' E N. 3 PRESE DATI RJ45	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P2.528.32b.IE013.15.130	C	02	P2	9	32b	IE013	15	130	TORRETTA A SCOMPARSA CON INT BIPOLARE, N.2 PRESE BIPASSO E N.1 PRESA SCHUKO, N.1 PRESA SCHUKO IN CONTINUITA' E N. 3 PRESE DATI RJ45	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P2.528.32b.IE013.15.131	C	02	P2	9	32b	IE013	15	131	TORRETTA A SCOMPARSA CON INT BIPOLARE, N.2 PRESE BIPASSO E N.1 PRESA SCHUKO, N.1 PRESA SCHUKO IN CONTINUITA' E N. 3 PRESE DATI RJ45	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P2.528.32b.IE016.1.205	C	02	P2	9	32b	IE016	1	205	COMANDI DI ACCENSIONE AD INTERRUTTORE UNIPOLARE BIPOLARE	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P2.528.32b.IE016.1.206	C	02	P2	9	32b	IE016	1	206	COMANDI DI ACCENSIONE AD INTERRUTTORE UNIPOLARE BIPOLARE	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P2.528.33b.IE008.54.411	C	02	P2	9	33b	IE008	54	411	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.P2.528.33b.IE008.54.412	C	02	P2	9	33b	IE008	54	412	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.P2.528.33b.IE008.54.413	C	02	P2	9	33b	IE008	54	413	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.P2.528.33b.IE008.54.414	C	02	P2	9	33b	IE008	54	414	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.P2.528.33b.IE008.54.415	C	02	P2	9	33b	IE008	54	415	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.P2.528.33b.IE008.54.416	C	02	P2	9	33b	IE008	54	416	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.P2.528.33b.IE008.54.417	C	02	P2	9	33b	IE008	54	417	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.P2.528.33b.IE008.54.418	C	02	P2	9	33b	IE008	54	418	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.P2.528.33b.IE014.2.36	C	02	P2	9	33b	IE014	2	36	CORPO ILLUMINANTE EMERGENZA 1x18W SE	NR	NR	NR	NR	18W	230V		B	
C02.I.01.P2.528.33b.IE018.2.412	C	02	P2	9	33b	IE018	2	412	PRESA SCHUKO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P2.528.43b.IE008.54.456	C	02	P2	9	43b	IE008	54	456	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.P2.528.43b.IE008.54.457	C	02	P2	9	43b	IE008	54	457	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.P2.528.43b.IE008.54.458	C	02	P2	9	43b	IE008	54	458	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.P2.528.43b.IE008.54.459	C	02	P2	9	43b	IE008	54	459	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.P2.528.43b.IE008.54.460	C	02	P2	9	43b	IE008	54	460	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.P2.528.43b.IE008.54.461	C	02	P2	9	43b	IE008	54	461	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.P2.528.43b.IE008.54.462	C	02	P2	9	43b	IE008	54	462	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.P2.528.43b.IE008.54.463	C	02	P2	9	43b	IE008	54	463	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	

CODICE	ID COMPLESSO IMMOBILIARE	NR. PROG COMPLESSO	Piano o livello	Unità immobiliare	ID vano	Item	Sub Item	Asset	COMPONENTE CODIFICATO	MARCA	MODELLO	anno di costruzione	matricola/ serial nr.	potenza / capacità/ portata	alimentazione	Interruttori	STATO	NOTE
C02.I.01.P2.528.43b.IE013.15.155	C	02	P2	9	43b	IE013	15	155	TORRETTA A SCOMPARSA CON INT BIPOLARE, N.2 PRESE BIPASSO E N.1 PRESA SCHUKO, N.1 PRESA SCHUKO IN CONTINUITA' E N. 3 PRESE DATI RJ45	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P2.528.43b.IE013.15.156	C	02	P2	9	43b	IE013	15	156	TORRETTA A SCOMPARSA CON INT BIPOLARE, N.2 PRESE BIPASSO E N.1 PRESA SCHUKO, N.1 PRESA SCHUKO IN CONTINUITA' E N. 3 PRESE DATI RJ45	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P2.528.43b.IE013.15.157	C	02	P2	9	43b	IE013	15	157	TORRETTA A SCOMPARSA CON INT BIPOLARE, N.2 PRESE BIPASSO E N.1 PRESA SCHUKO, N.1 PRESA SCHUKO IN CONTINUITA' E N. 3 PRESE DATI RJ45	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P2.528.43b.IE013.15.158	C	02	P2	9	43b	IE013	15	158	TORRETTA A SCOMPARSA CON INT BIPOLARE, N.2 PRESE BIPASSO E N.1 PRESA SCHUKO, N.1 PRESA SCHUKO IN CONTINUITA' E N. 3 PRESE DATI RJ45	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P2.528.43b.IE013.15.159	C	02	P2	9	43b	IE013	15	159	TORRETTA A SCOMPARSA CON INT BIPOLARE, N.2 PRESE BIPASSO E N.1 PRESA SCHUKO, N.1 PRESA SCHUKO IN CONTINUITA' E N. 3 PRESE DATI RJ45	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P2.528.43b.IE016.1.221	C	02	P2	9	43b	IE016	1	221	COMANDI DI ACCENSIONE AD INTERRUTTORE UNIPOLARE BIPOLARE	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P2.528.43b.IE016.1.222	C	02	P2	9	43b	IE016	1	222	COMANDI DI ACCENSIONE AD INTERRUTTORE UNIPOLARE BIPOLARE	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P2.528.44b.IE008.54.472	C	02	P2	9	44b	IE008	54	472	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.P2.528.44b.IE008.54.473	C	02	P2	9	44b	IE008	54	473	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.P2.528.44b.IE008.54.474	C	02	P2	9	44b	IE008	54	474	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.P2.528.44b.IE008.54.475	C	02	P2	9	44b	IE008	54	475	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.P2.528.44b.IE008.54.476	C	02	P2	9	44b	IE008	54	476	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.P2.528.44b.IE008.54.477	C	02	P2	9	44b	IE008	54	477	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.P2.528.44b.IE008.54.478	C	02	P2	9	44b	IE008	54	478	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.P2.528.44b.IE008.54.479	C	02	P2	9	44b	IE008	54	479	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.P2.528.44b.IE013.15.165	C	02	P2	9	44b	IE013	15	165	TORRETTA A SCOMPARSA CON INT BIPOLARE, N.2 PRESE BIPASSO E N.1 PRESA SCHUKO, N.1 PRESA SCHUKO IN CONTINUITA' E N. 3 PRESE DATI RJ45	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P2.528.44b.IE013.15.166	C	02	P2	9	44b	IE013	15	166	TORRETTA A SCOMPARSA CON INT BIPOLARE, N.2 PRESE BIPASSO E N.1 PRESA SCHUKO, N.1 PRESA SCHUKO IN CONTINUITA' E N. 3 PRESE DATI RJ45	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P2.528.44b.IE013.15.167	C	02	P2	9	44b	IE013	15	167	TORRETTA A SCOMPARSA CON INT BIPOLARE, N.2 PRESE BIPASSO E N.1 PRESA SCHUKO, N.1 PRESA SCHUKO IN CONTINUITA' E N. 3 PRESE DATI RJ45	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P2.528.44b.IE013.15.168	C	02	P2	9	44b	IE013	15	168	TORRETTA A SCOMPARSA CON INT BIPOLARE, N.2 PRESE BIPASSO E N.1 PRESA SCHUKO, N.1 PRESA SCHUKO IN CONTINUITA' E N. 3 PRESE DATI RJ45	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P2.528.44b.IE013.15.169	C	02	P2	9	44b	IE013	15	169	TORRETTA A SCOMPARSA CON INT BIPOLARE, N.2 PRESE BIPASSO E N.1 PRESA SCHUKO, N.1 PRESA SCHUKO IN CONTINUITA' E N. 3 PRESE DATI RJ45	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P2.528.44b.IE016.4.77	C	02	P2	9	44b	IE016	4	77	COMANDO DI ACCENSIONE A PULSANTE	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P2.528.44b.IE016.4.78	C	02	P2	9	44b	IE016	4	78	COMANDO DI ACCENSIONE A PULSANTE	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P2.528.48b.IE008.54.508	C	02	P2	9	48b	IE008	54	508	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.P2.528.48b.IE008.54.509	C	02	P2	9	48b	IE008	54	509	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.P2.528.48b.IE008.54.510	C	02	P2	9	48b	IE008	54	510	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.P2.528.48b.IE008.54.511	C	02	P2	9	48b	IE008	54	511	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.P2.528.48b.IE013.15.186	C	02	P2	9	48b	IE013	15	186	TORRETTA A SCOMPARSA CON INT BIPOLARE, N.2 PRESE BIPASSO E N.1 PRESA SCHUKO, N.1 PRESA SCHUKO IN CONTINUITA' E N. 3 PRESE DATI RJ45	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P2.528.48b.IE013.15.187	C	02	P2	9	48b	IE013	15	187	TORRETTA A SCOMPARSA CON INT BIPOLARE, N.2 PRESE BIPASSO E N.1 PRESA SCHUKO, N.1 PRESA SCHUKO IN CONTINUITA' E N. 3 PRESE DATI RJ45	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P2.528.48b.IE013.15.188	C	02	P2	9	48b	IE013	15	188	TORRETTA A SCOMPARSA CON INT BIPOLARE, N.2 PRESE BIPASSO E N.1 PRESA SCHUKO, N.1 PRESA SCHUKO IN CONTINUITA' E N. 3 PRESE DATI RJ45	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P2.528.48b.IE016.4.82	C	02	P2	9	48b	IE016	4	82	COMANDO DI ACCENSIONE A PULSANTE	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P2.528.48b.IE016.4.83	C	02	P2	9	48b	IE016	4	83	COMANDO DI ACCENSIONE A PULSANTE	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P2.528.52b.IE008.54.526	C	02	P2	9	52b	IE008	54	526	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.P2.528.52b.IE008.54.527	C	02	P2	9	52b	IE008	54	527	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.P2.528.52b.IE008.54.528	C	02	P2	9	52b	IE008	54	528	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.P2.528.52b.IE008.54.529	C	02	P2	9	52b	IE008	54	529	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.P2.528.52b.IE008.54.530	C	02	P2	9	52b	IE008	54	530	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.P2.528.52b.IE008.54.531	C	02	P2	9	52b	IE008	54	531	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.P2.528.52b.IE013.15.198	C	02	P2	9	52b	IE013	15	198	TORRETTA A SCOMPARSA CON INT BIPOLARE, N.2 PRESE BIPASSO E N.1 PRESA SCHUKO, N.1 PRESA SCHUKO IN CONTINUITA' E N. 3 PRESE DATI RJ45	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	

CODICE	ID COMPLESSO IMMOBILIARE	NR. PROG COMPLESSO	Piano o livello	Unità immobiliare	ID vano	Item	Sub Item	Asset	COMPONENTE CODIFICATO	MARCA	MODELLO	anno di costruzione	matricola/ serial nr.	potenza / capacità/ portata	alimentazione	Interruttori	STATO	NOTE
C02.I.01.P2.528.52b.IE013.15.199	C	02	P2	9	52b	IE013	15	199	TORRETТА A SCOMPARSA CON INT BIPOLARE, N.2 PRESE BIPASSO E N.1 PRESА SCHUKO, N.1 PRESА SCHUKO IN CONTINUITА' E N. 3 PRESE DATI RJ45	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P2.528.52b.IE013.15.200	C	02	P2	9	52b	IE013	15	200	TORRETТА A SCOMPARSA CON INT BIPOLARE, N.2 PRESE BIPASSO E N.1 PRESА SCHUKO, N.1 PRESА SCHUKO IN CONTINUITА' E N. 3 PRESE DATI RJ45	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P2.528.52b.IE013.15.201	C	02	P2	9	52b	IE013	15	201	TORRETТА A SCOMPARSA CON INT BIPOLARE, N.2 PRESE BIPASSO E N.1 PRESА SCHUKO, N.1 PRESА SCHUKO IN CONTINUITА' E N. 3 PRESE DATI RJ45	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P2.528.52b.IE016.1.234	C	02	P2	9	52b	IE016	1	234	COMANDI DI ACCENSIONE AD INTERRUTTORE UNIPOLARE BIPOLARE	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P2.528.52b.IE016.1.235	C	02	P2	9	52b	IE016	1	235	COMANDI DI ACCENSIONE AD INTERRUTTORE UNIPOLARE BIPOLARE	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P2.528.52c.IE008.54.532	C	02	P2	9	52c	IE008	54	532	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.P2.528.52c.IE008.54.533	C	02	P2	9	52c	IE008	54	533	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.P2.528.52c.IE008.54.534	C	02	P2	9	52c	IE008	54	534	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.P2.528.52c.IE008.54.535	C	02	P2	9	52c	IE008	54	535	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.P2.528.52c.IE008.54.536	C	02	P2	9	52c	IE008	54	536	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.P2.528.52c.IE008.54.537	C	02	P2	9	52c	IE008	54	537	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.P2.528.52c.IE008.54.538	C	02	P2	9	52c	IE008	54	538	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.P2.528.52c.IE008.54.539	C	02	P2	9	52c	IE008	54	539	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.P2.528.52c.IE013.15.202	C	02	P2	9	52c	IE013	15	202	TORRETТА A SCOMPARSA CON INT BIPOLARE, N.2 PRESE BIPASSO E N.1 PRESА SCHUKO, N.1 PRESА SCHUKO IN CONTINUITА' E N. 3 PRESE DATI RJ45	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P2.528.52c.IE013.15.203	C	02	P2	9	52c	IE013	15	203	TORRETТА A SCOMPARSA CON INT BIPOLARE, N.2 PRESE BIPASSO E N.1 PRESА SCHUKO, N.1 PRESА SCHUKO IN CONTINUITА' E N. 3 PRESE DATI RJ45	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P2.528.52c.IE013.15.204	C	02	P2	9	52c	IE013	15	204	TORRETТА A SCOMPARSA CON INT BIPOLARE, N.2 PRESE BIPASSO E N.1 PRESА SCHUKO, N.1 PRESА SCHUKO IN CONTINUITА' E N. 3 PRESE DATI RJ45	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P2.528.52c.IE016.1.236	C	02	P2	9	52c	IE016	1	236	COMANDI DI ACCENSIONE AD INTERRUTTORE UNIPOLARE BIPOLARE	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P2.528.52c.IE016.1.237	C	02	P2	9	52c	IE016	1	237	COMANDI DI ACCENSIONE AD INTERRUTTORE UNIPOLARE BIPOLARE	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P2.528.54b.IE007.0.	C	02	P2	9	54b	IE007	0		QUADRI DI ZONA	Tanzilli	NR	2005	31305-30	In 63A	3F+N 400V		B	
C02.I.01.P2.528.54b.IE008.3.8	C	02	P2	9	54b	IE008	3	8	CORPO ILLUMINANTE A PLAFONE 1x36W FL STAGNO	NR	NR	NR	NR	36W	230V		B	
C02.I.01.P2.528.54b.IE008.54.555	C	02	P2	9	54b	IE008	54	555	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.P2.528.54b.IE008.61.4	C	02	P2	9	54b	IE008	61	4	IE08-61 FARETTO DA INCASSO CON CORPO IN ACCIAIO VERNICIATO, RIFLETTORE A LUCE ASIMMETRICA IN ALLUMINIO EQUIPAGGIATO CON N.1 LAMPADA DA 35W E GRUPPO DI ALIMENTAZIONE	NR	NR	NR	NR	35W	230V		B	
C02.I.01.P2.528.54b.IE008.61.5	C	02	P2	9	54b	IE008	61	5	IE08-61 FARETTO DA INCASSO CON CORPO IN ACCIAIO VERNICIATO, RIFLETTORE A LUCE ASIMMETRICA IN ALLUMINIO EQUIPAGGIATO CON N.1 LAMPADA DA 35W E GRUPPO DI ALIMENTAZIONE	NR	NR	NR	NR	35W	230V		B	
C02.I.01.P2.528.54b.IE008.61.6	C	02	P2	9	54b	IE008	61	6	IE08-61 FARETTO DA INCASSO CON CORPO IN ACCIAIO VERNICIATO, RIFLETTORE A LUCE ASIMMETRICA IN ALLUMINIO EQUIPAGGIATO CON N.1 LAMPADA DA 35W E GRUPPO DI ALIMENTAZIONE	NR	NR	NR	NR	35W	230V		B	
C02.I.01.P2.528.54b.IE014.2.40	C	02	P2	9	54b	IE014	2	40	CORPO ILLUMINANTE EMERGENZA 1x18W SE	NR	NR	NR	NR	18W	230V		B	
C02.I.01.P2.528.54b.IE014.2.41	C	02	P2	9	54b	IE014	2	41	CORPO ILLUMINANTE EMERGENZA 1x18W SE	NR	NR	NR	NR	18W	230V		B	
C02.I.01.P2.528.54b.IE016.1.240	C	02	P2	9	54b	IE016	1	240	COMANDI DI ACCENSIONE AD INTERRUTTORE UNIPOLARE BIPOLARE	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P2.528.54b.IE016.4.85	C	02	P2	9	54b	IE016	4	85	COMANDO DI ACCENSIONE A PULSANTE	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P2.525.87a.IE008.2.2	C	02	P2	0	87a	IE008	2	2	CORPO ILLUMINANTE A PLAFONE 2x18W FL CON SCHERMO IN POLICARBONATO	NR	NR	NR	NR	36W	230V		B	
C02.I.01.P2.525.87a.IE008.2.3	C	02	P2	0	87a	IE008	2	3	CORPO ILLUMINANTE A PLAFONE 2x18W FL CON SCHERMO IN POLICARBONATO	NR	NR	NR	NR	36W	230V		B	
C02.I.01.P2.525.87a.IE008.2.4	C	02	P2	0	87a	IE008	2	4	CORPO ILLUMINANTE A PLAFONE 2x18W FL CON SCHERMO IN POLICARBONATO	NR	NR	NR	NR	36W	230V		B	
C02.I.01.M.528.33.IE008.54.151	C	02	M	9	33	IE008	54	151	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.M.528.33.IE008.54.152	C	02	M	9	33	IE008	54	152	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.M.528.33.IE008.54.153	C	02	M	9	33	IE008	54	153	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.M.528.33.IE008.54.154	C	02	M	9	33	IE008	54	154	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.M.528.33.IE008.54.155	C	02	M	9	33	IE008	54	155	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.M.528.33.IE008.54.156	C	02	M	9	33	IE008	54	156	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.M.528.33.IE008.54.157	C	02	M	9	33	IE008	54	157	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.M.528.33.IE008.54.158	C	02	M	9	33	IE008	54	158	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.M.528.33.IE013.15.31	C	02	M	9	33	IE013	15	31	TORRETТА A SCOMPARSA CON INT BIPOLARE, N.2 PRESE BIPASSO E N.1 PRESА SCHUKO, N.1 PRESА SCHUKO IN CONTINUITА' E N. 3 PRESE DATI RJ45	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	

CODICE	ID COMPLESSO IMMOBILIARE	NR. PROG COMPLESSO	Piano o livello	Unità immobiliare	ID vano	Item	Sub Item	Asset	COMPONENTE CODIFICATO	MARCA	MODELLO	anno di costruzione	matricola/ serial nr.	potenza / capacità/ portata	alimentazione	Interruttori	STATO	NOTE
C02.I.01.M.528.33.IE013.15.32	C	02	M	9	33	IE013	15	32	TORRETTA A SCOMPARSA CON INT BIPOLARE, N.2 PRESE BIPASSO E N.1 PRESA SCHUKO, N.1 PRESA SCHUKO IN CONTINUITA' E N. 3 PRESE DATI RJ45	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.M.528.33.IE013.15.33	C	02	M	9	33	IE013	15	33	TORRETTA A SCOMPARSA CON INT BIPOLARE, N.2 PRESE BIPASSO E N.1 PRESA SCHUKO, N.1 PRESA SCHUKO IN CONTINUITA' E N. 3 PRESE DATI RJ45	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.M.528.33.IE013.15.34	C	02	M	9	33	IE013	15	34	TORRETTA A SCOMPARSA CON INT BIPOLARE, N.2 PRESE BIPASSO E N.1 PRESA SCHUKO, N.1 PRESA SCHUKO IN CONTINUITA' E N. 3 PRESE DATI RJ45	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.M.528.33.IE016.1.136	C	02	M	9	33	IE016	1	136	COMANDI DI ACCENSIONE AD INTERRUTTORE UNIPOLARE BIPOLARE	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.M.528.34.IE008.54.171	C	02	M	9	34	IE008	54	171	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.M.528.34.IE008.54.172	C	02	M	9	34	IE008	54	172	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.M.528.34.IE008.54.173	C	02	M	9	34	IE008	54	173	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.M.528.34.IE008.54.174	C	02	M	9	34	IE008	54	174	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.M.528.34.IE008.54.175	C	02	M	9	34	IE008	54	175	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.M.528.34.IE008.54.176	C	02	M	9	34	IE008	54	176	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.M.528.34.IE016.1.139	C	02	M	9	34	IE016	1	139	COMANDI DI ACCENSIONE AD INTERRUTTORE UNIPOLARE BIPOLARE	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.M.528.35.IE008.54.177	C	02	M	9	35	IE008	54	177	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.M.528.35.IE008.54.178	C	02	M	9	35	IE008	54	178	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.M.528.35.IE008.54.179	C	02	M	9	35	IE008	54	179	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.M.528.35.IE008.54.180	C	02	M	9	35	IE008	54	180	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.M.528.35.IE013.15.43	C	02	M	9	35	IE013	15	43	TORRETTA A SCOMPARSA CON INT BIPOLARE, N.2 PRESE BIPASSO E N.1 PRESA SCHUKO, N.1 PRESA SCHUKO IN CONTINUITA' E N. 3 PRESE DATI RJ45	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.M.528.35.IE013.15.44	C	02	M	9	35	IE013	15	44	TORRETTA A SCOMPARSA CON INT BIPOLARE, N.2 PRESE BIPASSO E N.1 PRESA SCHUKO, N.1 PRESA SCHUKO IN CONTINUITA' E N. 3 PRESE DATI RJ45	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.M.528.35.IE013.15.45	C	02	M	9	35	IE013	15	45	TORRETTA A SCOMPARSA CON INT BIPOLARE, N.2 PRESE BIPASSO E N.1 PRESA SCHUKO, N.1 PRESA SCHUKO IN CONTINUITA' E N. 3 PRESE DATI RJ45	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.M.528.35.IE013.15.46	C	02	M	9	35	IE013	15	46	TORRETTA A SCOMPARSA CON INT BIPOLARE, N.2 PRESE BIPASSO E N.1 PRESA SCHUKO, N.1 PRESA SCHUKO IN CONTINUITA' E N. 3 PRESE DATI RJ45	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.M.528.35.IE016.1.140	C	02	M	9	35	IE016	1	140	COMANDI DI ACCENSIONE AD INTERRUTTORE UNIPOLARE BIPOLARE	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.M.528.36.IE008.60.13	C	02	M	9	36	IE008	60	13	IE08-60 FARETTO DA INCASSO CON CORPO IN POLICARBONATO AUTOESTINGUENTE, INSTALLATO AD INCASSO NEL CONTROSOFFITTO, EQUIPAGGIATO CON N.2 LAMPADE FLUORESCENTI COMPATTE DA 26W	NR	NR	NR	NR	52W	230V		B	
C02.I.01.M.528.36.IE008.60.14	C	02	M	9	36	IE008	60	14	IE08-60 FARETTO DA INCASSO CON CORPO IN POLICARBONATO AUTOESTINGUENTE, INSTALLATO AD INCASSO NEL CONTROSOFFITTO, EQUIPAGGIATO CON N.2 LAMPADE FLUORESCENTI COMPATTE DA 26W	NR	NR	NR	NR	52W	230V		B	
C02.I.01.M.528.36.IE008.60.15	C	02	M	9	36	IE008	60	15	IE08-60 FARETTO DA INCASSO CON CORPO IN POLICARBONATO AUTOESTINGUENTE, INSTALLATO AD INCASSO NEL CONTROSOFFITTO, EQUIPAGGIATO CON N.2 LAMPADE FLUORESCENTI COMPATTE DA 26W	NR	NR	NR	NR	52W	230V		B	
C02.I.01.M.528.36.IE008.60.16	C	02	M	9	36	IE008	60	16	IE08-60 FARETTO DA INCASSO CON CORPO IN POLICARBONATO AUTOESTINGUENTE, INSTALLATO AD INCASSO NEL CONTROSOFFITTO, EQUIPAGGIATO CON N.2 LAMPADE FLUORESCENTI COMPATTE DA 26W	NR	NR	NR	NR	52W	230V		B	
C02.I.01.M.528.36.IE008.60.17	C	02	M	9	36	IE008	60	17	IE08-60 FARETTO DA INCASSO CON CORPO IN POLICARBONATO AUTOESTINGUENTE, INSTALLATO AD INCASSO NEL CONTROSOFFITTO, EQUIPAGGIATO CON N.2 LAMPADE FLUORESCENTI COMPATTE DA 26W	NR	NR	NR	NR	52W	230V		B	
C02.I.01.M.528.36.IE008.60.18	C	02	M	9	36	IE008	60	18	IE08-60 FARETTO DA INCASSO CON CORPO IN POLICARBONATO AUTOESTINGUENTE, INSTALLATO AD INCASSO NEL CONTROSOFFITTO, EQUIPAGGIATO CON N.2 LAMPADE FLUORESCENTI COMPATTE DA 26W	NR	NR	NR	NR	52W	230V		B	
C02.I.01.M.528.36.IE016.1.141	C	02	M	9	36	IE016	1	141	COMANDI DI ACCENSIONE AD INTERRUTTORE UNIPOLARE BIPOLARE	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.M.528.36.IE016.1.142	C	02	M	9	36	IE016	1	142	COMANDI DI ACCENSIONE AD INTERRUTTORE UNIPOLARE BIPOLARE	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.M.528.36.IE016.1.143	C	02	M	9	36	IE016	1	143	COMANDI DI ACCENSIONE AD INTERRUTTORE UNIPOLARE BIPOLARE	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.M.528.36.IE016.1.144	C	02	M	9	36	IE016	1	144	COMANDI DI ACCENSIONE AD INTERRUTTORE UNIPOLARE BIPOLARE	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.M.528.37.IE008.60.19	C	02	M	9	37	IE008	60	19	IE08-60 FARETTO DA INCASSO CON CORPO IN POLICARBONATO AUTOESTINGUENTE, INSTALLATO AD INCASSO NEL CONTROSOFFITTO, EQUIPAGGIATO CON N.2 LAMPADE FLUORESCENTI COMPATTE DA 26W	NR	NR	NR	NR	52W	230V		B	
C02.I.01.M.528.37.IE008.60.20	C	02	M	9	37	IE008	60	20	IE08-60 FARETTO DA INCASSO CON CORPO IN POLICARBONATO AUTOESTINGUENTE, INSTALLATO AD INCASSO NEL CONTROSOFFITTO, EQUIPAGGIATO CON N.2 LAMPADE FLUORESCENTI COMPATTE DA 26W	NR	NR	NR	NR	52W	230V		B	
C02.I.01.M.528.37.IE008.60.21	C	02	M	9	37	IE008	60	21	IE08-60 FARETTO DA INCASSO CON CORPO IN POLICARBONATO AUTOESTINGUENTE, INSTALLATO AD INCASSO NEL CONTROSOFFITTO, EQUIPAGGIATO CON N.2 LAMPADE FLUORESCENTI COMPATTE DA 26W	NR	NR	NR	NR	52W	230V		B	
C02.I.01.M.528.37.IE016.1.145	C	02	M	9	37	IE016	1	145	COMANDI DI ACCENSIONE AD INTERRUTTORE UNIPOLARE BIPOLARE	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.M.528.37.IE016.1.146	C	02	M	9	37	IE016	1	146	COMANDI DI ACCENSIONE AD INTERRUTTORE UNIPOLARE BIPOLARE	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.M.528.38.IE008.54.181	C	02	M	9	38	IE008	54	181	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.M.528.38.IE016.1.147	C	02	M	9	38	IE016	1	147	COMANDI DI ACCENSIONE AD INTERRUTTORE UNIPOLARE BIPOLARE	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.M.528.39.IE008.60.22	C	02	M	9	39	IE008	60	22	IE08-60 FARETTO DA INCASSO CON CORPO IN POLICARBONATO AUTOESTINGUENTE, INSTALLATO AD INCASSO NEL CONTROSOFFITTO, EQUIPAGGIATO CON N.2 LAMPADE FLUORESCENTI COMPATTE DA 26W	NR	NR	NR	NR	52W	230V		B	



CODICE	ID COMPLESSO IMMOBILIARE	NR. PROG COMPLESSO	Piano o livello	Unità immobiliare	ID vano	Item	Sub Item	Asset	COMPONENTE CODIFICATO	MARCA	MODELLO	anno di costruzione	matricola/ serial nr.	potenza / capacità/ portata	alimentazione	Interruttori	STATO	NOTE
C02.I.01.M.528.43.IE008.54.215	C	02	M	9	43	IE008	54	215	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.M.528.43.IE008.54.216	C	02	M	9	43	IE008	54	216	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.M.528.43.IE008.54.217	C	02	M	9	43	IE008	54	217	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.M.528.43.IE008.54.218	C	02	M	9	43	IE008	54	218	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.M.528.43.IE008.54.219	C	02	M	9	43	IE008	54	219	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.M.528.43.IE008.54.220	C	02	M	9	43	IE008	54	220	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.M.528.43.IE013.15.67	C	02	M	9	43	IE013	15	67	TORRETТА A SCOMPАRSА CON INT BIPOLARE, N.2 PRESE BIPASSO E N.1 PRESА SCHUKO, N.1 PRESА SCHUKO IN CONTINUITА' E N. 3 PRESE DATI RJ45	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.M.528.43.IE013.15.68	C	02	M	9	43	IE013	15	68	TORRETТА A SCOMPАRSА CON INT BIPOLARE, N.2 PRESE BIPASSO E N.1 PRESА SCHUKO, N.1 PRESА SCHUKO IN CONTINUITА' E N. 3 PRESE DATI RJ45	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.M.528.43.IE013.15.69	C	02	M	9	43	IE013	15	69	TORRETТА A SCOMPАRSА CON INT BIPOLARE, N.2 PRESE BIPASSO E N.1 PRESА SCHUKO, N.1 PRESА SCHUKO IN CONTINUITА' E N. 3 PRESE DATI RJ45	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.M.528.43.IE013.15.70	C	02	M	9	43	IE013	15	70	TORRETТА A SCOMPАRSА CON INT BIPOLARE, N.2 PRESE BIPASSO E N.1 PRESА SCHUKO, N.1 PRESА SCHUKO IN CONTINUITА' E N. 3 PRESE DATI RJ45	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.M.528.43.IE016.1.153	C	02	M	9	43	IE016	1	153	COMANDI DI ACCENSIONE AD INTERRUTTORE UNIPOLARE BIPOLARE	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.M.545.44.IE007.0.	C	02	M	15	44	IE007	0		QUADRI DI ZONA	Tanzilli	NR	2005	31305-20	In 125A	3F+N 400V		B	
C02.I.01.M.545.44.IE008.54.247	C	02	M	15	44	IE008	54	247	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.M.545.44.IE008.54.248	C	02	M	15	44	IE008	54	248	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.M.545.44.IE008.58.7	C	02	M	15	44	IE008	58	7	IE08-58 FARETTO DA INCASSO CON CORPO IN LAMIERA DI ACCAIO, EQUIPAGGIATO CON N.1 LAMPADA DA 50W, COMPRESO TRASFORMATORE ELETTRONICO	NR	NR	NR	NR	50W	230V		B	
C02.I.01.M.545.44.IE008.58.8	C	02	M	15	44	IE008	58	8	IE08-58 FARETTO DA INCASSO CON CORPO IN LAMIERA DI ACCAIO, EQUIPAGGIATO CON N.1 LAMPADA DA 50W, COMPRESO TRASFORMATORE ELETTRONICO	NR	NR	NR	NR	50W	230V		B	
C02.I.01.M.545.44.IE008.58.9	C	02	M	15	44	IE008	58	9	IE08-58 FARETTO DA INCASSO CON CORPO IN LAMIERA DI ACCAIO, EQUIPAGGIATO CON N.1 LAMPADA DA 50W, COMPRESO TRASFORMATORE ELETTRONICO	NR	NR	NR	NR	50W	230V		B	
C02.I.01.M.545.44.IE008.58.10	C	02	M	15	44	IE008	58	10	IE08-58 FARETTO DA INCASSO CON CORPO IN LAMIERA DI ACCAIO, EQUIPAGGIATO CON N.1 LAMPADA DA 50W, COMPRESO TRASFORMATORE ELETTRONICO	NR	NR	NR	NR	50W	230V		B	
C02.I.01.M.545.44.IE008.58.11	C	02	M	15	44	IE008	58	11	IE08-58 FARETTO DA INCASSO CON CORPO IN LAMIERA DI ACCAIO, EQUIPAGGIATO CON N.1 LAMPADA DA 50W, COMPRESO TRASFORMATORE ELETTRONICO	NR	NR	NR	NR	50W	230V		B	
C02.I.01.M.545.44.IE008.58.12	C	02	M	15	44	IE008	58	12	IE08-58 FARETTO DA INCASSO CON CORPO IN LAMIERA DI ACCAIO, EQUIPAGGIATO CON N.1 LAMPADA DA 50W, COMPRESO TRASFORMATORE ELETTRONICO	NR	NR	NR	NR	50W	230V		B	
C02.I.01.M.545.44.IE012.0.502	C	02	M	15	44	IE012	0	502	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.M.545.44.IE012.0.503	C	02	M	15	44	IE012	0	503	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.M.545.44.IE012.1.7	C	02	M	15	44	IE012	1	7	RACK	NR	NR	NR	NR	NP	230V		B	
C02.I.01.M.545.44.IE014.2.29	C	02	M	15	44	IE014	2	29	CORPO ILLUMINANTE EMERGENZA 1x18W SE	NR	NR	NR	NR	18W	230V		B	
C02.I.01.M.545.44.IE016.4.64	C	02	M	15	44	IE016	4	64	COMANDO DI ACCENSIONE A PULSANTE	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.M.545.44.IE016.4.65	C	02	M	15	44	IE016	4	65	COMANDO DI ACCENSIONE A PULSANTE	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.M.545.44.IE018.1.541	C	02	M	15	44	IE018	1	541	PRESА BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.M.545.44.IE018.2.279	C	02	M	15	44	IE018	2	279	PRESА SCHUKO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.M.545.44.IE018.2.280	C	02	M	15	44	IE018	2	280	PRESА SCHUKO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.M.545.44.IE018.2.281	C	02	M	15	44	IE018	2	281	PRESА SCHUKO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.M.545.44.IE019.7.19	C	02	M	15	44	IE019	7	19	PRESА INTERBLOCCАTА CON FUSIBILI CEE 2P+T 16A	NR	NR	NR	NR	16A	230V		B	
C02.I.01.M.528.45.IE008.54.259	C	02	M	9	45	IE008	54	259	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.M.528.45.IE008.54.260	C	02	M	9	45	IE008	54	260	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.M.528.45.IE008.54.261	C	02	M	9	45	IE008	54	261	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.M.528.45.IE008.54.262	C	02	M	9	45	IE008	54	262	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.M.528.45.IE008.54.263	C	02	M	9	45	IE008	54	263	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.M.528.45.IE008.54.264	C	02	M	9	45	IE008	54	264	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.M.528.45.IE008.54.265	C	02	M	9	45	IE008	54	265	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.M.528.45.IE008.54.266	C	02	M	9	45	IE008	54	266	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.M.528.45.IE012.0.511	C	02	M	9	45	IE012	0	511	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.M.528.45.IE012.0.512	C	02	M	9	45	IE012	0	512	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.M.528.45.IE012.0.513	C	02	M	9	45	IE012	0	513	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.M.528.45.IE012.0.514	C	02	M	9	45	IE012	0	514	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.M.528.45.IE012.0.515	C	02	M	9	45	IE012	0	515	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.M.528.45.IE012.0.516	C	02	M	9	45	IE012	0	516	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.M.528.45.IE013.4.17	C	02	M	9	45	IE013	4	17	TORRETТА A SCOMPАRSА TIPO A CON N.4 PRESE BIPASSO E N.4 PRESE DATI RJ45	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	

CODICE	ID COMPLESSO IMMOBILIARE	NR. PROG COMPLESSO	Piano o livello	Unità immobiliare	ID vano	Item	Sub Item	Asset	COMPONENTE CODIFICATO	MARCA	MODELLO	anno di costruzione	matricola/ serial nr.	potenza / capacità/ portata	alimentazione	Interruttori	STATO	NOTE
C02.I.01.M.528.45.IE014.2.30	C	02	M	9	45	IE014	2	30	CORPO ILLUMINANTE EMERGENZA 1x18W SE	NR	NR	NR	NR	18W	230V		B	
C02.I.01.M.528.45.IE016.1.156	C	02	M	9	45	IE016	1	156	COMANDI DI ACCENSIONE AD INTERRUTTORE UNIPOLARE BIPOLARE	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.M.528.45.IE016.4.66	C	02	M	9	45	IE016	4	66	COMANDO DI ACCENSIONE A PULSANTE	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.M.528.45.IE018.1.548	C	02	M	9	45	IE018	1	548	PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.M.528.45.IE018.2.290	C	02	M	9	45	IE018	2	290	PRESA SCHUKO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.M.528.45.IE018.2.291	C	02	M	9	45	IE018	2	291	PRESA SCHUKO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.M.528.45.IE018.2.292	C	02	M	9	45	IE018	2	292	PRESA SCHUKO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.M.528.45.IE018.2.293	C	02	M	9	45	IE018	2	293	PRESA SCHUKO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.M.528.45.IE018.2.294	C	02	M	9	45	IE018	2	294	PRESA SCHUKO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.M.528.45.IE018.3.1	C	02	M	9	45	IE018	3	1	PRESA BIPOLARE STAGNA	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.M.528.45.IE018.3.2	C	02	M	9	45	IE018	3	2	PRESA BIPOLARE STAGNA	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.M.528.45.IE019.7.20	C	02	M	9	45	IE019	7	20	PRESA INTERBLOCCATA CON FUSIBILI CEE 2P+T 16A	NR	NR	NR	NR	16A	230V		B	
C02.I.01.M.528.45.IE019.7.21	C	02	M	9	45	IE019	7	21	PRESA INTERBLOCCATA CON FUSIBILI CEE 2P+T 16A	NR	NR	NR	NR	16A	230V		B	
C02.I.01.M.528.51.IE008.21.106	C	02	M	9	51	IE008	21	106	FARETTO INCASSATO 2x26W	NR	NR	NR	NR	52W	230V		B	
C02.I.01.M.528.51.IE008.21.107	C	02	M	9	51	IE008	21	107	FARETTO INCASSATO 2x26W	NR	NR	NR	NR	52W	230V		B	
C02.I.01.M.528.51.IE008.21.108	C	02	M	9	51	IE008	21	108	FARETTO INCASSATO 2x26W	NR	NR	NR	NR	52W	230V		B	
C02.I.01.M.528.51.IE008.21.109	C	02	M	9	51	IE008	21	109	FARETTO INCASSATO 2x26W	NR	NR	NR	NR	52W	230V		B	
C02.I.01.M.528.51.IE008.21.110	C	02	M	9	51	IE008	21	110	FARETTO INCASSATO 2x26W	NR	NR	NR	NR	52W	230V		B	
C02.I.01.M.528.51.IE008.21.111	C	02	M	9	51	IE008	21	111	FARETTO INCASSATO 2x26W	NR	NR	NR	NR	52W	230V		B	
C02.I.01.M.528.52.IE008.54.267	C	02	M	9	52	IE008	54	267	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.M.528.52.IE008.54.268	C	02	M	9	52	IE008	54	268	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.M.528.52.IE008.54.269	C	02	M	9	52	IE008	54	269	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.M.528.52.IE008.54.270	C	02	M	9	52	IE008	54	270	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.M.528.52.IE008.54.271	C	02	M	9	52	IE008	54	271	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.M.528.52.IE008.54.272	C	02	M	9	52	IE008	54	272	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.M.528.52.IE008.54.273	C	02	M	9	52	IE008	54	273	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.M.528.52.IE008.54.274	C	02	M	9	52	IE008	54	274	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.M.528.52.IE012.0.517	C	02	M	9	52	IE012	0	517	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.M.528.52.IE012.0.518	C	02	M	9	52	IE012	0	518	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.M.528.52.IE012.0.519	C	02	M	9	52	IE012	0	519	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.M.528.52.IE012.0.520	C	02	M	9	52	IE012	0	520	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.M.528.52.IE012.0.521	C	02	M	9	52	IE012	0	521	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.M.528.52.IE012.0.522	C	02	M	9	52	IE012	0	522	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.M.528.52.IE012.0.523	C	02	M	9	52	IE012	0	523	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.M.528.52.IE012.0.524	C	02	M	9	52	IE012	0	524	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.M.528.52.IE012.0.525	C	02	M	9	52	IE012	0	525	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.M.528.52.IE012.0.526	C	02	M	9	52	IE012	0	526	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.M.528.52.IE012.0.527	C	02	M	9	52	IE012	0	527	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.M.528.52.IE012.0.528	C	02	M	9	52	IE012	0	528	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.M.528.52.IE016.1.157	C	02	M	9	52	IE016	1	157	COMANDI DI ACCENSIONE AD INTERRUTTORE UNIPOLARE BIPOLARE	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.M.528.52.IE018.1.549	C	02	M	9	52	IE018	1	549	PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.M.528.52.IE018.1.550	C	02	M	9	52	IE018	1	550	PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.M.528.52.IE018.2.295	C	02	M	9	52	IE018	2	295	PRESA SCHUKO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.M.528.52.IE018.2.296	C	02	M	9	52	IE018	2	296	PRESA SCHUKO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.M.528.52.IE018.2.297	C	02	M	9	52	IE018	2	297	PRESA SCHUKO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.M.528.52.IE018.2.298	C	02	M	9	52	IE018	2	298	PRESA SCHUKO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.M.528.52.IE018.2.299	C	02	M	9	52	IE018	2	299	PRESA SCHUKO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.M.528.52.IE018.2.300	C	02	M	9	52	IE018	2	300	PRESA SCHUKO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.M.528.52.IE018.2.301	C	02	M	9	52	IE018	2	301	PRESA SCHUKO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.M.528.52.IE018.2.302	C	02	M	9	52	IE018	2	302	PRESA SCHUKO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.M.528.52.IE018.2.303	C	02	M	9	52	IE018	2	303	PRESA SCHUKO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.M.528.52.IE018.2.304	C	02	M	9	52	IE018	2	304	PRESA SCHUKO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.M.528.52.IE018.3.3	C	02	M	9	52	IE018	3	3	PRESA BIPOLARE STAGNA	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.M.528.52.IE018.3.4	C	02	M	9	52	IE018	3	4	PRESA BIPOLARE STAGNA	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.M.528.52.IE018.3.5	C	02	M	9	52	IE018	3	5	PRESA BIPOLARE STAGNA	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.M.528.52.IE018.3.6	C	02	M	9	52	IE018	3	6	PRESA BIPOLARE STAGNA	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.M.528.53.IE008.54.303	C	02	M	9	53	IE008	54	303	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.M.528.53.IE008.54.304	C	02	M	9	53	IE008	54	304	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.M.528.53.IE008.54.305	C	02	M	9	53	IE008	54	305	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.M.528.53.IE008.54.306	C	02	M	9	53	IE008	54	306	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.M.528.53.IE012.0.577	C	02	M	9	53	IE012	0	577	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.M.528.53.IE012.0.578	C	02	M	9	53	IE012	0	578	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.M.528.53.IE012.0.579	C	02	M	9	53	IE012	0	579	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.M.528.53.IE012.0.580	C	02	M	9	53	IE012	0	580	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	

CODICE	ID COMPLESSO IMMOBILIARE	NR. PROG COMPLESSO	Piano o livello	Unità immobiliare	ID vano	Item	Sub Item	Asset	COMPONENTE CODIFICATO	MARCA	MODELLO	anno di costruzione	matricola/ serial nr.	potenza / capacità/ portata	alimentazione	Interruttori	STATO	NOTE
C02.I.01.M.528.53.IE012.0.581	C	02	M	9	53	IE012	0	581	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.M.528.53.IE012.0.582	C	02	M	9	53	IE012	0	582	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.M.528.53.IE016.1.161	C	02	M	9	53	IE016	1	161	COMANDI DI ACCENSIONE AD INTERRUTTORE UNIPOLARE BIPOLARE	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.M.528.53.IE018.1.559	C	02	M	9	53	IE018	1	559	PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.M.528.53.IE018.2.345	C	02	M	9	53	IE018	2	345	PRESA SCHUKO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.M.528.53.IE018.2.346	C	02	M	9	53	IE018	2	346	PRESA SCHUKO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.M.528.53.IE018.2.347	C	02	M	9	53	IE018	2	347	PRESA SCHUKO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.M.528.53.IE018.2.348	C	02	M	9	53	IE018	2	348	PRESA SCHUKO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.M.528.53.IE018.2.349	C	02	M	9	53	IE018	2	349	PRESA SCHUKO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.M.528.53.IE018.3.23	C	02	M	9	53	IE018	3	23	PRESA BIPOLARE STAGNA	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.M.528.53.IE018.3.24	C	02	M	9	53	IE018	3	24	PRESA BIPOLARE STAGNA	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.M.528.63.IE008.54.307	C	02	M	9	63	IE008	54	307	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.M.528.63.IE008.54.308	C	02	M	9	63	IE008	54	308	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.M.528.63.IE008.54.309	C	02	M	9	63	IE008	54	309	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.M.528.63.IE008.54.310	C	02	M	9	63	IE008	54	310	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.M.528.63.IE008.54.311	C	02	M	9	63	IE008	54	311	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.M.528.63.IE008.54.312	C	02	M	9	63	IE008	54	312	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.M.528.63.IE008.54.313	C	02	M	9	63	IE008	54	313	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.M.528.63.IE008.54.314	C	02	M	9	63	IE008	54	314	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.M.528.63.IE013.15.91	C	02	M	9	63	IE013	15	91	TORRETTA A SCOMPARSA CON INT BIPOLARE, N.2 PRESE BIPASSO E N.1 PRESA SCHUKO, N.1 PRESA SCHUKO IN CONTINUITA' E N. 3 PRESE DATI RJ45	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.M.528.63.IE013.15.92	C	02	M	9	63	IE013	15	92	TORRETTA A SCOMPARSA CON INT BIPOLARE, N.2 PRESE BIPASSO E N.1 PRESA SCHUKO, N.1 PRESA SCHUKO IN CONTINUITA' E N. 3 PRESE DATI RJ45	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.M.528.63.IE013.15.93	C	02	M	9	63	IE013	15	93	TORRETTA A SCOMPARSA CON INT BIPOLARE, N.2 PRESE BIPASSO E N.1 PRESA SCHUKO, N.1 PRESA SCHUKO IN CONTINUITA' E N. 3 PRESE DATI RJ45	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.M.528.63.IE013.15.94	C	02	M	9	63	IE013	15	94	TORRETTA A SCOMPARSA CON INT BIPOLARE, N.2 PRESE BIPASSO E N.1 PRESA SCHUKO, N.1 PRESA SCHUKO IN CONTINUITA' E N. 3 PRESE DATI RJ45	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.M.528.63.IE013.15.95	C	02	M	9	63	IE013	15	95	TORRETTA A SCOMPARSA CON INT BIPOLARE, N.2 PRESE BIPASSO E N.1 PRESA SCHUKO, N.1 PRESA SCHUKO IN CONTINUITA' E N. 3 PRESE DATI RJ45	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.M.528.63.IE013.15.96	C	02	M	9	63	IE013	15	96	TORRETTA A SCOMPARSA CON INT BIPOLARE, N.2 PRESE BIPASSO E N.1 PRESA SCHUKO, N.1 PRESA SCHUKO IN CONTINUITA' E N. 3 PRESE DATI RJ45	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.M.528.63.IE013.15.97	C	02	M	9	63	IE013	15	97	TORRETTA A SCOMPARSA CON INT BIPOLARE, N.2 PRESE BIPASSO E N.1 PRESA SCHUKO, N.1 PRESA SCHUKO IN CONTINUITA' E N. 3 PRESE DATI RJ45	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.M.528.63.IE016.1.162	C	02	M	9	63	IE016	1	162	COMANDI DI ACCENSIONE AD INTERRUTTORE UNIPOLARE BIPOLARE	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.M.528.64.IE007.0.69	C	02	M	9	64	IE007	0	69	QUADRI DI ZONA	Tanzilli	NR	2005	31305-28	In 125A	3F+N 400V		B	
C02.I.01.M.528.65.IE008.21.112	C	02	M	9	65	IE008	21	112	FARETTO INCASSATO 2x26W	NR	NR	NR	NR	52W	230V		B	
C02.I.01.M.528.65.IE008.21.113	C	02	M	9	65	IE008	21	113	FARETTO INCASSATO 2x26W	NR	NR	NR	NR	52W	230V		B	
C02.I.01.M.528.65.IE008.21.114	C	02	M	9	65	IE008	21	114	FARETTO INCASSATO 2x26W	NR	NR	NR	NR	52W	230V		B	
C02.I.01.M.528.65.IE008.21.115	C	02	M	9	65	IE008	21	115	FARETTO INCASSATO 2x26W	NR	NR	NR	NR	52W	230V		B	
C02.I.01.M.528.65.IE008.21.116	C	02	M	9	65	IE008	21	116	FARETTO INCASSATO 2x26W	NR	NR	NR	NR	52W	230V		B	
C02.I.01.M.528.65.IE008.21.117	C	02	M	9	65	IE008	21	117	FARETTO INCASSATO 2x26W	NR	NR	NR	NR	52W	230V		B	
C02.I.01.M.528.65.IE008.21.118	C	02	M	9	65	IE008	21	118	FARETTO INCASSATO 2x26W	NR	NR	NR	NR	52W	230V		B	
C02.I.01.M.528.65.IE008.21.119	C	02	M	9	65	IE008	21	119	FARETTO INCASSATO 2x26W	NR	NR	NR	NR	52W	230V		B	
C02.I.01.M.528.65.IE008.21.120	C	02	M	9	65	IE008	21	120	FARETTO INCASSATO 2x26W	NR	NR	NR	NR	52W	230V		B	
C02.I.01.M.528.65.IE008.21.121	C	02	M	9	65	IE008	21	121	FARETTO INCASSATO 2x26W	NR	NR	NR	NR	52W	230V		B	
C02.I.01.M.528.65.IE016.1.165	C	02	M	9	65	IE016	1	165	COMANDI DI ACCENSIONE AD INTERRUTTORE UNIPOLARE BIPOLARE	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.M.528.65.IE016.1.166	C	02	M	9	65	IE016	1	166	COMANDI DI ACCENSIONE AD INTERRUTTORE UNIPOLARE BIPOLARE	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.M.528.65.IE016.1.167	C	02	M	9	65	IE016	1	167	COMANDI DI ACCENSIONE AD INTERRUTTORE UNIPOLARE BIPOLARE	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.M.528.65.IE016.1.168	C	02	M	9	65	IE016	1	168	COMANDI DI ACCENSIONE AD INTERRUTTORE UNIPOLARE BIPOLARE	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.M.528.65.IE016.1.169	C	02	M	9	65	IE016	1	169	COMANDI DI ACCENSIONE AD INTERRUTTORE UNIPOLARE BIPOLARE	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.M.545.67.IE008.21.122	C	02	M	15	67	IE008	21	122	FARETTO INCASSATO 2x26W	NR	NR	NR	NR	52W	230V		B	
C02.I.01.M.545.67.IE008.21.123	C	02	M	15	67	IE008	21	123	FARETTO INCASSATO 2x26W	NR	NR	NR	NR	52W	230V		B	
C02.I.01.M.545.67.IE008.21.124	C	02	M	15	67	IE008	21	124	FARETTO INCASSATO 2x26W	NR	NR	NR	NR	52W	230V		B	
C02.I.01.M.545.67.IE016.1.171	C	02	M	15	67	IE016	1	171	COMANDI DI ACCENSIONE AD INTERRUTTORE UNIPOLARE BIPOLARE	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.M.545.67.IE016.1.172	C	02	M	15	67	IE016	1	172	COMANDI DI ACCENSIONE AD INTERRUTTORE UNIPOLARE BIPOLARE	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.M.545.68.IE008.21.125	C	02	M	15	68	IE008	21	125	FARETTO INCASSATO 2x26W	NR	NR	NR	NR	52W	230V		B	
C02.I.01.M.545.68.IE008.21.126	C	02	M	15	68	IE008	21	126	FARETTO INCASSATO 2x26W	NR	NR	NR	NR	52W	230V		B	
C02.I.01.M.545.68.IE018.1.566	C	02	M	15	68	IE018	1	566	PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.M.545.68.IE018.2.356	C	02	M	15	68	IE018	2	356	PRESA SCHUKO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.M.545.69.IE008.21.127	C	02	M	15	69	IE008	21	127	FARETTO INCASSATO 2x26W	NR	NR	NR	NR	52W	230V		B	
C02.I.01.M.545.69.IE008.21.128	C	02	M	15	69	IE008	21	128	FARETTO INCASSATO 2x26W	NR	NR	NR	NR	52W	230V		B	
C02.I.01.M.545.69.IE008.21.129	C	02	M	15	69	IE008	21	129	FARETTO INCASSATO 2x26W	NR	NR	NR	NR	52W	230V		B	
C02.I.01.M.545.69.IE016.1.173	C	02	M	15	69	IE016	1	173	COMANDI DI ACCENSIONE AD INTERRUTTORE UNIPOLARE BIPOLARE	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.M.545.69.IE016.1.174	C	02	M	15	69	IE016	1	174	COMANDI DI ACCENSIONE AD INTERRUTTORE UNIPOLARE BIPOLARE	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.M.545.69.IE016.1.175	C	02	M	15	69	IE016	1	175	COMANDI DI ACCENSIONE AD INTERRUTTORE UNIPOLARE BIPOLARE	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.M.545.69.IE016.1.176	C	02	M	15	69	IE016	1	176	COMANDI DI ACCENSIONE AD INTERRUTTORE UNIPOLARE BIPOLARE	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.M.528.33b.IE008.54.159	C	02	M	9	33b	IE008	54	159	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.M.528.33b.IE008.54.160	C	02	M	9	33b	IE008	54	160	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	



CODICE	ID COMPLESSO IMMOBILIARE	NR. PROG COMPLESSO	Piano o livello	Unità immobiliare	ID vano	Item	Sub Item	Asset	COMPONENTE CODIFICATO	MARCA	MODELLO	anno di costruzione	matricola/ serial nr.	potenza / capacità/ portata	alimentazione	Interruttori	STATO	NOTE
C02.I.01.M.528.33b.IE008.54.161	C	02	M	9	33b	IE008	54	161	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.M.528.33b.IE008.54.162	C	02	M	9	33b	IE008	54	162	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.M.528.33b.IE008.54.163	C	02	M	9	33b	IE008	54	163	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.M.528.33b.IE008.54.164	C	02	M	9	33b	IE008	54	164	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.M.528.33b.IE013.15.35	C	02	M	9	33b	IE013	15	35	TORRETTA A SCOMPARSA CON INT BIPOLARE, N.2 PRESE BIPASSO E N.1 PRESA SCHUKO, N.1 PRESA SCHUKO IN CONTINUITA' E N. 3 PRESE DATI RJ45	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.M.528.33b.IE013.15.36	C	02	M	9	33b	IE013	15	36	TORRETTA A SCOMPARSA CON INT BIPOLARE, N.2 PRESE BIPASSO E N.1 PRESA SCHUKO, N.1 PRESA SCHUKO IN CONTINUITA' E N. 3 PRESE DATI RJ45	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.M.528.33b.IE013.15.37	C	02	M	9	33b	IE013	15	37	TORRETTA A SCOMPARSA CON INT BIPOLARE, N.2 PRESE BIPASSO E N.1 PRESA SCHUKO, N.1 PRESA SCHUKO IN CONTINUITA' E N. 3 PRESE DATI RJ45	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.M.528.33b.IE013.15.38	C	02	M	9	33b	IE013	15	38	TORRETTA A SCOMPARSA CON INT BIPOLARE, N.2 PRESE BIPASSO E N.1 PRESA SCHUKO, N.1 PRESA SCHUKO IN CONTINUITA' E N. 3 PRESE DATI RJ45	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.M.528.33b.IE016.1.137	C	02	M	9	33b	IE016	1	137	COMANDI DI ACCENSIONE AD INTERRUTTORE UNIPOLARE BIPOLARE	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.M.528.34b.IE008.54.165	C	02	M	9	34b	IE008	54	165	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.M.528.34b.IE008.54.166	C	02	M	9	34b	IE008	54	166	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.M.528.34b.IE008.54.167	C	02	M	9	34b	IE008	54	167	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.M.528.34b.IE008.54.168	C	02	M	9	34b	IE008	54	168	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.M.528.34b.IE008.54.169	C	02	M	9	34b	IE008	54	169	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.M.528.34b.IE008.54.170	C	02	M	9	34b	IE008	54	170	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.M.528.34b.IE013.15.39	C	02	M	9	34b	IE013	15	39	TORRETTA A SCOMPARSA CON INT BIPOLARE, N.2 PRESE BIPASSO E N.1 PRESA SCHUKO, N.1 PRESA SCHUKO IN CONTINUITA' E N. 3 PRESE DATI RJ45	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.M.528.34b.IE013.15.40	C	02	M	9	34b	IE013	15	40	TORRETTA A SCOMPARSA CON INT BIPOLARE, N.2 PRESE BIPASSO E N.1 PRESA SCHUKO, N.1 PRESA SCHUKO IN CONTINUITA' E N. 3 PRESE DATI RJ45	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.M.528.34b.IE013.15.41	C	02	M	9	34b	IE013	15	41	TORRETTA A SCOMPARSA CON INT BIPOLARE, N.2 PRESE BIPASSO E N.1 PRESA SCHUKO, N.1 PRESA SCHUKO IN CONTINUITA' E N. 3 PRESE DATI RJ45	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.M.528.34b.IE013.15.42	C	02	M	9	34b	IE013	15	42	TORRETTA A SCOMPARSA CON INT BIPOLARE, N.2 PRESE BIPASSO E N.1 PRESA SCHUKO, N.1 PRESA SCHUKO IN CONTINUITA' E N. 3 PRESE DATI RJ45	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.M.528.34b.IE016.1.138	C	02	M	9	34b	IE016	1	138	COMANDI DI ACCENSIONE AD INTERRUTTORE UNIPOLARE BIPOLARE	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.M.528.40b.IE007.0.68	C	02	M	9	40b	IE007	0	68	QUADRI DI ZONA	Tanzilli	NR	2005	31305-24	In 125A	3F+N 400V		B	
C02.I.01.M.528.40b.IE008.54.182	C	02	M	9	40b	IE008	54	182	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.M.528.40b.IE012.1.6	C	02	M	9	40b	IE012	1	6	RACK	NR	NR	NR	NR	NP	230V		B	
C02.I.01.M.528.41b.IE008.54.197	C	02	M	9	41b	IE008	54	197	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.M.528.41b.IE008.54.198	C	02	M	9	41b	IE008	54	198	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.M.528.41b.IE008.54.199	C	02	M	9	41b	IE008	54	199	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.M.528.41b.IE008.54.200	C	02	M	9	41b	IE008	54	200	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.M.528.41b.IE008.54.201	C	02	M	9	41b	IE008	54	201	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.M.528.41b.IE008.54.202	C	02	M	9	41b	IE008	54	202	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.M.528.41b.IE013.15.55	C	02	M	9	41b	IE013	15	55	TORRETTA A SCOMPARSA CON INT BIPOLARE, N.2 PRESE BIPASSO E N.1 PRESA SCHUKO, N.1 PRESA SCHUKO IN CONTINUITA' E N. 3 PRESE DATI RJ45	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.M.528.41b.IE013.15.56	C	02	M	9	41b	IE013	15	56	TORRETTA A SCOMPARSA CON INT BIPOLARE, N.2 PRESE BIPASSO E N.1 PRESA SCHUKO, N.1 PRESA SCHUKO IN CONTINUITA' E N. 3 PRESE DATI RJ45	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.M.528.41b.IE013.15.57	C	02	M	9	41b	IE013	15	57	TORRETTA A SCOMPARSA CON INT BIPOLARE, N.2 PRESE BIPASSO E N.1 PRESA SCHUKO, N.1 PRESA SCHUKO IN CONTINUITA' E N. 3 PRESE DATI RJ45	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.M.528.41b.IE013.15.58	C	02	M	9	41b	IE013	15	58	TORRETTA A SCOMPARSA CON INT BIPOLARE, N.2 PRESE BIPASSO E N.1 PRESA SCHUKO, N.1 PRESA SCHUKO IN CONTINUITA' E N. 3 PRESE DATI RJ45	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.M.528.41b.IE016.1.150	C	02	M	9	41b	IE016	1	150	COMANDI DI ACCENSIONE AD INTERRUTTORE UNIPOLARE BIPOLARE	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.M.528.42b.IE008.54.209	C	02	M	9	42b	IE008	54	209	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.M.528.42b.IE008.54.210	C	02	M	9	42b	IE008	54	210	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	

CODICE	ID COMPLESSO IMMOBILIARE	NR. PROG COMPLESSO	Piano o livello	Unità immobiliare	ID vano	Item	Sub Item	Asset	COMPONENTE CODIFICATO	MARCA	MODELLO	anno di costruzione	matricola/ serial nr.	potenza / capacità/ portata	alimentazione	Interruttori	STATO	NOTE
C02.I.01.M.528.42b.IE008.54.211	C	02	M	9	42b	IE008	54	211	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.M.528.42b.IE008.54.212	C	02	M	9	42b	IE008	54	212	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.M.528.42b.IE008.54.213	C	02	M	9	42b	IE008	54	213	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.M.528.42b.IE008.54.214	C	02	M	9	42b	IE008	54	214	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.M.528.42b.IE013.15.63	C	02	M	9	42b	IE013	15	63	TORRETTA A SCOMPARSA CON INT BIPOLARE, N.2 PRESE BIPASSO E N.1 PRESA SCHUKO, N.1 PRESA SCHUKO IN CONTINUITA' E N. 3 PRESE DATI RJ45	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.M.528.42b.IE013.15.64	C	02	M	9	42b	IE013	15	64	TORRETTA A SCOMPARSA CON INT BIPOLARE, N.2 PRESE BIPASSO E N.1 PRESA SCHUKO, N.1 PRESA SCHUKO IN CONTINUITA' E N. 3 PRESE DATI RJ45	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.M.528.42b.IE013.15.65	C	02	M	9	42b	IE013	15	65	TORRETTA A SCOMPARSA CON INT BIPOLARE, N.2 PRESE BIPASSO E N.1 PRESA SCHUKO, N.1 PRESA SCHUKO IN CONTINUITA' E N. 3 PRESE DATI RJ45	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.M.528.42b.IE013.15.66	C	02	M	9	42b	IE013	15	66	TORRETTA A SCOMPARSA CON INT BIPOLARE, N.2 PRESE BIPASSO E N.1 PRESA SCHUKO, N.1 PRESA SCHUKO IN CONTINUITA' E N. 3 PRESE DATI RJ45	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.M.528.42b.IE016.1.152	C	02	M	9	42b	IE016	1	152	COMANDI DI ACCENSIONE AD INTERRUTTORE UNIPOLARE BIPOLARE	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.M.528.43a.IE008.54.227	C	02	M	9	43a	IE008	54	227	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.M.528.43a.IE008.54.228	C	02	M	9	43a	IE008	54	228	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.M.528.43a.IE008.54.229	C	02	M	9	43a	IE008	54	229	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.M.528.43a.IE008.54.230	C	02	M	9	43a	IE008	54	230	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.M.528.43a.IE008.54.231	C	02	M	9	43a	IE008	54	231	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.M.528.43a.IE008.54.232	C	02	M	9	43a	IE008	54	232	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.M.528.43a.IE008.54.233	C	02	M	9	43a	IE008	54	233	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.M.528.43a.IE008.54.234	C	02	M	9	43a	IE008	54	234	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.M.528.43a.IE008.54.235	C	02	M	9	43a	IE008	54	235	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.M.528.43a.IE008.54.236	C	02	M	9	43a	IE008	54	236	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.M.528.43a.IE008.54.237	C	02	M	9	43a	IE008	54	237	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.M.528.43a.IE008.54.238	C	02	M	9	43a	IE008	54	238	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.M.528.43a.IE008.54.239	C	02	M	9	43a	IE008	54	239	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.M.528.43a.IE008.54.240	C	02	M	9	43a	IE008	54	240	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.M.528.43a.IE008.54.241	C	02	M	9	43a	IE008	54	241	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.M.528.43a.IE008.54.242	C	02	M	9	43a	IE008	54	242	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.M.528.43a.IE008.54.243	C	02	M	9	43a	IE008	54	243	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.M.528.43a.IE008.54.244	C	02	M	9	43a	IE008	54	244	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.M.528.43a.IE008.54.245	C	02	M	9	43a	IE008	54	245	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.M.528.43a.IE008.54.246	C	02	M	9	43a	IE008	54	246	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.M.528.43a.IE014.2.27	C	02	M	9	43a	IE014	2	27	CORPO ILLUMINANTE EMERGENZA 1x18W SE	NR	NR	NR	NR	18W	230V		B	
C02.I.01.M.528.43a.IE014.2.28	C	02	M	9	43a	IE014	2	28	CORPO ILLUMINANTE EMERGENZA 1x18W SE	NR	NR	NR	NR	18W	230V		B	
C02.I.01.M.528.43a.IE016.4.60	C	02	M	9	43a	IE016	4	60	COMANDO DI ACCENSIONE A PULSANTE	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.M.528.43a.IE016.4.61	C	02	M	9	43a	IE016	4	61	COMANDO DI ACCENSIONE A PULSANTE	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.M.528.43a.IE016.4.62	C	02	M	9	43a	IE016	4	62	COMANDO DI ACCENSIONE A PULSANTE	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.M.528.43a.IE016.4.63	C	02	M	9	43a	IE016	4	63	COMANDO DI ACCENSIONE A PULSANTE	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.M.528.43a.IE018.2.275	C	02	M	9	43a	IE018	2	275	PRESA SCHUKO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	

CODICE	ID COMPLESSO IMMOBILIARE	NR. PROG COMPLESSO	Piano o livello	Unità immobiliare	ID vano	Item	Sub Item	Asset	COMPONENTE CODIFICATO	MARCA	MODELLO	anno di costruzione	matricola/ serial nr.	potenza / capacità/ portata	alimentazione	Interruttori	STATO	NOTE
C02.I.01.M.528.43a.IE018.2.276	C	02	M	9	43a	IE018	2	276	PRESA SCHUKO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.M.528.43a.IE018.2.277	C	02	M	9	43a	IE018	2	277	PRESA SCHUKO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.M.528.43a.IE018.2.278	C	02	M	9	43a	IE018	2	278	PRESA SCHUKO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.M.528.43b.IE008.54.221	C	02	M	9	43b	IE008	54	221	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.M.528.43b.IE008.54.222	C	02	M	9	43b	IE008	54	222	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.M.528.43b.IE008.54.223	C	02	M	9	43b	IE008	54	223	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.M.528.43b.IE008.54.224	C	02	M	9	43b	IE008	54	224	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.M.528.43b.IE008.54.225	C	02	M	9	43b	IE008	54	225	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.M.528.43b.IE008.54.226	C	02	M	9	43b	IE008	54	226	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.M.528.43b.IE013.15.71	C	02	M	9	43b	IE013	15	71	TORRETTA A SCOMPARSA CON INT BIPOLARE, N.2 PRESE BIPASSO E N.1 PRESA SCHUKO, N.1 PRESA SCHUKO IN CONTINUITA' E N. 3 PRESE DATI RJ45	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.M.528.43b.IE013.15.72	C	02	M	9	43b	IE013	15	72	TORRETTA A SCOMPARSA CON INT BIPOLARE, N.2 PRESE BIPASSO E N.1 PRESA SCHUKO, N.1 PRESA SCHUKO IN CONTINUITA' E N. 3 PRESE DATI RJ45	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.M.528.43b.IE013.15.73	C	02	M	9	43b	IE013	15	73	TORRETTA A SCOMPARSA CON INT BIPOLARE, N.2 PRESE BIPASSO E N.1 PRESA SCHUKO, N.1 PRESA SCHUKO IN CONTINUITA' E N. 3 PRESE DATI RJ45	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.M.528.43b.IE013.15.74	C	02	M	9	43b	IE013	15	74	TORRETTA A SCOMPARSA CON INT BIPOLARE, N.2 PRESE BIPASSO E N.1 PRESA SCHUKO, N.1 PRESA SCHUKO IN CONTINUITA' E N. 3 PRESE DATI RJ45	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.M.528.43b.IE016.1.154	C	02	M	9	43b	IE016	1	154	COMANDI DI ACCENSIONE AD INTERRUTTORE UNIPOLARE BIPOLARE	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.M.545.44a.IE008.55.11	C	02	M	15	44a	IE008	55	11	IE08-55 APPARECCHIO DI ILLUMINAZIONE TIPO APPLIQUE A LUCE DIRETTA/INDIRETTA. EQUIPAGGIATO CON DUE LAMPADE DA 35W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.M.545.44a.IE008.55.12	C	02	M	15	44a	IE008	55	12	IE08-55 APPARECCHIO DI ILLUMINAZIONE TIPO APPLIQUE A LUCE DIRETTA/INDIRETTA. EQUIPAGGIATO CON DUE LAMPADE DA 35W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.M.545.44a.IE008.55.13	C	02	M	15	44a	IE008	55	13	IE08-55 APPARECCHIO DI ILLUMINAZIONE TIPO APPLIQUE A LUCE DIRETTA/INDIRETTA. EQUIPAGGIATO CON DUE LAMPADE DA 35W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.M.545.44a.IE008.55.14	C	02	M	15	44a	IE008	55	14	IE08-55 APPARECCHIO DI ILLUMINAZIONE TIPO APPLIQUE A LUCE DIRETTA/INDIRETTA. EQUIPAGGIATO CON DUE LAMPADE DA 35W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.M.545.44a.IE008.55.15	C	02	M	15	44a	IE008	55	15	IE08-55 APPARECCHIO DI ILLUMINAZIONE TIPO APPLIQUE A LUCE DIRETTA/INDIRETTA. EQUIPAGGIATO CON DUE LAMPADE DA 35W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.M.545.44a.IE008.55.16	C	02	M	15	44a	IE008	55	16	IE08-55 APPARECCHIO DI ILLUMINAZIONE TIPO APPLIQUE A LUCE DIRETTA/INDIRETTA. EQUIPAGGIATO CON DUE LAMPADE DA 35W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.M.545.44b.IE008.21.100	C	02	M	15	44b	IE008	21	100	FARETTO INCASSATO 2x26W	NR	NR	NR	NR	52W	230V		B	
C02.I.01.M.545.44b.IE008.21.101	C	02	M	15	44b	IE008	21	101	FARETTO INCASSATO 2x26W	NR	NR	NR	NR	52W	230V		B	
C02.I.01.M.545.44b.IE008.21.102	C	02	M	15	44b	IE008	21	102	FARETTO INCASSATO 2x26W	NR	NR	NR	NR	52W	230V		B	
C02.I.01.M.545.44b.IE008.21.103	C	02	M	15	44b	IE008	21	103	FARETTO INCASSATO 2x26W	NR	NR	NR	NR	52W	230V		B	
C02.I.01.M.545.44b.IE008.21.104	C	02	M	15	44b	IE008	21	104	FARETTO INCASSATO 2x26W	NR	NR	NR	NR	52W	230V		B	
C02.I.01.M.545.44b.IE008.21.105	C	02	M	15	44b	IE008	21	105	FARETTO INCASSATO 2x26W	NR	NR	NR	NR	52W	230V		B	
C02.I.01.M.545.44b.IE008.51.25	C	02	M	15	44b	IE008	51	25	PLAFONIERA A SOSPENSIONE LED	NR	NR	NR	NR	70W	230V		B	
C02.I.01.M.545.44b.IE008.51.26	C	02	M	15	44b	IE008	51	26	PLAFONIERA A SOSPENSIONE LED	NR	NR	NR	NR	70W	230V		B	
C02.I.01.M.545.44b.IE008.51.27	C	02	M	15	44b	IE008	51	27	PLAFONIERA A SOSPENSIONE LED	NR	NR	NR	NR	70W	230V		B	
C02.I.01.M.545.44b.IE008.51.28	C	02	M	15	44b	IE008	51	28	PLAFONIERA A SOSPENSIONE LED	NR	NR	NR	NR	70W	230V		B	
C02.I.01.M.545.44b.IE008.51.29	C	02	M	15	44b	IE008	51	29	PLAFONIERA A SOSPENSIONE LED	NR	NR	NR	NR	70W	230V		B	
C02.I.01.M.545.44b.IE008.51.30	C	02	M	15	44b	IE008	51	30	PLAFONIERA A SOSPENSIONE LED	NR	NR	NR	NR	70W	230V		B	
C02.I.01.M.545.44b.IE008.51.31	C	02	M	15	44b	IE008	51	31	PLAFONIERA A SOSPENSIONE LED	NR	NR	NR	NR	70W	230V		B	
C02.I.01.M.545.44b.IE008.51.32	C	02	M	15	44b	IE008	51	32	PLAFONIERA A SOSPENSIONE LED	NR	NR	NR	NR	70W	230V		B	
C02.I.01.M.545.44b.IE008.51.33	C	02	M	15	44b	IE008	51	33	PLAFONIERA A SOSPENSIONE LED	NR	NR	NR	NR	70W	230V		B	
C02.I.01.M.545.44b.IE008.51.34	C	02	M	15	44b	IE008	51	34	PLAFONIERA A SOSPENSIONE LED	NR	NR	NR	NR	70W	230V		B	
C02.I.01.M.545.44b.IE008.51.35	C	02	M	15	44b	IE008	51	35	PLAFONIERA A SOSPENSIONE LED	NR	NR	NR	NR	70W	230V		B	
C02.I.01.M.545.44b.IE008.51.36	C	02	M	15	44b	IE008	51	36	PLAFONIERA A SOSPENSIONE LED	NR	NR	NR	NR	70W	230V		B	
C02.I.01.M.545.44b.IE008.51.37	C	02	M	15	44b	IE008	51	37	PLAFONIERA A SOSPENSIONE LED	NR	NR	NR	NR	70W	230V		B	
C02.I.01.M.545.44b.IE008.51.38	C	02	M	15	44b	IE008	51	38	PLAFONIERA A SOSPENSIONE LED	NR	NR	NR	NR	70W	230V		B	
C02.I.01.M.545.44b.IE008.51.39	C	02	M	15	44b	IE008	51	39	PLAFONIERA A SOSPENSIONE LED	NR	NR	NR	NR	70W	230V		B	
C02.I.01.M.545.44b.IE008.51.40	C	02	M	15	44b	IE008	51	40	PLAFONIERA A SOSPENSIONE LED	NR	NR	NR	NR	70W	230V		B	
C02.I.01.M.545.44b.IE008.51.41	C	02	M	15	44b	IE008	51	41	PLAFONIERA A SOSPENSIONE LED	NR	NR	NR	NR	70W	230V		B	
C02.I.01.M.545.44b.IE008.51.42	C	02	M	15	44b	IE008	51	42	PLAFONIERA A SOSPENSIONE LED	NR	NR	NR	NR	70W	230V		B	
C02.I.01.M.545.44b.IE008.51.43	C	02	M	15	44b	IE008	51	43	PLAFONIERA A SOSPENSIONE LED	NR	NR	NR	NR	70W	230V		B	
C02.I.01.M.545.44b.IE008.51.44	C	02	M	15	44b	IE008	51	44	PLAFONIERA A SOSPENSIONE LED	NR	NR	NR	NR	70W	230V		B	
C02.I.01.M.545.44b.IE008.51.45	C	02	M	15	44b	IE008	51	45	PLAFONIERA A SOSPENSIONE LED	NR	NR	NR	NR	70W	230V		B	
C02.I.01.M.545.44b.IE008.51.46	C	02	M	15	44b	IE008	51	46	PLAFONIERA A SOSPENSIONE LED	NR	NR	NR	NR	70W	230V		B	
C02.I.01.M.545.44b.IE008.51.47	C	02	M	15	44b	IE008	51	47	PLAFONIERA A SOSPENSIONE LED	NR	NR	NR	NR	70W	230V		B	
C02.I.01.M.545.44b.IE008.51.48	C	02	M	15	44b	IE008	51	48	PLAFONIERA A SOSPENSIONE LED	NR	NR	NR	NR	70W	230V		B	
C02.I.01.M.545.44b.IE008.54.249	C	02	M	15	44b	IE008	54	249	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.M.545.44b.IE008.54.250	C	02	M	15	44b	IE008	54	250	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.M.545.44b.IE008.54.251	C	02	M	15	44b	IE008	54	251	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.M.545.44b.IE008.54.252	C	02	M	15	44b	IE008	54	252	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.M.545.44b.IE008.54.253	C	02	M	15	44b	IE008	54	253	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	

CODICE	ID COMPLESSO IMMOBILIARE	NR. PROG COMPLESSO	Piano o livello	Unità immobiliare	ID vano	Item	Sub Item	Asset	COMPONENTE CODIFICATO	MARCA	MODELLO	anno di costruzione	matricola/ serial nr.	potenza / capacità/ portata	alimentazione	Interruttori	STATO	NOTE
C02.I.01.M.545.44b.IE008.54.254	C	02	M	15	44b	IE008	54	254	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.M.545.44b.IE008.54.255	C	02	M	15	44b	IE008	54	255	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.M.545.44b.IE008.54.256	C	02	M	15	44b	IE008	54	256	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.M.545.44b.IE008.54.257	C	02	M	15	44b	IE008	54	257	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.M.545.44b.IE008.54.258	C	02	M	15	44b	IE008	54	258	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.M.545.44b.IE012.0.504	C	02	M	15	44b	IE012	0	504	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.M.545.44b.IE012.0.505	C	02	M	15	44b	IE012	0	505	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.M.545.44b.IE012.0.506	C	02	M	15	44b	IE012	0	506	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.M.545.44b.IE012.0.507	C	02	M	15	44b	IE012	0	507	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.M.545.44b.IE012.0.508	C	02	M	15	44b	IE012	0	508	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.M.545.44b.IE012.0.509	C	02	M	15	44b	IE012	0	509	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.M.545.44b.IE012.0.510	C	02	M	15	44b	IE012	0	510	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.M.545.44b.IE013.15.75	C	02	M	15	44b	IE013	15	75	TORRETTA A SCOMPARSA CON INT BIPOLARE, N.2 PRESE BIPASSO E N.1 PRESA SCHUKO, N.1 PRESA SCHUKO IN CONTINUITA' E N. 3 PRESE DATI RJ45	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.M.545.44b.IE013.15.76	C	02	M	15	44b	IE013	15	76	TORRETTA A SCOMPARSA CON INT BIPOLARE, N.2 PRESE BIPASSO E N.1 PRESA SCHUKO, N.1 PRESA SCHUKO IN CONTINUITA' E N. 3 PRESE DATI RJ45	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.M.545.44b.IE013.15.77	C	02	M	15	44b	IE013	15	77	TORRETTA A SCOMPARSA CON INT BIPOLARE, N.2 PRESE BIPASSO E N.1 PRESA SCHUKO, N.1 PRESA SCHUKO IN CONTINUITA' E N. 3 PRESE DATI RJ45	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.M.545.44b.IE013.15.78	C	02	M	15	44b	IE013	15	78	TORRETTA A SCOMPARSA CON INT BIPOLARE, N.2 PRESE BIPASSO E N.1 PRESA SCHUKO, N.1 PRESA SCHUKO IN CONTINUITA' E N. 3 PRESE DATI RJ45	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.M.545.44b.IE013.15.79	C	02	M	15	44b	IE013	15	79	TORRETTA A SCOMPARSA CON INT BIPOLARE, N.2 PRESE BIPASSO E N.1 PRESA SCHUKO, N.1 PRESA SCHUKO IN CONTINUITA' E N. 3 PRESE DATI RJ45	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.M.545.44b.IE013.15.80	C	02	M	15	44b	IE013	15	80	TORRETTA A SCOMPARSA CON INT BIPOLARE, N.2 PRESE BIPASSO E N.1 PRESA SCHUKO, N.1 PRESA SCHUKO IN CONTINUITA' E N. 3 PRESE DATI RJ45	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.M.545.44b.IE013.15.81	C	02	M	15	44b	IE013	15	81	TORRETTA A SCOMPARSA CON INT BIPOLARE, N.2 PRESE BIPASSO E N.1 PRESA SCHUKO, N.1 PRESA SCHUKO IN CONTINUITA' E N. 3 PRESE DATI RJ45	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.M.545.44b.IE013.15.82	C	02	M	15	44b	IE013	15	82	TORRETTA A SCOMPARSA CON INT BIPOLARE, N.2 PRESE BIPASSO E N.1 PRESA SCHUKO, N.1 PRESA SCHUKO IN CONTINUITA' E N. 3 PRESE DATI RJ45	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.M.545.44b.IE013.15.83	C	02	M	15	44b	IE013	15	83	TORRETTA A SCOMPARSA CON INT BIPOLARE, N.2 PRESE BIPASSO E N.1 PRESA SCHUKO, N.1 PRESA SCHUKO IN CONTINUITA' E N. 3 PRESE DATI RJ45	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.M.545.44b.IE013.15.84	C	02	M	15	44b	IE013	15	84	TORRETTA A SCOMPARSA CON INT BIPOLARE, N.2 PRESE BIPASSO E N.1 PRESA SCHUKO, N.1 PRESA SCHUKO IN CONTINUITA' E N. 3 PRESE DATI RJ45	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.M.545.44b.IE013.15.85	C	02	M	15	44b	IE013	15	85	TORRETTA A SCOMPARSA CON INT BIPOLARE, N.2 PRESE BIPASSO E N.1 PRESA SCHUKO, N.1 PRESA SCHUKO IN CONTINUITA' E N. 3 PRESE DATI RJ45	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.M.545.44b.IE013.15.86	C	02	M	15	44b	IE013	15	86	TORRETTA A SCOMPARSA CON INT BIPOLARE, N.2 PRESE BIPASSO E N.1 PRESA SCHUKO, N.1 PRESA SCHUKO IN CONTINUITA' E N. 3 PRESE DATI RJ45	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.M.545.44b.IE013.15.87	C	02	M	15	44b	IE013	15	87	TORRETTA A SCOMPARSA CON INT BIPOLARE, N.2 PRESE BIPASSO E N.1 PRESA SCHUKO, N.1 PRESA SCHUKO IN CONTINUITA' E N. 3 PRESE DATI RJ45	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.M.545.44b.IE013.15.88	C	02	M	15	44b	IE013	15	88	TORRETTA A SCOMPARSA CON INT BIPOLARE, N.2 PRESE BIPASSO E N.1 PRESA SCHUKO, N.1 PRESA SCHUKO IN CONTINUITA' E N. 3 PRESE DATI RJ45	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.M.545.44b.IE013.15.89	C	02	M	15	44b	IE013	15	89	TORRETTA A SCOMPARSA CON INT BIPOLARE, N.2 PRESE BIPASSO E N.1 PRESA SCHUKO, N.1 PRESA SCHUKO IN CONTINUITA' E N. 3 PRESE DATI RJ45	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.M.545.44b.IE013.15.90	C	02	M	15	44b	IE013	15	90	TORRETTA A SCOMPARSA CON INT BIPOLARE, N.2 PRESE BIPASSO E N.1 PRESA SCHUKO, N.1 PRESA SCHUKO IN CONTINUITA' E N. 3 PRESE DATI RJ45	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.M.545.44b.IE016.1.155	C	02	M	15	44b	IE016	1	155	COMANDI DI ACCENSIONE AD INTERRUTTORE UNIPOLARE BIPOLARE	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.M.545.44b.IE018.1.542	C	02	M	15	44b	IE018	1	542	PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.M.545.44b.IE018.1.543	C	02	M	15	44b	IE018	1	543	PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.M.545.44b.IE018.1.544	C	02	M	15	44b	IE018	1	544	PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.M.545.44b.IE018.1.545	C	02	M	15	44b	IE018	1	545	PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.M.545.44b.IE018.1.546	C	02	M	15	44b	IE018	1	546	PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.M.545.44b.IE018.1.547	C	02	M	15	44b	IE018	1	547	PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.M.545.44b.IE018.2.282	C	02	M	15	44b	IE018	2	282	PRESA SCHUKO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.M.545.44b.IE018.2.283	C	02	M	15	44b	IE018	2	283	PRESA SCHUKO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.M.545.44b.IE018.2.284	C	02	M	15	44b	IE018	2	284	PRESA SCHUKO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.M.545.44b.IE018.2.285	C	02	M	15	44b	IE018	2	285	PRESA SCHUKO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.M.545.44b.IE018.2.286	C	02	M	15	44b	IE018	2	286	PRESA SCHUKO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.M.545.44b.IE018.2.287	C	02	M	15	44b	IE018	2	287	PRESA SCHUKO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.M.545.44b.IE018.2.288	C	02	M	15	44b	IE018	2	288	PRESA SCHUKO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.M.545.44b.IE018.2.289	C	02	M	15	44b	IE018	2	289	PRESA SCHUKO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.M.528.45b..0.1	C	02	M	9	45b	IE004	0	1	UPS	SOCOMEc	DIGYS	2005	P165420001	15kVA	3F+N		KO	NON FUNZIONANTE
C02.I.01.M.528.45b..0.60	C	02	M	9	45b	IE007	0	60	QUADRI DI ZONA	NR	NR	NR	NR	In 32A	3F+N 400V		S	non presente schema unifilare
C02.I.01.M.528.45b..1.1	C	02	M	9	45b	IE008	1	1	CORPO ILLUMINANTE A PLAFONE 1x18W FL CON SCHERMO IN POLICARBONATO	NR	NR	NR	NR	18W	230V		B	
C02.I.01.M.528.45b..1.1	C	02	M	9	45b	IE008	1	1	CORPO ILLUMINANTE A PLAFONE 1x18W FL CON SCHERMO IN POLICARBONATO	NR	NR	NR	NR	18W	230V		B	
C02.I.01.M.528.45b..1.1	C	02	M	9	45b	IE008	1	1	CORPO ILLUMINANTE A PLAFONE 1x18W FL CON SCHERMO IN POLICARBONATO	NR	NR	NR	NR	18W	230V		B	
C02.I.01.M.528.45b..2.30	C	02	M	9	45b	IE014	2	30	CORPO ILLUMINANTE EMERGENZA 1x18W SE	NR	NR	NR	NR	18W	230V		B	
C02.I.01.M.528.45b..1.156	C	02	M	9	45b	IE016	1	156	COMANDI DI ACCENSIONE AD INTERRUTTORE UNIPOLARE BIPOLARE	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.M.528.52b.IE008.54.275	C	02	M	9	52b	IE008	54	275	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.M.528.52b.IE008.54.276	C	02	M	9	52b	IE008	54	276	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.M.528.52b.IE008.54.277	C	02	M	9	52b	IE008	54	277	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.M.528.52b.IE008.54.278	C	02	M	9	52b	IE008	54	278	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	

CODICE	ID COMPLESSO IMMOBILIARE	NR. PROG COMPLESSO	Piano o livello	Unità immobiliare	ID vano	Item	Sub Item	Asset	COMPONENTE CODIFICATO	MARCA	MODELLO	anno di costruzione	matricola/ serial nr.	potenza / capacità/ portata	alimentazione	Interruttori	STATO	NOTE
C02.I.01.M.528.52b.IE008.54.279	C	02	M	9	52b	IE008	54	279	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.M.528.52b.IE008.54.280	C	02	M	9	52b	IE008	54	280	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.M.528.52b.IE008.54.281	C	02	M	9	52b	IE008	54	281	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.M.528.52b.IE008.54.282	C	02	M	9	52b	IE008	54	282	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.M.528.52b.IE012.0.529	C	02	M	9	52b	IE012	0	529	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.M.528.52b.IE012.0.530	C	02	M	9	52b	IE012	0	530	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.M.528.52b.IE012.0.531	C	02	M	9	52b	IE012	0	531	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.M.528.52b.IE012.0.532	C	02	M	9	52b	IE012	0	532	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.M.528.52b.IE012.0.533	C	02	M	9	52b	IE012	0	533	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.M.528.52b.IE012.0.534	C	02	M	9	52b	IE012	0	534	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.M.528.52b.IE012.0.535	C	02	M	9	52b	IE012	0	535	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.M.528.52b.IE012.0.536	C	02	M	9	52b	IE012	0	536	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.M.528.52b.IE012.0.537	C	02	M	9	52b	IE012	0	537	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.M.528.52b.IE012.0.538	C	02	M	9	52b	IE012	0	538	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.M.528.52b.IE012.0.539	C	02	M	9	52b	IE012	0	539	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.M.528.52b.IE012.0.540	C	02	M	9	52b	IE012	0	540	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.M.528.52b.IE016.1.158	C	02	M	9	52b	IE016	1	158	COMANDI DI ACCENSIONE AD INTERRUTTORE UNIPOLARE BIPOLARE	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.M.528.52b.IE018.1.551	C	02	M	9	52b	IE018	1	551	PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.M.528.52b.IE018.1.552	C	02	M	9	52b	IE018	1	552	PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.M.528.52b.IE018.2.305	C	02	M	9	52b	IE018	2	305	PRESA SCHUKO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.M.528.52b.IE018.2.306	C	02	M	9	52b	IE018	2	306	PRESA SCHUKO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.M.528.52b.IE018.2.307	C	02	M	9	52b	IE018	2	307	PRESA SCHUKO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.M.528.52b.IE018.2.308	C	02	M	9	52b	IE018	2	308	PRESA SCHUKO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.M.528.52b.IE018.2.309	C	02	M	9	52b	IE018	2	309	PRESA SCHUKO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.M.528.52b.IE018.2.310	C	02	M	9	52b	IE018	2	310	PRESA SCHUKO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.M.528.52b.IE018.2.311	C	02	M	9	52b	IE018	2	311	PRESA SCHUKO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.M.528.52b.IE018.2.312	C	02	M	9	52b	IE018	2	312	PRESA SCHUKO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.M.528.52b.IE018.2.313	C	02	M	9	52b	IE018	2	313	PRESA SCHUKO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.M.528.52b.IE018.2.314	C	02	M	9	52b	IE018	2	314	PRESA SCHUKO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.M.528.52b.IE018.3.7	C	02	M	9	52b	IE018	3	7	PRESA BIPOLARE STAGNA	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.M.528.52b.IE018.3.8	C	02	M	9	52b	IE018	3	8	PRESA BIPOLARE STAGNA	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.M.528.52b.IE018.3.9	C	02	M	9	52b	IE018	3	9	PRESA BIPOLARE STAGNA	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.M.528.52b.IE018.3.10	C	02	M	9	52b	IE018	3	10	PRESA BIPOLARE STAGNA	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.M.528.52c.IE008.54.283	C	02	M	9	52c	IE008	54	283	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.M.528.52c.IE008.54.284	C	02	M	9	52c	IE008	54	284	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.M.528.52c.IE008.54.285	C	02	M	9	52c	IE008	54	285	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.M.528.52c.IE008.54.286	C	02	M	9	52c	IE008	54	286	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.M.528.52c.IE012.0.541	C	02	M	9	52c	IE012	0	541	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.M.528.52c.IE012.0.542	C	02	M	9	52c	IE012	0	542	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.M.528.52c.IE012.0.543	C	02	M	9	52c	IE012	0	543	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.M.528.52c.IE012.0.544	C	02	M	9	52c	IE012	0	544	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.M.528.52c.IE012.0.545	C	02	M	9	52c	IE012	0	545	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.M.528.52c.IE012.0.546	C	02	M	9	52c	IE012	0	546	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.M.528.52c.IE016.1.159	C	02	M	9	52c	IE016	1	159	COMANDI DI ACCENSIONE AD INTERRUTTORE UNIPOLARE BIPOLARE	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.M.528.52c.IE018.1.553	C	02	M	9	52c	IE018	1	553	PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.M.528.52c.IE018.2.315	C	02	M	9	52c	IE018	2	315	PRESA SCHUKO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.M.528.52c.IE018.2.316	C	02	M	9	52c	IE018	2	316	PRESA SCHUKO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.M.528.52c.IE018.2.317	C	02	M	9	52c	IE018	2	317	PRESA SCHUKO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.M.528.52c.IE018.2.318	C	02	M	9	52c	IE018	2	318	PRESA SCHUKO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.M.528.52c.IE018.2.319	C	02	M	9	52c	IE018	2	319	PRESA SCHUKO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.M.528.52c.IE018.3.11	C	02	M	9	52c	IE018	3	11	PRESA BIPOLARE STAGNA	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.M.528.52c.IE018.3.12	C	02	M	9	52c	IE018	3	12	PRESA BIPOLARE STAGNA	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.M.528.52d.IE008.54.287	C	02	M	9	52d	IE008	54	287	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.M.528.52d.IE008.54.288	C	02	M	9	52d	IE008	54	288	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.M.528.52d.IE008.54.289	C	02	M	9	52d	IE008	54	289	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.M.528.52d.IE008.54.290	C	02	M	9	52d	IE008	54	290	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.M.528.52d.IE008.54.291	C	02	M	9	52d	IE008	54	291	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.M.528.52d.IE008.54.292	C	02	M	9	52d	IE008	54	292	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	

CODICE	ID COMPLESSO IMMOBILIARE	NR. PROG COMPLESSO	Piano o livello	Unità immobiliare	ID vano	Item	Sub Item	Asset	COMPONENTE CODIFICATO	MARCA	MODELLO	anno di costruzione	matricola/ serial nr.	potenza / capacità/ portata	alimentazione	Interruttori	STATO	NOTE
C02.I.01.M.528.52d.IE008.54.293	C	02	M	9	52d	IE008	54	293	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.M.528.52d.IE008.54.294	C	02	M	9	52d	IE008	54	294	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.M.528.52d.IE012.0.547	C	02	M	9	52d	IE012	0	547	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.M.528.52d.IE012.0.548	C	02	M	9	52d	IE012	0	548	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.M.528.52d.IE012.0.549	C	02	M	9	52d	IE012	0	549	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.M.528.52d.IE012.0.550	C	02	M	9	52d	IE012	0	550	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.M.528.52d.IE012.0.551	C	02	M	9	52d	IE012	0	551	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.M.528.52d.IE012.0.552	C	02	M	9	52d	IE012	0	552	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.M.528.52d.IE012.0.553	C	02	M	9	52d	IE012	0	553	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.M.528.52d.IE012.0.554	C	02	M	9	52d	IE012	0	554	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.M.528.52d.IE012.0.555	C	02	M	9	52d	IE012	0	555	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.M.528.52d.IE012.0.556	C	02	M	9	52d	IE012	0	556	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.M.528.52d.IE012.0.557	C	02	M	9	52d	IE012	0	557	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.M.528.52d.IE012.0.558	C	02	M	9	52d	IE012	0	558	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.M.528.52d.IE012.0.559	C	02	M	9	52d	IE012	0	559	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.M.528.52d.IE012.0.560	C	02	M	9	52d	IE012	0	560	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.M.528.52d.IE012.0.561	C	02	M	9	52d	IE012	0	561	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.M.528.52d.IE012.0.562	C	02	M	9	52d	IE012	0	562	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.M.528.52d.IE012.0.563	C	02	M	9	52d	IE012	0	563	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.M.528.52d.IE012.0.564	C	02	M	9	52d	IE012	0	564	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.M.528.52d.IE016.1.160	C	02	M	9	52d	IE016	1	160	COMANDI DI ACCENSIONE AD INTERRUTTORE UNIPOLARE BIPOLARE	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.M.528.52d.IE018.1.554	C	02	M	9	52d	IE018	1	554	PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.M.528.52d.IE018.1.555	C	02	M	9	52d	IE018	1	555	PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.M.528.52d.IE018.1.556	C	02	M	9	52d	IE018	1	556	PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.M.528.52d.IE018.2.320	C	02	M	9	52d	IE018	2	320	PRESA SCHUKO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.M.528.52d.IE018.2.321	C	02	M	9	52d	IE018	2	321	PRESA SCHUKO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.M.528.52d.IE018.2.322	C	02	M	9	52d	IE018	2	322	PRESA SCHUKO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.M.528.52d.IE018.2.323	C	02	M	9	52d	IE018	2	323	PRESA SCHUKO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.M.528.52d.IE018.2.324	C	02	M	9	52d	IE018	2	324	PRESA SCHUKO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.M.528.52d.IE018.2.325	C	02	M	9	52d	IE018	2	325	PRESA SCHUKO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.M.528.52d.IE018.2.326	C	02	M	9	52d	IE018	2	326	PRESA SCHUKO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.M.528.52d.IE018.2.327	C	02	M	9	52d	IE018	2	327	PRESA SCHUKO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.M.528.52d.IE018.2.328	C	02	M	9	52d	IE018	2	328	PRESA SCHUKO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.M.528.52d.IE018.2.329	C	02	M	9	52d	IE018	2	329	PRESA SCHUKO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.M.528.52d.IE018.2.330	C	02	M	9	52d	IE018	2	330	PRESA SCHUKO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.M.528.52d.IE018.2.331	C	02	M	9	52d	IE018	2	331	PRESA SCHUKO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.M.528.52d.IE018.2.332	C	02	M	9	52d	IE018	2	332	PRESA SCHUKO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.M.528.52d.IE018.2.333	C	02	M	9	52d	IE018	2	333	PRESA SCHUKO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.M.528.52d.IE018.2.334	C	02	M	9	52d	IE018	2	334	PRESA SCHUKO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.M.528.52d.IE018.3.13	C	02	M	9	52d	IE018	3	13	PRESA BIPOLARE STAGNA	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.M.528.52d.IE018.3.14	C	02	M	9	52d	IE018	3	14	PRESA BIPOLARE STAGNA	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.M.528.52d.IE018.3.15	C	02	M	9	52d	IE018	3	15	PRESA BIPOLARE STAGNA	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.M.528.52d.IE018.3.16	C	02	M	9	52d	IE018	3	16	PRESA BIPOLARE STAGNA	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.M.528.52d.IE018.3.17	C	02	M	9	52d	IE018	3	17	PRESA BIPOLARE STAGNA	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.M.528.52d.IE018.3.18	C	02	M	9	52d	IE018	3	18	PRESA BIPOLARE STAGNA	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.M.528.52e.IE008.54.295	C	02	M	9	52e	IE008	54	295	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.M.528.52e.IE008.54.296	C	02	M	9	52e	IE008	54	296	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.M.528.52e.IE008.54.297	C	02	M	9	52e	IE008	54	297	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.M.528.52e.IE008.54.298	C	02	M	9	52e	IE008	54	298	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.M.528.52e.IE008.54.299	C	02	M	9	52e	IE008	54	299	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.M.528.52e.IE008.54.300	C	02	M	9	52e	IE008	54	300	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.M.528.52e.IE008.54.301	C	02	M	9	52e	IE008	54	301	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.M.528.52e.IE008.54.302	C	02	M	9	52e	IE008	54	302	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.M.528.52e.IE012.0.565	C	02	M	9	52e	IE012	0	565	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.M.528.52e.IE012.0.566	C	02	M	9	52e	IE012	0	566	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.M.528.52e.IE012.0.567	C	02	M	9	52e	IE012	0	567	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.M.528.52e.IE012.0.568	C	02	M	9	52e	IE012	0	568	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.M.528.52e.IE012.0.569	C	02	M	9	52e	IE012	0	569	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.M.528.52e.IE012.0.570	C	02	M	9	52e	IE012	0	570	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.M.528.52e.IE012.0.571	C	02	M	9	52e	IE012	0	571	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.M.528.52e.IE012.0.572	C	02	M	9	52e	IE012	0	572	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.M.528.52e.IE012.0.573	C	02	M	9	52e	IE012	0	573	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.M.528.52e.IE012.0.574	C	02	M	9	52e	IE012	0	574	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.M.528.52e.IE012.0.575	C	02	M	9	52e	IE012	0	575	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.M.528.52e.IE012.0.576	C	02	M	9	52e	IE012	0	576	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.M.528.52e.IE018.1.557	C	02	M	9	52e	IE018	1	557	PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.M.528.52e.IE018.1.558	C	02	M	9	52e	IE018	1	558	PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.M.528.52e.IE018.2.335	C	02	M	9	52e	IE018	2	335	PRESA SCHUKO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	

CODICE	ID COMPLESSO IMMOBILIARE	NR. PROG COMPLESSO	Piano o livello	Unità immobiliare	ID vano	Item	Sub Item	Asset	COMPONENTE CODIFICATO	MARCA	MODELLO	anno di costruzione	matricola/ serial nr.	potenza / capacità/ portata	alimentazione	Interruttori	STATO	NOTE
C02.I.01.M.528.52e.IE018.2.336	C	02	M	9	52e	IE018	2	336	PRESA SCHUKO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.M.528.52e.IE018.2.337	C	02	M	9	52e	IE018	2	337	PRESA SCHUKO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.M.528.52e.IE018.2.338	C	02	M	9	52e	IE018	2	338	PRESA SCHUKO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.M.528.52e.IE018.2.339	C	02	M	9	52e	IE018	2	339	PRESA SCHUKO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.M.528.52e.IE018.2.340	C	02	M	9	52e	IE018	2	340	PRESA SCHUKO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.M.528.52e.IE018.2.341	C	02	M	9	52e	IE018	2	341	PRESA SCHUKO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.M.528.52e.IE018.2.342	C	02	M	9	52e	IE018	2	342	PRESA SCHUKO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.M.528.52e.IE018.2.343	C	02	M	9	52e	IE018	2	343	PRESA SCHUKO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.M.528.52e.IE018.2.344	C	02	M	9	52e	IE018	2	344	PRESA SCHUKO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.M.528.52e.IE018.3.19	C	02	M	9	52e	IE018	3	19	PRESA BIPOLARE STAGNA	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.M.528.52e.IE018.3.20	C	02	M	9	52e	IE018	3	20	PRESA BIPOLARE STAGNA	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.M.528.52e.IE018.3.21	C	02	M	9	52e	IE018	3	21	PRESA BIPOLARE STAGNA	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.M.528.52e.IE018.3.22	C	02	M	9	52e	IE018	3	22	PRESA BIPOLARE STAGNA	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.M.528.63b.IE008.54.315	C	02	M	9	63b	IE008	54	315	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.M.528.63b.IE008.54.316	C	02	M	9	63b	IE008	54	316	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.M.528.63b.IE008.54.317	C	02	M	9	63b	IE008	54	317	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.M.528.63b.IE008.54.318	C	02	M	9	63b	IE008	54	318	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.M.528.63b.IE008.54.319	C	02	M	9	63b	IE008	54	319	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.M.528.63b.IE008.54.320	C	02	M	9	63b	IE008	54	320	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.M.528.63b.IE008.54.321	C	02	M	9	63b	IE008	54	321	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.M.528.63b.IE008.54.322	C	02	M	9	63b	IE008	54	322	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.M.528.63b.IE008.54.323	C	02	M	9	63b	IE008	54	323	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.M.528.63b.IE008.54.324	C	02	M	9	63b	IE008	54	324	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.M.528.63b.IE008.60.23	C	02	M	9	63b	IE008	60	23	IE08-60 FARETTO DA INCASSO CON CORPO IN POLICARBONATO AUTOESTINGUENTE, INSTALLATO AD INCASSO NEL CONTROSOFFITTO, EQUIPAGGIATO CON N.2 LAMPADE FLUORESCENTI COMPATTE DA 26W	NR	NR	NR	NR	52W	230V		B	
C02.I.01.M.528.63b.IE012.1.8	C	02	M	9	63b	IE012	1	8	RACK	NR	NR	NR	NR	NP	230V		B	
C02.I.01.M.528.63b.IE014.2.31	C	02	M	9	63b	IE014	2	31	CORPO ILLUMINANTE EMERGENZA 1x18W SE	NR	NR	NR	NR	18W	230V		B	
C02.I.01.M.528.63b.IE016.4.67	C	02	M	9	63b	IE016	4	67	COMANDO DI ACCENSIONE A PULSANTE	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.M.528.63b.IE016.4.68	C	02	M	9	63b	IE016	4	68	COMANDO DI ACCENSIONE A PULSANTE	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.M.528.63b.IE016.4.69	C	02	M	9	63b	IE016	4	69	COMANDO DI ACCENSIONE A PULSANTE	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.M.528.63b.IE016.4.70	C	02	M	9	63b	IE016	4	70	COMANDO DI ACCENSIONE A PULSANTE	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.M.528.63c.IE008.54.325	C	02	M	9	63c	IE008	54	325	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.M.528.63c.IE008.54.326	C	02	M	9	63c	IE008	54	326	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.M.528.63c.IE008.54.327	C	02	M	9	63c	IE008	54	327	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.M.528.63c.IE008.54.328	C	02	M	9	63c	IE008	54	328	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.M.528.63c.IE008.54.329	C	02	M	9	63c	IE008	54	329	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.M.528.63c.IE008.54.330	C	02	M	9	63c	IE008	54	330	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.M.528.63c.IE008.54.331	C	02	M	9	63c	IE008	54	331	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.M.528.63c.IE008.54.332	C	02	M	9	63c	IE008	54	332	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.M.528.63c.IE013.15.98	C	02	M	9	63c	IE013	15	98	TORRETTA A SCOMPARSA CON INT BIPOLARE, N.2 PRESE BIPASSO E N.1 PRESA SCHUKO, N.1 PRESA SCHUKO IN CONTINUITA' E N. 3 PRESE DATI RJ45	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.M.528.63c.IE013.15.99	C	02	M	9	63c	IE013	15	99	TORRETTA A SCOMPARSA CON INT BIPOLARE, N.2 PRESE BIPASSO E N.1 PRESA SCHUKO, N.1 PRESA SCHUKO IN CONTINUITA' E N. 3 PRESE DATI RJ45	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.M.528.63c.IE013.15.100	C	02	M	9	63c	IE013	15	100	TORRETTA A SCOMPARSA CON INT BIPOLARE, N.2 PRESE BIPASSO E N.1 PRESA SCHUKO, N.1 PRESA SCHUKO IN CONTINUITA' E N. 3 PRESE DATI RJ45	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.M.528.63c.IE013.15.101	C	02	M	9	63c	IE013	15	101	TORRETTA A SCOMPARSA CON INT BIPOLARE, N.2 PRESE BIPASSO E N.1 PRESA SCHUKO, N.1 PRESA SCHUKO IN CONTINUITA' E N. 3 PRESE DATI RJ45	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.M.528.63c.IE013.15.102	C	02	M	9	63c	IE013	15	102	TORRETTA A SCOMPARSA CON INT BIPOLARE, N.2 PRESE BIPASSO E N.1 PRESA SCHUKO, N.1 PRESA SCHUKO IN CONTINUITA' E N. 3 PRESE DATI RJ45	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.M.528.63c.IE013.15.103	C	02	M	9	63c	IE013	15	103	TORRETTA A SCOMPARSA CON INT BIPOLARE, N.2 PRESE BIPASSO E N.1 PRESA SCHUKO, N.1 PRESA SCHUKO IN CONTINUITA' E N. 3 PRESE DATI RJ45	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	

CODICE	ID COMPLESSO IMMOBILIARE	NR. PROG COMPLESSO	Piano o livello	Unità immobiliare	ID vano	Item	Sub Item	Asset	COMPONENTE CODIFICATO	MARCA	MODELLO	anno di costruzione	matricola/ serial nr.	potenza / capacità/ portata	alimentazione	Interruttori	STATO	NOTE
C02.I.01.M.528.63c.IE013.15.104	C	02	M	9	63c	IE013	15	104	TORRETТА A SCOMPARSA CON INT BIPOLARE, N.2 PRESE BIPASSO E N.1 PRESА SCHUKO, N.1 PRESА SCHUKO IN CONTINUITА' E N. 3 PRESE DATI RJ45	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.M.528.63c.IE013.15.105	C	02	M	9	63c	IE013	15	105	TORRETТА A SCOMPARSA CON INT BIPOLARE, N.2 PRESE BIPASSO E N.1 PRESА SCHUKO, N.1 PRESА SCHUKO IN CONTINUITА' E N. 3 PRESE DATI RJ45	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.M.528.63c.IE016.1.163	C	02	M	9	63c	IE016	1	163	COMANDI DI ACCENSIONE AD INTERRUTTORE UNIPOLARE BIPOLARE	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.M.528.63d.IE008.54.333	C	02	M	9	63d	IE008	54	333	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.M.528.63d.IE008.54.334	C	02	M	9	63d	IE008	54	334	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.M.528.63d.IE008.54.335	C	02	M	9	63d	IE008	54	335	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.M.528.63d.IE008.54.336	C	02	M	9	63d	IE008	54	336	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.M.528.63d.IE008.54.337	C	02	M	9	63d	IE008	54	337	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.M.528.63d.IE008.54.338	C	02	M	9	63d	IE008	54	338	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.M.528.63d.IE008.54.339	C	02	M	9	63d	IE008	54	339	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.M.528.63d.IE008.54.340	C	02	M	9	63d	IE008	54	340	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.M.528.63d.IE013.15.106	C	02	M	9	63d	IE013	15	106	TORRETТА A SCOMPARSA CON INT BIPOLARE, N.2 PRESE BIPASSO E N.1 PRESА SCHUKO, N.1 PRESА SCHUKO IN CONTINUITА' E N. 3 PRESE DATI RJ45	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.M.528.63d.IE013.15.107	C	02	M	9	63d	IE013	15	107	TORRETТА A SCOMPARSA CON INT BIPOLARE, N.2 PRESE BIPASSO E N.1 PRESА SCHUKO, N.1 PRESА SCHUKO IN CONTINUITА' E N. 3 PRESE DATI RJ45	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.M.528.63d.IE013.15.108	C	02	M	9	63d	IE013	15	108	TORRETТА A SCOMPARSA CON INT BIPOLARE, N.2 PRESE BIPASSO E N.1 PRESА SCHUKO, N.1 PRESА SCHUKO IN CONTINUITА' E N. 3 PRESE DATI RJ45	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.M.528.63d.IE013.15.109	C	02	M	9	63d	IE013	15	109	TORRETТА A SCOMPARSA CON INT BIPOLARE, N.2 PRESE BIPASSO E N.1 PRESА SCHUKO, N.1 PRESА SCHUKO IN CONTINUITА' E N. 3 PRESE DATI RJ45	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.M.528.63d.IE013.15.110	C	02	M	9	63d	IE013	15	110	TORRETТА A SCOMPARSA CON INT BIPOLARE, N.2 PRESE BIPASSO E N.1 PRESА SCHUKO, N.1 PRESА SCHUKO IN CONTINUITА' E N. 3 PRESE DATI RJ45	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.M.528.63d.IE013.15.111	C	02	M	9	63d	IE013	15	111	TORRETТА A SCOMPARSA CON INT BIPOLARE, N.2 PRESE BIPASSO E N.1 PRESА SCHUKO, N.1 PRESА SCHUKO IN CONTINUITА' E N. 3 PRESE DATI RJ45	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.M.528.63d.IE013.15.112	C	02	M	9	63d	IE013	15	112	TORRETТА A SCOMPARSA CON INT BIPOLARE, N.2 PRESE BIPASSO E N.1 PRESА SCHUKO, N.1 PRESА SCHUKO IN CONTINUITА' E N. 3 PRESE DATI RJ45	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.M.528.63d.IE013.15.113	C	02	M	9	63d	IE013	15	113	TORRETТА A SCOMPARSA CON INT BIPOLARE, N.2 PRESE BIPASSO E N.1 PRESА SCHUKO, N.1 PRESА SCHUKO IN CONTINUITА' E N. 3 PRESE DATI RJ45	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.M.528.63d.IE016.1.164	C	02	M	9	63d	IE016	1	164	COMANDI DI ACCENSIONE AD INTERRUTTORE UNIPOLARE BIPOLARE	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.M.545.68b.IE008.54.341	C	02	M	15	68b	IE008	54	341	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.M.545.68b.IE008.54.342	C	02	M	15	68b	IE008	54	342	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.M.545.68b.IE008.54.343	C	02	M	15	68b	IE008	54	343	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.M.545.68b.IE008.54.344	C	02	M	15	68b	IE008	54	344	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.M.545.68b.IE012.0.583	C	02	M	15	68b	IE012	0	583	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.M.545.68b.IE012.0.584	C	02	M	15	68b	IE012	0	584	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.M.545.68b.IE012.0.585	C	02	M	15	68b	IE012	0	585	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.M.545.68b.IE012.0.586	C	02	M	15	68b	IE012	0	586	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.M.545.68b.IE012.0.587	C	02	M	15	68b	IE012	0	587	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.M.545.68b.IE012.0.588	C	02	M	15	68b	IE012	0	588	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.M.545.68b.IE012.0.589	C	02	M	15	68b	IE012	0	589	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.M.545.68b.IE016.1.170	C	02	M	15	68b	IE016	1	170	COMANDI DI ACCENSIONE AD INTERRUTTORE UNIPOLARE BIPOLARE	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.M.545.68b.IE018.1.560	C	02	M	15	68b	IE018	1	560	PRESА BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.M.545.68b.IE018.1.561	C	02	M	15	68b	IE018	1	561	PRESА BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.M.545.68b.IE018.1.562	C	02	M	15	68b	IE018	1	562	PRESА BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.M.545.68b.IE018.1.563	C	02	M	15	68b	IE018	1	563	PRESА BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.M.545.68b.IE018.1.564	C	02	M	15	68b	IE018	1	564	PRESА BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.M.545.68b.IE018.1.565	C	02	M	15	68b	IE018	1	565	PRESА BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.M.545.68b.IE018.2.350	C	02	M	15	68b	IE018	2	350	PRESА SCHUKO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.M.545.68b.IE018.2.351	C	02	M	15	68b	IE018	2	351	PRESА SCHUKO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.M.545.68b.IE018.2.352	C	02	M	15	68b	IE018	2	352	PRESА SCHUKO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.M.545.68b.IE018.2.353	C	02	M	15	68b	IE018	2	353	PRESА SCHUKO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.M.545.68b.IE018.2.354	C	02	M	15	68b	IE018	2	354	PRESА SCHUKO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.M.545.68b.IE018.2.355	C	02	M	15	68b	IE018	2	355	PRESА SCHUKO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.531.1.IE008.9.1	C	02	P1	6	1	IE008	9	1	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.P1.531.1.IE012.0.1	C	02	P1	6	1	IE012	0	1	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.P1.531.1.IE012.0.2	C	02	P1	6	1	IE012	0	2	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.P1.531.1.IE018.1.1	C	02	P1	6	1	IE018	1	1	PRESА BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.531.1.IE018.1.2	C	02	P1	6	1	IE018	1	2	PRESА BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.531.1.IE018.1.3	C	02	P1	6	1	IE018	1	3	PRESА BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.531.1.IE018.2.1	C	02	P1	6	1	IE018	2	1	PRESА SCHUKO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.531.2.IE008.21.26	C	02	P1	6	2	IE008	21	26	FARETTO INCASSATO 2x26W	NR	NR	NR	NR	52W	230V		B	
C02.I.01.P1.531.3.IE008.21.27	C	02	P1	6	3	IE008	21	27	FARETTO INCASSATO 2x26W	NR	NR	NR	NR	52W	230V		B	
C02.I.01.P1.531.4.IE008.21.28	C	02	P1	6	4	IE008	21	28	FARETTO INCASSATO 2x26W	NR	NR	NR	NR	52W	230V		B	



CODICE	ID COMPLESSO IMMOBILIARE	NR. PROG COMPLESSO	Piano o livello	Unità immobiliare	ID vano	Item	Sub Item	Asset	COMPONENTE CODIFICATO	MARCA	MODELLO	anno di costruzione	matricola/ serial nr.	potenza / capacità/ portata	alimentazione	Interruttori	STATO	NOTE
C02.I.01.P1.531.4.IE008.21.29	C	02	P1	6	4	IE008	21	29	FARETTO INCASSATO 2x26W	NR	NR	NR	NR	52W	230V		B	
C02.I.01.P1.531.4.IE008.21.30	C	02	P1	6	4	IE008	21	30	FARETTO INCASSATO 2x26W	NR	NR	NR	NR	52W	230V		B	
C02.I.01.P1.531.5.IE008.21.31	C	02	P1	6	5	IE008	21	31	FARETTO INCASSATO 2x26W	NR	NR	NR	NR	52W	230V		B	
C02.I.01.P1.531.5.IE008.21.32	C	02	P1	6	5	IE008	21	32	FARETTO INCASSATO 2x26W	NR	NR	NR	NR	52W	230V		B	
C02.I.01.P1.531.5.IE008.21.33	C	02	P1	6	5	IE008	21	33	FARETTO INCASSATO 2x26W	NR	NR	NR	NR	52W	230V		B	
C02.I.01.P1.531.5.IE008.21.34	C	02	P1	6	5	IE008	21	34	FARETTO INCASSATO 2x26W	NR	NR	NR	NR	52W	230V		B	
C02.I.01.P1.531.5.IE014.2.4	C	02	P1	6	5	IE014	2	4	CORPO ILLUMINANTE EMERGENZA 1x18W SE	NR	NR	NR	NR	18W	230V		B	
C02.I.01.P1.531.5.IE014.2.5	C	02	P1	6	5	IE014	2	5	CORPO ILLUMINANTE EMERGENZA 1x18W SE	NR	NR	NR	NR	18W	230V		B	
C02.I.01.P1.531.6.IE007.0.58	C	02	P1	6	6	IE007	0	58	QUADRI DI ZONA	ENERGYCOM	NR	2006	003/2006	In 100A	3F+N 400V		B	
C02.I.01.P1.531.6.IE008.9.434	C	02	P1	6	6	IE008	9	434	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.P1.531.6.IE008.9.435	C	02	P1	6	6	IE008	9	435	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.P1.531.6.IE008.9.436	C	02	P1	6	6	IE008	9	436	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.P1.531.6.IE008.9.437	C	02	P1	6	6	IE008	9	437	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.P1.531.6.IE008.9.438	C	02	P1	6	6	IE008	9	438	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.P1.531.6.IE008.9.439	C	02	P1	6	6	IE008	9	439	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.P1.531.6.IE008.9.440	C	02	P1	6	6	IE008	9	440	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.P1.531.6.IE008.9.441	C	02	P1	6	6	IE008	9	441	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.P1.531.6.IE008.9.442	C	02	P1	6	6	IE008	9	442	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.P1.531.6.IE008.9.443	C	02	P1	6	6	IE008	9	443	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.P1.531.6.IE008.9.444	C	02	P1	6	6	IE008	9	444	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.P1.531.6.IE008.9.445	C	02	P1	6	6	IE008	9	445	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.P1.531.6.IE012.0.103	C	02	P1	6	6	IE012	0	103	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.P1.531.6.IE012.0.104	C	02	P1	6	6	IE012	0	104	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.P1.531.6.IE012.0.105	C	02	P1	6	6	IE012	0	105	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.P1.531.6.IE012.0.106	C	02	P1	6	6	IE012	0	106	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.P1.531.6.IE012.0.107	C	02	P1	6	6	IE012	0	107	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.P1.531.6.IE012.0.108	C	02	P1	6	6	IE012	0	108	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.P1.531.6.IE012.1.2	C	02	P1	6	6	IE012	1	2	RACK	NR	NR	NR	NR	CENTRO STELLA	230V		B	
C02.I.01.P1.531.6.IE016.1.53	C	02	P1	6	6	IE016	1	53	COMANDI DI ACCENSIONE AD INTERRUTTORE UNIPOLARE BIPOLARE	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.531.6.IE018.2.81	C	02	P1	6	6	IE018	2	81	PRESA SCHUKO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.531.6.IE018.2.82	C	02	P1	6	6	IE018	2	82	PRESA SCHUKO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.531.6.IE019.7.14	C	02	P1	6	6	IE019	7	14	PRESA INTERBLOCCATA CON FUSIBILI CEE 2P+T 16A	NR	NR	NR	NR	16A	230V		B	
C02.I.01.P1.531.6.IE019.7.15	C	02	P1	6	6	IE019	7	15	PRESA INTERBLOCCATA CON FUSIBILI CEE 2P+T 16A	NR	NR	NR	NR	16A	230V		B	
C02.I.01.P1.531.8.IE008.9.446	C	02	P1	6	8	IE008	9	446	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.P1.531.8.IE008.9.447	C	02	P1	6	8	IE008	9	447	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.P1.531.9.IE008.9.448	C	02	P1	6	9	IE008	9	448	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.P1.531.9.IE008.9.449	C	02	P1	6	9	IE008	9	449	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.P1.531.9.IE012.0.109	C	02	P1	6	9	IE012	0	109	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.P1.531.9.IE012.0.110	C	02	P1	6	9	IE012	0	110	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.P1.531.9.IE012.0.111	C	02	P1	6	9	IE012	0	111	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.P1.531.9.IE012.0.112	C	02	P1	6	9	IE012	0	112	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.P1.531.9.IE012.0.113	C	02	P1	6	9	IE012	0	113	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.P1.531.9.IE012.0.114	C	02	P1	6	9	IE012	0	114	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.P1.531.9.IE018.1.90	C	02	P1	6	9	IE018	1	90	PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.531.9.IE018.1.91	C	02	P1	6	9	IE018	1	91	PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.531.9.IE018.1.92	C	02	P1	6	9	IE018	1	92	PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.531.9.IE018.1.93	C	02	P1	6	9	IE018	1	93	PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.531.9.IE018.1.94	C	02	P1	6	9	IE018	1	94	PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.531.9.IE018.1.95	C	02	P1	6	9	IE018	1	95	PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.531.9.IE018.2.83	C	02	P1	6	9	IE018	2	83	PRESA SCHUKO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.531.9.IE018.2.84	C	02	P1	6	9	IE018	2	84	PRESA SCHUKO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.531.9.IE018.2.85	C	02	P1	6	9	IE018	2	85	PRESA SCHUKO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.531.10.IE008.9.1	C	02	P1	6	10	IE008	9	1	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.P1.531.10.IE008.9.2	C	02	P1	6	10	IE008	9	2	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.P1.531.10.IE008.9.3	C	02	P1	6	10	IE008	9	3	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.P1.531.10.IE008.9.4	C	02	P1	6	10	IE008	9	4	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.P1.531.10.IE008.9.5	C	02	P1	6	10	IE008	9	5	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.P1.531.10.IE008.9.6	C	02	P1	6	10	IE008	9	6	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.P1.531.10.IE008.9.7	C	02	P1	6	10	IE008	9	7	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.P1.531.10.IE008.9.8	C	02	P1	6	10	IE008	9	8	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.P1.531.10.IE012.0.1	C	02	P1	6	10	IE012	0	1	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.P1.531.10.IE012.0.2	C	02	P1	6	10	IE012	0	2	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.P1.531.10.IE012.0.3	C	02	P1	6	10	IE012	0	3	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.P1.531.10.IE012.0.4	C	02	P1	6	10	IE012	0	4	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.P1.531.10.IE012.0.5	C	02	P1	6	10	IE012	0	5	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.P1.531.10.IE012.0.6	C	02	P1	6	10	IE012	0	6	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.P1.531.10.IE012.0.7	C	02	P1	6	10	IE012	0	7	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.P1.531.10.IE012.0.8	C	02	P1	6	10	IE012	0	8	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.P1.531.10.IE016.1.1	C	02	P1	6	10	IE016	1	1	COMANDI DI ACCENSIONE AD INTERRUTTORE UNIPOLARE BIPOLARE	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.531.10.IE016.1.2	C	02	P1	6	10	IE016	1	2	COMANDI DI ACCENSIONE AD INTERRUTTORE UNIPOLARE BIPOLARE	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.531.10.IE018.1.1	C	02	P1	6	10	IE018	1	1	PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.531.10.IE018.1.2	C	02	P1	6	10	IE018	1	2	PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.531.10.IE018.1.3	C	02	P1	6	10	IE018	1	3	PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.531.10.IE018.1.4	C	02	P1	6	10	IE018	1	4	PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.531.10.IE018.1.5	C	02	P1	6	10	IE018	1	5	PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.531.10.IE018.1.6	C	02	P1	6	10	IE018	1	6	PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.531.10.IE018.1																		





Lotto 2 Immobile 02 Palazzo Arte Antica

**Lotto 2 Immobile 02 Palazzo Arte Antica**



CODICE	ID COMPLESSO IMMOBILIARE	NR. PROG COMPLESSO	Piano o livello	Unità immobiliare	ID vano	Item	Sub Item	Asset	COMPONENTE CODIFICATO	MARCA	MODELLO	anno di costruzione	matricola/ serial nr.	potenza / capacità/ portata	alimentazione	Interruttori	STATO	NOTE
C02.I.01.P1.531.30.IE018.2.145	C	02	P1	6	30	IE018	2	145	PRESA SCHUKO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.531.32.IE008.9.583	C	02	P1	6	32	IE008	9	583	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.P1.531.32.IE008.9.584	C	02	P1	6	32	IE008	9	584	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.P1.531.32.IE008.9.585	C	02	P1	6	32	IE008	9	585	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.P1.531.32.IE008.9.586	C	02	P1	6	32	IE008	9	586	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.P1.531.32.IE008.9.587	C	02	P1	6	32	IE008	9	587	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.P1.531.32.IE008.9.588	C	02	P1	6	32	IE008	9	588	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.P1.531.32.IE008.9.589	C	02	P1	6	32	IE008	9	589	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.P1.531.32.IE008.9.590	C	02	P1	6	32	IE008	9	590	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.P1.531.32.IE008.9.591	C	02	P1	6	32	IE008	9	591	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.P1.531.32.IE012.0.239	C	02	P1	6	32	IE012	0	239	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.P1.531.32.IE012.0.240	C	02	P1	6	32	IE012	0	240	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.P1.531.32.IE012.0.241	C	02	P1	6	32	IE012	0	241	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.P1.531.32.IE012.0.242	C	02	P1	6	32	IE012	0	242	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.P1.531.32.IE012.0.243	C	02	P1	6	32	IE012	0	243	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.P1.531.32.IE012.0.244	C	02	P1	6	32	IE012	0	244	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.P1.531.32.IE012.0.245	C	02	P1	6	32	IE012	0	245	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.P1.531.32.IE012.0.246	C	02	P1	6	32	IE012	0	246	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.P1.531.32.IE016.1.92	C	02	P1	6	32	IE016	1	92	COMANDI DI ACCENSIONE AD INTERRUTTORE UNIPOLARE BIPOLARE	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.531.32.IE016.1.93	C	02	P1	6	32	IE016	1	93	COMANDI DI ACCENSIONE AD INTERRUTTORE UNIPOLARE BIPOLARE	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.531.32.IE018.1.216	C	02	P1	6	32	IE018	1	216	PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.531.32.IE018.1.217	C	02	P1	6	32	IE018	1	217	PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.531.32.IE018.1.218	C	02	P1	6	32	IE018	1	218	PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.531.32.IE018.1.219	C	02	P1	6	32	IE018	1	219	PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.531.32.IE018.1.220	C	02	P1	6	32	IE018	1	220	PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.531.32.IE018.1.221	C	02	P1	6	32	IE018	1	221	PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.531.32.IE018.1.222	C	02	P1	6	32	IE018	1	222	PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.531.32.IE018.1.223	C	02	P1	6	32	IE018	1	223	PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.531.32.IE018.2.146	C	02	P1	6	32	IE018	2	146	PRESA SCHUKO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.531.32.IE018.2.147	C	02	P1	6	32	IE018	2	147	PRESA SCHUKO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.531.32.IE018.2.148	C	02	P1	6	32	IE018	2	148	PRESA SCHUKO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.531.32.IE018.2.149	C	02	P1	6	32	IE018	2	149	PRESA SCHUKO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.528.33.IE008.54.1	C	02	P1	9	33	IE008	54	1	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.P1.528.33.IE008.54.2	C	02	P1	9	33	IE008	54	2	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.P1.528.33.IE008.54.3	C	02	P1	9	33	IE008	54	3	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.P1.528.33.IE008.54.4	C	02	P1	9	33	IE008	54	4	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.P1.528.33.IE008.54.5	C	02	P1	9	33	IE008	54	5	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.P1.528.33.IE008.54.6	C	02	P1	9	33	IE008	54	6	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.P1.528.33.IE008.54.7	C	02	P1	9	33	IE008	54	7	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.P1.528.33.IE008.54.8	C	02	P1	9	33	IE008	54	8	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.P1.528.33.IE008.54.9	C	02	P1	9	33	IE008	54	9	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.P1.528.33.IE008.54.10	C	02	P1	9	33	IE008	54	10	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.P1.528.33.IE008.54.11	C	02	P1	9	33	IE008	54	11	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.P1.528.33.IE008.54.12	C	02	P1	9	33	IE008	54	12	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.P1.528.33.IE008.62.1	C	02	P1	9	33	IE008	62	1	IE08-62 APPARECCHIO DI ILLUMINAZIONE TIPO APPLIQUE A LUCE DIRETTA/INDIRETTA. STRUTTURA IN ESTRUSO DI ALLUMINIO AL SILICIO, GRADO DI PROTEZIONE IP20 LAMPADA 1x150 W MH	NR	NR	NR	NR	35W	230V		B	
C02.I.01.P1.528.33.IE008.62.2	C	02	P1	9	33	IE008	62	2	IE08-62 APPARECCHIO DI ILLUMINAZIONE TIPO APPLIQUE A LUCE DIRETTA/INDIRETTA. STRUTTURA IN ESTRUSO DI ALLUMINIO AL SILICIO, GRADO DI PROTEZIONE IP20 LAMPADA 1x150 W MH	NR	NR	NR	NR	35W	230V		B	
C02.I.01.P1.528.33.IE008.62.3	C	02	P1	9	33	IE008	62	3	IE08-62 APPARECCHIO DI ILLUMINAZIONE TIPO APPLIQUE A LUCE DIRETTA/INDIRETTA. STRUTTURA IN ESTRUSO DI ALLUMINIO AL SILICIO, GRADO DI PROTEZIONE IP20 LAMPADA 1x150 W MH	NR	NR	NR	NR	35W	230V		B	
C02.I.01.P1.528.33.IE008.62.4	C	02	P1	9	33	IE008	62	4	IE08-62 APPARECCHIO DI ILLUMINAZIONE TIPO APPLIQUE A LUCE DIRETTA/INDIRETTA. STRUTTURA IN ESTRUSO DI ALLUMINIO AL SILICIO, GRADO DI PROTEZIONE IP20 LAMPADA 1x150 W MH	NR	NR	NR	NR	35W	230V		B	
C02.I.01.P1.528.33.IE012.0.247	C	02	P1	9	33	IE012	0	247	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.P1.528.33.IE012.0.248	C	02	P1	9	33	IE012	0	248	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.P1.528.33.IE012.0.249	C	02	P1	9	33	IE012	0	249	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.P1.528.33.IE012.0.250	C	02	P1	9	33	IE012	0	250	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.P1.528.33.IE012.0.251	C	02	P1	9	33	IE012	0	251	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.P1.528.33.IE012.0.252	C	02	P1	9	33	IE012	0	252	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.P1.528.33.IE012.0.253	C	02	P1	9	33	IE012	0	253	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.P1.528.33.IE012.0.254	C	02	P1	9	33	IE012	0	254	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	

CODICE	ID COMPLESSO IMMOBILIARE	NR. PROG COMPLESSO	Piano o livello	Unità immobiliare	ID vano	Item	Sub Item	Asset	COMPONENTE CODIFICATO	MARCA	MODELLO	anno di costruzione	matricola/ serial nr.	potenza / capacità/ portata	alimentazione	Interruttori	STATO	NOTE
C02.I.01.P1.528.33.IE012.0.255	C	02	P1	9	33	IE012	0	255	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.P1.528.33.IE012.0.256	C	02	P1	9	33	IE012	0	256	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.P1.528.33.IE012.0.257	C	02	P1	9	33	IE012	0	257	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.P1.528.33.IE012.0.258	C	02	P1	9	33	IE012	0	258	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.P1.528.33.IE012.0.259	C	02	P1	9	33	IE012	0	259	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.P1.528.33.IE012.0.260	C	02	P1	9	33	IE012	0	260	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.P1.528.33.IE012.0.261	C	02	P1	9	33	IE012	0	261	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.P1.528.33.IE012.0.262	C	02	P1	9	33	IE012	0	262	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.P1.528.33.IE012.0.263	C	02	P1	9	33	IE012	0	263	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.P1.528.33.IE012.0.264	C	02	P1	9	33	IE012	0	264	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.P1.528.33.IE014.2.6	C	02	P1	9	33	IE014	2	6	CORPO ILLUMINANTE EMERGENZA 1x18W SE	NR	NR	NR	NR	18W	230V		B	
C02.I.01.P1.528.33.IE014.2.7	C	02	P1	9	33	IE014	2	7	CORPO ILLUMINANTE EMERGENZA 1x18W SE	NR	NR	NR	NR	18W	230V		B	
C02.I.01.P1.528.33.IE018.1.224	C	02	P1	9	33	IE018	1	224	PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.528.33.IE018.1.225	C	02	P1	9	33	IE018	1	225	PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.528.33.IE018.1.226	C	02	P1	9	33	IE018	1	226	PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.528.33.IE018.1.227	C	02	P1	9	33	IE018	1	227	PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.528.33.IE018.1.228	C	02	P1	9	33	IE018	1	228	PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.528.33.IE018.1.229	C	02	P1	9	33	IE018	1	229	PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.528.33.IE018.1.230	C	02	P1	9	33	IE018	1	230	PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.528.33.IE018.1.231	C	02	P1	9	33	IE018	1	231	PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.528.33.IE018.1.232	C	02	P1	9	33	IE018	1	232	PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.528.33.IE018.1.233	C	02	P1	9	33	IE018	1	233	PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.528.33.IE018.1.234	C	02	P1	9	33	IE018	1	234	PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.528.33.IE018.1.235	C	02	P1	9	33	IE018	1	235	PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.528.33.IE018.2.150	C	02	P1	9	33	IE018	2	150	PRESA SCHUKO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.528.33.IE018.2.151	C	02	P1	9	33	IE018	2	151	PRESA SCHUKO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.528.33.IE018.2.152	C	02	P1	9	33	IE018	2	152	PRESA SCHUKO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.528.33.IE018.2.153	C	02	P1	9	33	IE018	2	153	PRESA SCHUKO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.528.34.IE008.60.	C	02	P1	9	34	IE008	60		IE08-60 FARETTO DA INCASSO CON CORPO IN POLICARBONATO AUTOESTINGUENTE, INSTALLATO AD INCASSO NEL CONTROSOFFITTO, EQUIPAGGIATO CON N.2 LAMPADE FLUORESCENTI COMPATTE DA 26W	NR	NR	NR	NR	52W	230V		B	
C02.I.01.P1.528.34.IE008.60.	C	02	P1	9	34	IE008	60		IE08-60 FARETTO DA INCASSO CON CORPO IN POLICARBONATO AUTOESTINGUENTE, INSTALLATO AD INCASSO NEL CONTROSOFFITTO, EQUIPAGGIATO CON N.2 LAMPADE FLUORESCENTI COMPATTE DA 26W	NR	NR	NR	NR	52W	230V		B	
C02.I.01.P1.528.34.IE008.60.	C	02	P1	9	34	IE008	60		IE08-60 FARETTO DA INCASSO CON CORPO IN POLICARBONATO AUTOESTINGUENTE, INSTALLATO AD INCASSO NEL CONTROSOFFITTO, EQUIPAGGIATO CON N.2 LAMPADE FLUORESCENTI COMPATTE DA 26W	NR	NR	NR	NR	52W	230V		B	
C02.I.01.P1.528.34.IE008.60.	C	02	P1	9	34	IE008	60		IE08-60 FARETTO DA INCASSO CON CORPO IN POLICARBONATO AUTOESTINGUENTE, INSTALLATO AD INCASSO NEL CONTROSOFFITTO, EQUIPAGGIATO CON N.2 LAMPADE FLUORESCENTI COMPATTE DA 26W	NR	NR	NR	NR	52W	230V		B	
C02.I.01.P1.528.34.IE008.60.	C	02	P1	9	34	IE008	60		IE08-60 FARETTO DA INCASSO CON CORPO IN POLICARBONATO AUTOESTINGUENTE, INSTALLATO AD INCASSO NEL CONTROSOFFITTO, EQUIPAGGIATO CON N.2 LAMPADE FLUORESCENTI COMPATTE DA 26W	NR	NR	NR	NR	52W	230V		B	
C02.I.01.P1.528.34.IE008.60.	C	02	P1	9	34	IE008	60		IE08-60 FARETTO DA INCASSO CON CORPO IN POLICARBONATO AUTOESTINGUENTE, INSTALLATO AD INCASSO NEL CONTROSOFFITTO, EQUIPAGGIATO CON N.2 LAMPADE FLUORESCENTI COMPATTE DA 26W	NR	NR	NR	NR	52W	230V		B	
C02.I.01.P1.528.34.IE008.60.	C	02	P1	9	34	IE008	60		IE08-60 FARETTO DA INCASSO CON CORPO IN POLICARBONATO AUTOESTINGUENTE, INSTALLATO AD INCASSO NEL CONTROSOFFITTO, EQUIPAGGIATO CON N.2 LAMPADE FLUORESCENTI COMPATTE DA 26W	NR	NR	NR	NR	52W	230V		B	
C02.I.01.P1.528.34.IE008.60.	C	02	P1	9	34	IE008	60		IE08-60 FARETTO DA INCASSO CON CORPO IN POLICARBONATO AUTOESTINGUENTE, INSTALLATO AD INCASSO NEL CONTROSOFFITTO, EQUIPAGGIATO CON N.2 LAMPADE FLUORESCENTI COMPATTE DA 26W	NR	NR	NR	NR	52W	230V		B	
C02.I.01.P1.528.34.IE008.60.	C	02	P1	9	34	IE008	60		IE08-60 FARETTO DA INCASSO CON CORPO IN POLICARBONATO AUTOESTINGUENTE, INSTALLATO AD INCASSO NEL CONTROSOFFITTO, EQUIPAGGIATO CON N.2 LAMPADE FLUORESCENTI COMPATTE DA 26W	NR	NR	NR	NR	52W	230V		B	
C02.I.01.P1.528.34.IE008.60.	C	02	P1	9	34	IE008	60		IE08-60 FARETTO DA INCASSO CON CORPO IN POLICARBONATO AUTOESTINGUENTE, INSTALLATO AD INCASSO NEL CONTROSOFFITTO, EQUIPAGGIATO CON N.2 LAMPADE FLUORESCENTI COMPATTE DA 26W	NR	NR	NR	NR	52W	230V		B	
C02.I.01.P1.528.34.IE008.62.5	C	02	P1	9	34	IE008	62	5	IE08-62 APPARECCHIO DI ILLUMINAZIONE TIPO APPLIQUE A LUCE DIRETTA/INDIRETTA. STRUTTURA IN ESTRUSO DI ALLUMINIO AL SILICIO, GRADO DI PROTEZIONE IP20 LAMPADA 1x150 W MH	NR	NR	NR	NR	35W	230V		B	
C02.I.01.P1.528.34.IE008.62.6	C	02	P1	9	34	IE008	62	6	IE08-62 APPARECCHIO DI ILLUMINAZIONE TIPO APPLIQUE A LUCE DIRETTA/INDIRETTA. STRUTTURA IN ESTRUSO DI ALLUMINIO AL SILICIO, GRADO DI PROTEZIONE IP20 LAMPADA 1x150 W MH	NR	NR	NR	NR	35W	230V		B	
C02.I.01.P1.528.34.IE008.62.7	C	02	P1	9	34	IE008	62	7	IE08-62 APPARECCHIO DI ILLUMINAZIONE TIPO APPLIQUE A LUCE DIRETTA/INDIRETTA. STRUTTURA IN ESTRUSO DI ALLUMINIO AL SILICIO, GRADO DI PROTEZIONE IP20 LAMPADA 1x150 W MH	NR	NR	NR	NR	35W	230V		B	
C02.I.01.P1.528.34.IE008.62.8	C	02	P1	9	34	IE008	62	8	IE08-62 APPARECCHIO DI ILLUMINAZIONE TIPO APPLIQUE A LUCE DIRETTA/INDIRETTA. STRUTTURA IN ESTRUSO DI ALLUMINIO AL SILICIO, GRADO DI PROTEZIONE IP20 LAMPADA 1x150 W MH	NR	NR	NR	NR	35W	230V		B	
C02.I.01.P1.528.34.IE008.62.9	C	02	P1	9	34	IE008	62	9	IE08-62 APPARECCHIO DI ILLUMINAZIONE TIPO APPLIQUE A LUCE DIRETTA/INDIRETTA. STRUTTURA IN ESTRUSO DI ALLUMINIO AL SILICIO, GRADO DI PROTEZIONE IP20 LAMPADA 1x150 W MH	NR	NR	NR	NR	35W	230V		B	
C02.I.01.P1.528.35.IE008.54.13	C	02	P1	9	35	IE008	54	13	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.P1.528.35.IE008.54.14	C	02	P1	9	35	IE008	54	14	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.P1.528.35.IE008.54.15	C	02	P1	9	35	IE008	54	15	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.P1.528.35.IE008.54.16	C	02	P1	9	35	IE008	54	16	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.P1.528.35.IE008.54.17	C	02	P1	9	35	IE008	54	17	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.P1.528.35.IE008.54.18	C	02	P1	9	35	IE008	54	18	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.P1.528.35.IE012.0.265	C	02	P1	9	35	IE012	0	265	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.P1.528.35.IE012.0.266	C	02	P1	9	35	IE012	0	266	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.P1.528.35.IE012.0.267	C	02	P1	9	35	IE012	0	267	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	



CODICE	ID COMPLESSO IMMOBILIARE	NR. PROG COMPLESSO	Piano o livello	Unità immobiliare	ID vano	Item	Sub Item	Asset	COMPONENTE CODIFICATO	MARCA	MODELLO	anno di costruzione	matricola/ serial nr.	potenza / capacità/ portata	alimentazione	Interruttori	STATO	NOTE
C02.I.01.P1.528.35.IE012.0.268	C	02	P1	9	35	IE012	0	268	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.P1.528.35.IE012.0.269	C	02	P1	9	35	IE012	0	269	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.P1.528.35.IE012.0.270	C	02	P1	9	35	IE012	0	270	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.P1.528.35.IE012.0.271	C	02	P1	9	35	IE012	0	271	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.P1.528.35.IE012.0.272	C	02	P1	9	35	IE012	0	272	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.P1.528.35.IE018.1.236	C	02	P1	9	35	IE018	1	236	PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.528.35.IE018.1.237	C	02	P1	9	35	IE018	1	237	PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.528.35.IE018.1.238	C	02	P1	9	35	IE018	1	238	PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.528.35.IE018.1.239	C	02	P1	9	35	IE018	1	239	PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.528.35.IE018.1.240	C	02	P1	9	35	IE018	1	240	PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.528.35.IE018.1.241	C	02	P1	9	35	IE018	1	241	PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.528.35.IE018.1.242	C	02	P1	9	35	IE018	1	242	PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.528.35.IE018.1.243	C	02	P1	9	35	IE018	1	243	PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.528.35.IE018.2.154	C	02	P1	9	35	IE018	2	154	PRESA SCHUKO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.528.35.IE018.2.155	C	02	P1	9	35	IE018	2	155	PRESA SCHUKO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.528.35.IE018.2.156	C	02	P1	9	35	IE018	2	156	PRESA SCHUKO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.528.35.IE018.2.157	C	02	P1	9	35	IE018	2	157	PRESA SCHUKO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.528.35.IE018.2.158	C	02	P1	9	35	IE018	2	158	PRESA SCHUKO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.528.35.IE018.2.159	C	02	P1	9	35	IE018	2	159	PRESA SCHUKO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.528.35.IE018.2.160	C	02	P1	9	35	IE018	2	160	PRESA SCHUKO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.528.35.IE018.2.161	C	02	P1	9	35	IE018	2	161	PRESA SCHUKO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.528.36.IE008.60.6	C	02	P1	9	36	IE008	60	6	IE08-60 FARETTO DA INCASSO CON CORPO IN POLICARBONATO AUTOESTINGUENTE, INSTALLATO AD INCASSO NEL CONTROSOFFITTO, EQUIPAGGIATO CON N.2 LAMPADE FLUORESCENTI COMPATTE DA 26W	NR	NR	NR	NR	52W	230V		B	
C02.I.01.P1.528.36.IE008.60.6	C	02	P1	9	36	IE008	60	6	IE08-60 FARETTO DA INCASSO CON CORPO IN POLICARBONATO AUTOESTINGUENTE, INSTALLATO AD INCASSO NEL CONTROSOFFITTO, EQUIPAGGIATO CON N.2 LAMPADE FLUORESCENTI COMPATTE DA 26W	NR	NR	NR	NR	52W	230V		B	
C02.I.01.P1.528.36.IE008.60.6	C	02	P1	9	36	IE008	60	6	IE08-60 FARETTO DA INCASSO CON CORPO IN POLICARBONATO AUTOESTINGUENTE, INSTALLATO AD INCASSO NEL CONTROSOFFITTO, EQUIPAGGIATO CON N.2 LAMPADE FLUORESCENTI COMPATTE DA 26W	NR	NR	NR	NR	52W	230V		B	
C02.I.01.P1.528.36.IE008.60.6	C	02	P1	9	36	IE008	60	6	IE08-60 FARETTO DA INCASSO CON CORPO IN POLICARBONATO AUTOESTINGUENTE, INSTALLATO AD INCASSO NEL CONTROSOFFITTO, EQUIPAGGIATO CON N.2 LAMPADE FLUORESCENTI COMPATTE DA 26W	NR	NR	NR	NR	52W	230V		B	
C02.I.01.P1.528.36.IE019.7.17	C	02	P1	9	36	IE019	7	17	PRESA INTERBLOCCATA CON FUSIBILI CEE 2P+T 16A	NR	NR	NR	NR	16A	230V		B	
C02.I.01.P1.528.36.IE019.7.18	C	02	P1	9	36	IE019	7	18	PRESA INTERBLOCCATA CON FUSIBILI CEE 2P+T 16A	NR	NR	NR	NR	16A	230V		B	
C02.I.01.P1.528.37.IE008.60.1	C	02	P1	9	37	IE008	60	1	IE08-60 FARETTO DA INCASSO CON CORPO IN POLICARBONATO AUTOESTINGUENTE, INSTALLATO AD INCASSO NEL CONTROSOFFITTO, EQUIPAGGIATO CON N.2 LAMPADE FLUORESCENTI COMPATTE DA 26W	NR	NR	NR	NR	52W	230V		B	
C02.I.01.P1.528.37.IE008.60.2	C	02	P1	9	37	IE008	60	2	IE08-60 FARETTO DA INCASSO CON CORPO IN POLICARBONATO AUTOESTINGUENTE, INSTALLATO AD INCASSO NEL CONTROSOFFITTO, EQUIPAGGIATO CON N.2 LAMPADE FLUORESCENTI COMPATTE DA 26W	NR	NR	NR	NR	52W	230V		B	
C02.I.01.P1.528.37.IE008.60.3	C	02	P1	9	37	IE008	60	3	IE08-60 FARETTO DA INCASSO CON CORPO IN POLICARBONATO AUTOESTINGUENTE, INSTALLATO AD INCASSO NEL CONTROSOFFITTO, EQUIPAGGIATO CON N.2 LAMPADE FLUORESCENTI COMPATTE DA 26W	NR	NR	NR	NR	52W	230V		B	
C02.I.01.P1.528.37.IE008.60.4	C	02	P1	9	37	IE008	60	4	IE08-60 FARETTO DA INCASSO CON CORPO IN POLICARBONATO AUTOESTINGUENTE, INSTALLATO AD INCASSO NEL CONTROSOFFITTO, EQUIPAGGIATO CON N.2 LAMPADE FLUORESCENTI COMPATTE DA 26W	NR	NR	NR	NR	52W	230V		B	
C02.I.01.P1.528.37.IE008.60.5	C	02	P1	9	37	IE008	60	5	IE08-60 FARETTO DA INCASSO CON CORPO IN POLICARBONATO AUTOESTINGUENTE, INSTALLATO AD INCASSO NEL CONTROSOFFITTO, EQUIPAGGIATO CON N.2 LAMPADE FLUORESCENTI COMPATTE DA 26W	NR	NR	NR	NR	52W	230V		B	
C02.I.01.P1.528.37.IE016.1.94	C	02	P1	9	37	IE016	1	94	COMANDI DI ACCENSIONE AD INTERRUTTORE UNIPOLARE BIPOLARE	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.528.37.IE016.1.95	C	02	P1	9	37	IE016	1	95	COMANDI DI ACCENSIONE AD INTERRUTTORE UNIPOLARE BIPOLARE	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.528.37.IE016.1.96	C	02	P1	9	37	IE016	1	96	COMANDI DI ACCENSIONE AD INTERRUTTORE UNIPOLARE BIPOLARE	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.528.37.IE016.1.97	C	02	P1	9	37	IE016	1	97	COMANDI DI ACCENSIONE AD INTERRUTTORE UNIPOLARE BIPOLARE	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.528.37.IE016.1.98	C	02	P1	9	37	IE016	1	98	COMANDI DI ACCENSIONE AD INTERRUTTORE UNIPOLARE BIPOLARE	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.528.39.IE007.0.59	C	02	P1	9	39	IE007	0	59	QUADRI DI ZONA	Tanzilli	NR	2005	31305-23	In125A	3F+N 400V		B	
C02.I.01.P1.528.39.IE008.54.19	C	02	P1	9	39	IE008	54	19	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.P1.528.39.IE012.1.3	C	02	P1	9	39	IE012	1	3	RACK	NR	NR	NR	NR	NP	230V		B	
C02.I.01.P1.528.40.IE008.54.20	C	02	P1	9	40	IE008	54	20	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.P1.528.40.IE008.54.21	C	02	P1	9	40	IE008	54	21	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.P1.528.40.IE008.54.22	C	02	P1	9	40	IE008	54	22	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.P1.528.40.IE008.60.6	C	02	P1	9	40	IE008	60	6	IE08-60 FARETTO DA INCASSO CON CORPO IN POLICARBONATO AUTOESTINGUENTE, INSTALLATO AD INCASSO NEL CONTROSOFFITTO, EQUIPAGGIATO CON N.2 LAMPADE FLUORESCENTI COMPATTE DA 26W	NR	NR	NR	NR	52W	230V		B	
C02.I.01.P1.528.40.IE008.60.7	C	02	P1	9	40	IE008	60	7	IE08-60 FARETTO DA INCASSO CON CORPO IN POLICARBONATO AUTOESTINGUENTE, INSTALLATO AD INCASSO NEL CONTROSOFFITTO, EQUIPAGGIATO CON N.2 LAMPADE FLUORESCENTI COMPATTE DA 26W	NR	NR	NR	NR	52W	230V		B	
C02.I.01.P1.528.40.IE008.60.8	C	02	P1	9	40	IE008	60	8	IE08-60 FARETTO DA INCASSO CON CORPO IN POLICARBONATO AUTOESTINGUENTE, INSTALLATO AD INCASSO NEL CONTROSOFFITTO, EQUIPAGGIATO CON N.2 LAMPADE FLUORESCENTI COMPATTE DA 26W	NR	NR	NR	NR	52W	230V		B	
C02.I.01.P1.528.40.IE008.60.9	C	02	P1	9	40	IE008	60	9	IE08-60 FARETTO DA INCASSO CON CORPO IN POLICARBONATO AUTOESTINGUENTE, INSTALLATO AD INCASSO NEL CONTROSOFFITTO, EQUIPAGGIATO CON N.2 LAMPADE FLUORESCENTI COMPATTE DA 26W	NR	NR	NR	NR	52W	230V		B	
C02.I.01.P1.528.40.IE008.60.10	C	02	P1	9	40	IE008	60	10	IE08-60 FARETTO DA INCASSO CON CORPO IN POLICARBONATO AUTOESTINGUENTE, INSTALLATO AD INCASSO NEL CONTROSOFFITTO, EQUIPAGGIATO CON N.2 LAMPADE FLUORESCENTI COMPATTE DA 26W	NR	NR	NR	NR	52W	230V		B	
C02.I.01.P1.528.40.IE008.60.11	C	02	P1	9	40	IE008	60	11	IE08-60 FARETTO DA INCASSO CON CORPO IN POLICARBONATO AUTOESTINGUENTE, INSTALLATO AD INCASSO NEL CONTROSOFFITTO, EQUIPAGGIATO CON N.2 LAMPADE FLUORESCENTI COMPATTE DA 26W	NR	NR	NR	NR	52W	230V		B	

CODICE	ID COMPLESSO IMMOBILIARE	NR. PROG COMPLESSO	Piano o livello	Unità immobiliare	ID vano	Item	Sub Item	Asset	COMPONENTE CODIFICATO	MARCA	MODELLO	anno di costruzione	matricola/ serial nr.	potenza / capacità/ portata	alimentazione	Interruttori	STATO	NOTE
C02.I.01.P1.528.40.IE008.60.12	C	02	P1	9	40	IE008	60	12	IE08-60 FARETTO DA INCASSO CON CORPO IN POLICARBONATO AUTOESTINGUENTE, INSTALLATO AD INCASSO NEL CONTROSOFFITTO, EQUIPAGGIATO CON N.2 LAMPADE FLUORESCENTI COMPATTE DA 26W	NR	NR	NR	NR	52W	230V		B	
C02.I.01.P1.528.40.IE008.62.10	C	02	P1	9	40	IE008	62	10	IE08-62 APPARECCHIO DI ILLUMINAZIONE TIPO APPLIQUE A LUCE DIRETTA/INDIRETTA. STRUTTURA IN ESTRUSO DI ALLUMINIO AL SILICIO, GRADO DI PROTEZIONE IP20 LAMPADA 1x150 W MH	NR	NR	NR	NR	35W	230V		B	
C02.I.01.P1.528.40.IE008.62.11	C	02	P1	9	40	IE008	62	11	IE08-62 APPARECCHIO DI ILLUMINAZIONE TIPO APPLIQUE A LUCE DIRETTA/INDIRETTA. STRUTTURA IN ESTRUSO DI ALLUMINIO AL SILICIO, GRADO DI PROTEZIONE IP20 LAMPADA 1x150 W MH	NR	NR	NR	NR	35W	230V		B	
C02.I.01.P1.528.40.IE008.62.12	C	02	P1	9	40	IE008	62	12	IE08-62 APPARECCHIO DI ILLUMINAZIONE TIPO APPLIQUE A LUCE DIRETTA/INDIRETTA. STRUTTURA IN ESTRUSO DI ALLUMINIO AL SILICIO, GRADO DI PROTEZIONE IP20 LAMPADA 1x150 W MH	NR	NR	NR	NR	35W	230V		B	
C02.I.01.P1.528.40.IE012.0.273	C	02	P1	9	40	IE012	0	273	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.P1.528.40.IE012.0.274	C	02	P1	9	40	IE012	0	274	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.P1.528.40.IE012.0.275	C	02	P1	9	40	IE012	0	275	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.P1.528.40.IE014.2.8	C	02	P1	9	40	IE014	2	8	CORPO ILLUMINANTE EMERGENZA 1x18W SE	NR	NR	NR	NR	18W	230V		B	
C02.I.01.P1.528.40.IE016.4.52	C	02	P1	9	40	IE016	4	52	COMANDO DI ACCENSIONE A PULSANTE	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.528.40.IE016.4.53	C	02	P1	9	40	IE016	4	53	COMANDO DI ACCENSIONE A PULSANTE	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.528.40.IE018.1.244	C	02	P1	9	40	IE018	1	244	PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.528.40.IE018.1.245	C	02	P1	9	40	IE018	1	245	PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.528.40.IE018.2.162	C	02	P1	9	40	IE018	2	162	PRESA SCHUKO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.528.40.IE018.2.163	C	02	P1	9	40	IE018	2	163	PRESA SCHUKO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.528.40.IE018.2.164	C	02	P1	9	40	IE018	2	164	PRESA SCHUKO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.528.41.IE008.54.23	C	02	P1	9	41	IE008	54	23	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.P1.528.41.IE008.54.24	C	02	P1	9	41	IE008	54	24	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.P1.528.41.IE008.54.25	C	02	P1	9	41	IE008	54	25	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.P1.528.41.IE008.54.26	C	02	P1	9	41	IE008	54	26	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.P1.528.41.IE008.54.27	C	02	P1	9	41	IE008	54	27	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.P1.528.41.IE008.54.28	C	02	P1	9	41	IE008	54	28	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.P1.528.41.IE012.0.276	C	02	P1	9	41	IE012	0	276	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.P1.528.41.IE012.0.277	C	02	P1	9	41	IE012	0	277	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.P1.528.41.IE012.0.278	C	02	P1	9	41	IE012	0	278	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.P1.528.41.IE012.0.279	C	02	P1	9	41	IE012	0	279	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.P1.528.41.IE012.0.280	C	02	P1	9	41	IE012	0	280	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.P1.528.41.IE012.0.281	C	02	P1	9	41	IE012	0	281	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.P1.528.41.IE012.0.282	C	02	P1	9	41	IE012	0	282	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.P1.528.41.IE012.0.283	C	02	P1	9	41	IE012	0	283	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.P1.528.41.IE012.0.284	C	02	P1	9	41	IE012	0	284	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.P1.528.41.IE016.1.99	C	02	P1	9	41	IE016	1	99	COMANDI DI ACCENSIONE AD INTERRUTTORE UNIPOLARE BIPOLARE	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.528.41.IE018.1.246	C	02	P1	9	41	IE018	1	246	PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.528.41.IE018.1.247	C	02	P1	9	41	IE018	1	247	PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.528.41.IE018.1.248	C	02	P1	9	41	IE018	1	248	PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.528.41.IE018.1.249	C	02	P1	9	41	IE018	1	249	PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.528.41.IE018.1.250	C	02	P1	9	41	IE018	1	250	PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.528.41.IE018.1.251	C	02	P1	9	41	IE018	1	251	PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.528.41.IE018.2.165	C	02	P1	9	41	IE018	2	165	PRESA SCHUKO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.528.41.IE018.2.166	C	02	P1	9	41	IE018	2	166	PRESA SCHUKO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.528.41.IE018.2.167	C	02	P1	9	41	IE018	2	167	PRESA SCHUKO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.528.41.IE018.2.168	C	02	P1	9	41	IE018	2	168	PRESA SCHUKO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.528.41.IE018.2.169	C	02	P1	9	41	IE018	2	169	PRESA SCHUKO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.528.41.IE018.2.170	C	02	P1	9	41	IE018	2	170	PRESA SCHUKO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.528.42.IE008.54.35	C	02	P1	9	42	IE008	54	35	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.P1.528.42.IE008.54.36	C	02	P1	9	42	IE008	54	36	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.P1.528.42.IE008.54.37	C	02	P1	9	42	IE008	54	37	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.P1.528.42.IE008.54.38	C	02	P1	9	42	IE008	54	38	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.P1.528.42.IE008.54.39	C	02	P1	9	42	IE008	54	39	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.P1.528.42.IE008.54.40	C	02	P1	9	42	IE008	54	40	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.P1.528.42.IE012.0.297	C	02	P1	9	42	IE012	0	297	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.P1.528.42.IE012.0.298	C	02	P1	9	42	IE012	0	298	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.P1.528.42.IE012.0.299	C	02	P1	9	42	IE012	0	299	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.P1.528.42.IE012.0.300	C	02	P1	9	42	IE012	0	300	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.P1.528.42.IE012.0.301	C	02	P1	9	42	IE012	0	301	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.P1.528.42.IE012.0.302	C	02	P1	9	42	IE012	0	302	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.P1.528.42.IE012.0.303	C	02	P1	9	42	IE012	0	303	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	

CODICE	ID COMPLESSO IMMOBILIARE	NR. PROG COMPLESSO	Piano o livello	Unità immobiliare	ID vano	Item	Sub Item	Asset	COMPONENTE CODIFICATO	MARCA	MODELLO	anno di costruzione	matricola/ serial nr.	potenza / capacità/ portata	alimentazione	Interruttori	STATO	NOTE
C02.I.01.P1.528.42.IE012.0.304	C	02	P1	9	42	IE012	0	304	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.P1.528.42.IE012.0.305	C	02	P1	9	42	IE012	0	305	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.P1.528.42.IE016.1.101	C	02	P1	9	42	IE016	1	101	COMANDI DI ACCENSIONE AD INTERRUTTORE UNIPOLARE BIPOLARE	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.528.42.IE018.1.260	C	02	P1	9	42	IE018	1	260	PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.528.42.IE018.1.261	C	02	P1	9	42	IE018	1	261	PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.528.42.IE018.1.262	C	02	P1	9	42	IE018	1	262	PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.528.42.IE018.1.263	C	02	P1	9	42	IE018	1	263	PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.528.42.IE018.1.264	C	02	P1	9	42	IE018	1	264	PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.528.42.IE018.1.265	C	02	P1	9	42	IE018	1	265	PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.528.42.IE018.1.266	C	02	P1	9	42	IE018	1	266	PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.528.42.IE018.1.267	C	02	P1	9	42	IE018	1	267	PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.528.42.IE018.2.179	C	02	P1	9	42	IE018	2	179	PRESA SCHUKO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.528.42.IE018.2.180	C	02	P1	9	42	IE018	2	180	PRESA SCHUKO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.528.42.IE018.2.181	C	02	P1	9	42	IE018	2	181	PRESA SCHUKO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.528.42.IE018.2.182	C	02	P1	9	42	IE018	2	182	PRESA SCHUKO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.528.42.IE018.2.183	C	02	P1	9	42	IE018	2	183	PRESA SCHUKO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.528.42.IE018.2.184	C	02	P1	9	42	IE018	2	184	PRESA SCHUKO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.528.42.IE018.2.185	C	02	P1	9	42	IE018	2	185	PRESA SCHUKO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.528.42.IE018.2.186	C	02	P1	9	42	IE018	2	186	PRESA SCHUKO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.528.43.IE008.54.47	C	02	P1	9	43	IE008	54	47	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 T80 FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.P1.528.43.IE008.54.48	C	02	P1	9	43	IE008	54	48	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 T80 FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.P1.528.43.IE008.54.49	C	02	P1	9	43	IE008	54	49	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 T80 FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.P1.528.43.IE008.54.50	C	02	P1	9	43	IE008	54	50	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 T80 FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.P1.528.43.IE008.54.51	C	02	P1	9	43	IE008	54	51	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 T80 FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.P1.528.43.IE008.54.52	C	02	P1	9	43	IE008	54	52	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 T80 FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.P1.528.43.IE012.0.315	C	02	P1	9	43	IE012	0	315	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.P1.528.43.IE012.0.316	C	02	P1	9	43	IE012	0	316	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.P1.528.43.IE012.0.317	C	02	P1	9	43	IE012	0	317	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.P1.528.43.IE012.0.318	C	02	P1	9	43	IE012	0	318	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.P1.528.43.IE012.0.319	C	02	P1	9	43	IE012	0	319	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.P1.528.43.IE012.0.320	C	02	P1	9	43	IE012	0	320	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.P1.528.43.IE012.0.321	C	02	P1	9	43	IE012	0	321	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.P1.528.43.IE012.0.322	C	02	P1	9	43	IE012	0	322	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.P1.528.43.IE012.0.323	C	02	P1	9	43	IE012	0	323	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.P1.528.43.IE012.0.324	C	02	P1	9	43	IE012	0	324	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.P1.528.43.IE012.0.325	C	02	P1	9	43	IE012	0	325	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.P1.528.43.IE012.0.326	C	02	P1	9	43	IE012	0	326	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.P1.528.43.IE012.0.327	C	02	P1	9	43	IE012	0	327	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.P1.528.43.IE012.0.328	C	02	P1	9	43	IE012	0	328	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.P1.528.43.IE012.0.329	C	02	P1	9	43	IE012	0	329	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.P1.528.43.IE016.1.103	C	02	P1	9	43	IE016	1	103	COMANDI DI ACCENSIONE AD INTERRUTTORE UNIPOLARE BIPOLARE	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.528.43.IE018.1.276	C	02	P1	9	43	IE018	1	276	PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.528.43.IE018.1.277	C	02	P1	9	43	IE018	1	277	PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.528.43.IE018.1.278	C	02	P1	9	43	IE018	1	278	PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.528.43.IE018.1.279	C	02	P1	9	43	IE018	1	279	PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.528.43.IE018.1.280	C	02	P1	9	43	IE018	1	280	PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.528.43.IE018.1.281	C	02	P1	9	43	IE018	1	281	PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.528.43.IE018.1.282	C	02	P1	9	43	IE018	1	282	PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.528.43.IE018.1.283	C	02	P1	9	43	IE018	1	283	PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.528.43.IE018.1.284	C	02	P1	9	43	IE018	1	284	PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.528.43.IE018.1.285	C	02	P1	9	43	IE018	1	285	PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.528.43.IE018.2.195	C	02	P1	9	43	IE018	2	195	PRESA SCHUKO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.528.43.IE018.2.196	C	02	P1	9	43	IE018	2	196	PRESA SCHUKO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.528.43.IE018.2.197	C	02	P1	9	43	IE018	2	197	PRESA SCHUKO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.528.43.IE018.2.198	C	02	P1	9	43	IE018	2	198	PRESA SCHUKO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.528.43.IE018.2.199	C	02	P1	9	43	IE018	2	199	PRESA SCHUKO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.528.43.IE018.2.200	C	02	P1	9	43	IE018	2	200	PRESA SCHUKO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.528.43.IE018.2.201	C	02	P1	9	43	IE018	2	201	PRESA SCHUKO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.528.43.IE018.2.202	C	02	P1	9	43	IE018	2	202	PRESA SCHUKO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.528.43.IE018.2.203	C	02	P1	9	43	IE018	2	203	PRESA SCHUKO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.528.43.IE018.2.204	C	02	P1	9	43	IE018	2	204	PRESA SCHUKO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.520.44.IE007.0.60	C	02	P1	16	44	IE007	0	60	QUADRI DI ZONA	NR	NR	NR	NR	In 100A	3F+N 400V		B	non presente schema unifilare
C02.I.01.P1.520.44.IE008.47.27	C	02	P1	16	44	IE008	47	27	CORPO ILLUMINANTE PENDENTE A CAPPELLONE CON OTTICA DIRETTA LAMPADE FLUORESCENTI 1X80 LOCALE PALESTRA	NR	NR	NR	NR	80W	230V		B	
C02.I.01.P1.520.44.IE008.47.28	C	02	P1	16	44	IE008	47	28	CORPO ILLUMINANTE PENDENTE A CAPPELLONE CON OTTICA DIRETTA LAMPADE FLUORESCENTI 1X80 LOCALE PALESTRA	NR	NR	NR	NR	80W	230V		B	
C02.I.01.P1.520.44.IE008.47.29	C	02	P1	16	44	IE008	47	29	CORPO ILLUMINANTE PENDENTE A CAPPELLONE CON OTTICA DIRETTA LAMPADE FLUORESCENTI 1X80 LOCALE PALESTRA	NR	NR	NR	NR	80W	230V		B	
C02.I.01.P1.520.44.IE008.47.30	C	02	P1	16	44	IE008	47	30	CORPO ILLUMINANTE PENDENTE A CAPPELLONE CON OTTICA DIRETTA LAMPADE FLUORESCENTI 1X80 LOCALE PALESTRA	NR	NR	NR	NR	80W	230V		B	
C02.I.01.P1.520.44.IE008.47.31	C	02	P1	16	44	IE008	47	31	CORPO ILLUMINANTE PENDENTE A CAPPELLONE CON OTTICA DIRETTA LAMPADE FLUORESCENTI 1X80 LOCALE PALESTRA	NR	NR	NR	NR	80W	230V		B	
C02.I.01.P1.520.44.IE008.47.32	C	02	P1	16	44	IE008	47	32	CORPO ILLUMINANTE PENDENTE A CAPPELLONE CON OTTICA DIRETTA LAMPADE FLUORESCENTI 1X80 LOCALE PALESTRA	NR	NR	NR	NR	80W	230V		B	
C02.I.01.P1.520.44.IE012.0.342	C	02	P1	16	44	IE012	0	342	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.P1.520.44.IE012.0.343	C	02	P1	16	44	IE012	0	343	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.P1.520.44.IE012.0.344	C	02	P1	16	44	IE012	0	344	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.P1.520.44.IE012.0.345	C	02	P1	16	44	IE012	0	345	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.P1.520.44.IE012.0.346	C	02	P1	16	44	IE012	0	346	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.P1.520.44.IE012.0.347	C	02	P1	16	44	IE012	0	347	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.P1.520.44.IE012.0.348	C	02	P1	16	44	IE012	0	348	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP			

CODICE	ID COMPLESSO IMMOBILIARE	NR. PROG COMPLESSO	Piano o livello	Unità immobiliare	ID vano	Item	Sub Item	Asset	COMPONENTE CODIFICATO	MARCA	MODELLO	anno di costruzione	matricola/ serial nr.	potenza / capacità/ portata	alimentazione	Interruttori	STATO	NOTE
C02.I.01.P1.520.44.IE012.0.350	C	02	P1	16	44	IE012	0	350	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.P1.520.44.IE012.0.351	C	02	P1	16	44	IE012	0	351	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.P1.520.44.IE012.0.352	C	02	P1	16	44	IE012	0	352	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.P1.520.44.IE012.0.353	C	02	P1	16	44	IE012	0	353	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.P1.520.44.IE012.0.354	C	02	P1	16	44	IE012	0	354	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.P1.520.44.IE012.0.355	C	02	P1	16	44	IE012	0	355	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.P1.520.44.IE012.0.356	C	02	P1	16	44	IE012	0	356	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.P1.520.44.IE012.0.357	C	02	P1	16	44	IE012	0	357	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.P1.520.44.IE012.0.358	C	02	P1	16	44	IE012	0	358	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.P1.520.44.IE012.0.359	C	02	P1	16	44	IE012	0	359	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.P1.520.44.IE012.0.360	C	02	P1	16	44	IE012	0	360	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.P1.520.44.IE012.0.361	C	02	P1	16	44	IE012	0	361	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.P1.520.44.IE012.0.362	C	02	P1	16	44	IE012	0	362	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.P1.520.44.IE012.1.4	C	02	P1	16	44	IE012	1	4	RACK	NR	NR	NR	NR	NP	230V		B	
C02.I.01.P1.520.44.IE018.1.294	C	02	P1	16	44	IE018	1	294	PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.520.44.IE018.1.295	C	02	P1	16	44	IE018	1	295	PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.520.44.IE018.1.296	C	02	P1	16	44	IE018	1	296	PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.520.44.IE018.1.297	C	02	P1	16	44	IE018	1	297	PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.520.44.IE018.1.298	C	02	P1	16	44	IE018	1	298	PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.520.44.IE018.1.299	C	02	P1	16	44	IE018	1	299	PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.520.44.IE018.1.300	C	02	P1	16	44	IE018	1	300	PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.520.44.IE018.1.301	C	02	P1	16	44	IE018	1	301	PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.520.44.IE018.1.302	C	02	P1	16	44	IE018	1	302	PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.520.44.IE018.1.303	C	02	P1	16	44	IE018	1	303	PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.520.44.IE018.1.304	C	02	P1	16	44	IE018	1	304	PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.520.44.IE018.1.305	C	02	P1	16	44	IE018	1	305	PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.520.44.IE018.1.306	C	02	P1	16	44	IE018	1	306	PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.520.44.IE018.1.307	C	02	P1	16	44	IE018	1	307	PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.520.44.IE018.1.308	C	02	P1	16	44	IE018	1	308	PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.520.44.IE018.1.309	C	02	P1	16	44	IE018	1	309	PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.520.44.IE018.1.310	C	02	P1	16	44	IE018	1	310	PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.520.44.IE018.1.311	C	02	P1	16	44	IE018	1	311	PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.520.44.IE018.1.312	C	02	P1	16	44	IE018	1	312	PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.520.44.IE018.1.313	C	02	P1	16	44	IE018	1	313	PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.520.44.IE018.1.314	C	02	P1	16	44	IE018	1	314	PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.520.44.IE018.1.315	C	02	P1	16	44	IE018	1	315	PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.520.44.IE018.1.316	C	02	P1	16	44	IE018	1	316	PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.520.44.IE018.1.317	C	02	P1	16	44	IE018	1	317	PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.520.44.IE018.1.318	C	02	P1	16	44	IE018	1	318	PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.520.44.IE018.1.319	C	02	P1	16	44	IE018	1	319	PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.520.44.IE018.1.320	C	02	P1	16	44	IE018	1	320	PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.520.44.IE018.1.321	C	02	P1	16	44	IE018	1	321	PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.520.44.IE018.1.322	C	02	P1	16	44	IE018	1	322	PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.520.44.IE018.1.323	C	02	P1	16	44	IE018	1	323	PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.520.44.IE018.1.324	C	02	P1	16	44	IE018	1	324	PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.520.44.IE018.1.325	C	02	P1	16	44	IE018	1	325	PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.520.44.IE018.1.326	C	02	P1	16	44	IE018	1	326	PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.520.44.IE018.1.327	C	02	P1	16	44	IE018	1	327	PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.520.44.IE018.1.328	C	02	P1	16	44	IE018	1	328	PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.520.44.IE018.1.329	C	02	P1	16	44	IE018	1	329	PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.520.44.IE018.1.330	C	02	P1	16	44	IE018	1	330	PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.520.44.IE018.1.331	C	02	P1	16	44	IE018	1	331	PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.520.44.IE018.1.332	C	02	P1	16	44	IE018	1	332	PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.520.44.IE018.1.333	C	02	P1	16	44	IE018	1	333	PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.520.44.IE018.1.334	C	02	P1	16	44	IE018	1	334	PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.520.44.IE018.1.335	C	02	P1	16	44	IE018	1	335	PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.520.45.IE007.0.60	C	02	P1	17	45	IE007	0	60	QUADRI DI ZONA	NR	NR	NR	NR	In 250A	3F+N 400V		B	non presente schema unifilare
C02.I.01.P1.520.45.IE008.47.33	C	02	P1	17	45	IE008	47	33	CORPO ILLUMINANTE PENDENTE A CAPPELLONE CON OTTICA DIRETTA LAMPADE FLUORESCENTI 1X80 LOCALE PALESTRA	NR	NR	NR	NR	80W	230V		B	
C02.I.01.P1.520.45.IE008.47.34	C	02	P1	17	45	IE008	47	34	CORPO ILLUMINANTE PENDENTE A CAPPELLONE CON OTTICA DIRETTA LAMPADE FLUORESCENTI 1X80 LOCALE PALESTRA	NR	NR	NR	NR	80W	230V		B	
C02.I.01.P1.520.45.IE008.47.35	C	02	P1	17	45	IE008	47	35	CORPO ILLUMINANTE PENDENTE A CAPPELLONE CON OTTICA DIRETTA LAMPADE FLUORESCENTI 1X80 LOCALE PALESTRA	NR	NR	NR	NR	80W	230V		B	
C02.I.01.P1.520.45.IE008.47.36	C	02	P1	17	45	IE008	47	36	CORPO ILLUMINANTE PENDENTE A CAPPELLONE CON OTTICA DIRETTA LAMPADE FLUORESCENTI 1X80 LOCALE PALESTRA	NR	NR	NR	NR	80W	230V		B	
C02.I.01.P1.520.45.IE012.0.363	C	02	P1	17	45	IE012	0	363	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.P1.520.45.IE012.0.364	C	02	P1	17	45	IE012	0	364	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.P1.520.45.IE012.0.365	C	02	P1	17	45	IE012	0	365	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.P1.520.45.IE012.0.366	C	02	P1	17	45	IE012	0	366	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.P1.520.45.IE012.0.367	C	02	P1	17	45	IE012	0	367	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.P1.520.45.IE012.0.368	C	02	P1	17	45	IE012	0	368	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.P1.520.45.IE012.0.369	C	02	P1	17	45	IE012	0	369	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.P1.520.45.IE012.0.370	C	02	P1	17	45	IE012	0	370	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.P1.520.45.IE012.0.371	C	02	P1	17	45	IE012	0	371	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.P1.520.45.IE012.0.372	C	02	P1	17	45	IE012	0	372	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.P1.520.45.IE012.0.373	C	02	P1	17	45	IE012	0	373	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.P1.520.45.IE012.0.374	C	02	P1	17	45	IE012	0	374	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.P1.520.45.IE012.0.375	C	02	P1	17	45	IE012	0	375	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.P1.520.45.IE012.0.376	C	02	P1	17	45	IE012	0	376	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.P1.520.45.IE016.1.105	C	02	P1	17	45	IE016	1	105	COMANDI DI ACCENSIONE AD INTERRUTTORE UNIPOLARE BIPOLARE	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.520.45.IE018.1.336	C	02	P1	17	45	IE018	1	336	PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.520.45.IE018.1.337	C	02	P1	17														

CODICE	ID COMPLESSO IMMOBILIARE	NR. PROG COMPLESSO	Piano o livello	Unità immobiliare	ID vano	Item	Sub Item	Asset	COMPONENTE CODIFICATO	MARCA	MODELLO	anno di costruzione	matricola/ serial nr.	potenza / capacità/ portata	alimentazione	Interruttori	STATO	NOTE
C02.I.01.P1.520.45.IE018.1.348	C	02	P1	17	45	IE018	1	348	PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.520.45.IE018.1.349	C	02	P1	17	45	IE018	1	349	PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.520.45.IE018.1.350	C	02	P1	17	45	IE018	1	350	PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.520.45.IE018.1.351	C	02	P1	17	45	IE018	1	351	PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.520.45.IE018.1.352	C	02	P1	17	45	IE018	1	352	PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.520.45.IE018.1.353	C	02	P1	17	45	IE018	1	353	PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.520.45.IE018.1.354	C	02	P1	17	45	IE018	1	354	PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.520.45.IE018.1.355	C	02	P1	17	45	IE018	1	355	PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.520.45.IE018.1.356	C	02	P1	17	45	IE018	1	356	PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.520.45.IE018.1.357	C	02	P1	17	45	IE018	1	357	PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.520.45.IE018.1.358	C	02	P1	17	45	IE018	1	358	PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.520.45.IE018.1.359	C	02	P1	17	45	IE018	1	359	PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.520.45.IE018.1.360	C	02	P1	17	45	IE018	1	360	PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.520.45.IE018.1.361	C	02	P1	17	45	IE018	1	361	PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.520.45.IE018.1.362	C	02	P1	17	45	IE018	1	362	PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.520.45.IE018.1.363	C	02	P1	17	45	IE018	1	363	PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.520.45.IE018.1.364	C	02	P1	17	45	IE018	1	364	PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.520.45.IE018.1.365	C	02	P1	17	45	IE018	1	365	PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.520.45.IE018.1.366	C	02	P1	17	45	IE018	1	366	PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.520.45.IE018.1.367	C	02	P1	17	45	IE018	1	367	PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.520.45.IE018.1.368	C	02	P1	17	45	IE018	1	368	PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.520.45.IE018.1.369	C	02	P1	17	45	IE018	1	369	PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.520.45.IE018.1.370	C	02	P1	17	45	IE018	1	370	PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.520.45.IE018.1.371	C	02	P1	17	45	IE018	1	371	PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.545.46.IE008.54.59	C	02	P1	15	46	IE008	54	59	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.P1.545.46.IE008.54.60	C	02	P1	15	46	IE008	54	60	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.P1.545.46.IE008.54.61	C	02	P1	15	46	IE008	54	61	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.P1.545.46.IE008.54.62	C	02	P1	15	46	IE008	54	62	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.P1.545.46.IE008.54.63	C	02	P1	15	46	IE008	54	63	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.P1.545.46.IE008.54.64	C	02	P1	15	46	IE008	54	64	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.P1.545.46.IE008.54.65	C	02	P1	15	46	IE008	54	65	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.P1.545.46.IE008.54.66	C	02	P1	15	46	IE008	54	66	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.P1.545.46.IE008.54.67	C	02	P1	15	46	IE008	54	67	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.P1.545.46.IE012.0.377	C	02	P1	15	46	IE012	0	377	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.P1.545.46.IE012.0.378	C	02	P1	15	46	IE012	0	378	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.P1.545.46.IE012.0.379	C	02	P1	15	46	IE012	0	379	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.P1.545.46.IE012.0.380	C	02	P1	15	46	IE012	0	380	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.P1.545.46.IE016.1.106	C	02	P1	15	46	IE016	1	106	COMANDI DI ACCENSIONE AD INTERRUTTORE UNIPOLARE BIPOLARE	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.545.46.IE016.1.107	C	02	P1	15	46	IE016	1	107	COMANDI DI ACCENSIONE AD INTERRUTTORE UNIPOLARE BIPOLARE	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.545.46.IE018.1.372	C	02	P1	15	46	IE018	1	372	PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.545.46.IE018.1.373	C	02	P1	15	46	IE018	1	373	PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.545.46.IE018.2.213	C	02	P1	15	46	IE018	2	213	PRESA SCHUKO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.545.46.IE018.2.214	C	02	P1	15	46	IE018	2	214	PRESA SCHUKO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.545.46.IE018.2.215	C	02	P1	15	46	IE018	2	215	PRESA SCHUKO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.523.52.IE007.0.61	C	02	P1	0	52	IE007	0	61	QUADRI DI ZONA	TECNOLOGIE ELETTROMECC ANICHE	NR	2002	NR	In 50A	3F+N 400V		B	QE a servizio del lotto 1 EURTEL al PSEM ma posizionato nel lotto 0
C02.I.01.P1.523.52.IE007.0.62	C	02	P1	0	52	IE007	0	62	QUADRI DI ZONA	TECNOLOGIE ELETTROMECC ANICHE	NR	2002	NR	In 32A	3F+N 400V		B	QE a servizio del lotto 1 EURTEL al PSEM ma posizionato nel lotto 0
C02.I.01.P1.523.52.IE008.1.37	C	02	P1	0	52	IE008	1	37	CORPO ILLUMINANTE A PLAFONE 1x18W FL CON SCHERMO IN POLICARBONATO	NR	NR	NR	NR	18W	230V		B	
C02.I.01.P1.523.52.IE016.1.108	C	02	P1	0	52	IE016	1	108	COMANDI DI ACCENSIONE AD INTERRUTTORE UNIPOLARE BIPOLARE	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.520.53.IE008.21.35	C	02	P1	16	53	IE008	21	35	FARETTO INCASSATO 2x26W	NR	NR	NR	NR	52W	230V		B	
C02.I.01.P1.520.53.IE008.21.36	C	02	P1	16	53	IE008	21	36	FARETTO INCASSATO 2x26W	NR	NR	NR	NR	52W	230V		B	
C02.I.01.P1.520.53.IE008.21.37	C	02	P1	16	53	IE008	21	37	FARETTO INCASSATO 2x26W	NR	NR	NR	NR	52W	230V		B	
C02.I.01.P1.520.53.IE008.21.38	C	02	P1	16	53	IE008	21	38	FARETTO INCASSATO 2x26W	NR	NR	NR	NR	52W	230V		B	
C02.I.01.P1.520.53.IE008.21.39	C	02	P1	16	53	IE008	21	39	FARETTO INCASSATO 2x26W	NR	NR	NR	NR	52W	230V		B	
C02.I.01.P1.520.53.IE008.21.40	C	02	P1	16	53	IE008	21	40	FARETTO INCASSATO 2x26W	NR	NR	NR	NR	52W	230V		B	
C02.I.01.P1.520.53.IE008.21.41	C	02	P1	16	53	IE008	21	41	FARETTO INCASSATO 2x26W	NR	NR	NR	NR	52W	230V		B	
C02.I.01.P1.520.53.IE008.21.42	C	02	P1	16	53	IE008	21	42	FARETTO INCASSATO 2x26W	NR	NR	NR	NR	52W	230V		B	
C02.I.01.P1.520.53.IE008.21.43	C	02	P1	16	53	IE008	21	43	FARETTO INCASSATO 2x26W	NR	NR	NR	NR	52W	230V		B	
C02.I.01.P1.520.53.IE008.21.44	C	02	P1	16	53	IE008	21	44	FARETTO INCASSATO 2x26W	NR	NR	NR	NR	52W	230V		B	
C02.I.01.P1.520.53.IE008.22.1	C	02	P1	16	53	IE008	22	1	FARETTO INCASSATO 2x32W	NR	NR	NR	NR	64W	230V		B	
C02.I.01.P1.520.53.IE008.22.2	C	02	P1	16	53	IE008	22	2	FARETTO INCASSATO 2x32W	NR	NR	NR	NR	64W	230V		B	
C02.I.01.P1.520.53.IE008.22.3	C	02	P1	16	53	IE008	22	3	FARETTO INCASSATO 2x32W	NR	NR	NR	NR	64W	230V		B	
C02.I.01.P1.520.53.IE008.22.4	C	02	P1	16	53	IE008	22	4	FARETTO INCASSATO 2x32W	NR	NR	NR	NR	64W	230V		B	
C02.I.01.P1.520.53.IE008.22.5	C	02	P1	16	53	IE008	22	5	FARETTO INCASSATO 2x32W	NR	NR	NR	NR	64W	230V		B	
C02.I.01.P1.520.53.IE008.22.6	C	02	P1	16	53	IE008	22	6	FARETTO INCASSATO 2x32W	NR	NR	NR	NR	64W	230V		B	



CODICE	ID COMPLESSO IMMOBILIARE	NR. PROG COMPLESSO	Piano o livello	Unità immobiliare	ID vano	Item	Sub Item	Asset	COMPONENTE CODIFICATO	MARCA	MODELLO	anno di costruzione	matricola/ serial nr.	potenza / capacità/ portata	alimentazione	Interruttori	STATO	NOTE
CO2.I.01.P1.520.53.IE018.1.416	C	02	P1	16	53	IE018	1	416	PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
CO2.I.01.P1.520.53.IE018.1.417	C	02	P1	16	53	IE018	1	417	PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
CO2.I.01.P1.520.53.IE018.1.418	C	02	P1	16	53	IE018	1	418	PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
CO2.I.01.P1.520.53.IE018.1.419	C	02	P1	16	53	IE018	1	419	PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
CO2.I.01.P1.520.53.IE018.1.420	C	02	P1	16	53	IE018	1	420	PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
CO2.I.01.P1.520.53.IE018.1.421	C	02	P1	16	53	IE018	1	421	PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
CO2.I.01.P1.520.53.IE018.1.422	C	02	P1	16	53	IE018	1	422	PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
CO2.I.01.P1.520.53.IE018.1.423	C	02	P1	16	53	IE018	1	423	PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
CO2.I.01.P1.520.53.IE018.1.424	C	02	P1	16	53	IE018	1	424	PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
CO2.I.01.P1.520.53.IE018.1.425	C	02	P1	16	53	IE018	1	425	PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
CO2.I.01.P1.520.53.IE018.1.426	C	02	P1	16	53	IE018	1	426	PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
CO2.I.01.P1.520.53.IE018.1.427	C	02	P1	16	53	IE018	1	427	PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
CO2.I.01.P1.520.53.IE018.1.428	C	02	P1	16	53	IE018	1	428	PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
CO2.I.01.P1.520.53.IE018.2.216	C	02	P1	16	53	IE018	2	216	PRESA SCHUKO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
CO2.I.01.P1.521.54.IE007.0.62	C	02	P1	16	54	IE007	0	62	QUADRI DI ZONA	NR	NR	NR	NR	In 100A	3F+N 400V		B	QE a servizio CDZ agenzia bancaria PT
CO2.I.01.P1.521.54.IE008.21.44	C	02	P1	16	54	IE008	21	44	FARETTO INCASSATO 2x26W	NR	NR	NR	NR	52W	230V		B	
CO2.I.01.P1.521.54.IE008.21.44	C	02	P1	16	54	IE008	21	44	FARETTO INCASSATO 2x26W	NR	NR	NR	NR	52W	230V		B	
CO2.I.01.P1.521.54.IE008.21.44	C	02	P1	16	54	IE008	21	44	FARETTO INCASSATO 2x26W	NR	NR	NR	NR	52W	230V		B	
CO2.I.01.P1.521.54.IE008.21.44	C	02	P1	16	54	IE008	21	44	FARETTO INCASSATO 2x26W	NR	NR	NR	NR	52W	230V		B	
CO2.I.01.P1.521.54.IE008.3.1	C	02	P1	16	54	IE008	3	1	CORPO ILLUMINANTE A PLAFONE 1x36W FL STAGNO	NR	NR	NR	NR	36W	230V		B	
CO2.I.01.P1.521.54.IE008.3.2	C	02	P1	16	54	IE008	3	2	CORPO ILLUMINANTE A PLAFONE 1x36W FL STAGNO	NR	NR	NR	NR	36W	230V		B	
CO2.I.01.P1.521.54.IE008.3.3	C	02	P1	16	54	IE008	3	3	CORPO ILLUMINANTE A PLAFONE 1x36W FL STAGNO	NR	NR	NR	NR	36W	230V		B	
CO2.I.01.P1.521.54.IE008.3.4	C	02	P1	16	54	IE008	3	4	CORPO ILLUMINANTE A PLAFONE 1x36W FL STAGNO	NR	NR	NR	NR	36W	230V		B	
CO2.I.01.P1.521.54.IE008.3.5	C	02	P1	16	54	IE008	3	5	CORPO ILLUMINANTE A PLAFONE 1x36W FL STAGNO	NR	NR	NR	NR	36W	230V		B	
CO2.I.01.P1.521.54.IE008.3.6	C	02	P1	16	54	IE008	3	6	CORPO ILLUMINANTE A PLAFONE 1x36W FL STAGNO	NR	NR	NR	NR	36W	230V		B	
CO2.I.01.P1.521.54.IE008.3.7	C	02	P1	16	54	IE008	3	7	CORPO ILLUMINANTE A PLAFONE 1x36W FL STAGNO	NR	NR	NR	NR	36W	230V		B	
CO2.I.01.P1.521.54.IE014.3.12	C	02	P1	16	54	IE014	3	12	CORPO ILLUMINANTE EMERGENZA 1x24W SE	NR	NR	NR	NR	18W	230V		B	
CO2.I.01.P1.520.55.IE008.47.38	C	02	P1	17	55	IE008	47	38	CORPO ILLUMINANTE PENDENTE A CAPPELLONE CON OTTICA DIRETTA LAMPADE FLUORESCENTI 1X80 LOCALE PALESTRA	NR	NR	NR	NR	80W	230V		B	
CO2.I.01.P1.520.55.IE008.47.39	C	02	P1	17	55	IE008	47	39	CORPO ILLUMINANTE PENDENTE A CAPPELLONE CON OTTICA DIRETTA LAMPADE FLUORESCENTI 1X80 LOCALE PALESTRA	NR	NR	NR	NR	80W	230V		B	
CO2.I.01.P1.520.55.IE008.47.40	C	02	P1	17	55	IE008	47	40	CORPO ILLUMINANTE PENDENTE A CAPPELLONE CON OTTICA DIRETTA LAMPADE FLUORESCENTI 1X80 LOCALE PALESTRA	NR	NR	NR	NR	80W	230V		B	
CO2.I.01.P1.520.55.IE008.47.41	C	02	P1	17	55	IE008	47	41	CORPO ILLUMINANTE PENDENTE A CAPPELLONE CON OTTICA DIRETTA LAMPADE FLUORESCENTI 1X80 LOCALE PALESTRA	NR	NR	NR	NR	80W	230V		B	
CO2.I.01.P1.520.55.IE012.0.411	C	02	P1	17	55	IE012	0	411	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
CO2.I.01.P1.520.55.IE012.0.412	C	02	P1	17	55	IE012	0	412	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
CO2.I.01.P1.520.55.IE012.0.413	C	02	P1	17	55	IE012	0	413	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
CO2.I.01.P1.520.55.IE012.0.414	C	02	P1	17	55	IE012	0	414	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
CO2.I.01.P1.520.55.IE012.0.415	C	02	P1	17	55	IE012	0	415	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
CO2.I.01.P1.520.55.IE012.0.416	C	02	P1	17	55	IE012	0	416	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
CO2.I.01.P1.520.55.IE012.0.417	C	02	P1	17	55	IE012	0	417	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
CO2.I.01.P1.520.55.IE012.0.418	C	02	P1	17	55	IE012	0	418	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
CO2.I.01.P1.520.55.IE012.0.419	C	02	P1	17	55	IE012	0	419	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
CO2.I.01.P1.520.55.IE012.0.420	C	02	P1	17	55	IE012	0	420	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
CO2.I.01.P1.520.55.IE012.0.421	C	02	P1	17	55	IE012	0	421	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
CO2.I.01.P1.520.55.IE012.0.422	C	02	P1	17	55	IE012	0	422	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
CO2.I.01.P1.520.55.IE012.0.423	C	02	P1	17	55	IE012	0	423	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
CO2.I.01.P1.520.55.IE012.0.424	C	02	P1	17	55	IE012	0	424	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
CO2.I.01.P1.520.55.IE014.5.10	C	02	P1	17	55	IE014	5	10	CORPO ILLUMINANTE A BANDIERA 1x24W SA	NR	NR	NR	NR	24W	230V		B	
CO2.I.01.P1.520.55.IE016.1.110	C	02	P1	17	55	IE016	1	110	COMANDI DI ACCENSIONE AD INTERRUPTORE UNIPOLARE BIPOLARE	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
CO2.I.01.P1.520.55.IE018.1.429	C	02	P1	17	55	IE018	1	429	PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
CO2.I.01.P1.520.55.IE018.1.430	C	02	P1	17	55	IE018	1	430	PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
CO2.I.01.P1.520.55.IE018.1.431	C	02	P1	17	55	IE018	1	431	PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
CO2.I.01.P1.520.55.IE018.1.432	C	02	P1	17	55	IE018	1	432	PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
CO2.I.01.P1.520.55.IE018.1.433	C	02	P1	17	55	IE018	1	433	PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
CO2.I.01.P1.520.55.IE018.1.434	C	02	P1	17	55	IE018	1	434	PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
CO2.I.01.P1.520.55.IE018.1.435	C	02	P1	17	55	IE018	1	435	PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
CO2.I.01.P1.520.55.IE018.1.436	C	02	P1	17	55	IE018	1	436	PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
CO2.I.01.P1.520.55.IE018.1.437	C	02	P1	17	55	IE018	1	437	PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
CO2.I.01.P1.520.55.IE018.1.438	C	02	P1	17	55	IE018	1	438	PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
CO2.I.01.P1.520.55.IE018.1.439	C	02	P1	17	55	IE018	1	439	PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
CO2.I.01.P1.520.55.IE018.1.440	C	02	P1	17	55	IE018	1	440	PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
CO2.I.01.P1.520.55.IE018.1.441	C	02	P1	17	55	IE018	1	441	PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
CO2.I.01.P1.520.55.IE018.1.442	C	02	P1	17	55	IE018	1	442	PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
CO2.I.01.P1.520.55.IE018.1.443	C	02	P1	17	55	IE018	1	443	PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
CO2.I.01.P1.520.55.IE018.1.444	C	02	P1	17	55	IE018	1	444	PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
CO2.I.01.P1.520.55.IE018.1.445	C	02	P1	17	55	IE018	1	445	PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
CO2.I.01.P1.520.55.IE018.1.446	C	02	P1	17	55	IE018	1	446	PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
CO2.I.01.P1.520.55.IE018.1.447	C	02	P1	17	55	IE018	1	447	PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
CO2.I.01.P1.520.55.IE018.1.448	C	02	P1	17	55	IE018	1	448	PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
CO2.I.01.P1.520.55.IE018.1.449	C	02	P1	17	55	IE018	1	449	PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
CO2.I.01.P1.520.55.IE018.1.450	C	02	P1	17	55	IE018	1	450	PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
CO2.I.01.P1.520.55.IE018.1.451	C	02	P1	17	55	IE018	1	451	PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
CO2.I.01.P1.520.55.IE018.1.452	C	02	P1	17	55	IE018	1	452	PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
CO2.I.01.P1.520.55.IE018.1.453	C	02	P1	17	55	IE018	1	453	PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
CO2.I.01.P1.520.55.IE018.1.454	C	02	P1	17	55	IE018	1	454	PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
CO2.I.01.P1.520.55.IE018.1.455	C	02	P1	17	55	IE018	1	455	PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
CO2.I.01.P1.520.55.IE018.1.456	C	02	P1	17	55	IE018	1	456	PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	

CODICE	ID COMPLESSO IMMOBILIARE	NR. PROG COMPLESSO	Piano o livello	Unità immobiliare	ID vano	Item	Sub Item	Asset	COMPONENTE CODIFICATO	MARCA	MODELLO	anno di costruzione	matricola/ serial nr.	potenza / capacità/ portata	alimentazione	Interruttori	STATO	NOTE
C02.I.01.P1.520.55.IE018.1.457	C	02	P1	17	55	IE018	1	457	PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.520.55.IE018.1.458	C	02	P1	17	55	IE018	1	458	PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.520.55.IE018.1.459	C	02	P1	17	55	IE018	1	459	PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.520.55.IE018.1.460	C	02	P1	17	55	IE018	1	460	PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.520.55.IE018.1.461	C	02	P1	17	55	IE018	1	461	PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.520.55.IE018.1.462	C	02	P1	17	55	IE018	1	462	PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.520.55.IE018.1.463	C	02	P1	17	55	IE018	1	463	PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.520.55.IE018.1.464	C	02	P1	17	55	IE018	1	464	PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.520.55.IE018.1.465	C	02	P1	17	55	IE018	1	465	PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.520.55.IE018.1.466	C	02	P1	17	55	IE018	1	466	PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.520.55.IE018.1.467	C	02	P1	17	55	IE018	1	467	PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.520.55.IE018.1.468	C	02	P1	17	55	IE018	1	468	PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.520.55.IE018.1.469	C	02	P1	17	55	IE018	1	469	PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.520.55.IE018.1.470	C	02	P1	17	55	IE018	1	470	PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.520.56.IE008.21.45	C	02	P1	17	56	IE008	21	45	FARETTO INCASSATO 2x26W	NR	NR	NR	NR	52W	230V		B	
C02.I.01.P1.520.56.IE008.21.46	C	02	P1	17	56	IE008	21	46	FARETTO INCASSATO 2x26W	NR	NR	NR	NR	52W	230V		B	
C02.I.01.P1.520.56.IE016.1.111	C	02	P1	17	56	IE016	1	111	COMANDI DI ACCENSIONE AD INTERRUTTORE UNIPOLARE BIPOLARE	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.520.57.IE008.21.47	C	02	P1	17	57	IE008	21	47	FARETTO INCASSATO 2x26W	NR	NR	NR	NR	52W	230V		B	
C02.I.01.P1.520.57.IE008.21.48	C	02	P1	17	57	IE008	21	48	FARETTO INCASSATO 2x26W	NR	NR	NR	NR	52W	230V		B	
C02.I.01.P1.521.58.IE008.6.15	C	02	P1	4	58	IE008	6	15	CORPO ILLUMINANTE A PLAFONE 2x58W FL STAGNO	NR	NR	NR	NR	116W	230V		B	
C02.I.01.P1.521.58.IE008.6.16	C	02	P1	4	58	IE008	6	16	CORPO ILLUMINANTE A PLAFONE 2x58W FL STAGNO	NR	NR	NR	NR	116W	230V		B	
C02.I.01.P1.521.58.IE016.1.112	C	02	P1	4	58	IE016	1	112	COMANDI DI ACCENSIONE AD INTERRUTTORE UNIPOLARE BIPOLARE	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.521.58.IE018.2.217	C	02	P1	4	58	IE018	2	217	PRESA SCHUKO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.521.58.IE018.2.218	C	02	P1	4	58	IE018	2	218	PRESA SCHUKO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.545.59.IE008.54.68	C	02	P1	15	59	IE008	54	68	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.P1.545.59.IE008.54.69	C	02	P1	15	59	IE008	54	69	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.P1.545.59.IE008.55.	C	02	P1	15	59	IE008	55		IE08-55 APPARECCHIO DI ILLUMINAZIONE TIPO APPLIQUE A LUCE DIRETTA/INDIRETTA. EQUIPAGGIATO CON DUE LAMPADE DA 35W	NR	NR	NR	NR	70W	230V		B	
C02.I.01.P1.545.59.IE008.55.	C	02	P1	15	59	IE008	55		IE08-55 APPARECCHIO DI ILLUMINAZIONE TIPO APPLIQUE A LUCE DIRETTA/INDIRETTA. EQUIPAGGIATO CON DUE LAMPADE DA 35W	NR	NR	NR	NR	70W	230V		B	
C02.I.01.P1.545.59.IE008.58.1	C	02	P1	15	59	IE008	58	1	IE08-58 FARETTO DA INCASSO CON CORPO IN LAMIERA DI ACCAIO, EQUIPAGGIATO CON N.1 LAMPADA DA 50W, COMPRESO TRASFORMATORE ELETTRONICO	NR	NR	NR	NR	50W	230V		B	
C02.I.01.P1.545.59.IE008.58.2	C	02	P1	15	59	IE008	58	2	IE08-58 FARETTO DA INCASSO CON CORPO IN LAMIERA DI ACCAIO, EQUIPAGGIATO CON N.1 LAMPADA DA 50W, COMPRESO TRASFORMATORE ELETTRONICO	NR	NR	NR	NR	50W	230V		B	
C02.I.01.P1.545.59.IE008.58.3	C	02	P1	15	59	IE008	58	3	IE08-58 FARETTO DA INCASSO CON CORPO IN LAMIERA DI ACCAIO, EQUIPAGGIATO CON N.1 LAMPADA DA 50W, COMPRESO TRASFORMATORE ELETTRONICO	NR	NR	NR	NR	50W	230V		B	
C02.I.01.P1.545.59.IE008.58.4	C	02	P1	15	59	IE008	58	4	IE08-58 FARETTO DA INCASSO CON CORPO IN LAMIERA DI ACCAIO, EQUIPAGGIATO CON N.1 LAMPADA DA 50W, COMPRESO TRASFORMATORE ELETTRONICO	NR	NR	NR	NR	50W	230V		B	
C02.I.01.P1.545.59.IE008.58.5	C	02	P1	15	59	IE008	58	5	IE08-58 FARETTO DA INCASSO CON CORPO IN LAMIERA DI ACCAIO, EQUIPAGGIATO CON N.1 LAMPADA DA 50W, COMPRESO TRASFORMATORE ELETTRONICO	NR	NR	NR	NR	50W	230V		B	
C02.I.01.P1.545.59.IE008.58.6	C	02	P1	15	59	IE008	58	6	IE08-58 FARETTO DA INCASSO CON CORPO IN LAMIERA DI ACCAIO, EQUIPAGGIATO CON N.1 LAMPADA DA 50W, COMPRESO TRASFORMATORE ELETTRONICO	NR	NR	NR	NR	50W	230V		B	
C02.I.01.P1.545.59.IE012.0.425	C	02	P1	15	59	IE012	0	425	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.P1.545.59.IE012.0.426	C	02	P1	15	59	IE012	0	426	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.P1.545.59.IE014.2.13	C	02	P1	15	59	IE014	2	13	CORPO ILLUMINANTE EMERGENZA 1x18W SE	NR	NR	NR	NR	18W	230V		B	
C02.I.01.P1.545.59.IE014.2.14	C	02	P1	15	59	IE014	2	14	CORPO ILLUMINANTE EMERGENZA 1x18W SE	NR	NR	NR	NR	18W	230V		B	
C02.I.01.P1.545.59.IE016.4.54	C	02	P1	15	59	IE016	4	54	COMANDO DI ACCENSIONE A PULSANTE	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.545.59.IE016.4.55	C	02	P1	15	59	IE016	4	55	COMANDO DI ACCENSIONE A PULSANTE	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.545.59.IE018.1.471	C	02	P1	15	59	IE018	1	471	PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.545.59.IE018.1.472	C	02	P1	15	59	IE018	1	472	PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.545.59.IE018.2.219	C	02	P1	15	59	IE018	2	219	PRESA SCHUKO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.545.59.IE018.2.220	C	02	P1	15	59	IE018	2	220	PRESA SCHUKO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.545.59.IE018.2.221	C	02	P1	15	59	IE018	2	221	PRESA SCHUKO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.545.61.IE008.51.1	C	02	P1	15	61	IE008	51	1	PLAFONIERA A SOSPENSIONE LED	NR	NR	NR	NR	70W	230V		B	
C02.I.01.P1.545.61.IE008.51.2	C	02	P1	15	61	IE008	51	2	PLAFONIERA A SOSPENSIONE LED	NR	NR	NR	NR	70W	230V		B	
C02.I.01.P1.545.61.IE008.51.3	C	02	P1	15	61	IE008	51	3	PLAFONIERA A SOSPENSIONE LED	NR	NR	NR	NR	70W	230V		B	
C02.I.01.P1.545.61.IE008.51.4	C	02	P1	15	61	IE008	51	4	PLAFONIERA A SOSPENSIONE LED	NR	NR	NR	NR	70W	230V		B	
C02.I.01.P1.545.61.IE008.51.5	C	02	P1	15	61	IE008	51	5	PLAFONIERA A SOSPENSIONE LED	NR	NR	NR	NR	70W	230V		B	
C02.I.01.P1.545.61.IE008.51.6	C	02	P1	15	61	IE008	51	6	PLAFONIERA A SOSPENSIONE LED	NR	NR	NR	NR	70W	230V		B	
C02.I.01.P1.545.61.IE008.51.7	C	02	P1	15	61	IE008	51	7	PLAFONIERA A SOSPENSIONE LED	NR	NR	NR	NR	70W	230V		B	
C02.I.01.P1.545.61.IE008.51.8	C	02	P1	15	61	IE008	51	8	PLAFONIERA A SOSPENSIONE LED	NR	NR	NR	NR	70W	230V		B	
C02.I.01.P1.545.61.IE008.51.9	C	02	P1	15	61	IE008	51	9	PLAFONIERA A SOSPENSIONE LED	NR	NR	NR	NR	70W	230V		B	
C02.I.01.P1.545.61.IE008.51.10	C	02	P1	15	61	IE008	51	10	PLAFONIERA A SOSPENSIONE LED	NR	NR	NR	NR	70W	230V		B	
C02.I.01.P1.545.61.IE008.51.11	C	02	P1	15	61	IE008	51	11	PLAFONIERA A SOSPENSIONE LED	NR	NR	NR	NR	70W	230V		B	
C02.I.01.P1.545.61.IE008.51.12	C	02	P1	15	61	IE008	51	12	PLAFONIERA A SOSPENSIONE LED	NR	NR	NR	NR	70W	230V		B	
C02.I.01.P1.545.61.IE012.0.427	C	02	P1	15	61	IE012	0	427	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.P1.545.61.IE012.0.428	C	02	P1	15	61	IE012	0	428	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.P1.545.61.IE012.0.429	C	02	P1	15	61	IE012	0	429	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.P1.545.61.IE012.0.430	C	02	P1	15	61	IE012	0	430	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.P1.545.61.IE012.0.431	C	02	P1	15	61	IE012	0	431	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.P1.545.61.IE012.0.432	C	02	P1	15	61	IE012	0	432	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.P1.545.61.IE012.0.433	C	02	P1	15	61	IE012	0	433	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.P1.545.61.IE012.0.434	C	02	P1	15	61	IE012	0	434	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.P1.545.61.IE012.0.435	C	02	P1	15	61	IE012	0	435	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.P1.545.61.IE012.0.436	C	02	P1	15	61	IE012	0	436	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.P1.545.61.IE012.0.437	C	02	P1	15	61	IE012	0	437	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.P1.545.61.IE012.0.438	C	02	P1	15	61	IE012	0	438	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.P1.545.61.IE012.0.439	C	02	P1	15	61	IE012	0	439	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.P1.545.61.IE012.0.440	C	02	P1	15	61	IE012	0	440	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.P1.545.61.IE012.0.441	C	02	P1	15	61	IE012	0	441	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.P1.545.61.IE012.0.442	C	02	P1	15	61	IE012	0	442	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.P1.545.61.IE012.0.443	C	02	P1	15	61	IE012	0	443	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.P1.545.61.IE012.0.444	C	02	P1	15	61	IE012	0											



CODICE	ID COMPLESSO IMMOBILIARE	NR. PROG COMPLESSO	Piano o livello	Unità immobiliare	ID vano	Item	Sub Item	Asset	COMPONENTE CODIFICATO	MARCA	MODELLO	anno di costruzione	matricola/ serial nr.	potenza / capacità/ portata	alimentazione	Interruttori	STATO	NOTE
C02.I.01.P1.545.61.IE012.0.450	C	02	P1	15	61	IE012	0	450	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.P1.545.61.IE018.1.473	C	02	P1	15	61	IE018	1	473	PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.545.61.IE018.1.474	C	02	P1	15	61	IE018	1	474	PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.545.61.IE018.1.475	C	02	P1	15	61	IE018	1	475	PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.545.61.IE018.1.476	C	02	P1	15	61	IE018	1	476	PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.545.61.IE018.1.477	C	02	P1	15	61	IE018	1	477	PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.545.61.IE018.1.478	C	02	P1	15	61	IE018	1	478	PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.545.61.IE018.1.479	C	02	P1	15	61	IE018	1	479	PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.545.61.IE018.1.480	C	02	P1	15	61	IE018	1	480	PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.545.61.IE018.1.481	C	02	P1	15	61	IE018	1	481	PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.545.61.IE018.1.482	C	02	P1	15	61	IE018	1	482	PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.545.61.IE018.1.483	C	02	P1	15	61	IE018	1	483	PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.545.61.IE018.1.484	C	02	P1	15	61	IE018	1	484	PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.545.61.IE018.1.485	C	02	P1	15	61	IE018	1	485	PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.545.61.IE018.1.486	C	02	P1	15	61	IE018	1	486	PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.545.61.IE018.1.487	C	02	P1	15	61	IE018	1	487	PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.545.61.IE018.1.488	C	02	P1	15	61	IE018	1	488	PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.545.61.IE018.1.489	C	02	P1	15	61	IE018	1	489	PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.545.61.IE018.1.490	C	02	P1	15	61	IE018	1	490	PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.545.61.IE018.1.491	C	02	P1	15	61	IE018	1	491	PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.545.61.IE018.1.492	C	02	P1	15	61	IE018	1	492	PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.545.61.IE018.1.493	C	02	P1	15	61	IE018	1	493	PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.545.61.IE018.1.494	C	02	P1	15	61	IE018	1	494	PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.545.61.IE018.1.495	C	02	P1	15	61	IE018	1	495	PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.545.61.IE018.1.496	C	02	P1	15	61	IE018	1	496	PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.545.61.IE018.2.222	C	02	P1	15	61	IE018	2	222	PRESA SCHUKO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.545.61.IE018.2.223	C	02	P1	15	61	IE018	2	223	PRESA SCHUKO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.545.61.IE018.2.224	C	02	P1	15	61	IE018	2	224	PRESA SCHUKO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.545.61.IE018.2.225	C	02	P1	15	61	IE018	2	225	PRESA SCHUKO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.545.61.IE018.2.226	C	02	P1	15	61	IE018	2	226	PRESA SCHUKO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.545.61.IE018.2.227	C	02	P1	15	61	IE018	2	227	PRESA SCHUKO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.545.61.IE018.2.228	C	02	P1	15	61	IE018	2	228	PRESA SCHUKO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.545.61.IE018.2.229	C	02	P1	15	61	IE018	2	229	PRESA SCHUKO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.545.61.IE018.2.230	C	02	P1	15	61	IE018	2	230	PRESA SCHUKO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.545.61.IE018.2.231	C	02	P1	15	61	IE018	2	231	PRESA SCHUKO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.545.61.IE018.2.232	C	02	P1	15	61	IE018	2	232	PRESA SCHUKO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.545.61.IE018.2.233	C	02	P1	15	61	IE018	2	233	PRESA SCHUKO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.545.61.IE018.2.234	C	02	P1	15	61	IE018	2	234	PRESA SCHUKO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.545.61.IE018.2.235	C	02	P1	15	61	IE018	2	235	PRESA SCHUKO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.545.61.IE018.2.236	C	02	P1	15	61	IE018	2	236	PRESA SCHUKO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.545.61.IE018.2.237	C	02	P1	15	61	IE018	2	237	PRESA SCHUKO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.545.62.IE007.0.63	C	02	P1	15	62	IE007	0	63	QUADRI DI ZONA	Tanzilli	NR	2005	31305-19	In 160A	3F+N 400V		B	
C02.I.01.P1.545.62.IE008.4.75	C	02	P1	15	62	IE008	4	75	CORPO ILLUMINANTE A PLAFONE 2x36W FL STAGNO	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.P1.545.62.IE016.1.113	C	02	P1	15	62	IE016	1	113	COMANDI DI ACCENSIONE AD INTERRUPTORE UNIPOLARE BIPOLARE	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.545.63.IE008.51.13	C	02	P1	15	63	IE008	51	13	PLAFONIERA A SOSPENSIONE LED	NR	NR	NR	NR	70W	230V		B	
C02.I.01.P1.545.63.IE008.51.14	C	02	P1	15	63	IE008	51	14	PLAFONIERA A SOSPENSIONE LED	NR	NR	NR	NR	70W	230V		B	
C02.I.01.P1.545.63.IE008.51.15	C	02	P1	15	63	IE008	51	15	PLAFONIERA A SOSPENSIONE LED	NR	NR	NR	NR	70W	230V		B	
C02.I.01.P1.545.63.IE008.51.16	C	02	P1	15	63	IE008	51	16	PLAFONIERA A SOSPENSIONE LED	NR	NR	NR	NR	70W	230V		B	
C02.I.01.P1.545.63.IE008.51.17	C	02	P1	15	63	IE008	51	17	PLAFONIERA A SOSPENSIONE LED	NR	NR	NR	NR	70W	230V		B	
C02.I.01.P1.545.63.IE008.51.18	C	02	P1	15	63	IE008	51	18	PLAFONIERA A SOSPENSIONE LED	NR	NR	NR	NR	70W	230V		B	
C02.I.01.P1.545.63.IE008.51.19	C	02	P1	15	63	IE008	51	19	PLAFONIERA A SOSPENSIONE LED	NR	NR	NR	NR	70W	230V		B	
C02.I.01.P1.545.63.IE008.51.20	C	02	P1	15	63	IE008	51	20	PLAFONIERA A SOSPENSIONE LED	NR	NR	NR	NR	70W	230V		B	
C02.I.01.P1.545.63.IE008.51.21	C	02	P1	15	63	IE008	51	21	PLAFONIERA A SOSPENSIONE LED	NR	NR	NR	NR	70W	230V		B	
C02.I.01.P1.545.63.IE008.51.22	C	02	P1	15	63	IE008	51	22	PLAFONIERA A SOSPENSIONE LED	NR	NR	NR	NR	70W	230V		B	
C02.I.01.P1.545.63.IE008.51.23	C	02	P1	15	63	IE008	51	23	PLAFONIERA A SOSPENSIONE LED	NR	NR	NR	NR	70W	230V		B	
C02.I.01.P1.545.63.IE008.51.24	C	02	P1	15	63	IE008	51	24	PLAFONIERA A SOSPENSIONE LED	NR	NR	NR	NR	70W	230V		B	
C02.I.01.P1.545.63.IE012.0.451	C	02	P1	15	63	IE012	0	451	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.P1.545.63.IE012.0.452	C	02	P1	15	63	IE012	0	452	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.P1.545.63.IE012.0.453	C	02	P1	15	63	IE012	0	453	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.P1.545.63.IE012.0.454	C	02	P1	15	63	IE012	0	454	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.P1.545.63.IE012.0.455	C	02	P1	15	63	IE012	0	455	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.P1.545.63.IE012.0.456	C	02	P1	15	63	IE012	0	456	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.P1.545.63.IE012.0.457	C	02	P1	15	63	IE012	0	457	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.P1.545.63.IE012.0.458	C	02	P1	15	63	IE012	0	458	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.P1.545.63.IE012.0.459	C	02	P1	15	63	IE012	0	459	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.P1.545.63.IE012.0.460	C	02	P1	15	63	IE012	0	460	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.P1.545.63.IE012.0.461	C	02	P1	15	63	IE012	0	461	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.P1.545.63.IE012.0.462	C	02	P1	15	63	IE012	0	462	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.P1.545.63.IE012.0.463	C	02	P1	15	63	IE012	0	463	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.P1.545.63.IE012.0.464	C	02	P1	15	63	IE012	0	464	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.P1.545.63.IE012.0.465	C	02	P1	15	63	IE012	0	465	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.P1.545.63.IE012.0.466	C	02	P1	15	63	IE012	0	466	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.P1.545.63.IE012.0.467	C	02	P1	15	63	IE012	0	467	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.P1.545.63.IE012.0.468	C	02	P1	15	63	IE012	0	468	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.P1.545.63.IE012.0.469	C	02	P1	15	63	IE012	0	469	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.P1.545.63.IE012.0.470	C	02	P1	15	63	IE012	0	470	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.P1.545.63.IE012.0.471	C	02	P1	15	63	IE012	0	471	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.P1.545.63.IE012.0.472	C	02	P1	15	63	IE012	0	472	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR						

CODICE	ID COMPLESSO IMMOBILIARE	NR. PROG COMPLESSO	Piano o livello	Unità immobiliare	ID vano	Item	Sub Item	Asset	COMPONENTE CODIFICATO	MARCA	MODELLO	anno di costruzione	matricola/ serial nr.	potenza / capacità/ portata	alimentazione	Interruttori	STATO	NOTE
C02.I.01.P1.545.63.IE018.1.503	C	02	P1	15	63	IE018	1	503	PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.545.63.IE018.1.504	C	02	P1	15	63	IE018	1	504	PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.545.63.IE018.1.505	C	02	P1	15	63	IE018	1	505	PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.545.63.IE018.1.506	C	02	P1	15	63	IE018	1	506	PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.545.63.IE018.1.507	C	02	P1	15	63	IE018	1	507	PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.545.63.IE018.1.508	C	02	P1	15	63	IE018	1	508	PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.545.63.IE018.1.509	C	02	P1	15	63	IE018	1	509	PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.545.63.IE018.1.510	C	02	P1	15	63	IE018	1	510	PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.545.63.IE018.1.511	C	02	P1	15	63	IE018	1	511	PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.545.63.IE018.1.512	C	02	P1	15	63	IE018	1	512	PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.545.63.IE018.1.513	C	02	P1	15	63	IE018	1	513	PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.545.63.IE018.1.514	C	02	P1	15	63	IE018	1	514	PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.545.63.IE018.1.515	C	02	P1	15	63	IE018	1	515	PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.545.63.IE018.1.516	C	02	P1	15	63	IE018	1	516	PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.545.63.IE018.1.517	C	02	P1	15	63	IE018	1	517	PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.545.63.IE018.1.518	C	02	P1	15	63	IE018	1	518	PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.545.63.IE018.1.519	C	02	P1	15	63	IE018	1	519	PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.545.63.IE018.1.520	C	02	P1	15	63	IE018	1	520	PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.545.63.IE018.1.521	C	02	P1	15	63	IE018	1	521	PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.545.63.IE018.2.238	C	02	P1	15	63	IE018	2	238	PRESA SCHUKO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.545.63.IE018.2.239	C	02	P1	15	63	IE018	2	239	PRESA SCHUKO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.545.63.IE018.2.240	C	02	P1	15	63	IE018	2	240	PRESA SCHUKO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.545.63.IE018.2.241	C	02	P1	15	63	IE018	2	241	PRESA SCHUKO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.545.63.IE018.2.242	C	02	P1	15	63	IE018	2	242	PRESA SCHUKO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.545.63.IE018.2.243	C	02	P1	15	63	IE018	2	243	PRESA SCHUKO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.545.63.IE018.2.244	C	02	P1	15	63	IE018	2	244	PRESA SCHUKO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.545.63.IE018.2.245	C	02	P1	15	63	IE018	2	245	PRESA SCHUKO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.545.63.IE018.2.246	C	02	P1	15	63	IE018	2	246	PRESA SCHUKO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.545.63.IE018.2.247	C	02	P1	15	63	IE018	2	247	PRESA SCHUKO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.545.63.IE018.2.248	C	02	P1	15	63	IE018	2	248	PRESA SCHUKO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.545.63.IE018.2.249	C	02	P1	15	63	IE018	2	249	PRESA SCHUKO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.545.63.IE018.2.250	C	02	P1	15	63	IE018	2	250	PRESA SCHUKO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.545.63.IE018.2.251	C	02	P1	15	63	IE018	2	251	PRESA SCHUKO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.545.63.IE018.2.252	C	02	P1	15	63	IE018	2	252	PRESA SCHUKO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.545.63.IE018.2.253	C	02	P1	15	63	IE018	2	253	PRESA SCHUKO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.545.63.IE018.2.254	C	02	P1	15	63	IE018	2	254	PRESA SCHUKO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.545.71.IE008.54.70	C	02	P1	15	71	IE008	54	70	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 T80 FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.P1.545.71.IE008.54.71	C	02	P1	15	71	IE008	54	71	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 T80 FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.P1.545.71.IE012.0.477	C	02	P1	15	71	IE012	0	477	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.P1.545.71.IE012.0.478	C	02	P1	15	71	IE012	0	478	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.P1.545.71.IE012.0.479	C	02	P1	15	71	IE012	0	479	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.P1.545.71.IE012.0.480	C	02	P1	15	71	IE012	0	480	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.P1.545.71.IE016.1.114	C	02	P1	15	71	IE016	1	114	COMANDI DI ACCENSIONE AD INTERRUTTORE UNIPOLARE BIPOLARE	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.545.71.IE018.1.522	C	02	P1	15	71	IE018	1	522	PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.545.71.IE018.1.523	C	02	P1	15	71	IE018	1	523	PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.545.71.IE018.1.524	C	02	P1	15	71	IE018	1	524	PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.545.71.IE018.1.525	C	02	P1	15	71	IE018	1	525	PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.545.71.IE018.2.255	C	02	P1	15	71	IE018	2	255	PRESA SCHUKO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.545.71.IE018.2.256	C	02	P1	15	71	IE018	2	256	PRESA SCHUKO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.545.71.IE018.2.257	C	02	P1	15	71	IE018	2	257	PRESA SCHUKO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.545.71.IE018.2.258	C	02	P1	15	71	IE018	2	258	PRESA SCHUKO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.545.72.IE008.21.49	C	02	P1	15	72	IE008	21	49	FARETTO INCASSATO 2x26W	NR	NR	NR	NR	52W	230V		B	
C02.I.01.P1.545.72.IE008.21.50	C	02	P1	15	72	IE008	21	50	FARETTO INCASSATO 2x26W	NR	NR	NR	NR	52W	230V		B	
C02.I.01.P1.545.72.IE008.21.51	C	02	P1	15	72	IE008	21	51	FARETTO INCASSATO 2x26W	NR	NR	NR	NR	52W	230V		B	
C02.I.01.P1.545.72.IE008.21.52	C	02	P1	15	72	IE008	21	52	FARETTO INCASSATO 2x26W	NR	NR	NR	NR	52W	230V		B	
C02.I.01.P1.545.72.IE008.21.53	C	02	P1	15	72	IE008	21	53	FARETTO INCASSATO 2x26W	NR	NR	NR	NR	52W	230V		B	
C02.I.01.P1.545.72.IE016.1.115	C	02	P1	15	72	IE016	1	115	COMANDI DI ACCENSIONE AD INTERRUTTORE UNIPOLARE BIPOLARE	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.545.72.IE016.1.116	C	02	P1	15	72	IE016	1	116	COMANDI DI ACCENSIONE AD INTERRUTTORE UNIPOLARE BIPOLARE	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.545.72.IE016.1.117	C	02	P1	15	72	IE016	1	117	COMANDI DI ACCENSIONE AD INTERRUTTORE UNIPOLARE BIPOLARE	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.545.72.IE018.1.526	C	02	P1	15	72	IE018	1	526	PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.545.72.IE018.2.259	C	02	P1	15	72	IE018	2	259	PRESA SCHUKO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.545.73.IE008.21.54	C	02	P1	15	73	IE008	21	54	FARETTO INCASSATO 2x26W	NR	NR	NR	NR	52W	230V		B	
v02.I.01.P1.545.73.IE008.21.55	v	02	P1	15	73	IE008	21	55	FARETTO INCASSATO 2x26W	NR	NR	NR	NR	52W	230V		B	
C02.I.01.P1.545.73.IE016.1.118	C	02	P1	15	73	IE016	1	118	COMANDI DI ACCENSIONE AD INTERRUTTORE UNIPOLARE BIPOLARE	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.545.73.IE016.1.119	C	02	P1	15	73	IE016	1	119	COMANDI DI ACCENSIONE AD INTERRUTTORE UNIPOLARE BIPOLARE	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.520.74.IE008.21.56	C	02	P1	16	74	IE008	21	56	FARETTO INCASSATO 2x26W	NR	NR	NR	NR	52W	230V		B	
C02.I.01.P1.520.74.IE008.21.57	C	02	P1	16	74	IE008	21	57	FARETTO INCASSATO 2x26W	NR	NR	NR	NR	52W	230V		B	
C02.I.01.P1.520.74.IE008.21.58	C	02	P1	16	74	IE008	21	58	FARETTO INCASSATO 2x26W	NR	NR	NR	NR	52W	230V		B	
C02.I.01.P1.520.74.IE008.21.59	C	02	P1	16	74	IE008	21	59	FARETTO INCASSATO 2x26W	NR	NR	NR	NR	52W	230V		B	
C02.I.01.P1.520.74.IE016.1.120	C	02	P1	16	74	IE016	1	120	COMANDI DI ACCENSIONE AD INTERRUTTORE UNIPOLARE BIPOLARE	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.520.75.IE008.21.60	C	02	P1	16	75	IE008	21	60	FARETTO INCASSATO 2x26W	NR	NR	NR	NR	52W	230V		B	
C02.I.01.P1.520.75.IE008.21.61	C	02	P1	16	75	IE008	21	61	FARETTO INCASSATO 2x26W	NR	NR	NR	NR	52W	230V		B	
C02.I.01.P1.520.75.IE008.21.62	C	02	P1	16	75	IE008	21	62	FARETTO INCASSATO 2x26W	NR	NR	NR	NR	52W	230V		B	
C02.I.01.P1.520.75.IE008.21.63	C	02	P1	16	75	IE008	21	63	FARETTO INCASSATO 2x26W	NR	NR	NR	NR	52W	230V		B	
C02.I.01.P1.520.75.IE016.1.121	C	02	P1	16	75	IE016	1	121	COMANDI DI ACCENSIONE AD INTERRUTTORE UNIPOLARE BIPOLARE	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.520.75.IE016.1.122	C	02	P1	16	75	IE016	1	122	COMANDI DI ACCENSIONE AD INTERRUTTORE UNIPOLARE B									

CODICE	ID COMPLESSO IMMOBILIARE	NR. PROG COMPLESSO	Piano o livello	Unità immobiliare	ID vano	Item	Sub Item	Asset	COMPONENTE CODIFICATO	MARCA	MODELLO	anno di costruzione	matricola/ serial nr.	potenza / capacità/ portata	alimentazione	Interruttori	STATO	NOTE
C02.I.01.P1.520.76.IE012.0.484	C	02	P1	16	76	IE012	0	484	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.P1.520.76.IE012.0.485	C	02	P1	16	76	IE012	0	485	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.P1.520.76.IE012.0.486	C	02	P1	16	76	IE012	0	486	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.P1.520.76.IE012.0.487	C	02	P1	16	76	IE012	0	487	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.P1.520.76.IE012.0.488	C	02	P1	16	76	IE012	0	488	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.P1.520.76.IE012.0.489	C	02	P1	16	76	IE012	0	489	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.P1.520.76.IE012.0.490	C	02	P1	16	76	IE012	0	490	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.P1.520.76.IE012.0.491	C	02	P1	16	76	IE012	0	491	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.P1.520.76.IE012.0.492	C	02	P1	16	76	IE012	0	492	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.P1.520.76.IE016.1.124	C	02	P1	16	76	IE016	1	124	COMANDI DI ACCENSIONE AD INTERRUTTORE UNIPOLARE BIPOLARE	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.520.76.IE018.1.527	C	02	P1	16	76	IE018	1	527	PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.520.76.IE018.1.528	C	02	P1	16	76	IE018	1	528	PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.520.76.IE018.1.529	C	02	P1	16	76	IE018	1	529	PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.520.76.IE018.1.530	C	02	P1	16	76	IE018	1	530	PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.520.76.IE018.1.531	C	02	P1	16	76	IE018	1	531	PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.520.76.IE018.1.532	C	02	P1	16	76	IE018	1	532	PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.520.76.IE018.1.533	C	02	P1	16	76	IE018	1	533	PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.520.76.IE018.1.534	C	02	P1	16	76	IE018	1	534	PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.520.76.IE018.2.260	C	02	P1	16	76	IE018	2	260	PRESA SCHUKO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.520.76.IE018.2.261	C	02	P1	16	76	IE018	2	261	PRESA SCHUKO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.520.76.IE018.2.262	C	02	P1	16	76	IE018	2	262	PRESA SCHUKO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.520.76.IE018.2.263	C	02	P1	16	76	IE018	2	263	PRESA SCHUKO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.520.76.IE018.2.264	C	02	P1	16	76	IE018	2	264	PRESA SCHUKO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.520.76.IE018.2.265	C	02	P1	16	76	IE018	2	265	PRESA SCHUKO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.528.79.IE008.47.42	C	02	P1	9	79	IE008	47	42	CORPO ILLUMINANTE PENDENTE A CAPPELLONE CON OTTICA DIRETTA LAMPADE FLUORESCENTI 1X80 LOCALE PALESTRA	NR	NR	NR	NR	80W	230V		B	
C02.I.01.P1.528.79.IE008.47.43	C	02	P1	9	79	IE008	47	43	CORPO ILLUMINANTE PENDENTE A CAPPELLONE CON OTTICA DIRETTA LAMPADE FLUORESCENTI 1X80 LOCALE PALESTRA	NR	NR	NR	NR	80W	230V		B	
C02.I.01.P1.528.79.IE008.47.44	C	02	P1	9	79	IE008	47	44	CORPO ILLUMINANTE PENDENTE A CAPPELLONE CON OTTICA DIRETTA LAMPADE FLUORESCENTI 1X80 LOCALE PALESTRA	NR	NR	NR	NR	80W	230V		B	
C02.I.01.P1.528.79.IE008.47.45	C	02	P1	9	79	IE008	47	45	CORPO ILLUMINANTE PENDENTE A CAPPELLONE CON OTTICA DIRETTA LAMPADE FLUORESCENTI 1X80 LOCALE PALESTRA	NR	NR	NR	NR	80W	230V		B	
C02.I.01.P1.528.79.IE008.47.46	C	02	P1	9	79	IE008	47	46	CORPO ILLUMINANTE PENDENTE A CAPPELLONE CON OTTICA DIRETTA LAMPADE FLUORESCENTI 1X80 LOCALE PALESTRA	NR	NR	NR	NR	80W	230V		B	
C02.I.01.P1.528.79.IE008.47.47	C	02	P1	9	79	IE008	47	47	CORPO ILLUMINANTE PENDENTE A CAPPELLONE CON OTTICA DIRETTA LAMPADE FLUORESCENTI 1X80 LOCALE PALESTRA	NR	NR	NR	NR	80W	230V		B	
C02.I.01.P1.528.79.IE008.55.5	C	02	P1	9	79	IE008	55	5	IE08-55 APPARECCHIO DI ILLUMINAZIONE TIPO APPLIQUE A LUCE DIRETTA/INDIRETTA. EQUIPAGGIATO CON DUE LAMPADE DA 35W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.P1.528.79.IE008.55.6	C	02	P1	9	79	IE008	55	6	IE08-55 APPARECCHIO DI ILLUMINAZIONE TIPO APPLIQUE A LUCE DIRETTA/INDIRETTA. EQUIPAGGIATO CON DUE LAMPADE DA 35W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.P1.528.79.IE008.55.7	C	02	P1	9	79	IE008	55	7	IE08-55 APPARECCHIO DI ILLUMINAZIONE TIPO APPLIQUE A LUCE DIRETTA/INDIRETTA. EQUIPAGGIATO CON DUE LAMPADE DA 35W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.P1.528.79.IE008.55.8	C	02	P1	9	79	IE008	55	8	IE08-55 APPARECCHIO DI ILLUMINAZIONE TIPO APPLIQUE A LUCE DIRETTA/INDIRETTA. EQUIPAGGIATO CON DUE LAMPADE DA 35W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.P1.528.79.IE008.55.9	C	02	P1	9	79	IE008	55	9	IE08-55 APPARECCHIO DI ILLUMINAZIONE TIPO APPLIQUE A LUCE DIRETTA/INDIRETTA. EQUIPAGGIATO CON DUE LAMPADE DA 35W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.P1.528.79.IE012.0.493	C	02	P1	9	79	IE012	0	493	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.P1.528.79.IE012.0.494	C	02	P1	9	79	IE012	0	494	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.P1.528.79.IE012.0.495	C	02	P1	9	79	IE012	0	495	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.P1.528.79.IE012.0.496	C	02	P1	9	79	IE012	0	496	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.P1.528.79.IE012.0.497	C	02	P1	9	79	IE012	0	497	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.P1.528.79.IE012.0.498	C	02	P1	9	79	IE012	0	498	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.P1.528.79.IE012.0.499	C	02	P1	9	79	IE012	0	499	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.P1.528.79.IE012.0.500	C	02	P1	9	79	IE012	0	500	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.P1.528.79.IE012.0.501	C	02	P1	9	79	IE012	0	501	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.P1.528.79.IE014.4.1	C	02	P1	9	79	IE014	4	1	CORPO ILLUMINANTE EMERGENZA 1x32W LED SE	NR	NR	NR	NR	24W	230V		B	
C02.I.01.P1.528.79.IE018.1.535	C	02	P1	9	79	IE018	1	535	PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.528.79.IE018.1.536	C	02	P1	9	79	IE018	1	536	PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.528.79.IE018.1.537	C	02	P1	9	79	IE018	1	537	PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.528.79.IE018.1.538	C	02	P1	9	79	IE018	1	538	PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.528.79.IE018.1.539	C	02	P1	9	79	IE018	1	539	PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.528.79.IE018.1.540	C	02	P1	9	79	IE018	1	540	PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.528.79.IE018.2.266	C	02	P1	9	79	IE018	2	266	PRESA SCHUKO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.528.79.IE018.2.267	C	02	P1	9	79	IE018	2	267	PRESA SCHUKO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.528.79.IE018.2.268	C	02	P1	9	79	IE018	2	268	PRESA SCHUKO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.528.79.IE018.2.269	C	02	P1	9	79	IE018	2	269	PRESA SCHUKO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.528.79.IE018.2.270	C	02	P1	9	79	IE018	2	270	PRESA SCHUKO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.528.79.IE018.2.271	C	02	P1	9	79	IE018	2	271	PRESA SCHUKO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.528.80.IE008.54.78	C	02	P1	9	80	IE008	54	78	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.P1.528.80.IE008.54.79	C	02	P1	9	80	IE008	54	79	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.P1.528.80.IE008.54.80	C	02	P1	9	80	IE008	54	80	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.P1.528.80.IE008.54.81	C	02	P1	9	80	IE008	54	81	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.P1.528.80.IE008.54.82	C	02	P1	9	80	IE008	54	82	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.P1.528.80.IE008.54.83	C	02	P1	9	80	IE008	54	83	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.P1.528.80.IE008.54.84	C	02	P1	9	80	IE008	54	84	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.P1.528.80.IE008.54.85	C	02	P1	9	80	IE008	54	85	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.P1.528.80.IE013.15.1	C	02	P1	9	80	IE013	15	1	TORRETTA A SCOMPARSA CON INT BIPOLARE, N.2 PRESE BIPASSO E N.1 PRESA SCHUKO, N.1 PRESA SCHUKO IN CONTINUITA' E N. 3 PRESE DATI RJ45	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	

CODICE	ID COMPLESSO IMMOBILIARE	NR. PROG COMPLESSO	Piano o livello	Unità immobiliare	ID vano	Item	Sub Item	Asset	COMPONENTE CODIFICATO	MARCA	MODELLO	anno di costruzione	matricola/ serial nr.	potenza / capacità/ portata	alimentazione	Interruttori	STATO	NOTE
C02.I.01.P1.528.80.IE013.15.2	C	02	P1	9	80	IE013	15	2	TORRETTA A SCOMPARSA CON INT BIPOLARE, N.2 PRESE BIPASSO E N.1 PRESA SCHUKO, N.1 PRESA SCHUKO IN CONTINUITA' E N. 3 PRESE DATI RJ45	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.528.80.IE013.15.3	C	02	P1	9	80	IE013	15	3	TORRETTA A SCOMPARSA CON INT BIPOLARE, N.2 PRESE BIPASSO E N.1 PRESA SCHUKO, N.1 PRESA SCHUKO IN CONTINUITA' E N. 3 PRESE DATI RJ45	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.528.80.IE013.15.4	C	02	P1	9	80	IE013	15	4	TORRETTA A SCOMPARSA CON INT BIPOLARE, N.2 PRESE BIPASSO E N.1 PRESA SCHUKO, N.1 PRESA SCHUKO IN CONTINUITA' E N. 3 PRESE DATI RJ45	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.528.81.IE008.54.105	C	02	P1	9	81	IE008	54	105	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.P1.528.81.IE008.54.106	C	02	P1	9	81	IE008	54	106	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.P1.528.81.IE008.54.107	C	02	P1	9	81	IE008	54	107	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.P1.528.81.IE008.54.108	C	02	P1	9	81	IE008	54	108	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.P1.528.81.IE008.54.109	C	02	P1	9	81	IE008	54	109	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.P1.528.81.IE008.54.110	C	02	P1	9	81	IE008	54	110	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.P1.528.81.IE008.54.111	C	02	P1	9	81	IE008	54	111	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.P1.528.81.IE008.54.112	C	02	P1	9	81	IE008	54	112	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.P1.528.81.IE008.54.113	C	02	P1	9	81	IE008	54	113	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.P1.528.81.IE008.54.114	C	02	P1	9	81	IE008	54	114	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.P1.528.81.IE008.54.115	C	02	P1	9	81	IE008	54	115	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.P1.528.81.IE008.54.116	C	02	P1	9	81	IE008	54	116	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.P1.528.81.IE008.54.117	C	02	P1	9	81	IE008	54	117	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.P1.528.81.IE008.54.118	C	02	P1	9	81	IE008	54	118	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.P1.528.81.IE008.61.1	C	02	P1	9	81	IE008	61	1	IE08-61 FARETTO DA INCASSO CON CORPO IN ACCIAIO VERNICIATO, RIFLETTORE A LUCE ASIMMETRICA IN ALLUMINIO EQUIPAGGIATO CON N.1 LAMPADA DA 35W E GRUPPO DI ALIMENTAZIONE	NR	NR	NR	NR	35W	230V		B	
C02.I.01.P1.528.81.IE008.61.2	C	02	P1	9	81	IE008	61	2	IE08-61 FARETTO DA INCASSO CON CORPO IN ACCIAIO VERNICIATO, RIFLETTORE A LUCE ASIMMETRICA IN ALLUMINIO EQUIPAGGIATO CON N.1 LAMPADA DA 35W E GRUPPO DI ALIMENTAZIONE	NR	NR	NR	NR	35W	230V		B	
C02.I.01.P1.528.81.IE008.61.3	C	02	P1	9	81	IE008	61	3	IE08-61 FARETTO DA INCASSO CON CORPO IN ACCIAIO VERNICIATO, RIFLETTORE A LUCE ASIMMETRICA IN ALLUMINIO EQUIPAGGIATO CON N.1 LAMPADA DA 35W E GRUPPO DI ALIMENTAZIONE	NR	NR	NR	NR	35W	230V		B	
C02.I.01.P1.528.81.IE013.15.14	C	02	P1	9	81	IE013	15	14	TORRETTA A SCOMPARSA CON INT BIPOLARE, N.2 PRESE BIPASSO E N.1 PRESA SCHUKO, N.1 PRESA SCHUKO IN CONTINUITA' E N. 3 PRESE DATI RJ45	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.528.81.IE014.2.16	C	02	P1	9	81	IE014	2	16	CORPO ILLUMINANTE EMERGENZA 1x18W SE	NR	NR	NR	NR	18W	230V		B	
C02.I.01.P1.528.81.IE014.2.17	C	02	P1	9	81	IE014	2	17	CORPO ILLUMINANTE EMERGENZA 1x18W SE	NR	NR	NR	NR	18W	230V		B	
C02.I.01.P1.528.82.IE008.21.68	C	02	P1	9	82	IE008	21	68	FARETTO INCASSATO 2x26W	NR	NR	NR	NR	52W	230V		B	
C02.I.01.P1.528.82.IE008.21.69	C	02	P1	9	82	IE008	21	69	FARETTO INCASSATO 2x26W	NR	NR	NR	NR	52W	230V		B	
C02.I.01.P1.528.82.IE008.21.70	C	02	P1	9	82	IE008	21	70	FARETTO INCASSATO 2x26W	NR	NR	NR	NR	52W	230V		B	
C02.I.01.P1.528.82.IE008.21.71	C	02	P1	9	82	IE008	21	71	FARETTO INCASSATO 2x26W	NR	NR	NR	NR	52W	230V		B	
C02.I.01.P1.528.82.IE008.21.72	C	02	P1	9	82	IE008	21	72	FARETTO INCASSATO 2x26W	NR	NR	NR	NR	52W	230V		B	
C02.I.01.P1.528.82.IE016.1.125	C	02	P1	9	82	IE016	1	125	COMANDI DI ACCENSIONE AD INTERRUTTORE UNIPOLARE BIPOLARE	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.528.82.IE016.1.126	C	02	P1	9	82	IE016	1	126	COMANDI DI ACCENSIONE AD INTERRUTTORE UNIPOLARE BIPOLARE	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.528.82.IE016.1.127	C	02	P1	9	82	IE016	1	127	COMANDI DI ACCENSIONE AD INTERRUTTORE UNIPOLARE BIPOLARE	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.528.82.IE016.1.128	C	02	P1	9	82	IE016	1	128	COMANDI DI ACCENSIONE AD INTERRUTTORE UNIPOLARE BIPOLARE	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.528.82.IE016.1.129	C	02	P1	9	82	IE016	1	129	COMANDI DI ACCENSIONE AD INTERRUTTORE UNIPOLARE BIPOLARE	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.528.83.IE008.21.73	C	02	P1	9	83	IE008	21	73	FARETTO INCASSATO 2x26W	NR	NR	NR	NR	52W	230V		B	
C02.I.01.P1.528.83.IE008.21.74	C	02	P1	9	83	IE008	21	74	FARETTO INCASSATO 2x26W	NR	NR	NR	NR	52W	230V		B	
C02.I.01.P1.528.83.IE016.1.130	C	02	P1	9	83	IE016	1	130	COMANDI DI ACCENSIONE AD INTERRUTTORE UNIPOLARE BIPOLARE	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.528.84.IE007.0.64	C	02	P1	9	84	IE007	0	64	QUADRI DI ZONA	Tanzilli	NR	2006	31305-27	In 160A	3F+N 400V		B	
C02.I.01.P1.528.84.IE008.1.1	C	02	P1	9	84	IE008	1	1	CORPO ILLUMINANTE A PLAFONE 1x18W FL CON SCHERMO IN POLICARBONATO	NR	NR	NR	NR	18W	230V		B	
C02.I.01.P1.528.84.IE012.1.5	C	02	P1	9	84	IE012	1	5	RACK	NR	NR	NR	NR	NP	230V		B	
C02.I.01.P1.528.84.IE016.1.131	C	02	P1	9	84	IE016	1	131	COMANDI DI ACCENSIONE AD INTERRUTTORE UNIPOLARE BIPOLARE	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.528.84.IE018.2.272	C	02	P1	9	84	IE018	2	272	PRESA SCHUKO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.528.90.IE007.0.65	C	02	P1	18	90	IE007	0	65	QUADRI DI ZONA	Tanzilli	NR	2006	31305-31	In 160A	3F+N 400V		B	
C02.I.01.P1.528.90.IE008.54.119	C	02	P1	18	90	IE008	54	119	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.P1.528.90.IE008.54.120	C	02	P1	18	90	IE008	54	120	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	



CODICE	ID COMPLESSO IMMOBILIARE	NR. PROG COMPLESSO	Piano o livello	Unità immobiliare	ID vano	Item	Sub Item	Asset	COMPONENTE CODIFICATO	MARCA	MODELLO	anno di costruzione	matricola/ serial nr.	potenza / capacità/ portata	alimentazione	Interruttori	STATO	NOTE
C02.I.01.P1.528.92.IE008.54.143	C	02	P1	18	92	IE008	54	143	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.P1.528.92.IE008.54.144	C	02	P1	18	92	IE008	54	144	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.P1.528.92.IE008.54.145	C	02	P1	18	92	IE008	54	145	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.P1.528.92.IE008.54.146	C	02	P1	18	92	IE008	54	146	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.P1.528.92.IE008.54.147	C	02	P1	18	92	IE008	54	147	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.P1.528.92.IE008.54.148	C	02	P1	18	92	IE008	54	148	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.P1.528.92.IE008.54.149	C	02	P1	18	92	IE008	54	149	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.P1.528.92.IE008.54.150	C	02	P1	18	92	IE008	54	150	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.P1.528.92.IE013.15.25	C	02	P1	18	92	IE013	15	25	TORRETTA A SCOMPARSA CON INT BIPOLARE, N.2 PRESE BIPASSO E N.1 PRESA SCHUKO, N.1 PRESA SCHUKO IN CONTINUITA' E N. 3 PRESE DATI RJ45	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.528.92.IE013.15.26	C	02	P1	18	92	IE013	15	26	TORRETTA A SCOMPARSA CON INT BIPOLARE, N.2 PRESE BIPASSO E N.1 PRESA SCHUKO, N.1 PRESA SCHUKO IN CONTINUITA' E N. 3 PRESE DATI RJ45	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.528.92.IE013.15.27	C	02	P1	18	92	IE013	15	27	TORRETTA A SCOMPARSA CON INT BIPOLARE, N.2 PRESE BIPASSO E N.1 PRESA SCHUKO, N.1 PRESA SCHUKO IN CONTINUITA' E N. 3 PRESE DATI RJ45	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.528.92.IE013.15.28	C	02	P1	18	92	IE013	15	28	TORRETTA A SCOMPARSA CON INT BIPOLARE, N.2 PRESE BIPASSO E N.1 PRESA SCHUKO, N.1 PRESA SCHUKO IN CONTINUITA' E N. 3 PRESE DATI RJ45	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.528.92.IE013.15.29	C	02	P1	18	92	IE013	15	29	TORRETTA A SCOMPARSA CON INT BIPOLARE, N.2 PRESE BIPASSO E N.1 PRESA SCHUKO, N.1 PRESA SCHUKO IN CONTINUITA' E N. 3 PRESE DATI RJ45	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.528.92.IE013.15.30	C	02	P1	18	92	IE013	15	30	TORRETTA A SCOMPARSA CON INT BIPOLARE, N.2 PRESE BIPASSO E N.1 PRESA SCHUKO, N.1 PRESA SCHUKO IN CONTINUITA' E N. 3 PRESE DATI RJ45	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.528.92.IE016.1.134	C	02	P1	18	92	IE016	1	134	COMANDI DI ACCENSIONE AD INTERRUTTORE UNIPOLARE BIPOLARE	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.528.92.IE016.1.135	C	02	P1	18	92	IE016	1	135	COMANDI DI ACCENSIONE AD INTERRUTTORE UNIPOLARE BIPOLARE	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.530.93.IE007.0.66	C	02	P1	3	93	IE007	0	66	QUADRI DI ZONA	Tanzilli	NR	2005	31305-16	In 400A	3F+N 400V		B	
C02.I.01.P1.530.93.IE008.21.75	C	02	P1	3	93	IE008	21	75	FARETTO INCASSATO 2x26W	NR	NR	NR	NR	52W	230V		B	
C02.I.01.P1.530.93.IE008.21.76	C	02	P1	3	93	IE008	21	76	FARETTO INCASSATO 2x26W	NR	NR	NR	NR	52W	230V		B	
C02.I.01.P1.530.93.IE008.21.77	C	02	P1	3	93	IE008	21	77	FARETTO INCASSATO 2x26W	NR	NR	NR	NR	52W	230V		B	
C02.I.01.P1.530.93.IE008.21.78	C	02	P1	3	93	IE008	21	78	FARETTO INCASSATO 2x26W	NR	NR	NR	NR	52W	230V		B	
C02.I.01.P1.530.93.IE008.21.79	C	02	P1	3	93	IE008	21	79	FARETTO INCASSATO 2x26W	NR	NR	NR	NR	52W	230V		B	
C02.I.01.P1.530.93.IE008.21.80	C	02	P1	3	93	IE008	21	80	FARETTO INCASSATO 2x26W	NR	NR	NR	NR	52W	230V		B	
C02.I.01.P1.530.93.IE008.21.81	C	02	P1	3	93	IE008	21	81	FARETTO INCASSATO 2x26W	NR	NR	NR	NR	52W	230V		B	
C02.I.01.P1.530.93.IE008.24.1	C	02	P1	3	93	IE008	24	1	PUNTO LUCE A PARETE	NR	NR	NR	NR	NR	230V		B	
C02.I.01.P1.530.93.IE008.24.2	C	02	P1	3	93	IE008	24	2	PUNTO LUCE A PARETE	NR	NR	NR	NR	NR	230V		B	
C02.I.01.P1.530.93.IE008.24.3	C	02	P1	3	93	IE008	24	3	PUNTO LUCE A PARETE	NR	NR	NR	NR	NR	230V		B	
C02.I.01.P1.530.93.IE008.24.4	C	02	P1	3	93	IE008	24	4	PUNTO LUCE A PARETE	NR	NR	NR	NR	NR	230V		B	
C02.I.01.P1.530.93.IE014.3.18	C	02	P1	3	93	IE014	3	18	CORPO ILLUMINANTE EMERGENZA 1x24W SE	NR	NR	NR	NR	18W	230V		B	
C02.I.01.P1.530.94.IE008.21.82	C	02	P1	3	94	IE008	21	82	FARETTO INCASSATO 2x26W	NR	NR	NR	NR	52W	230V		B	
C02.I.01.P1.530.94.IE008.21.83	C	02	P1	3	94	IE008	21	83	FARETTO INCASSATO 2x26W	NR	NR	NR	NR	52W	230V		B	
C02.I.01.P1.530.94.IE008.21.84	C	02	P1	3	94	IE008	21	84	FARETTO INCASSATO 2x26W	NR	NR	NR	NR	52W	230V		B	
C02.I.01.P1.530.94.IE008.21.85	C	02	P1	3	94	IE008	21	85	FARETTO INCASSATO 2x26W	NR	NR	NR	NR	52W	230V		B	
C02.I.01.P1.530.94.IE008.21.86	C	02	P1	3	94	IE008	21	86	FARETTO INCASSATO 2x26W	NR	NR	NR	NR	52W	230V		B	
C02.I.01.P1.530.94.IE008.21.87	C	02	P1	3	94	IE008	21	87	FARETTO INCASSATO 2x26W	NR	NR	NR	NR	52W	230V		B	
C02.I.01.P1.530.94.IE008.21.88	C	02	P1	3	94	IE008	21	88	FARETTO INCASSATO 2x26W	NR	NR	NR	NR	52W	230V		B	
C02.I.01.P1.530.94.IE008.21.89	C	02	P1	3	94	IE008	21	89	FARETTO INCASSATO 2x26W	NR	NR	NR	NR	52W	230V		B	
C02.I.01.P1.530.94.IE008.21.90	C	02	P1	3	94	IE008	21	90	FARETTO INCASSATO 2x26W	NR	NR	NR	NR	52W	230V		B	
C02.I.01.P1.530.95.IE008.21.91	C	02	P1	3	95	IE008	21	91	FARETTO INCASSATO 2x26W	NR	NR	NR	NR	52W	230V		B	
C02.I.01.P1.530.95.IE008.21.92	C	02	P1	3	95	IE008	21	92	FARETTO INCASSATO 2x26W	NR	NR	NR	NR	52W	230V		B	
C02.I.01.P1.530.95.IE008.21.93	C	02	P1	3	95	IE008	21	93	FARETTO INCASSATO 2x26W	NR	NR	NR	NR	52W	230V		B	
C02.I.01.P1.530.95.IE008.21.94	C	02	P1	3	95	IE008	21	94	FARETTO INCASSATO 2x26W	NR	NR	NR	NR	52W	230V		B	
C02.I.01.P1.530.95.IE008.21.95	C	02	P1	3	95	IE008	21	95	FARETTO INCASSATO 2x26W	NR	NR	NR	NR	52W	230V		B	
C02.I.01.P1.530.95.IE008.21.96	C	02	P1	3	95	IE008	21	96	FARETTO INCASSATO 2x26W	NR	NR	NR	NR	52W	230V		B	
C02.I.01.P1.530.95.IE008.21.97	C	02	P1	3	95	IE008	21	97	FARETTO INCASSATO 2x26W	NR	NR	NR	NR	52W	230V		B	
C02.I.01.P1.530.95.IE008.21.98	C	02	P1	3	95	IE008	21	98	FARETTO INCASSATO 2x26W	NR	NR	NR	NR	52W	230V		B	
C02.I.01.P1.530.95.IE008.21.99	C	02	P1	3	95	IE008	21	99	FARETTO INCASSATO 2x26W	NR	NR	NR	NR	52W	230V		B	
C02.I.01.P1.530.96.IE007.0.67	C	02	P1	3	96	IE007	0	67	QUADRI DI ZONA	NR	NR	NR	NR		3F+N 400V		B	QE cucina
C02.I.01.P1.530.96.IE008.6.17	C	02	P1	3	96	IE008	6	17	CORPO ILLUMINANTE A PLAFONE 2x58W FL STAGNO	NR	NR	NR	NR	116W	230V		B	
C02.I.01.P1.530.96.IE008.6.18	C	02	P1	3	96	IE008	6	18	CORPO ILLUMINANTE A PLAFONE 2x58W FL STAGNO	NR	NR	NR	NR	116W	230V		B	
C02.I.01.P1.530.96.IE014.4.2	C	02	P1	3	96	IE014	4	2	CORPO ILLUMINANTE EMERGENZA 1x32W LED SE	NR	NR	NR	NR	32W	230V		B	
C02.I.01.P1.530.96.IE018.2.273	C	02	P1	3	96	IE018	2	273	PRESA SCHUKO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.530.96.IE018.2.274	C	02	P1	3	96	IE018	2	274	PRESA SCHUKO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.530.96.IE019.9.6	C	02	P1	3	96	IE019	9	6	PRESA INTERBLOCCATA CON FUSIBILI CEE 3P+T+N 16A	NR	NR	NR	NR	16A	230V		B	
C02.I.01.P1.530.96.IE019.9.7	C	02	P1	3	96	IE019	9	7	PRESA INTERBLOCCATA CON FUSIBILI CEE 3P+T+N 16A	NR	NR	NR	NR	16A	230V		B	
C02.I.01.P1.530.96.IE019.9.8	C	02	P1	3	96	IE019	9	8	PRESA INTERBLOCCATA CON FUSIBILI CEE 3P+T+N 16A	NR	NR	NR	NR	16A	230V		B	
C02.I.01.P1.530.97.IE008.56.1	C	02	P1	3	97	IE008	56	1	IE08-56 APPARECCHIO DI ILLUMINAZIONE TIPO APPLIQUE IN ALLUMINIO. GRADO DI PROTEZIONE IP20 A LUCE DIRETTA/INDIRETTA LAMPADA 1x250 W MH	NR	NR	NR	NR	250W	230V		B	
C02.I.01.P1.530.97.IE008.56.2	C	02	P1	3	97	IE008	56	2	IE08-56 APPARECCHIO DI ILLUMINAZIONE TIPO APPLIQUE IN ALLUMINIO. GRADO DI PROTEZIONE IP20 A LUCE DIRETTA/INDIRETTA LAMPADA 1x250 W MH	NR	NR	NR	NR	250W	230V		B	
C02.I.01.P1.530.97.IE008.56.3	C	02	P1	3	97	IE008	56	3	IE08-56 APPARECCHIO DI ILLUMINAZIONE TIPO APPLIQUE IN ALLUMINIO. GRADO DI PROTEZIONE IP20 A LUCE DIRETTA/INDIRETTA LAMPADA 1x250 W MH	NR	NR	NR	NR	250W	230V		B	



CODICE	ID COMPLESSO IMMOBILIARE	NR. PROG COMPLESSO	Piano o livello	Unità immobiliare	ID vano	Item	Sub Item	Asset	COMPONENTE CODIFICATO	MARCA	MODELLO	anno di costruzione	matricola/ serial nr.	potenza / capacità/ portata	alimentazione	Interruttori	STATO	NOTE
C02.I.01.P1.530.97.IE008.56.33	C	02	P1	3	97	IE008	56	33	IE08-56 APPARECCHIO DI ILLUMINAZIONE TIPO APPLIQUE IN ALLUMINIO. GRADO DI PROTEZIONE IP20 A LUCE DIRETTA/INDIRETTA LAMPADA 1x250 W MH	NR	NR	NR	NR	250W	230V		B	
C02.I.01.P1.530.97.IE008.56.34	C	02	P1	3	97	IE008	56	34	IE08-56 APPARECCHIO DI ILLUMINAZIONE TIPO APPLIQUE IN ALLUMINIO. GRADO DI PROTEZIONE IP20 A LUCE DIRETTA/INDIRETTA LAMPADA 1x250 W MH	NR	NR	NR	NR	250W	230V		B	
C02.I.01.P1.530.97.IE008.56.35	C	02	P1	3	97	IE008	56	35	IE08-56 APPARECCHIO DI ILLUMINAZIONE TIPO APPLIQUE IN ALLUMINIO. GRADO DI PROTEZIONE IP20 A LUCE DIRETTA/INDIRETTA LAMPADA 1x250 W MH	NR	NR	NR	NR	250W	230V		B	
C02.I.01.P1.530.97.IE008.56.36	C	02	P1	3	97	IE008	56	36	IE08-56 APPARECCHIO DI ILLUMINAZIONE TIPO APPLIQUE IN ALLUMINIO. GRADO DI PROTEZIONE IP20 A LUCE DIRETTA/INDIRETTA LAMPADA 1x250 W MH	NR	NR	NR	NR	250W	230V		B	
C02.I.01.P1.530.97.IE008.57.1	C	02	P1	3	97	IE008	57	1	IE08-57 CORPO ILLUMINANTE A LUCE DIRETTA CON OTTICA ORIENTABILE DA 0°-35° PER LAMPAD E AD ALOGENURI METALLICI DA 150W INCASSATO NELLA VELETTA	NR	NR	NR	NR	150W	230V		B	
C02.I.01.P1.530.97.IE008.57.2	C	02	P1	3	97	IE008	57	2	IE08-57 CORPO ILLUMINANTE A LUCE DIRETTA CON OTTICA ORIENTABILE DA 0°-35° PER LAMPAD E AD ALOGENURI METALLICI DA 150W INCASSATO NELLA VELETTA	NR	NR	NR	NR	150W	230V		B	
C02.I.01.P1.530.97.IE008.57.3	C	02	P1	3	97	IE008	57	3	IE08-57 CORPO ILLUMINANTE A LUCE DIRETTA CON OTTICA ORIENTABILE DA 0°-35° PER LAMPAD E AD ALOGENURI METALLICI DA 150W INCASSATO NELLA VELETTA	NR	NR	NR	NR	150W	230V		B	
C02.I.01.P1.530.97.IE008.57.4	C	02	P1	3	97	IE008	57	4	IE08-57 CORPO ILLUMINANTE A LUCE DIRETTA CON OTTICA ORIENTABILE DA 0°-35° PER LAMPAD E AD ALOGENURI METALLICI DA 150W INCASSATO NELLA VELETTA	NR	NR	NR	NR	150W	230V		B	
C02.I.01.P1.530.97.IE008.57.5	C	02	P1	3	97	IE008	57	5	IE08-57 CORPO ILLUMINANTE A LUCE DIRETTA CON OTTICA ORIENTABILE DA 0°-35° PER LAMPAD E AD ALOGENURI METALLICI DA 150W INCASSATO NELLA VELETTA	NR	NR	NR	NR	150W	230V		B	
C02.I.01.P1.530.97.IE008.57.6	C	02	P1	3	97	IE008	57	6	IE08-57 CORPO ILLUMINANTE A LUCE DIRETTA CON OTTICA ORIENTABILE DA 0°-35° PER LAMPAD E AD ALOGENURI METALLICI DA 150W INCASSATO NELLA VELETTA	NR	NR	NR	NR	150W	230V		B	
C02.I.01.P1.530.97.IE008.57.7	C	02	P1	3	97	IE008	57	7	IE08-57 CORPO ILLUMINANTE A LUCE DIRETTA CON OTTICA ORIENTABILE DA 0°-35° PER LAMPAD E AD ALOGENURI METALLICI DA 150W INCASSATO NELLA VELETTA	NR	NR	NR	NR	150W	230V		B	
C02.I.01.P1.530.97.IE008.57.8	C	02	P1	3	97	IE008	57	8	IE08-57 CORPO ILLUMINANTE A LUCE DIRETTA CON OTTICA ORIENTABILE DA 0°-35° PER LAMPAD E AD ALOGENURI METALLICI DA 150W INCASSATO NELLA VELETTA	NR	NR	NR	NR	150W	230V		B	
C02.I.01.P1.530.97.IE008.57.9	C	02	P1	3	97	IE008	57	9	IE08-57 CORPO ILLUMINANTE A LUCE DIRETTA CON OTTICA ORIENTABILE DA 0°-35° PER LAMPAD E AD ALOGENURI METALLICI DA 150W INCASSATO NELLA VELETTA	NR	NR	NR	NR	150W	230V		B	
C02.I.01.P1.530.97.IE008.57.10	C	02	P1	3	97	IE008	57	10	IE08-57 CORPO ILLUMINANTE A LUCE DIRETTA CON OTTICA ORIENTABILE DA 0°-35° PER LAMPAD E AD ALOGENURI METALLICI DA 150W INCASSATO NELLA VELETTA	NR	NR	NR	NR	150W	230V		B	
C02.I.01.P1.530.97.IE008.57.11	C	02	P1	3	97	IE008	57	11	IE08-57 CORPO ILLUMINANTE A LUCE DIRETTA CON OTTICA ORIENTABILE DA 0°-35° PER LAMPAD E AD ALOGENURI METALLICI DA 150W INCASSATO NELLA VELETTA	NR	NR	NR	NR	150W	230V		B	
C02.I.01.P1.530.97.IE008.57.12	C	02	P1	3	97	IE008	57	12	IE08-57 CORPO ILLUMINANTE A LUCE DIRETTA CON OTTICA ORIENTABILE DA 0°-35° PER LAMPAD E AD ALOGENURI METALLICI DA 150W INCASSATO NELLA VELETTA	NR	NR	NR	NR	150W	230V		B	
C02.I.01.P1.530.97.IE008.57.13	C	02	P1	3	97	IE008	57	13	IE08-57 CORPO ILLUMINANTE A LUCE DIRETTA CON OTTICA ORIENTABILE DA 0°-35° PER LAMPAD E AD ALOGENURI METALLICI DA 150W INCASSATO NELLA VELETTA	NR	NR	NR	NR	150W	230V		B	
C02.I.01.P1.530.97.IE008.57.14	C	02	P1	3	97	IE008	57	14	IE08-57 CORPO ILLUMINANTE A LUCE DIRETTA CON OTTICA ORIENTABILE DA 0°-35° PER LAMPAD E AD ALOGENURI METALLICI DA 150W INCASSATO NELLA VELETTA	NR	NR	NR	NR	150W	230V		B	
C02.I.01.P1.530.97.IE008.57.15	C	02	P1	3	97	IE008	57	15	IE08-57 CORPO ILLUMINANTE A LUCE DIRETTA CON OTTICA ORIENTABILE DA 0°-35° PER LAMPAD E AD ALOGENURI METALLICI DA 150W INCASSATO NELLA VELETTA	NR	NR	NR	NR	150W	230V		B	
C02.I.01.P1.530.97.IE008.57.16	C	02	P1	3	97	IE008	57	16	IE08-57 CORPO ILLUMINANTE A LUCE DIRETTA CON OTTICA ORIENTABILE DA 0°-35° PER LAMPAD E AD ALOGENURI METALLICI DA 150W INCASSATO NELLA VELETTA	NR	NR	NR	NR	150W	230V		B	
C02.I.01.P1.530.97.IE008.57.17	C	02	P1	3	97	IE008	57	17	IE08-57 CORPO ILLUMINANTE A LUCE DIRETTA CON OTTICA ORIENTABILE DA 0°-35° PER LAMPAD E AD ALOGENURI METALLICI DA 150W INCASSATO NELLA VELETTA	NR	NR	NR	NR	150W	230V		B	
C02.I.01.P1.530.97.IE008.57.18	C	02	P1	3	97	IE008	57	18	IE08-57 CORPO ILLUMINANTE A LUCE DIRETTA CON OTTICA ORIENTABILE DA 0°-35° PER LAMPAD E AD ALOGENURI METALLICI DA 150W INCASSATO NELLA VELETTA	NR	NR	NR	NR	150W	230V		B	
C02.I.01.P1.530.97.IE008.57.19	C	02	P1	3	97	IE008	57	19	IE08-57 CORPO ILLUMINANTE A LUCE DIRETTA CON OTTICA ORIENTABILE DA 0°-35° PER LAMPAD E AD ALOGENURI METALLICI DA 150W INCASSATO NELLA VELETTA	NR	NR	NR	NR	150W	230V		B	
C02.I.01.P1.530.97.IE008.57.20	C	02	P1	3	97	IE008	57	20	IE08-57 CORPO ILLUMINANTE A LUCE DIRETTA CON OTTICA ORIENTABILE DA 0°-35° PER LAMPAD E AD ALOGENURI METALLICI DA 150W INCASSATO NELLA VELETTA	NR	NR	NR	NR	150W	230V		B	
C02.I.01.P1.530.97.IE008.57.21	C	02	P1	3	97	IE008	57	21	IE08-57 CORPO ILLUMINANTE A LUCE DIRETTA CON OTTICA ORIENTABILE DA 0°-35° PER LAMPAD E AD ALOGENURI METALLICI DA 150W INCASSATO NELLA VELETTA	NR	NR	NR	NR	150W	230V		B	
C02.I.01.P1.530.97.IE008.57.22	C	02	P1	3	97	IE008	57	22	IE08-57 CORPO ILLUMINANTE A LUCE DIRETTA CON OTTICA ORIENTABILE DA 0°-35° PER LAMPAD E AD ALOGENURI METALLICI DA 150W INCASSATO NELLA VELETTA	NR	NR	NR	NR	150W	230V		B	
C02.I.01.P1.530.97.IE008.57.23	C	02	P1	3	97	IE008	57	23	IE08-57 CORPO ILLUMINANTE A LUCE DIRETTA CON OTTICA ORIENTABILE DA 0°-35° PER LAMPAD E AD ALOGENURI METALLICI DA 150W INCASSATO NELLA VELETTA	NR	NR	NR	NR	150W	230V		B	
C02.I.01.P1.530.97.IE008.57.24	C	02	P1	3	97	IE008	57	24	IE08-57 CORPO ILLUMINANTE A LUCE DIRETTA CON OTTICA ORIENTABILE DA 0°-35° PER LAMPAD E AD ALOGENURI METALLICI DA 150W INCASSATO NELLA VELETTA	NR	NR	NR	NR	150W	230V		B	
C02.I.01.P1.530.97.IE008.57.25	C	02	P1	3	97	IE008	57	25	IE08-57 CORPO ILLUMINANTE A LUCE DIRETTA CON OTTICA ORIENTABILE DA 0°-35° PER LAMPAD E AD ALOGENURI METALLICI DA 150W INCASSATO NELLA VELETTA	NR	NR	NR	NR	150W	230V		B	



CODICE	ID COMPLESSO IMMOBILIARE	NR. PROG COMPLESSO	Piano o livello	Unità immobiliare	ID vano	Item	Sub Item	Asset	COMPONENTE CODIFICATO	MARCA	MODELLO	anno di costruzione	matricola/ serial nr.	potenza / capacità/ portata	alimentazione	Interruttori	STATO	NOTE
C02.I.01.P1.530.97.IE008.57.26	C	02	P1	3	97	IE008	57	26	IE08-57 CORPO ILLUMINANTE A LUCE DIRETTA CON OTTICA ORIENTABILE DA 0°-35° PER LAMPADE AD ALOGENURI METALLICI DA 150W INCASSATO NELLA VELETTA	NR	NR	NR	NR	150W	230V		B	
C02.I.01.P1.530.97.IE008.57.27	C	02	P1	3	97	IE008	57	27	IE08-57 CORPO ILLUMINANTE A LUCE DIRETTA CON OTTICA ORIENTABILE DA 0°-35° PER LAMPADE AD ALOGENURI METALLICI DA 150W INCASSATO NELLA VELETTA	NR	NR	NR	NR	150W	230V		B	
C02.I.01.P1.530.97.IE008.57.28	C	02	P1	3	97	IE008	57	28	IE08-57 CORPO ILLUMINANTE A LUCE DIRETTA CON OTTICA ORIENTABILE DA 0°-35° PER LAMPADE AD ALOGENURI METALLICI DA 150W INCASSATO NELLA VELETTA	NR	NR	NR	NR	150W	230V		B	
C02.I.01.P1.530.97.IE008.57.29	C	02	P1	3	97	IE008	57	29	IE08-57 CORPO ILLUMINANTE A LUCE DIRETTA CON OTTICA ORIENTABILE DA 0°-35° PER LAMPADE AD ALOGENURI METALLICI DA 150W INCASSATO NELLA VELETTA	NR	NR	NR	NR	150W	230V		B	
C02.I.01.P1.530.97.IE013.16.1	C	02	P1	3	97	IE013	16	1	IE13-16 GRUPPO PRESE DI FM COMPLETE DI INTERRUTTORE DI BLOCCO E INT. DIFF. Idn 30mA, COSTITUITO DA N.2 PRESE CEE 3P+T+N 32A CON MT 4x32A-C, N.2 PRESE CEE 2P+T 16A CON INT. MT 2x16A-C, N.5 PRESE IMPIANTO FONIA DATI RJ45 CAT5E	NR	NR	NR	NR	32A	230V		B	
C02.I.01.P1.530.97.IE013.16.2	C	02	P1	3	97	IE013	16	2	IE13-16 GRUPPO PRESE DI FM COMPLETE DI INTERRUTTORE DI BLOCCO E INT. DIFF. Idn 30mA, COSTITUITO DA N.2 PRESE CEE 3P+T+N 32A CON MT 4x32A-C, N.2 PRESE CEE 2P+T 16A CON INT. MT 2x16A-C, N.5 PRESE IMPIANTO FONIA DATI RJ45 CAT5E	NR	NR	NR	NR	32A	230V		B	
C02.I.01.P1.530.97.IE013.16.3	C	02	P1	3	97	IE013	16	3	IE13-16 GRUPPO PRESE DI FM COMPLETE DI INTERRUTTORE DI BLOCCO E INT. DIFF. Idn 30mA, COSTITUITO DA N.2 PRESE CEE 3P+T+N 32A CON MT 4x32A-C, N.2 PRESE CEE 2P+T 16A CON INT. MT 2x16A-C, N.5 PRESE IMPIANTO FONIA DATI RJ45 CAT5E	NR	NR	NR	NR	32A	230V		B	
C02.I.01.P1.530.97.IE013.16.4	C	02	P1	3	97	IE013	16	4	IE13-16 GRUPPO PRESE DI FM COMPLETE DI INTERRUTTORE DI BLOCCO E INT. DIFF. Idn 30mA, COSTITUITO DA N.2 PRESE CEE 3P+T+N 32A CON MT 4x32A-C, N.2 PRESE CEE 2P+T 16A CON INT. MT 2x16A-C, N.5 PRESE IMPIANTO FONIA DATI RJ45 CAT5E	NR	NR	NR	NR	32A	230V		B	
C02.I.01.P1.530.97.IE013.16.5	C	02	P1	3	97	IE013	16	5	IE13-16 GRUPPO PRESE DI FM COMPLETE DI INTERRUTTORE DI BLOCCO E INT. DIFF. Idn 30mA, COSTITUITO DA N.2 PRESE CEE 3P+T+N 32A CON MT 4x32A-C, N.2 PRESE CEE 2P+T 16A CON INT. MT 2x16A-C, N.5 PRESE IMPIANTO FONIA DATI RJ45 CAT5E	NR	NR	NR	NR	32A	230V		B	
C02.I.01.P1.530.97.IE013.16.6	C	02	P1	3	97	IE013	16	6	IE13-16 GRUPPO PRESE DI FM COMPLETE DI INTERRUTTORE DI BLOCCO E INT. DIFF. Idn 30mA, COSTITUITO DA N.2 PRESE CEE 3P+T+N 32A CON MT 4x32A-C, N.2 PRESE CEE 2P+T 16A CON INT. MT 2x16A-C, N.5 PRESE IMPIANTO FONIA DATI RJ45 CAT5E	NR	NR	NR	NR	32A	230V		B	
C02.I.01.P1.530.97.IE013.16.7	C	02	P1	3	97	IE013	16	7	IE13-16 GRUPPO PRESE DI FM COMPLETE DI INTERRUTTORE DI BLOCCO E INT. DIFF. Idn 30mA, COSTITUITO DA N.2 PRESE CEE 3P+T+N 32A CON MT 4x32A-C, N.2 PRESE CEE 2P+T 16A CON INT. MT 2x16A-C, N.5 PRESE IMPIANTO FONIA DATI RJ45 CAT5E	NR	NR	NR	NR	32A	230V		B	
C02.I.01.P1.530.97.IE013.16.8	C	02	P1	3	97	IE013	16	8	IE13-16 GRUPPO PRESE DI FM COMPLETE DI INTERRUTTORE DI BLOCCO E INT. DIFF. Idn 30mA, COSTITUITO DA N.2 PRESE CEE 3P+T+N 32A CON MT 4x32A-C, N.2 PRESE CEE 2P+T 16A CON INT. MT 2x16A-C, N.5 PRESE IMPIANTO FONIA DATI RJ45 CAT5E	NR	NR	NR	NR	32A	230V		B	
C02.I.01.P1.530.97.IE013.16.9	C	02	P1	3	97	IE013	16	9	IE13-16 GRUPPO PRESE DI FM COMPLETE DI INTERRUTTORE DI BLOCCO E INT. DIFF. Idn 30mA, COSTITUITO DA N.2 PRESE CEE 3P+T+N 32A CON MT 4x32A-C, N.2 PRESE CEE 2P+T 16A CON INT. MT 2x16A-C, N.5 PRESE IMPIANTO FONIA DATI RJ45 CAT5E	NR	NR	NR	NR	32A	230V		B	
C02.I.01.P1.530.97.IE013.17.1	C	02	P1	3	97	IE013	17	1	IE13-17 GRUPPO PRESE DI FM COMPLETE DI INTERRUTTORE DI BLOCCO E INT. DIFF. Idn 30mA, COSTITUITO DA N.1 PRESE CEE 3P+T+N 63A CON MT 4x50A-C, N.2 PRESE CEE 2P+T 16A CON INT. MT 2x16A-C, N.5 PRESE IMPIANTO FONIA DATI RJ45 CAT5E	NR	NR	NR	NR	50A	230V		B	
C02.I.01.P1.530.97.IE013.17.2	C	02	P1	3	97	IE013	17	2	IE13-17 GRUPPO PRESE DI FM COMPLETE DI INTERRUTTORE DI BLOCCO E INT. DIFF. Idn 30mA, COSTITUITO DA N.1 PRESE CEE 3P+T+N 63A CON MT 4x50A-C, N.2 PRESE CEE 2P+T 16A CON INT. MT 2x16A-C, N.5 PRESE IMPIANTO FONIA DATI RJ45 CAT5E	NR	NR	NR	NR	50A	230V		B	
C02.I.01.P1.530.97.IE013.17.3	C	02	P1	3	97	IE013	17	3	IE13-17 GRUPPO PRESE DI FM COMPLETE DI INTERRUTTORE DI BLOCCO E INT. DIFF. Idn 30mA, COSTITUITO DA N.1 PRESE CEE 3P+T+N 63A CON MT 4x50A-C, N.2 PRESE CEE 2P+T 16A CON INT. MT 2x16A-C, N.5 PRESE IMPIANTO FONIA DATI RJ45 CAT5E	NR	NR	NR	NR	50A	230V		B	
C02.I.01.P1.530.97.IE013.17.4	C	02	P1	3	97	IE013	17	4	IE13-17 GRUPPO PRESE DI FM COMPLETE DI INTERRUTTORE DI BLOCCO E INT. DIFF. Idn 30mA, COSTITUITO DA N.1 PRESE CEE 3P+T+N 63A CON MT 4x50A-C, N.2 PRESE CEE 2P+T 16A CON INT. MT 2x16A-C, N.5 PRESE IMPIANTO FONIA DATI RJ45 CAT5E	NR	NR	NR	NR	50A	230V		B	
C02.I.01.P1.530.97.IE013.17.5	C	02	P1	3	97	IE013	17	5	IE13-17 GRUPPO PRESE DI FM COMPLETE DI INTERRUTTORE DI BLOCCO E INT. DIFF. Idn 30mA, COSTITUITO DA N.1 PRESE CEE 3P+T+N 63A CON MT 4x50A-C, N.2 PRESE CEE 2P+T 16A CON INT. MT 2x16A-C, N.5 PRESE IMPIANTO FONIA DATI RJ45 CAT5E	NR	NR	NR	NR	50A	230V		B	
C02.I.01.P1.530.97.IE013.17.6	C	02	P1	3	97	IE013	17	6	IE13-17 GRUPPO PRESE DI FM COMPLETE DI INTERRUTTORE DI BLOCCO E INT. DIFF. Idn 30mA, COSTITUITO DA N.1 PRESE CEE 3P+T+N 63A CON MT 4x50A-C, N.2 PRESE CEE 2P+T 16A CON INT. MT 2x16A-C, N.5 PRESE IMPIANTO FONIA DATI RJ45 CAT5E	NR	NR	NR	NR	50A	230V		B	
C02.I.01.P1.530.97.IE014.3.	C	02	P1	3	97	IE014	3		CORPO ILLUMINANTE EMERGENZA 1x24W SE	NR	NR	NR	NR	18W	230V		B	
C02.I.01.P1.530.97.IE014.3.20	C	02	P1	3	97	IE014	3	20	CORPO ILLUMINANTE EMERGENZA 1x24W SE	NR	NR	NR	NR	24W	230V		B	
C02.I.01.P1.530.97.IE014.3.21	C	02	P1	3	97	IE014	3	21	CORPO ILLUMINANTE EMERGENZA 1x24W SE	NR	NR	NR	NR	24W	230V		B	
C02.I.01.P1.530.97.IE014.3.22	C	02	P1	3	97	IE014	3	22	CORPO ILLUMINANTE EMERGENZA 1x24W SE	NR	NR	NR	NR	24W	230V		B	
C02.I.01.P1.530.97.IE014.3.23	C	02	P1	3	97	IE014	3	23	CORPO ILLUMINANTE EMERGENZA 1x24W SE	NR	NR	NR	NR	24W	230V		B	
C02.I.01.P1.530.97.IE014.3.24	C	02	P1	3	97	IE014	3	24	CORPO ILLUMINANTE EMERGENZA 1x24W SE	NR	NR	NR	NR	24W	230V		B	
C02.I.01.P1.530.97.IE014.3.25	C	02	P1	3	97	IE014	3	25	CORPO ILLUMINANTE EMERGENZA 1x24W SE	NR	NR	NR	NR	24W	230V		B	
C02.I.01.P1.530.97.IE014.3.26	C	02	P1	3	97	IE014	3	26	CORPO ILLUMINANTE EMERGENZA 1x24W SE	NR	NR	NR	NR	24W	230V		B	
C02.I.01.P1.530.97.IE014.3.49	C	02	P1	3	97	IE014	3	49	CORPO ILLUMINANTE EMERGENZA 1x24W SE	NR	NR	NR	NR	24W	230V		B	
C02.I.01.P1.530.97.IE014.3.50	C	02	P1	3	97	IE014	3	50	CORPO ILLUMINANTE EMERGENZA 1x24W SE	NR	NR	NR	NR	24W	230V		B	
C02.I.01.P1.530.97.IE014.3.51	C	02	P1	3	97	IE014	3	51	CORPO ILLUMINANTE EMERGENZA 1x24W SE	NR	NR	NR	NR	24W	230V		B	
C02.I.01.P1.528.40b.IE008.62.13	C	02	P1	9	40b	IE008	62	13	IE08-62 APPARECCHIO DI ILLUMINAZIONE TIPO APPLIQUE A LUCE DIRETTA/INDIRETTA. STRUTTURA IN ESTRUSO DI ALLUMINIO AL SILICIO, GRADO DI PROTEZIONE IP20 LAMPADA 1x150 W MH	NR	NR	NR	NR	35W	230V		B	
C02.I.01.P1.528.40b.IE008.62.14	C	02	P1	9	40b	IE008	62	14	IE08-62 APPARECCHIO DI ILLUMINAZIONE TIPO APPLIQUE A LUCE DIRETTA/INDIRETTA. STRUTTURA IN ESTRUSO DI ALLUMINIO AL SILICIO, GRADO DI PROTEZIONE IP20 LAMPADA 1x150 W MH	NR	NR	NR	NR	35W	230V		B	
C02.I.01.P1.528.40b.IE008.62.15	C	02	P1	9	40b	IE008	62	15	IE08-62 APPARECCHIO DI ILLUMINAZIONE TIPO APPLIQUE A LUCE DIRETTA/INDIRETTA. STRUTTURA IN ESTRUSO DI ALLUMINIO AL SILICIO, GRADO DI PROTEZIONE IP20 LAMPADA 1x150 W MH	NR	NR	NR	NR	35W	230V		B	

CODICE	ID COMPLESSO IMMOBILIARE	NR. PROG COMPLESSO	Piano o livello	Unità immobiliare	ID vano	Item	Sub Item	Asset	COMPONENTE CODIFICATO	MARCA	MODELLO	anno di costruzione	matricola/ serial nr.	potenza / capacità/ portata	alimentazione	Interruttori	STATO	NOTE
C02.I.01.P1.528.40b.IE008.62.16	C	02	P1	9	40b	IE008	62	16	IE08-62 APPARECCHIO DI ILLUMINAZIONE TIPO APPLIQUE A LUCE DIRETTA/INDIRETTA. STRUTTURA IN ESTRUSO DI ALLUMINIO AL SILICIO, GRADO DI PROTEZIONE IP20 LAMPADA 1x150 W MH	NR	NR	NR	NR	35W	230V		B	
C02.I.01.P1.528.40b.IE014.2.9	C	02	P1	9	40b	IE014	2	9	CORPO ILLUMINANTE EMERGENZA 1x18W SE	NR	NR	NR	NR	18W	230V		B	
C02.I.01.P1.528.40c.IE008.62.17	C	02	P1	9	40c	IE008	62	17	IE08-62 APPARECCHIO DI ILLUMINAZIONE TIPO APPLIQUE A LUCE DIRETTA/INDIRETTA. STRUTTURA IN ESTRUSO DI ALLUMINIO AL SILICIO, GRADO DI PROTEZIONE IP20 LAMPADA 1x150 W MH	NR	NR	NR	NR	35W	230V		B	
C02.I.01.P1.528.40c.IE008.62.18	C	02	P1	9	40c	IE008	62	18	IE08-62 APPARECCHIO DI ILLUMINAZIONE TIPO APPLIQUE A LUCE DIRETTA/INDIRETTA. STRUTTURA IN ESTRUSO DI ALLUMINIO AL SILICIO, GRADO DI PROTEZIONE IP20 LAMPADA 1x150 W MH	NR	NR	NR	NR	35W	230V		B	
C02.I.01.P1.528.40c.IE008.62.19	C	02	P1	9	40c	IE008	62	19	IE08-62 APPARECCHIO DI ILLUMINAZIONE TIPO APPLIQUE A LUCE DIRETTA/INDIRETTA. STRUTTURA IN ESTRUSO DI ALLUMINIO AL SILICIO, GRADO DI PROTEZIONE IP20 LAMPADA 1x150 W MH	NR	NR	NR	NR	35W	230V		B	
C02.I.01.P1.528.40c.IE008.62.20	C	02	P1	9	40c	IE008	62	20	IE08-62 APPARECCHIO DI ILLUMINAZIONE TIPO APPLIQUE A LUCE DIRETTA/INDIRETTA. STRUTTURA IN ESTRUSO DI ALLUMINIO AL SILICIO, GRADO DI PROTEZIONE IP20 LAMPADA 1x150 W MH	NR	NR	NR	NR	35W	230V		B	
C02.I.01.P1.528.40c.IE008.62.21	C	02	P1	9	40c	IE008	62	21	IE08-62 APPARECCHIO DI ILLUMINAZIONE TIPO APPLIQUE A LUCE DIRETTA/INDIRETTA. STRUTTURA IN ESTRUSO DI ALLUMINIO AL SILICIO, GRADO DI PROTEZIONE IP20 LAMPADA 1x150 W MH	NR	NR	NR	NR	35W	230V		B	
C02.I.01.P1.528.40c.IE008.62.22	C	02	P1	9	40c	IE008	62	22	IE08-62 APPARECCHIO DI ILLUMINAZIONE TIPO APPLIQUE A LUCE DIRETTA/INDIRETTA. STRUTTURA IN ESTRUSO DI ALLUMINIO AL SILICIO, GRADO DI PROTEZIONE IP20 LAMPADA 1x150 W MH	NR	NR	NR	NR	35W	230V		B	
C02.I.01.P1.528.40c.IE008.62.23	C	02	P1	9	40c	IE008	62	23	IE08-62 APPARECCHIO DI ILLUMINAZIONE TIPO APPLIQUE A LUCE DIRETTA/INDIRETTA. STRUTTURA IN ESTRUSO DI ALLUMINIO AL SILICIO, GRADO DI PROTEZIONE IP20 LAMPADA 1x150 W MH	NR	NR	NR	NR	35W	230V		B	
C02.I.01.P1.528.40c.IE008.62.24	C	02	P1	9	40c	IE008	62	24	IE08-62 APPARECCHIO DI ILLUMINAZIONE TIPO APPLIQUE A LUCE DIRETTA/INDIRETTA. STRUTTURA IN ESTRUSO DI ALLUMINIO AL SILICIO, GRADO DI PROTEZIONE IP20 LAMPADA 1x150 W MH	NR	NR	NR	NR	35W	230V		B	
C02.I.01.P1.528.40c.IE008.62.25	C	02	P1	9	40c	IE008	62	25	IE08-62 APPARECCHIO DI ILLUMINAZIONE TIPO APPLIQUE A LUCE DIRETTA/INDIRETTA. STRUTTURA IN ESTRUSO DI ALLUMINIO AL SILICIO, GRADO DI PROTEZIONE IP20 LAMPADA 1x150 W MH	NR	NR	NR	NR	35W	230V		B	
C02.I.01.P1.528.40c.IE014.2.10	C	02	P1	9	40c	IE014	2	10	CORPO ILLUMINANTE EMERGENZA 1x18W SE	NR	NR	NR	NR	18W	230V		B	
C02.I.01.P1.528.40c.IE014.2.11	C	02	P1	9	40c	IE014	2	11	CORPO ILLUMINANTE EMERGENZA 1x18W SE	NR	NR	NR	NR	18W	230V		B	
C02.I.01.P1.528.41b.IE008.54.29	C	02	P1	9	41b	IE008	54	29	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.P1.528.41b.IE008.54.30	C	02	P1	9	41b	IE008	54	30	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.P1.528.41b.IE008.54.31	C	02	P1	9	41b	IE008	54	31	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.P1.528.41b.IE008.54.32	C	02	P1	9	41b	IE008	54	32	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.P1.528.41b.IE008.54.33	C	02	P1	9	41b	IE008	54	33	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.P1.528.41b.IE008.54.34	C	02	P1	9	41b	IE008	54	34	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.P1.528.41b.IE012.0.285	C	02	P1	9	41b	IE012	0	285	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.P1.528.41b.IE012.0.286	C	02	P1	9	41b	IE012	0	286	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.P1.528.41b.IE012.0.287	C	02	P1	9	41b	IE012	0	287	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.P1.528.41b.IE012.0.288	C	02	P1	9	41b	IE012	0	288	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.P1.528.41b.IE012.0.289	C	02	P1	9	41b	IE012	0	289	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.P1.528.41b.IE012.0.290	C	02	P1	9	41b	IE012	0	290	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.P1.528.41b.IE012.0.291	C	02	P1	9	41b	IE012	0	291	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.P1.528.41b.IE012.0.292	C	02	P1	9	41b	IE012	0	292	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.P1.528.41b.IE012.0.293	C	02	P1	9	41b	IE012	0	293	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.P1.528.41b.IE012.0.294	C	02	P1	9	41b	IE012	0	294	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.P1.528.41b.IE012.0.295	C	02	P1	9	41b	IE012	0	295	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.P1.528.41b.IE012.0.296	C	02	P1	9	41b	IE012	0	296	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.P1.528.41b.IE016.1.100	C	02	P1	9	41b	IE016	1	100	COMANDI DI ACCENSIONE AD INTERRUTTORE UNIPOLARE BIPOLARE	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.528.41b.IE018.1.252	C	02	P1	9	41b	IE018	1	252	PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.528.41b.IE018.1.253	C	02	P1	9	41b	IE018	1	253	PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.528.41b.IE018.1.254	C	02	P1	9	41b	IE018	1	254	PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.528.41b.IE018.1.255	C	02	P1	9	41b	IE018	1	255	PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.528.41b.IE018.1.256	C	02	P1	9	41b	IE018	1	256	PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.528.41b.IE018.1.257	C	02	P1	9	41b	IE018	1	257	PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.528.41b.IE018.1.258	C	02	P1	9	41b	IE018	1	258	PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.528.41b.IE018.1.259	C	02	P1	9	41b	IE018	1	259	PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.528.41b.IE018.2.171	C	02	P1	9	41b	IE018	2	171	PRESA SCHUKO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.528.41b.IE018.2.172	C	02	P1	9	41b	IE018	2	172	PRESA SCHUKO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.528.41b.IE018.2.173	C	02	P1	9	41b	IE018	2	173	PRESA SCHUKO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.528.41b.IE018.2.174	C	02	P1	9	41b	IE018	2	174	PRESA SCHUKO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.528.41b.IE018.2.175	C	02	P1	9	41b	IE018	2	175	PRESA SCHUKO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.528.41b.IE018.2.176	C	02	P1	9	41b	IE018	2	176	PRESA SCHUKO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.528.41b.IE018.2.177	C	02	P1	9	41b	IE018	2	177	PRESA SCHUKO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.528.41b.IE018.2.178	C	02	P1	9	41b	IE018	2	178	PRESA SCHUKO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.528.42b.IE008.54.41	C	02	P1	9	42b	IE008	54	41	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.P1.528.42b.IE008.54.42	C	02	P1	9	42b	IE008	54	42	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	

CODICE	ID COMPLESSO IMMOBILIARE	NR. PROG COMPLESSO	Piano o livello	Unità immobiliare	ID vano	Item	Sub Item	Asset	COMPONENTE CODIFICATO	MARCA	MODELLO	anno di costruzione	matricola/ serial nr.	potenza / capacità/ portata	alimentazione	Interruttori	STATO	NOTE
C02.I.01.P1.528.42b.IE008.54.43	C	02	P1	9	42b	IE008	54	43	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.P1.528.42b.IE008.54.44	C	02	P1	9	42b	IE008	54	44	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.P1.528.42b.IE008.54.45	C	02	P1	9	42b	IE008	54	45	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.P1.528.42b.IE008.54.46	C	02	P1	9	42b	IE008	54	46	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.P1.528.42b.IE012.0.306	C	02	P1	9	42b	IE012	0	306	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.P1.528.42b.IE012.0.307	C	02	P1	9	42b	IE012	0	307	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.P1.528.42b.IE012.0.308	C	02	P1	9	42b	IE012	0	308	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.P1.528.42b.IE012.0.309	C	02	P1	9	42b	IE012	0	309	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.P1.528.42b.IE012.0.310	C	02	P1	9	42b	IE012	0	310	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.P1.528.42b.IE012.0.311	C	02	P1	9	42b	IE012	0	311	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.P1.528.42b.IE012.0.312	C	02	P1	9	42b	IE012	0	312	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.P1.528.42b.IE012.0.313	C	02	P1	9	42b	IE012	0	313	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.P1.528.42b.IE012.0.314	C	02	P1	9	42b	IE012	0	314	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.P1.528.42b.IE016.1.102	C	02	P1	9	42b	IE016	1	102	COMANDI DI ACCENSIONE AD INTERRUTTORE UNIPOLARE BIPOLARE	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.528.42b.IE018.1.268	C	02	P1	9	42b	IE018	1	268	PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.528.42b.IE018.1.269	C	02	P1	9	42b	IE018	1	269	PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.528.42b.IE018.1.270	C	02	P1	9	42b	IE018	1	270	PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.528.42b.IE018.1.271	C	02	P1	9	42b	IE018	1	271	PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.528.42b.IE018.1.272	C	02	P1	9	42b	IE018	1	272	PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.528.42b.IE018.1.273	C	02	P1	9	42b	IE018	1	273	PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.528.42b.IE018.1.274	C	02	P1	9	42b	IE018	1	274	PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.528.42b.IE018.1.275	C	02	P1	9	42b	IE018	1	275	PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.528.42b.IE018.2.187	C	02	P1	9	42b	IE018	2	187	PRESA SCHUKO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.528.42b.IE018.2.188	C	02	P1	9	42b	IE018	2	188	PRESA SCHUKO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.528.42b.IE018.2.189	C	02	P1	9	42b	IE018	2	189	PRESA SCHUKO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.528.42b.IE018.2.190	C	02	P1	9	42b	IE018	2	190	PRESA SCHUKO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.528.42b.IE018.2.191	C	02	P1	9	42b	IE018	2	191	PRESA SCHUKO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.528.42b.IE018.2.192	C	02	P1	9	42b	IE018	2	192	PRESA SCHUKO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.528.42b.IE018.2.193	C	02	P1	9	42b	IE018	2	193	PRESA SCHUKO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.528.42b.IE018.2.194	C	02	P1	9	42b	IE018	2	194	PRESA SCHUKO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.528.43b.IE008.54.53	C	02	P1	9	43b	IE008	54	53	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.P1.528.43b.IE008.54.54	C	02	P1	9	43b	IE008	54	54	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.P1.528.43b.IE008.54.55	C	02	P1	9	43b	IE008	54	55	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.P1.528.43b.IE008.54.56	C	02	P1	9	43b	IE008	54	56	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.P1.528.43b.IE008.54.57	C	02	P1	9	43b	IE008	54	57	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.P1.528.43b.IE008.54.58	C	02	P1	9	43b	IE008	54	58	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.P1.528.43b.IE012.0.330	C	02	P1	9	43b	IE012	0	330	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.P1.528.43b.IE012.0.331	C	02	P1	9	43b	IE012	0	331	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.P1.528.43b.IE012.0.332	C	02	P1	9	43b	IE012	0	332	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.P1.528.43b.IE012.0.333	C	02	P1	9	43b	IE012	0	333	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.P1.528.43b.IE012.0.334	C	02	P1	9	43b	IE012	0	334	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.P1.528.43b.IE012.0.335	C	02	P1	9	43b	IE012	0	335	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.P1.528.43b.IE012.0.336	C	02	P1	9	43b	IE012	0	336	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.P1.528.43b.IE012.0.337	C	02	P1	9	43b	IE012	0	337	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.P1.528.43b.IE012.0.338	C	02	P1	9	43b	IE012	0	338	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.P1.528.43b.IE012.0.339	C	02	P1	9	43b	IE012	0	339	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.P1.528.43b.IE012.0.340	C	02	P1	9	43b	IE012	0	340	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.P1.528.43b.IE012.0.341	C	02	P1	9	43b	IE012	0	341	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.P1.528.43b.IE016.1.104	C	02	P1	9	43b	IE016	1	104	COMANDI DI ACCENSIONE AD INTERRUTTORE UNIPOLARE BIPOLARE	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.528.43b.IE018.1.286	C	02	P1	9	43b	IE018	1	286	PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.528.43b.IE018.1.287	C	02	P1	9	43b	IE018	1	287	PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.528.43b.IE018.1.288	C	02	P1	9	43b	IE018	1	288	PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.528.43b.IE018.1.289	C	02	P1	9	43b	IE018	1	289	PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.528.43b.IE018.1.290	C	02	P1	9	43b	IE018	1	290	PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.528.43b.IE018.1.291	C	02	P1	9	43b	IE018	1	291	PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.528.43b.IE018.1.292	C	02	P1	9	43b	IE018	1	292	PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.528.43b.IE018.1.293	C	02	P1	9	43b	IE018	1	293	PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.528.43b.IE018.2.205	C	02	P1	9	43b	IE018	2	205	PRESA SCHUKO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.528.43b.IE018.2.206	C	02	P1	9	43b	IE018	2	206	PRESA SCHUKO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.528.43b.IE018.2.207	C	02	P1	9	43b	IE018	2	207	PRESA SCHUKO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.528.43b.IE018.2.208	C	02	P1	9	43b	IE018	2	208	PRESA SCHUKO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.528.43b.IE018.2.209	C	02	P1	9	43b	IE018	2	209	PRESA SCHUKO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.528.43b.IE018.2.210	C	02	P1	9	43b	IE018	2	210	PRESA SCHUKO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.528.43b.IE018.2.211	C	02	P1	9	43b	IE018	2	211	PRESA SCHUKO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.528.43b.IE018.2.212	C	02	P1	9	43b	IE018	2	212	PRESA SCHUKO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.528.79b.IE008.54.72	C	02	P1	9	79b	IE008	54	72	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	

CODICE	ID COMPLESSO IMMOBILIARE	NR. PROG COMPLESSO	Piano o livello	Unità immobiliare	ID vano	Item	Sub Item	Asset	COMPONENTE CODIFICATO	MARCA	MODELLO	anno di costruzione	matricola/ serial nr.	potenza / capacità/ portata	alimentazione	Interruttori	STATO	NOTE
C02.I.01.P1.528.79b.IE008.54.73	C	02	P1	9	79b	IE008	54	73	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.P1.528.79b.IE008.54.74	C	02	P1	9	79b	IE008	54	74	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.P1.528.79b.IE008.54.75	C	02	P1	9	79b	IE008	54	75	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.P1.528.79b.IE008.54.76	C	02	P1	9	79b	IE008	54	76	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.P1.528.79b.IE008.54.77	C	02	P1	9	79b	IE008	54	77	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.P1.528.79b.IE008.55.10	C	02	P1	9	79b	IE008	55	10	IE08-55 APPARECCHIO DI ILLUMINAZIONE TIPO APPLIQUE A LUCE DIRETTA/INDIRETTA. EQUIPAGGIATO CON DUE LAMPADE DA 35W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.P1.528.79b.IE014.2.15	C	02	P1	9	79b	IE014	2	15	CORPO ILLUMINANTE EMERGENZA 1x18W SE	NR	NR	NR	NR	18W	230V		B	
C02.I.01.P1.528.79b.IE016.4.56	C	02	P1	9	79b	IE016	4	56	COMANDO DI ACCENSIONE A PULSANTE	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.528.80a.IE008.54.86	C	02	P1	9	80a	IE008	54	86	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.P1.528.80a.IE008.54.87	C	02	P1	9	80a	IE008	54	87	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.P1.528.80a.IE008.54.88	C	02	P1	9	80a	IE008	54	88	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.P1.528.80a.IE008.54.89	C	02	P1	9	80a	IE008	54	89	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.P1.528.80a.IE008.54.90	C	02	P1	9	80a	IE008	54	90	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.P1.528.80a.IE008.54.91	C	02	P1	9	80a	IE008	54	91	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.P1.528.80a.IE008.54.92	C	02	P1	9	80a	IE008	54	92	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.P1.528.80a.IE008.54.93	C	02	P1	9	80a	IE008	54	93	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.P1.528.80a.IE008.54.94	C	02	P1	9	80a	IE008	54	94	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.P1.528.80a.IE008.54.95	C	02	P1	9	80a	IE008	54	95	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.P1.528.80a.IE008.54.96	C	02	P1	9	80a	IE008	54	96	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.P1.528.80a.IE013.15.5	C	02	P1	9	80a	IE013	15	5	TORRETTA A SCOMPARSA CON INT BIPOLARE, N.2 PRESE BIPASSO E N.1 PRESA SCHUKO, N.1 PRESA SCHUKO IN CONTINUITA' E N. 3 PRESE DATI RJ45	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.528.80a.IE013.15.6	C	02	P1	9	80a	IE013	15	6	TORRETTA A SCOMPARSA CON INT BIPOLARE, N.2 PRESE BIPASSO E N.1 PRESA SCHUKO, N.1 PRESA SCHUKO IN CONTINUITA' E N. 3 PRESE DATI RJ45	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.528.80a.IE013.15.7	C	02	P1	9	80a	IE013	15	7	TORRETTA A SCOMPARSA CON INT BIPOLARE, N.2 PRESE BIPASSO E N.1 PRESA SCHUKO, N.1 PRESA SCHUKO IN CONTINUITA' E N. 3 PRESE DATI RJ45	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.528.80a.IE013.15.8	C	02	P1	9	80a	IE013	15	8	TORRETTA A SCOMPARSA CON INT BIPOLARE, N.2 PRESE BIPASSO E N.1 PRESA SCHUKO, N.1 PRESA SCHUKO IN CONTINUITA' E N. 3 PRESE DATI RJ45	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.528.80a.IE016.4.57	C	02	P1	9	80a	IE016	4	57	COMANDO DI ACCENSIONE A PULSANTE	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.528.80b.IE008.54.97	C	02	P1	9	80b	IE008	54	97	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.P1.528.80b.IE008.54.98	C	02	P1	9	80b	IE008	54	98	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.P1.528.80b.IE008.54.99	C	02	P1	9	80b	IE008	54	99	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.P1.528.80b.IE008.54.100	C	02	P1	9	80b	IE008	54	100	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.P1.528.80b.IE008.54.101	C	02	P1	9	80b	IE008	54	101	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.P1.528.80b.IE008.54.102	C	02	P1	9	80b	IE008	54	102	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.P1.528.80b.IE008.54.103	C	02	P1	9	80b	IE008	54	103	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.P1.528.80b.IE008.54.104	C	02	P1	9	80b	IE008	54	104	IE08-54 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, OTTICA IN ALLUMINIO SEMISPECULARE, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.P1.528.80b.IE013.15.9	C	02	P1	9	80b	IE013	15	9	TORRETTA A SCOMPARSA CON INT BIPOLARE, N.2 PRESE BIPASSO E N.1 PRESA SCHUKO, N.1 PRESA SCHUKO IN CONTINUITA' E N. 3 PRESE DATI RJ45	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	

CODICE	ID COMPLESSO IMMOBILIARE	NR. PROG COMPLESSO	Piano o livello	Unità immobiliare	ID vano	Item	Sub Item	Asset	COMPONENTE CODIFICATO	MARCA	MODELLO	anno di costruzione	matricola/ serial nr.	potenza / capacità/ portata	alimentazione	Interruttori	STATO	NOTE
C02.I.01.P1.528.80b.IE013.15.10	C	02	P1	9	80b	IE013	15	10	TORRETTA A SCOMPARSA CON INT BIPOLARE, N.2 PRESE BIPASSO E N.1 PRESA SCHUKO, N.1 PRESA SCHUKO IN CONTINUITA' E N. 3 PRESE DATI RJ45	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.528.80b.IE013.15.11	C	02	P1	9	80b	IE013	15	11	TORRETTA A SCOMPARSA CON INT BIPOLARE, N.2 PRESE BIPASSO E N.1 PRESA SCHUKO, N.1 PRESA SCHUKO IN CONTINUITA' E N. 3 PRESE DATI RJ45	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.528.80b.IE013.15.12	C	02	P1	9	80b	IE013	15	12	TORRETTA A SCOMPARSA CON INT BIPOLARE, N.2 PRESE BIPASSO E N.1 PRESA SCHUKO, N.1 PRESA SCHUKO IN CONTINUITA' E N. 3 PRESE DATI RJ45	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.528.80b.IE013.15.13	C	02	P1	9	80b	IE013	15	13	TORRETTA A SCOMPARSA CON INT BIPOLARE, N.2 PRESE BIPASSO E N.1 PRESA SCHUKO, N.1 PRESA SCHUKO IN CONTINUITA' E N. 3 PRESE DATI RJ45	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.528.80b.IE016.4.58	C	02	P1	9	80b	IE016	4	58	COMANDO DI ACCENSIONE A PULSANTE	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.P1.528.80b.IE016.4.59	C	02	P1	9	80b	IE016	4	59	COMANDO DI ACCENSIONE A PULSANTE	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.PT.520.11.IE008.21.9	C	02	PT	0	11	IE008	21	9	FARETTO INCASSATO 2x26W	NR	NR	NR	NR	52W	230V		B	Ingresso comune lotto 16 e 17
C02.I.01.PT.520.11.IE008.21.9	C	02	PT	0	11	IE008	21	9	FARETTO INCASSATO 2x26W	NR	NR	NR	NR	52W	230V		B	Ingresso comune lotto 16 e 17
C02.I.01.PT.520.11.IE008.21.9	C	02	PT	0	11	IE008	21	9	FARETTO INCASSATO 2x26W	NR	NR	NR	NR	52W	230V		B	Ingresso comune lotto 16 e 17
C02.I.01.PT.520.11.IE008.21.9	C	02	PT	0	11	IE008	21	9	FARETTO INCASSATO 2x26W	NR	NR	NR	NR	52W	230V		B	Ingresso comune lotto 16 e 17
C02.I.01.PT.520.11.IE009.0.	C	02	PT	0	11	IE009	0		IMPIANTO CITOFONICO	NR	NR	NR	NR	NP	230V		B	Ingresso comune lotto 16 e 17
C02.I.01.PT.520.11.IE014.2.2	C	02	PT	0	11	IE014	2	2	CORPO ILLUMINANTE EMERGENZA 1x18W SE	NR	NR	NR	NR	18W	230V		B	Ingresso comune lotto 16 e 17
C02.I.01.PT.520.11.IE018.1.5	C	02	PT	0	11	IE018	1	5	PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	Ingresso comune lotto 16 e 17
C02.I.01.PT.520.11.IE018.1.5	C	02	PT	0	11	IE018	1	5	PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	Ingresso comune lotto 16 e 17
C02.I.01.PT.520.11.IE018.1.5	C	02	PT	0	11	IE018	1	5	PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	Ingresso comune lotto 16 e 17
C02.I.01.PT.520.11.IE018.1.5	C	02	PT	0	11	IE018	1	5	PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	Ingresso comune lotto 16 e 17
C02.I.01.PT.520.11.IE018.2.16	C	02	PT	0	11	IE018	2	16	PRESA SCHUKO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	Ingresso comune lotto 16 e 17
C02.I.01.PT.522.15.IE008.38.	C	02	PT	0	15	IE008	38		CORPO ILLUMINANTE CON SCHERMO POLICARBONATO E N.4 FLUORESCENTI T5 1x36W PER ILLUMINAZIONE AREE CONDOMINIALI	NR	NR	NR	NR	144W	230V		B	
C02.I.01.PT.522.15.IE008.38.	C	02	PT	0	15	IE008	38		CORPO ILLUMINANTE CON SCHERMO POLICARBONATO E N.4 FLUORESCENTI T5 1x36W PER ILLUMINAZIONE AREE CONDOMINIALI	NR	NR	NR	NR	144W	230V		B	
C02.I.01.PT.522.15.IE008.38.	C	02	PT	0	15	IE008	38		CORPO ILLUMINANTE CON SCHERMO POLICARBONATO E N.4 FLUORESCENTI T5 1x36W PER ILLUMINAZIONE AREE CONDOMINIALI	NR	NR	NR	NR	144W	230V		B	
C02.I.01.PT.522.15.IE008.38.	C	02	PT	0	15	IE008	38		CORPO ILLUMINANTE CON SCHERMO POLICARBONATO E N.4 FLUORESCENTI T5 1x36W PER ILLUMINAZIONE AREE CONDOMINIALI	NR	NR	NR	NR	144W	230V		B	
C02.I.01.PT.522.15.IE008.38.	C	02	PT	0	15	IE008	38		CORPO ILLUMINANTE CON SCHERMO POLICARBONATO E N.4 FLUORESCENTI T5 1x36W PER ILLUMINAZIONE AREE CONDOMINIALI	NR	NR	NR	NR	144W	230V		B	
C02.I.01.PT.522.15.IE008.38.	C	02	PT	0	15	IE008	38		CORPO ILLUMINANTE CON SCHERMO POLICARBONATO E N.4 FLUORESCENTI T5 1x36W PER ILLUMINAZIONE AREE CONDOMINIALI	NR	NR	NR	NR	144W	230V		B	
C02.I.01.PT.522.15.IE008.38.	C	02	PT	0	15	IE008	38		CORPO ILLUMINANTE CON SCHERMO POLICARBONATO E N.4 FLUORESCENTI T5 1x36W PER ILLUMINAZIONE AREE CONDOMINIALI	NR	NR	NR	NR	144W	230V		B	
C02.I.01.PT.522.15.IE014.3.45	C	02	PT	0	15	IE014	3	45	CORPO ILLUMINANTE EMERGENZA 1x24W SE	NR	NR	NR	NR	24W	230V		B	
C02.I.01.PT.522.15.IE014.3.46	C	02	PT	0	15	IE014	3	46	CORPO ILLUMINANTE EMERGENZA 1x24W SE	NR	NR	NR	NR	24W	230V		B	
C02.I.01.PT.522.15.IE014.5.5	C	02	PT	0	15	IE014	5	5	CORPO ILLUMINANTE A BANDIERA 1x24W SA	NR	NR	NR	NR	24W	230V		B	
C02.I.01.PT.522.15.IE018.1.5	C	02	PT	0	15	IE018	1	5	PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.PT.522.15.IE018.1.5	C	02	PT	0	15	IE018	1	5	PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.PT.522.15.IE018.2.16	C	02	PT	0	15	IE018	2	16	PRESA SCHUKO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.PT.522.15.IE018.2.17	C	02	PT	0	15	IE018	2	17	PRESA SCHUKO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.PT.522.15.IE019.9.	C	02	PT	0	15	IE019	9		PRESA INTERBLOCCATA CON FUSIBILI CEE 3P+T+N 16A	NR	NR	NR	NR	16A	230V		B	
C02.I.01.PT.522.16.IE007.0.48	C	02	PT	0	16	IE007	0	48	QUADRI DI ZONA	Tanzilli	NR	2005	31305-3	In 63A	3F+N 400V		B	
C02.I.01.PT.522.16.IE008.3.9	C	02	PT	0	16	IE008	3	9	CORPO ILLUMINANTE A PLAFONE 1x36W FL STAGNO	NR	NR	NR	NR	36W	230V		B	
C02.I.01.PT.522.17.IE007.0.48	C	02	PT	0	17	IE007	0	48	QUADRI DI ZONA	Tanzilli	NR	2005	31305-4	In 400A	3F+N 400V		B	
C02.I.01.PT.522.17.IE008.52.9	C	02	PT	0	17	IE008	52	9	PLAFONIERA A CONTROSOFFITTO 60x60 LED 1x37W IP20	NR	NR	NR	NR	37W	230V		B	
C02.I.01.PT.522.17.IE008.52.9	C	02	PT	0	17	IE008	52	9	PLAFONIERA A CONTROSOFFITTO 60x60 LED 1x37W IP20	NR	NR	NR	NR	37W	230V		B	
C02.I.01.PT.522.17.IE008.9.361	C	02	PT	0	17	IE008	9	361	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PT.522.17.IE008.9.362	C	02	PT	0	17	IE008	9	362	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PT.522.17.IE012.0.7	C	02	PT	0	17	IE012	0	7	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.PT.522.17.IE012.0.8	C	02	PT	0	17	IE012	0	8	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.PT.522.17.IE016.1.21	C	02	PT	0	17	IE016	1	21	COMANDI DI ACCENSIONE AD INTERRUOTTORE UNIPOLARE BIPOLARE	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.PT.522.17.IE018.1.6	C	02	PT	0	17	IE018	1	6	PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.PT.522.17.IE018.1.7	C	02	PT	0	17	IE018	1	7	PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.PT.522.17.IE018.2.18	C	02	PT	0	17	IE018	2	18	PRESA SCHUKO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.PT.522.17.IE018.2.19	C	02	PT	0	17	IE018	2	19	PRESA SCHUKO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.PT.522.17.IE019.9.1	C	02	PT	0	17	IE019	9	1	PRESA INTERBLOCCATA CON FUSIBILI CEE 3P+T+N 16A	NR	NR	NR	NR	16A	230V		B	
C02.I.01.PT.522.18.IE008.21.9	C	02	PT	0	18	IE008	21	9	FARETTO INCASSATO 2x26W	NR	NR	NR	NR	52W	230V		B	
C02.I.01.PT.522.18.IE016.1.22	C	02	PT	0	18	IE016	1	22	COMANDI DI ACCENSIONE AD INTERRUOTTORE UNIPOLARE BIPOLARE	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.PT.522.19.IE008.21.10	C	02	PT	0	19	IE008	21	10	FARETTO INCASSATO 2x26W	NR	NR	NR	NR	52W	230V		B	
C02.I.01.PT.522.19.IE012.1.1	C	02	PT	0	19	IE012	1	1	RACK	NR	NR	NR	NR	NP	230V		B	
C02.I.01.PT.522.19.IE016.1.23	C	02	PT	0	19	IE016	1	23	COMANDI DI ACCENSIONE AD INTERRUOTTORE UNIPOLARE BIPOLARE	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.PT.522.19.IE018.1.8	C	02	PT	0	19	IE018	1	8	PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.PT.522.19.IE018.2.20	C	02	PT	0	19	IE018	2	20	PRESA SCHUKO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.PT.522.36.IE008.38.	C	02	PT	0	36	IE008	38		CORPO ILLUMINANTE CON SCHERMO POLICARBONATO E N.4 FLUORESCENTI T5 1x36W PER ILLUMINAZIONE AREE CONDOMINIALI	NR	NR	NR	NR	144W	230V		B	
C02.I.01.PT.522.36.IE008.38.	C	02	PT	0	36	IE008	38		CORPO ILLUMINANTE CON SCHERMO POLICARBONATO E N.4 FLUORESCENTI T5 1x36W PER ILLUMINAZIONE AREE CONDOMINIALI	NR	NR	NR	NR	144W	230V		B	
C02.I.01.PT.522.36.IE018.2.21	C	02	PT	0	36	IE018	2	21	PRESA SCHUKO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.PT.528.37.IE007.0.49	C	02	PT	5	37	IE007	0	49	QUADRI DI ZONA	Tanzilli	NR	2005	31305-11	In 160A	3F+N 400V		B	
C02.I.01.PT.528.37.IE008.4.63	C	02	PT	5	37	IE008	4	63	CORPO ILLUMINANTE A PLAFONE 2x36W FL STAGNO	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PT.528.37.IE008.4.64	C	02	PT	5	37	IE008	4	64	CORPO ILLUMINANTE A PLAFONE 2x36W FL STAGNO	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PT.528.37.IE008.53.1	C	02	PT	5	37	IE008	53	1	IE08-53 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, IDONEA PER VIDEOTERMINALI, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.PT.528.37.IE008.53.2	C	02	PT	5	37	IE008	53	2	IE08-53 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, IDONEA PER VIDEOTERMINALI, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.PT.528.37.IE008.53.3	C	02	PT	5	37	IE008	53	3	IE08-53 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, IDONEA PER VIDEOTERMINALI, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.PT.528.37.IE008.53.4	C	02	PT	5	37	IE008	53	4	IE08-53 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, IDONEA PER VIDEOTERMINALI, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.PT.528.37.IE008.53.5	C	02	PT	5	37	IE008	53	5	IE08-53 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, IDONEA PER VIDEOTERMINALI, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.PT.528.37.IE008.53.6	C	02	PT	5	37	IE008	53	6	IE08-53 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, IDONEA PER VIDEOTERMINALI, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.PT.528.37.IE008.53.7	C	02	PT	5	37	IE008	53	7	IE08-53 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, IDONEA PER VIDEOTERMINALI, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	



CODICE	ID COMPLESSO IMMOBILIARE	NR. PROG COMPLESSO	Piano o livello	Unità immobiliare	ID vano	Item	Sub Item	Asset	COMPONENTE CODIFICATO	MARCA	MODELLO	anno di costruzione	matricola/ serial nr.	potenza / capacità/ portata	alimentazione	Interruttori	STATO	NOTE
C02.I.01.PT.528.37.IE008.53.37	C	02	PT	5	37	IE008	53	37	IE08-53 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, IDONEA PER VIDEOTERMINALI, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.PT.528.37.IE008.53.38	C	02	PT	5	37	IE008	53	38	IE08-53 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, IDONEA PER VIDEOTERMINALI, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.PT.528.37.IE008.53.39	C	02	PT	5	37	IE008	53	39	IE08-53 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, IDONEA PER VIDEOTERMINALI, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.PT.528.37.IE008.53.40	C	02	PT	5	37	IE008	53	40	IE08-53 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, IDONEA PER VIDEOTERMINALI, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.PT.528.37.IE008.53.41	C	02	PT	5	37	IE008	53	41	IE08-53 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, IDONEA PER VIDEOTERMINALI, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.PT.528.37.IE008.53.42	C	02	PT	5	37	IE008	53	42	IE08-53 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, IDONEA PER VIDEOTERMINALI, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.PT.528.37.IE008.53.43	C	02	PT	5	37	IE008	53	43	IE08-53 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, IDONEA PER VIDEOTERMINALI, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.PT.528.37.IE008.53.44	C	02	PT	5	37	IE008	53	44	IE08-53 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, IDONEA PER VIDEOTERMINALI, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.PT.528.37.IE008.53.45	C	02	PT	5	37	IE008	53	45	IE08-53 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, IDONEA PER VIDEOTERMINALI, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.PT.528.37.IE008.53.46	C	02	PT	5	37	IE008	53	46	IE08-53 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, IDONEA PER VIDEOTERMINALI, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.PT.528.37.IE008.53.47	C	02	PT	5	37	IE008	53	47	IE08-53 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, IDONEA PER VIDEOTERMINALI, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.PT.528.37.IE008.53.48	C	02	PT	5	37	IE008	53	48	IE08-53 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, IDONEA PER VIDEOTERMINALI, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.PT.528.37.IE008.53.49	C	02	PT	5	37	IE008	53	49	IE08-53 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, IDONEA PER VIDEOTERMINALI, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.PT.528.37.IE008.53.50	C	02	PT	5	37	IE008	53	50	IE08-53 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, IDONEA PER VIDEOTERMINALI, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.PT.528.37.IE008.53.51	C	02	PT	5	37	IE008	53	51	IE08-53 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, IDONEA PER VIDEOTERMINALI, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.PT.528.37.IE008.53.52	C	02	PT	5	37	IE008	53	52	IE08-53 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, IDONEA PER VIDEOTERMINALI, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.PT.528.37.IE008.53.53	C	02	PT	5	37	IE008	53	53	IE08-53 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, IDONEA PER VIDEOTERMINALI, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.PT.528.37.IE008.53.54	C	02	PT	5	37	IE008	53	54	IE08-53 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, IDONEA PER VIDEOTERMINALI, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.PT.528.37.IE008.53.55	C	02	PT	5	37	IE008	53	55	IE08-53 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, IDONEA PER VIDEOTERMINALI, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.PT.528.37.IE008.53.56	C	02	PT	5	37	IE008	53	56	IE08-53 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, IDONEA PER VIDEOTERMINALI, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.PT.528.37.IE008.53.57	C	02	PT	5	37	IE008	53	57	IE08-53 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, IDONEA PER VIDEOTERMINALI, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.PT.528.37.IE008.53.58	C	02	PT	5	37	IE008	53	58	IE08-53 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, IDONEA PER VIDEOTERMINALI, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.PT.528.37.IE008.53.59	C	02	PT	5	37	IE008	53	59	IE08-53 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, IDONEA PER VIDEOTERMINALI, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.PT.528.37.IE008.53.60	C	02	PT	5	37	IE008	53	60	IE08-53 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, IDONEA PER VIDEOTERMINALI, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.PT.528.37.IE008.53.61	C	02	PT	5	37	IE008	53	61	IE08-53 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, IDONEA PER VIDEOTERMINALI, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.PT.528.37.IE008.53.62	C	02	PT	5	37	IE008	53	62	IE08-53 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, IDONEA PER VIDEOTERMINALI, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.PT.528.37.IE014.1.3	C	02	PT	5	37	IE014	1	3	CORPO ILLUMINANTE EMERGENZA 1x8W SE	NR	NR	NR	NR	8W	230V		B	
C02.I.01.PT.528.38.IE007.0.50	C	02	PT	5	38	IE007	0	50	QUADRI DI ZONA	ITALSTEM	NR	2006		In 40A	3F+N 400V		B	
C02.I.01.PT.528.38.IE008.4.65	C	02	PT	5	38	IE008	4	65	CORPO ILLUMINANTE A PLAFONE 2x36W FL STAGNO	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PT.528.38.IE016.1.24	C	02	PT	5	38	IE016	1	24	COMANDI DI ACCENSIONE AD INTERRUTTORE UNIPOLARE BIPOLARE	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.PT.528.38.IE018.2.22	C	02	PT	5	38	IE018	2	22	PRESA SCHUKO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.PT.529.48.IE008.6.9	C	02	PT	7	48	IE008	6	9	CORPO ILLUMINANTE A PLAFONE 2x58W FL STAGNO	NR	NR	NR	NR	116W	230V		B	
C02.I.01.PT.522.49.IE007.0.50	C	02	PT	0	49	IE007	0	50	QUADRI DI ZONA	Tanzilli	NR	2006	31305-6	In 63A	3F+N 400V		B	
C02.I.01.PT.522.49.IE007.0.50	C	02	PT	0	49	IE007	0	50	QUADRI DI ZONA	Tanzilli	NR	2006	31305-7	In 63A	3F+N 400V		B	
C02.I.01.PT.522.49.IE008.38.	C	02	PT	0	49	IE008	38		CORPO ILLUMINANTE CON SCHERMO POLICARBONATO E N.4 FLUORESCENTI T5 1x36W PER ILLUMINAZIONE AREE CONDOMINIALI	NR	NR	NR	NR	144W	230V		B	
C02.I.01.PT.522.49.IE008.38.	C	02	PT	0	49	IE008	38		CORPO ILLUMINANTE CON SCHERMO POLICARBONATO E N.4 FLUORESCENTI T5 1x36W PER ILLUMINAZIONE AREE CONDOMINIALI	NR	NR	NR	NR	144W	230V		B	

CODICE	ID COMPLESSO IMMOBILIARE	NR. PROG COMPLESSO	Piano o livello	Unità immobiliare	ID vano	Item	Sub Item	Asset	COMPONENTE CODIFICATO	MARCA	MODELLO	anno di costruzione	matricola/ serial nr.	potenza / capacità/ portata	alimentazione	Interruttori	STATO	NOTE
C02.I.01.PT.522.49.IE008.38.	C	02	PT	0	49	IE008	38		CORPO ILLUMINANTE CON SCHERMO POLICARBONATO E N.4 FLUORESCENTI T5 1x36W PER ILLUMINAZIONE AREE CONDOMINIALI	NR	NR	NR	NR	144W	230V		B	
C02.I.01.PT.522.49.IE008.38.	C	02	PT	0	49	IE008	38		CORPO ILLUMINANTE CON SCHERMO POLICARBONATO E N.4 FLUORESCENTI T5 1x36W PER ILLUMINAZIONE AREE CONDOMINIALI	NR	NR	NR	NR	144W	230V		B	
C02.I.01.PT.522.49.IE008.38.	C	02	PT	0	49	IE008	38		CORPO ILLUMINANTE CON SCHERMO POLICARBONATO E N.4 FLUORESCENTI T5 1x36W PER ILLUMINAZIONE AREE CONDOMINIALI	NR	NR	NR	NR	144W	230V		B	
C02.I.01.PT.522.49.IE008.38.	C	02	PT	0	49	IE008	38		CORPO ILLUMINANTE CON SCHERMO POLICARBONATO E N.4 FLUORESCENTI T5 1x36W PER ILLUMINAZIONE AREE CONDOMINIALI	NR	NR	NR	NR	144W	230V		B	
C02.I.01.PT.522.49.IE008.38.	C	02	PT	0	49	IE008	38		CORPO ILLUMINANTE CON SCHERMO POLICARBONATO E N.4 FLUORESCENTI T5 1x36W PER ILLUMINAZIONE AREE CONDOMINIALI	NR	NR	NR	NR	144W	230V		B	
C02.I.01.PT.522.49.IE008.38.	C	02	PT	0	49	IE008	38		CORPO ILLUMINANTE CON SCHERMO POLICARBONATO E N.4 FLUORESCENTI T5 1x36W PER ILLUMINAZIONE AREE CONDOMINIALI	NR	NR	NR	NR	144W	230V		B	
C02.I.01.PT.522.49.IE008.38.	C	02	PT	0	49	IE008	38		CORPO ILLUMINANTE CON SCHERMO POLICARBONATO E N.4 FLUORESCENTI T5 1x36W PER ILLUMINAZIONE AREE CONDOMINIALI	NR	NR	NR	NR	144W	230V		B	
C02.I.01.PT.522.49.IE008.38.	C	02	PT	0	49	IE008	38		CORPO ILLUMINANTE CON SCHERMO POLICARBONATO E N.4 FLUORESCENTI T5 1x36W PER ILLUMINAZIONE AREE CONDOMINIALI	NR	NR	NR	NR	144W	230V		B	
C02.I.01.PT.522.49.IE012.0.9	C	02	PT	0	49	IE012	0	9	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.PT.522.49.IE012.0.10	C	02	PT	0	49	IE012	0	10	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.PT.522.49.IE012.0.11	C	02	PT	0	49	IE012	0	11	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.PT.522.49.IE012.0.12	C	02	PT	0	49	IE012	0	12	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.PT.522.49.IE014.5.6	C	02	PT	0	49	IE014	5	6	CORPO ILLUMINANTE A BANDIERA 1x24W SA	NR	NR	NR	NR	24W	230V		B	
C02.I.01.PT.522.49.IE014.5.7	C	02	PT	0	49	IE014	5	7	CORPO ILLUMINANTE A BANDIERA 1x24W SA	NR	NR	NR	NR	24W	230V		B	
C02.I.01.PT.522.49.IE018.1.9	C	02	PT	0	49	IE018	1	9	PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.PT.522.49.IE018.2.23	C	02	PT	0	49	IE018	2	23	PRESA SCHUKO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.PT.522.49.IE018.2.24	C	02	PT	0	49	IE018	2	24	PRESA SCHUKO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.PT.522.49.IE018.2.25	C	02	PT	0	49	IE018	2	25	PRESA SCHUKO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.PT.522.49.IE018.2.26	C	02	PT	0	49	IE018	2	26	PRESA SCHUKO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.PT.522.49.IE018.2.27	C	02	PT	0	49	IE018	2	27	PRESA SCHUKO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.PT.522.49.IE018.2.28	C	02	PT	0	49	IE018	2	28	PRESA SCHUKO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.PT.522.49.IE018.2.29	C	02	PT	0	49	IE018	2	29	PRESA SCHUKO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.PT.522.49.IE019.9.2	C	02	PT	0	49	IE019	9	2	PRESA INTERBLOCCATA CON FUSIBILI CEE 3P+T+N 16A	NR	NR	NR	NR	16A	230V		B	
C02.I.01.PT.522.49.IE019.9.3	C	02	PT	0	49	IE019	9	3	PRESA INTERBLOCCATA CON FUSIBILI CEE 3P+T+N 16A	NR	NR	NR	NR	16A	230V		B	
C02.I.01.PT.528.50.IE008.53.63			PT			IE008	53	63	IE08-53 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, IDONEA PER VIDEOTERMINALI, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.PT.528.50.IE008.53.64			PT			IE008	53	64	IE08-53 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, IDONEA PER VIDEOTERMINALI, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.PT.528.50.IE008.53.65			PT			IE008	53	65	IE08-53 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, IDONEA PER VIDEOTERMINALI, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.PT.528.50.IE008.53.66			PT			IE008	53	66	IE08-53 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, IDONEA PER VIDEOTERMINALI, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.PT.528.50.IE008.53.67			PT			IE008	53	67	IE08-53 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, IDONEA PER VIDEOTERMINALI, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.PT.528.50.IE008.53.68			PT			IE008	53	68	IE08-53 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, IDONEA PER VIDEOTERMINALI, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.PT.528.50.IE008.53.69			PT			IE008	53	69	IE08-53 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, IDONEA PER VIDEOTERMINALI, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.PT.528.50.IE008.53.70			PT			IE008	53	70	IE08-53 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, IDONEA PER VIDEOTERMINALI, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.PT.528.50.IE008.53.71			PT			IE008	53	71	IE08-53 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, IDONEA PER VIDEOTERMINALI, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.PT.528.50.IE008.53.72			PT			IE008	53	72	IE08-53 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, IDONEA PER VIDEOTERMINALI, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.PT.528.50.IE008.53.73			PT			IE008	53	73	IE08-53 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, IDONEA PER VIDEOTERMINALI, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.PT.528.50.IE008.53.74			PT			IE008	53	74	IE08-53 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, IDONEA PER VIDEOTERMINALI, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.PT.528.50.IE008.53.75			PT			IE008	53	75	IE08-53 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, IDONEA PER VIDEOTERMINALI, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.PT.528.50.IE008.53.76			PT			IE008	53	76	IE08-53 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, IDONEA PER VIDEOTERMINALI, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.PT.528.50.IE008.53.77			PT			IE008	53	77	IE08-53 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, IDONEA PER VIDEOTERMINALI, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.PT.528.50.IE008.53.78			PT			IE008	53	78	IE08-53 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, IDONEA PER VIDEOTERMINALI, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.PT.528.50.IE008.53.79			PT			IE008	53	79	IE08-53 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, IDONEA PER VIDEOTERMINALI, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.PT.528.50.IE008.53.80			PT			IE008	53	80	IE08-53 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, IDONEA PER VIDEOTERMINALI, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.PT.528.50.IE008.53.81			PT			IE008	53	81	IE08-53 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, IDONEA PER VIDEOTERMINALI, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.PT.528.50.IE008.53.82			PT			IE008	53	82	IE08-53 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, IDONEA PER VIDEOTERMINALI, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	









CODICE	ID COMPLESSO IMMOBILIARE	NR. PROG COMPLESSO	Piano o livello	Unità immobiliare	ID vano	Item	Sub Item	Asset	COMPONENTE CODIFICATO	MARCA	MODELLO	anno di costruzione	matricola/ serial nr.	potenza / capacità/ portata	alimentazione	Interruttori	STATO	NOTE
C02.I.01.PT.528.50.IE014.1.8	C	02	PT	5	50	IE014	1	8	CORPO ILLUMINANTE EMERGENZA 1x8W SE	NR	NR	NR	NR	8W	230V		B	
C02.I.01.PT.547.53.IE008.55.1	C	02	PT	13	53	IE008	55	1	IE08-55 APPARECCHIO DI ILLUMINAZIONE TIPO APPLIQUE A LUCE DIRETTA/INDIRETTA. EQUIPAGGIATO CON DUE LAMPADE DA 35W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.PT.547.53.IE008.55.2	C	02	PT	13	53	IE008	55	2	IE08-55 APPARECCHIO DI ILLUMINAZIONE TIPO APPLIQUE A LUCE DIRETTA/INDIRETTA. EQUIPAGGIATO CON DUE LAMPADE DA 35W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.PT.547.53.IE014.2.1	C	02	PT	13	53	IE014	2	1	CORPO ILLUMINANTE EMERGENZA 1x18W SE	NR	NR	NR	NR	18W	230V		B	
C02.I.01.PT.547.59.IE008.55.3	C	02	PT	13	59	IE008	55	3	IE08-55 APPARECCHIO DI ILLUMINAZIONE TIPO APPLIQUE A LUCE DIRETTA/INDIRETTA. EQUIPAGGIATO CON DUE LAMPADE DA 35W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.PT.547.59.IE014.2.2	C	02	PT	13	59	IE014	2	2	CORPO ILLUMINANTE EMERGENZA 1x18W SE	NR	NR	NR	NR	18W	230V		B	
C02.I.01.PT.547.60.IE008.55.4	C	02	PT	13	60	IE008	55	4	IE08-55 APPARECCHIO DI ILLUMINAZIONE TIPO APPLIQUE A LUCE DIRETTA/INDIRETTA. EQUIPAGGIATO CON DUE LAMPADE DA 35W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.PT.522.69.IE008.47.1	C	02	PT	0	69	IE008	47	1	CORPO ILLUMINANTE PENDENTE A CAPPELLONE CON OTTICA DIRETTA LAMPADE FLUORESCENTI 1X80 LOCALE PALESTRA	NR	NR	NR	NR	80W	230V		B	
C02.I.01.PT.522.69.IE008.47.2	C	02	PT	0	69	IE008	47	2	CORPO ILLUMINANTE PENDENTE A CAPPELLONE CON OTTICA DIRETTA LAMPADE FLUORESCENTI 1X80 LOCALE PALESTRA	NR	NR	NR	NR	80W	230V		B	
C02.I.01.PT.522.69.IE008.47.3	C	02	PT	0	69	IE008	47	3	CORPO ILLUMINANTE PENDENTE A CAPPELLONE CON OTTICA DIRETTA LAMPADE FLUORESCENTI 1X80 LOCALE PALESTRA	NR	NR	NR	NR	80W	230V		B	
C02.I.01.PT.522.69.IE008.47.4	C	02	PT	0	69	IE008	47	4	CORPO ILLUMINANTE PENDENTE A CAPPELLONE CON OTTICA DIRETTA LAMPADE FLUORESCENTI 1X80 LOCALE PALESTRA	NR	NR	NR	NR	80W	230V		B	
C02.I.01.PT.522.69.IE008.47.5	C	02	PT	0	69	IE008	47	5	CORPO ILLUMINANTE PENDENTE A CAPPELLONE CON OTTICA DIRETTA LAMPADE FLUORESCENTI 1X80 LOCALE PALESTRA	NR	NR	NR	NR	80W	230V		B	
C02.I.01.PT.522.69.IE012.0.13	C	02	PT	0	69	IE012	0	13	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.PT.522.69.IE012.0.14	C	02	PT	0	69	IE012	0	14	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.PT.522.69.IE014.5.8	C	02	PT	0	69	IE014	5	8	CORPO ILLUMINANTE A BANDIERA 1x24W SA	NR	NR	NR	NR	24W	230V		B	
C02.I.01.PT.522.69.IE018.1.10	C	02	PT	0	69	IE018	1	10	PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.PT.522.69.IE019.9.4	C	02	PT	0	69	IE019	9	4	PRESA INTERBLOCCATA CON FUSIBILI CEE 3P+T+N 16A	NR	NR	NR	NR	16A	230V		B	
C02.I.01.PT.528.70.IE008.53.169	C	02	PT	5	70	IE008	53	169	IE08-53 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, IDONEA PER VIDEOTERMINALI, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.PT.528.70.IE008.53.170	C	02	PT	5	70	IE008	53	170	IE08-53 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, IDONEA PER VIDEOTERMINALI, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.PT.528.70.IE008.53.171	C	02	PT	5	70	IE008	53	171	IE08-53 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, IDONEA PER VIDEOTERMINALI, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.PT.528.70.IE008.53.172	C	02	PT	5	70	IE008	53	172	IE08-53 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, IDONEA PER VIDEOTERMINALI, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.PT.528.70.IE008.53.173	C	02	PT	5	70	IE008	53	173	IE08-53 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, IDONEA PER VIDEOTERMINALI, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.PT.528.70.IE008.53.174	C	02	PT	5	70	IE008	53	174	IE08-53 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, IDONEA PER VIDEOTERMINALI, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.PT.528.70.IE008.53.175	C	02	PT	5	70	IE008	53	175	IE08-53 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, IDONEA PER VIDEOTERMINALI, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.PT.528.70.IE008.53.176	C	02	PT	5	70	IE008	53	176	IE08-53 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, IDONEA PER VIDEOTERMINALI, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.PT.528.70.IE008.53.177	C	02	PT	5	70	IE008	53	177	IE08-53 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, IDONEA PER VIDEOTERMINALI, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.PT.528.70.IE008.53.178	C	02	PT	5	70	IE008	53	178	IE08-53 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, IDONEA PER VIDEOTERMINALI, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.PT.528.70.IE008.53.179	C	02	PT	5	70	IE008	53	179	IE08-53 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, IDONEA PER VIDEOTERMINALI, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.PT.528.70.IE008.53.180	C	02	PT	5	70	IE008	53	180	IE08-53 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, IDONEA PER VIDEOTERMINALI, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.PT.528.70.IE008.53.181	C	02	PT	5	70	IE008	53	181	IE08-53 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, IDONEA PER VIDEOTERMINALI, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.PT.528.70.IE008.53.182	C	02	PT	5	70	IE008	53	182	IE08-53 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, IDONEA PER VIDEOTERMINALI, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.PT.528.70.IE008.53.183	C	02	PT	5	70	IE008	53	183	IE08-53 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, IDONEA PER VIDEOTERMINALI, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.PT.528.70.IE012.0.15	C	02	PT	5	70	IE012	0	15	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.PT.528.70.IE012.0.16	C	02	PT	5	70	IE012	0	16	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.PT.528.70.IE014.1.9	C	02	PT	5	70	IE014	1	9	CORPO ILLUMINANTE EMERGENZA 1x8W SE	NR	NR	NR	NR	8W	230V		B	
C02.I.01.PT.528.70.IE014.1.10	C	02	PT	5	70	IE014	1	10	CORPO ILLUMINANTE EMERGENZA 1x8W SE	NR	NR	NR	NR	8W	230V		B	
C02.I.01.PT.528.70.IE016.1.25	C	02	PT	5	70	IE016	1	25	COMANDI DI ACCENSIONE AD INTERRUTTORE UNIPOLARE BIPOLARE	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.PT.528.70.IE016.4.44	C	02	PT	5	70	IE016	4	44	COMANDO DI ACCENSIONE A PULSANTE	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.PT.528.70.IE016.4.45	C	02	PT	5	70	IE016	4	45	COMANDO DI ACCENSIONE A PULSANTE	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.PT.528.70.IE018.1.11	C	02	PT	5	70	IE018	1	11	PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.PT.528.70.IE018.1.12	C	02	PT	5	70	IE018	1	12	PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.PT.528.70.IE018.1.13	C	02	PT	5	70	IE018	1	13	PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.PT.528.70.IE018.1.14	C	02	PT	5	70	IE018	1	14	PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.PT.528.70.IE018.2.30	C	02	PT	5	70	IE018	2	30	PRESA SCHUKO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.PT.528.70.IE018.2.31	C	02	PT	5	70	IE018	2	31	PRESA SCHUKO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.PT.528.71.IE008.53.184	C	02	PT	5	71	IE008	53	184	IE08-53 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, IDONEA PER VIDEOTERMINALI, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.PT.528.71.IE008.53.185	C	02	PT	5	71	IE008	53	185	IE08-53 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, IDONEA PER VIDEOTERMINALI, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.PT.528.71.IE008.53.186	C	02	PT	5	71	IE008	53	186	IE08-53 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, IDONEA PER VIDEOTERMINALI, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	



CODICE	ID COMPLESSO IMMOBILIARE	NR. PROG COMPLESSO	Piano o livello	Unità immobiliare	ID vano	Item	Sub Item	Asset	COMPONENTE CODIFICATO	MARCA	MODELLO	anno di costruzione	matricola/ serial nr.	potenza / capacità/ portata	alimentazione	Interruttori	STATO	NOTE
C02.I.01.PT.528.72.IE008.53.218	C	02	PT	5	72	IE008	53	218	IE08-53 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, IDONEA PER VIDEOTERMINALI, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.PT.528.72.IE008.53.219	C	02	PT	5	72	IE008	53	219	IE08-53 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, IDONEA PER VIDEOTERMINALI, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.PT.528.72.IE008.53.220	C	02	PT	5	72	IE008	53	220	IE08-53 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, IDONEA PER VIDEOTERMINALI, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.PT.528.72.IE008.53.221	C	02	PT	5	72	IE008	53	221	IE08-53 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, IDONEA PER VIDEOTERMINALI, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.PT.528.72.IE008.53.222	C	02	PT	5	72	IE008	53	222	IE08-53 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, IDONEA PER VIDEOTERMINALI, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.PT.528.72.IE008.53.223	C	02	PT	5	72	IE008	53	223	IE08-53 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, IDONEA PER VIDEOTERMINALI, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.PT.528.72.IE008.53.224	C	02	PT	5	72	IE008	53	224	IE08-53 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, IDONEA PER VIDEOTERMINALI, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.PT.528.72.IE008.53.225	C	02	PT	5	72	IE008	53	225	IE08-53 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, IDONEA PER VIDEOTERMINALI, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.PT.528.72.IE008.53.226	C	02	PT	5	72	IE008	53	226	IE08-53 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, IDONEA PER VIDEOTERMINALI, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.PT.528.72.IE008.53.227	C	02	PT	5	72	IE008	53	227	IE08-53 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, IDONEA PER VIDEOTERMINALI, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.PT.528.72.IE008.53.228	C	02	PT	5	72	IE008	53	228	IE08-53 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, IDONEA PER VIDEOTERMINALI, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.PT.528.73.IE012.0.	C	02	PT	5	73	IE012	0		PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.PT.528.73.IE012.0.	C	02	PT	5	73	IE012	0		PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.PT.528.73.IE012.0.	C	02	PT	5	73	IE012	0		PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.PT.528.73.IE012.0.	C	02	PT	5	73	IE012	0		PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.PT.528.73.IE012.0.	C	02	PT	5	73	IE012	0		PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.PT.528.73.IE012.0.	C	02	PT	5	73	IE012	0		PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.PT.528.73.IE012.0.	C	02	PT	5	73	IE012	0		PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.PT.528.73.IE012.0.	C	02	PT	5	73	IE012	0		PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.PT.528.73.IE012.0.	C	02	PT	5	73	IE012	0		PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.PT.528.73.IE012.0.	C	02	PT	5	73	IE012	0		PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.PT.528.73.IE012.0.	C	02	PT	5	73	IE012	0		PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.PT.528.73.IE012.0.	C	02	PT	5	73	IE012	0		PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.PT.528.73.IE014.3.	C	02	PT	5	73	IE014	3		CORPO ILLUMINANTE EMERGENZA 1x24W SE	NR	NR	NR	NR	24W	230V		B	
C02.I.01.PT.528.73.IE014.3.	C	02	PT	5	73	IE014	3		CORPO ILLUMINANTE EMERGENZA 1x24W SE	NR	NR	NR	NR	24W	230V		B	
C02.I.01.PT.528.73.IE014.3.	C	02	PT	5	73	IE014	3		CORPO ILLUMINANTE EMERGENZA 1x24W SE	NR	NR	NR	NR	24W	230V		B	
C02.I.01.PT.528.73.IE014.3.	C	02	PT	5	73	IE014	3		CORPO ILLUMINANTE EMERGENZA 1x24W SE	NR	NR	NR	NR	24W	230V		B	
C02.I.01.PT.528.73.IE016.4.	C	02	PT	5	73	IE016	4		COMANDO DI ACCENSIONE A PULSANTE	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.PT.528.73.IE016.4.	C	02	PT	5	73	IE016	4		COMANDO DI ACCENSIONE A PULSANTE	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.PT.528.73.IE016.4.	C	02	PT	5	73	IE016	4		COMANDO DI ACCENSIONE A PULSANTE	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.PT.528.73.IE016.4.	C	02	PT	5	73	IE016	4		COMANDO DI ACCENSIONE A PULSANTE	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.PT.528.73.IE016.4.	C	02	PT	5	73	IE016	4		COMANDO DI ACCENSIONE A PULSANTE	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.PT.528.73.IE016.4.	C	02	PT	5	73	IE016	4		COMANDO DI ACCENSIONE A PULSANTE	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.PT.528.73.IE016.4.	C	02	PT	5	73	IE016	4		COMANDO DI ACCENSIONE A PULSANTE	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.PT.528.73.IE016.4.	C	02	PT	5	73	IE016	4		COMANDO DI ACCENSIONE A PULSANTE	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.PT.528.73.IE016.4.	C	02	PT	5	73	IE016	4		COMANDO DI ACCENSIONE A PULSANTE	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.PT.528.73.IE016.4.	C	02	PT	5	73	IE016	4		COMANDO DI ACCENSIONE A PULSANTE	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.PT.528.73.IE016.4.	C	02	PT	5	73	IE016	4		COMANDO DI ACCENSIONE A PULSANTE	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.PT.528.73.IE018.1.	C	02	PT	5	73	IE018	1		PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.PT.528.73.IE018.1.	C	02	PT	5	73	IE018	1		PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.PT.528.73.IE018.1.	C	02	PT	5	73	IE018	1		PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.PT.528.73.IE018.1.	C	02	PT	5	73	IE018	1		PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.PT.528.73.IE018.1.	C	02	PT	5	73	IE018	1		PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.PT.528.73.IE018.1.	C	02	PT	5	73	IE018	1		PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.PT.528.73.IE018.1.	C	02	PT	5	73	IE018	1		PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.PT.528.73.IE018.2.	C	02	PT	5	73	IE018	2		PRESA SCHUKO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.PT.528.73.IE018.2.	C	02	PT	5	73	IE018	2		PRESA SCHUKO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.PT.528.73.IE018.2.	C	02	PT	5	73	IE018	2		PRESA SCHUKO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.PT.528.73.IE018.2.	C	02	PT	5	73	IE018	2		PRESA SCHUKO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.PT.528.73.IE018.2.	C	02	PT	5	73	IE018	2		PRESA SCHUKO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.PT.528.73.IE018.2.	C	02	PT	5	73	IE018	2		PRESA SCHUKO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.PT.528.74.IE007.0.52	C	02	PT	5	74	IE007	0	52	QUADRI DI ZONA	Tanzilli	NR	2006	31305-12	In 160A	3F+N 400V		B	
C02.I.01.PT.528.74.IE007.0.53	C	02	PT	5	74	IE007	0	53	QUADRI DI ZONA	Tanzilli	NR	2006	31305-8	In 400A	3F+N 400V		B	
C02.I.01.PT.528.74.IE008.4.69	C	02	PT	5	74	IE008	4	69	CORPO ILLUMINANTE A PLAFONE 2x36W FL STAGNO	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PT.528.74.IE016.1.32	C	02	PT	5	74	IE016	1	32	COMANDI DI ACCENSIONE AD INTERRUTTORE UNIPOLARE BIPOLARE	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.PT.528.75.IE008.53.229	C	02	PT	5	75	IE008	53	229	IE08-53 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, IDONEA PER VIDEOTERMINALI, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.PT.528.75.IE008.53.230	C	02	PT	5	75	IE008	53	230	IE08-53 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, IDONEA PER VIDEOTERMINALI, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	

CODICE	ID COMPLESSO IMMOBILIARE	NR. PROG COMPLESSO	Piano o livello	Unità immobiliare	ID vano	Item	Sub Item	Asset	COMPONENTE CODIFICATO	MARCA	MODELLO	anno di costruzione	matricola/ serial nr.	potenza / capacità/ portata	alimentazione	Interruttori	STATO	NOTE
C02.I.01.PT.528.75.IE008.53.231	C	02	PT	5	75	IE008	53	231	IE08-53 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, IDONEA PER VIDEOTERMINALI, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.PT.528.75.IE008.53.232	C	02	PT	5	75	IE008	53	232	IE08-53 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, IDONEA PER VIDEOTERMINALI, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.PT.528.75.IE008.53.233	C	02	PT	5	75	IE008	53	233	IE08-53 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, IDONEA PER VIDEOTERMINALI, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.PT.528.75.IE008.53.234	C	02	PT	5	75	IE008	53	234	IE08-53 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, IDONEA PER VIDEOTERMINALI, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.PT.528.75.IE008.53.235	C	02	PT	5	75	IE008	53	235	IE08-53 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, IDONEA PER VIDEOTERMINALI, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.PT.528.75.IE008.53.236	C	02	PT	5	75	IE008	53	236	IE08-53 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, IDONEA PER VIDEOTERMINALI, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.PT.528.75.IE008.53.237	C	02	PT	5	75	IE008	53	237	IE08-53 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, IDONEA PER VIDEOTERMINALI, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.PT.528.75.IE008.53.238	C	02	PT	5	75	IE008	53	238	IE08-53 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, IDONEA PER VIDEOTERMINALI, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.PT.528.75.IE008.53.239	C	02	PT	5	75	IE008	53	239	IE08-53 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, IDONEA PER VIDEOTERMINALI, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.PT.528.75.IE008.53.240	C	02	PT	5	75	IE008	53	240	IE08-53 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, IDONEA PER VIDEOTERMINALI, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.PT.528.75.IE008.53.241	C	02	PT	5	75	IE008	53	241	IE08-53 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, IDONEA PER VIDEOTERMINALI, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.PT.528.75.IE008.53.242	C	02	PT	5	75	IE008	53	242	IE08-53 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, IDONEA PER VIDEOTERMINALI, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.PT.528.75.IE008.53.243	C	02	PT	5	75	IE008	53	243	IE08-53 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, IDONEA PER VIDEOTERMINALI, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.PT.528.75.IE008.53.244	C	02	PT	5	75	IE008	53	244	IE08-53 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, IDONEA PER VIDEOTERMINALI, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.PT.528.75.IE008.53.245	C	02	PT	5	75	IE008	53	245	IE08-53 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, IDONEA PER VIDEOTERMINALI, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.PT.528.75.IE014.1.11	C	02	PT	5	75	IE014	1	11	CORPO ILLUMINANTE EMERGENZA 1x8W SE	NR	NR	NR	NR	8W	230V		B	
C02.I.01.PT.528.75.IE014.1.12	C	02	PT	5	75	IE014	1	12	CORPO ILLUMINANTE EMERGENZA 1x8W SE	NR	NR	NR	NR	8W	230V		B	
C02.I.01.PT.528.75.IE016.4.46	C	02	PT	5	75	IE016	4	46	COMANDO DI ACCENSIONE A PULSANTE	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.PT.528.75.IE016.4.47	C	02	PT	5	75	IE016	4	47	COMANDO DI ACCENSIONE A PULSANTE	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.PT.528.75.IE016.4.48	C	02	PT	5	75	IE016	4	48	COMANDO DI ACCENSIONE A PULSANTE	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.PT.528.75.IE016.4.49	C	02	PT	5	75	IE016	4	49	COMANDO DI ACCENSIONE A PULSANTE	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.PT.528.76.IE008.4.70	C	02	PT	5	76	IE008	4	70	CORPO ILLUMINANTE A PLAFONE 2x36W FL STAGNO	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PT.528.76.IE008.4.71	C	02	PT	5	76	IE008	4	71	CORPO ILLUMINANTE A PLAFONE 2x36W FL STAGNO	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PT.528.76.IE008.4.72	C	02	PT	5	76	IE008	4	72	CORPO ILLUMINANTE A PLAFONE 2x36W FL STAGNO	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PT.528.77.IE008.4.73	C	02	PT	5	77	IE008	4	73	CORPO ILLUMINANTE A PLAFONE 2x36W FL STAGNO	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PT.530.82.IE008.47.6	C	02	PT	3	82	IE008	47	6	CORPO ILLUMINANTE PENDENTE A CAPPELLONE CON OTTICA DIRETTA LAMPADE FLUORESCENTI 1X80 LOCALE PALESTRA	NR	NR	NR	NR	80W	230V		B	
C02.I.01.PT.530.82.IE008.47.7	C	02	PT	3	82	IE008	47	7	CORPO ILLUMINANTE PENDENTE A CAPPELLONE CON OTTICA DIRETTA LAMPADE FLUORESCENTI 1X80 LOCALE PALESTRA	NR	NR	NR	NR	80W	230V		B	
C02.I.01.PT.530.82.IE008.47.8	C	02	PT	3	82	IE008	47	8	CORPO ILLUMINANTE PENDENTE A CAPPELLONE CON OTTICA DIRETTA LAMPADE FLUORESCENTI 1X80 LOCALE PALESTRA	NR	NR	NR	NR	80W	230V		B	
C02.I.01.PT.530.82.IE014.3.47	C	02	PT	3	82	IE014	3	47	CORPO ILLUMINANTE EMERGENZA 1x24W SE	NR	NR	NR	NR	24W	230V		B	
C02.I.01.PT.530.82.IE014.3.	C	02	PT	3	82	IE014	3		CORPO ILLUMINANTE EMERGENZA 1x24W SE	NR	NR	NR	NR	24W	230V		B	
C02.I.01.PT.530.84.IE007.0.54	C	02	PT	3	84	IE007	0	54	QUADRI DI ZONA	NR	NR	NR	NR	In 32A	230V 1F		S	
C02.I.01.PT.530.84.IE008.47.9	C	02	PT	3	84	IE008	47	9	CORPO ILLUMINANTE PENDENTE A CAPPELLONE CON OTTICA DIRETTA LAMPADE FLUORESCENTI 1X80 LOCALE PALESTRA	NR	NR	NR	NR	80W	230V		B	
C02.I.01.PT.530.84.IE008.47.10	C	02	PT	3	84	IE008	47	10	CORPO ILLUMINANTE PENDENTE A CAPPELLONE CON OTTICA DIRETTA LAMPADE FLUORESCENTI 1X80 LOCALE PALESTRA	NR	NR	NR	NR	80W	230V		B	
C02.I.01.PT.530.84.IE008.47.11	C	02	PT	3	84	IE008	47	11	CORPO ILLUMINANTE PENDENTE A CAPPELLONE CON OTTICA DIRETTA LAMPADE FLUORESCENTI 1X80 LOCALE PALESTRA	NR	NR	NR	NR	80W	230V		B	
C02.I.01.PT.530.84.IE008.47.12	C	02	PT	3	84	IE008	47	12	CORPO ILLUMINANTE PENDENTE A CAPPELLONE CON OTTICA DIRETTA LAMPADE FLUORESCENTI 1X80 LOCALE PALESTRA	NR	NR	NR	NR	80W	230V		B	
C02.I.01.PT.530.84.IE008.47.13	C	02	PT	3	84	IE008	47	13	CORPO ILLUMINANTE PENDENTE A CAPPELLONE CON OTTICA DIRETTA LAMPADE FLUORESCENTI 1X80 LOCALE PALESTRA	NR	NR	NR	NR	80W	230V		B	
C02.I.01.PT.530.84.IE008.47.14	C	02	PT	3	84	IE008	47	14	CORPO ILLUMINANTE PENDENTE A CAPPELLONE CON OTTICA DIRETTA LAMPADE FLUORESCENTI 1X80 LOCALE PALESTRA	NR	NR	NR	NR	80W	230V		B	
C02.I.01.PT.530.84.IE012.0.17	C	02	PT	3	84	IE012	0	17	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.PT.530.84.IE012.0.18	C	02	PT	3	84	IE012	0	18	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.PT.530.84.IE012.0.19	C	02	PT	3	84	IE012	0	19	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.PT.530.84.IE012.0.20	C	02	PT	3	84	IE012	0	20	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.PT.530.84.IE012.0.21	C	02	PT	3	84	IE012	0	21	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.PT.530.84.IE012.0.22	C	02	PT	3	84	IE012	0	22	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.PT.530.84.IE012.0.23	C	02	PT	3	84	IE012	0	23	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.PT.530.84.IE012.0.24	C	02	PT	3	84	IE012	0	24	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.PT.530.84.IE012.0.25	C	02	PT	3	84	IE012	0	25	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.PT.530.84.IE018.1.15	C	02	PT	3	84	IE018	1	15	PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.PT.530.84.IE018.1.16	C	02	PT	3	84	IE018	1	16	PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.PT.530.84.IE018.1.17	C	02	PT	3	84	IE018	1	17	PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.PT.530.84.IE018.2.32	C	02	PT	3	84	IE018	2	32	PRESA SCHUKO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.PT.530.84.IE018.2.33	C	02	PT	3	84	IE018	2	33	PRESA SCHUKO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.PT.530.84.IE018.2.34	C	02	PT	3	84	IE018	2	34	PRESA SCHUKO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.PT.522.85.IE008.47.15	C	02	PT	0	85	IE008	47	15	CORPO ILLUMINANTE PENDENTE A CAPPELLONE CON OTTICA DIRETTA LAMPADE FLUORESCENTI 1X80 LOCALE PALESTRA	NR	NR	NR	NR	80W	230V		B	
C02.I.01.PT.522.85.IE008.47.16	C	02	PT	0	85	IE008	47	16	CORPO ILLUMINANTE PENDENTE A CAPPELLONE CON OTTICA DIRETTA LAMPADE FLUORESCENTI 1X80 LOCALE PALESTRA	NR	NR	NR	NR	80W	230V		B	
C02.I.01.PT.522.85.IE008.47.17	C	02	PT	0	85	IE008	47	17	CORPO ILLUMINANTE PENDENTE A CAPPELLONE CON OTTICA DIRETTA LAMPADE FLUORESCENTI 1X80 LOCALE PALESTRA	NR	NR	NR	NR	80W	230V		B	
C02.I.01.PT.522.85.IE008.47.18	C	02	PT	0	85	IE008	47	18	CORPO ILLUMINANTE PENDENTE A CAPPELLONE CON OTTICA DIRETTA LAMPADE FLUORESCENTI 1X80 LOCALE PALESTRA	NR	NR	NR	NR	80W	230V		B	
C02.I.01.PT.522.85.IE008.47.19	C	02	PT	0	85	IE008	47	19	CORPO ILLUMINANTE PENDENTE A CAPPELLONE CON OTTICA DIRETTA LAMPADE FLUORESCENTI 1X80 LOCALE PALESTRA	NR	NR	NR	NR	80W	230V		B	
C02.I.01.PT.522.85.IE008.47.20	C	02	PT	0	85	IE008	47	20	CORPO ILLUMINANTE PENDENTE A CAPPELLONE CON OTTICA DIRETTA LAMPADE FLUORESCENTI 1X80 LOCALE PALESTRA	NR	NR	NR	NR	80W	230V		B	

CODICE	ID COMPLESSO IMMOBILIARE	NR. PROG COMPLESSO	Piano o livello	Unità immobiliare	ID vano	Item	Sub Item	Asset	COMPONENTE CODIFICATO	MARCA	MODELLO	anno di costruzione	matricola/ serial nr.	potenza / capacità/ portata	alimentazione	Interruttori	STATO	NOTE
C02.I.01.PT.522.85.IE012.0.26	C	02	PT	0	85	IE012	0	26	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.PT.522.85.IE012.0.27	C	02	PT	0	85	IE012	0	27	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.PT.522.85.IE014.3.48	C	02	PT	0	85	IE014	3	48	CORPO ILLUMINANTE EMERGENZA 1x24W SE	NR	NR	NR	NR	24W	230V		B	
C02.I.01.PT.522.85.IE018.1.18	C	02	PT	0	85	IE018	1	18	PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.PT.522.85.IE018.2.35	C	02	PT	0	85	IE018	2	35	PRESA SCHUKO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.PT.522.85.IE019.9.5	C	02	PT	0	85	IE019	9	5	PRESA INTERBLOCCATA CON FUSIBILI CEE 3P+T+N 16A	NR	NR	NR	NR	16A	230V		B	
C02.I.01.PT.528.86.IE007.0.55	C	02	PT	18	86	IE007	0	55	QUADRI DI ZONA	NR	NR	NR	NR	In 32A	3F+N 400V		B	
C02.I.01.PT.528.86.IE008.4.74	C	02	PT	18	86	IE008	4	74	CORPO ILLUMINANTE A PLAFONE 2x36W FL STAGNO	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PT.528.86.IE016.1.33	C	02	PT	18	86	IE016	1	33	COMANDI DI ACCENSIONE AD INTERRUTTORE UNIPOLARE BIPOLARE	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.PT.528.87.IE008.53.246			PT			IE008	53	246	IE08-53 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, IDONEA PER VIDEOTERMINALI, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V			
	C	02		18	87												B	
C02.I.01.PT.528.87.IE008.53.247			PT			IE008	53	247	IE08-53 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, IDONEA PER VIDEOTERMINALI, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V			
	C	02		18	87												B	
C02.I.01.PT.528.87.IE008.53.248			PT			IE008	53	248	IE08-53 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, IDONEA PER VIDEOTERMINALI, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V			
	C	02		18	87												B	
C02.I.01.PT.528.87.IE008.53.249			PT			IE008	53	249	IE08-53 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, IDONEA PER VIDEOTERMINALI, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V			
	C	02		18	87												B	
C02.I.01.PT.528.87.IE008.53.250			PT			IE008	53	250	IE08-53 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, IDONEA PER VIDEOTERMINALI, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V			
	C	02		18	87												B	
C02.I.01.PT.528.87.IE014.2.3	C	02	PT	18	87	IE014	2	3	CORPO ILLUMINANTE EMERGENZA 1x18W SE	NR	NR	NR	NR	18W	230V		B	
C02.I.01.PT.528.88.IE008.21.16	C	02	PT	18	88	IE008	21	16	FARETTO INCASSATO 2x26W	NR	NR	NR	NR	52W	230V		B	
C02.I.01.PT.528.88.IE016.1.34	C	02	PT	18	88	IE016	1	34	COMANDI DI ACCENSIONE AD INTERRUTTORE UNIPOLARE BIPOLARE	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.PT.528.89.IE008.21.17	C	02	PT	18	89	IE008	21	17	FARETTO INCASSATO 2x26W	NR	NR	NR	NR	52W	230V		B	
C02.I.01.PT.528.89.IE016.1.35	C	02	PT	18	89	IE016	1	35	COMANDI DI ACCENSIONE AD INTERRUTTORE UNIPOLARE BIPOLARE	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.PT.528.90.IE008.21.18	C	02	PT	18	90	IE008	21	18	FARETTO INCASSATO 2x26W	NR	NR	NR	NR	52W	230V		B	
C02.I.01.PT.528.90.IE008.21.19	C	02	PT	18	90	IE008	21	19	FARETTO INCASSATO 2x26W	NR	NR	NR	NR	52W	230V		B	
C02.I.01.PT.528.90.IE016.1.36	C	02	PT	18	90	IE016	1	36	COMANDI DI ACCENSIONE AD INTERRUTTORE UNIPOLARE BIPOLARE	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.PT.528.90.IE016.4.50	C	02	PT	18	90	IE016	4	50	COMANDO DI ACCENSIONE A PULSANTE	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.PT.528.90.IE016.4.51	C	02	PT	18	90	IE016	4	51	COMANDO DI ACCENSIONE A PULSANTE	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.PT.528.90.IE018.2.36	C	02	PT	18	90	IE018	2	36	PRESA SCHUKO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.PT.528.91.IE008.53.251			PT			IE008	53	251	IE08-53 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, IDONEA PER VIDEOTERMINALI, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V			
	C	02		18	91												B	
C02.I.01.PT.528.91.IE008.53.252			PT			IE008	53	252	IE08-53 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, IDONEA PER VIDEOTERMINALI, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V			
	C	02		18	91												B	
C02.I.01.PT.528.91.IE008.53.253			PT			IE008	53	253	IE08-53 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, IDONEA PER VIDEOTERMINALI, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V			
	C	02		18	91												B	
C02.I.01.PT.528.91.IE008.53.254			PT			IE008	53	254	IE08-53 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, IDONEA PER VIDEOTERMINALI, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V			
	C	02		18	91												B	
C02.I.01.PT.528.91.IE008.53.255			PT			IE008	53	255	IE08-53 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, IDONEA PER VIDEOTERMINALI, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V			
	C	02		18	91												B	
C02.I.01.PT.528.91.IE008.53.256			PT			IE008	53	256	IE08-53 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, IDONEA PER VIDEOTERMINALI, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V			
	C	02		18	91												B	
C02.I.01.PT.528.91.IE008.53.257			PT			IE008	53	257	IE08-53 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, IDONEA PER VIDEOTERMINALI, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V			
	C	02		18	91												B	
C02.I.01.PT.528.91.IE008.53.258			PT			IE008	53	258	IE08-53 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, IDONEA PER VIDEOTERMINALI, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V			
	C	02		18	91												B	
C02.I.01.PT.528.91.IE008.53.259			PT			IE008	53	259	IE08-53 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, IDONEA PER VIDEOTERMINALI, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V			
	C	02		18	91												B	
C02.I.01.PT.528.91.IE008.53.260			PT			IE008	53	260	IE08-53 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, IDONEA PER VIDEOTERMINALI, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V			
	C	02		18	91												B	
C02.I.01.PT.528.91.IE008.53.261			PT			IE008	53	261	IE08-53 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, IDONEA PER VIDEOTERMINALI, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V			
	C	02		18	91												B	
C02.I.01.PT.528.91.IE008.53.262			PT			IE008	53	262	IE08-53 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, IDONEA PER VIDEOTERMINALI, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V			
	C	02		18	91												B	
C02.I.01.PT.528.91.IE008.53.263			PT			IE008	53	263	IE08-53 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, IDONEA PER VIDEOTERMINALI, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V			
	C	02		18	91												B	
C02.I.01.PT.528.91.IE008.53.264			PT			IE008	53	264	IE08-53 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, IDONEA PER VIDEOTERMINALI, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V			
	C	02		18	91												B	
C02.I.01.PT.528.91.IE012.0.28	C	02	PT	18	91	IE012	0	28	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.PT.528.91.IE012.0.29	C	02	PT	18	91	IE012	0	29	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.PT.528.91.IE012.0.30	C	02	PT	18	91	IE012	0	30	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.PT.528.91.IE012.0.31	C	02	PT	18	91	IE012	0	31	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.PT.528.91.IE012.0.32	C	02	PT	18	91	IE012	0	32	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.PT.528.91.IE012.0.33	C	02	PT	18	91	IE012	0	33	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.PT.528.91.IE012.0.34	C	02	PT	18	91	IE012	0	34	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.PT.528.91.IE012.0.35	C	02	PT	18	91	IE012	0	35	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.PT.528.91.IE018.1.19	C	02	PT	18	91	IE018	1	19	PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.PT.528.91.IE018.1.20	C	02	PT	18	91	IE018	1	20	PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.PT.528.91.IE018.1.21	C	02	PT	18	91	IE018	1	21	PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	





CODICE	ID COMPLESSO IMMOBILIARE	NR. PROG COMPLESSO	Piano o livello	Unità immobiliare	ID vano	Item	Sub Item	Asset	COMPONENTE CODIFICATO	MARCA	MODELLO	anno di costruzione	matricola/ serial nr.	potenza / capacità/ portata	alimentazione	Interruttori	STATO	NOTE
CO2.I.01.PT.528.92.IE012.0.40	C	02	PT	18	92	IE012	0	40	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
CO2.I.01.PT.528.92.IE018.1.25	C	02	PT	18	92	IE018	1	25	PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
CO2.I.01.PT.528.92.IE018.1.26	C	02	PT	18	92	IE018	1	26	PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
CO2.I.01.PT.528.92.IE018.1.27	C	02	PT	18	92	IE018	1	27	PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
CO2.I.01.PT.528.92.IE018.1.28	C	02	PT	18	92	IE018	1	28	PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
CO2.I.01.PT.528.92.IE018.2.40	C	02	PT	18	92	IE018	2	40	PRESA SCHUKO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
CO2.I.01.PT.528.92.IE018.2.41	C	02	PT	18	92	IE018	2	41	PRESA SCHUKO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
CO2.I.01.PT.528.92.IE018.2.42	C	02	PT	18	92	IE018	2	42	PRESA SCHUKO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
CO2.I.01.PT.528.92.IE018.2.43	C	02	PT	18	92	IE018	2	43	PRESA SCHUKO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
CO2.I.01.PT.528.92.IE018.2.44	C	02	PT	18	92	IE018	2	44	PRESA SCHUKO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
CO2.I.01.PT.531.94.IE007.0.56	C	02	PT	6	94	IE007	0	56	QUADRI DI ZONA	NR	NR	NR	NR	In 400A	3F+N 400V		B	
CO2.I.01.PT.531.94.IE008.6.10	C	02	PT	6	94	IE008	6	10	CORPO ILLUMINANTE A PLAFONE 2x58W FL STAGNO	NR	NR	NR	NR	116W	230V		B	
CO2.I.01.PT.531.94.IE008.6.11	C	02	PT	6	94	IE008	6	11	CORPO ILLUMINANTE A PLAFONE 2x58W FL STAGNO	NR	NR	NR	NR	116W	230V		B	
CO2.I.01.PT.531.94.IE008.6.12	C	02	PT	6	94	IE008	6	12	CORPO ILLUMINANTE A PLAFONE 2x58W FL STAGNO	NR	NR	NR	NR	116W	230V		B	
CO2.I.01.PT.531.94.IE008.6.13	C	02	PT	6	94	IE008	6	13	CORPO ILLUMINANTE A PLAFONE 2x58W FL STAGNO	NR	NR	NR	NR	116W	230V		B	
CO2.I.01.PT.531.94.IE008.6.14	C	02	PT	6	94	IE008	6	14	CORPO ILLUMINANTE A PLAFONE 2x58W FL STAGNO	NR	NR	NR	NR	116W	230V		B	
CO2.I.01.PT.531.94.IE016.1.37	C	02	PT	6	94	IE016	1	37	COMANDI DI ACCENSIONE AD INTERRUTTORE UNIPOLARE BIPOLARE	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
CO2.I.01.PT.531.95.IE008.21.20	C	02	PT	6	95	IE008	21	20	FARETTO INCASSATO 2x26W	NR	NR	NR	NR	52W	230V		B	
CO2.I.01.PT.531.95.IE008.21.21	C	02	PT	6	95	IE008	21	21	FARETTO INCASSATO 2x26W	NR	NR	NR	NR	52W	230V		B	
CO2.I.01.PT.531.95.IE008.21.22	C	02	PT	6	95	IE008	21	22	FARETTO INCASSATO 2x26W	NR	NR	NR	NR	52W	230V		B	
CO2.I.01.PT.531.95.IE008.21.23	C	02	PT	6	95	IE008	21	23	FARETTO INCASSATO 2x26W	NR	NR	NR	NR	52W	230V		B	
CO2.I.01.PT.531.95.IE008.21.24	C	02	PT	6	95	IE008	21	24	FARETTO INCASSATO 2x26W	NR	NR	NR	NR	52W	230V		B	
CO2.I.01.PT.531.95.IE008.21.25	C	02	PT	6	95	IE008	21	25	FARETTO INCASSATO 2x26W	NR	NR	NR	NR	52W	230V		B	
CO2.I.01.PT.531.96.IE008.47.21	C	02	PT	6	96	IE008	47	21	CORPO ILLUMINANTE PENDENTE A CAPPELLONE CON OTTICA DIRETTA LAMPADE FLUORESCENTI 1X80 LOCALE PALESTRA	NR	NR	NR	NR	80W	230V		B	
CO2.I.01.PT.531.96.IE008.47.22	C	02	PT	6	96	IE008	47	22	CORPO ILLUMINANTE PENDENTE A CAPPELLONE CON OTTICA DIRETTA LAMPADE FLUORESCENTI 1X80 LOCALE PALESTRA	NR	NR	NR	NR	80W	230V		B	
CO2.I.01.PT.531.96.IE008.47.23	C	02	PT	6	96	IE008	47	23	CORPO ILLUMINANTE PENDENTE A CAPPELLONE CON OTTICA DIRETTA LAMPADE FLUORESCENTI 1X80 LOCALE PALESTRA	NR	NR	NR	NR	80W	230V		B	
CO2.I.01.PT.531.96.IE008.47.24	C	02	PT	6	96	IE008	47	24	CORPO ILLUMINANTE PENDENTE A CAPPELLONE CON OTTICA DIRETTA LAMPADE FLUORESCENTI 1X80 LOCALE PALESTRA	NR	NR	NR	NR	80W	230V		B	
CO2.I.01.PT.531.96.IE008.47.25	C	02	PT	6	96	IE008	47	25	CORPO ILLUMINANTE PENDENTE A CAPPELLONE CON OTTICA DIRETTA LAMPADE FLUORESCENTI 1X80 LOCALE PALESTRA	NR	NR	NR	NR	80W	230V		B	
CO2.I.01.PT.531.96.IE008.9.363	C	02	PT	6	96	IE008	9	363	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
CO2.I.01.PT.531.96.IE008.9.364	C	02	PT	6	96	IE008	9	364	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
CO2.I.01.PT.531.96.IE019.7.8	C	02	PT	6	96	IE019	7	8	PRESA INTERBLOCCATA CON FUSIBILI CEE 2P+T 16A	NR	NR	NR	NR	16A	230V		B	
CO2.I.01.PT.531.96.IE019.7.9	C	02	PT	6	96	IE019	7	9	PRESA INTERBLOCCATA CON FUSIBILI CEE 2P+T 16A	NR	NR	NR	NR	16A	230V		B	
CO2.I.01.PT.531.97.IE008.47.26	C	02	PT	6	97	IE008	47	26	CORPO ILLUMINANTE PENDENTE A CAPPELLONE CON OTTICA DIRETTA LAMPADE FLUORESCENTI 1X80 LOCALE PALESTRA	NR	NR	NR	NR	80W	230V		B	
CO2.I.01.PT.531.97.IE012.0.41	C	02	PT	6	97	IE012	0	41	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
CO2.I.01.PT.531.97.IE012.0.42	C	02	PT	6	97	IE012	0	42	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
CO2.I.01.PT.531.97.IE018.1.29	C	02	PT	6	97	IE018	1	29	PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
CO2.I.01.PT.531.97.IE018.1.30	C	02	PT	6	97	IE018	1	30	PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
CO2.I.01.PT.531.97.IE018.2.45	C	02	PT	6	97	IE018	2	45	PRESA SCHUKO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
CO2.I.01.PT.531.98.IE007.0.56	C	02	PT	6	98	IE007	0	56	QUADRI DI ZONA	ENERGYCOM	NR	2006	002/2006	In100A	3F+N 400V		B	
CO2.I.01.PT.531.98.IE007.0.57	C	02	PT	6	98	IE007	0	57	QUADRI DI ZONA	ENERGYCOM	NR	2006	001/2006	In 630A	3F+N 400V		B	
CO2.I.01.PT.531.98.IE008.9.365	C	02	PT	6	98	IE008	9	365	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
CO2.I.01.PT.531.98.IE008.9.366	C	02	PT	6	98	IE008	9	366	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
CO2.I.01.PT.531.98.IE008.9.367	C	02	PT	6	98	IE008	9	367	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
CO2.I.01.PT.531.98.IE008.9.368	C	02	PT	6	98	IE008	9	368	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
CO2.I.01.PT.531.98.IE008.9.369	C	02	PT	6	98	IE008	9	369	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
CO2.I.01.PT.531.98.IE008.9.370	C	02	PT	6	98	IE008	9	370	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
CO2.I.01.PT.531.98.IE012.1.1	C	02	PT	6	98	IE012	1	1	RACK	NR	NR	NR	NR	CENTRO STELLA	230V		B	
CO2.I.01.PT.531.98.IE018.2.46	C	02	PT	6	98	IE018	2	46	PRESA SCHUKO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
CO2.I.01.PT.531.98.IE019.7.10	C	02	PT	6	98	IE019	7	10	PRESA INTERBLOCCATA CON FUSIBILI CEE 2P+T 16A	NR	NR	NR	NR	16A	230V		B	
CO2.I.01.PT.531.98.IE019.7.11	C	02	PT	6	98	IE019	7	11	PRESA INTERBLOCCATA CON FUSIBILI CEE 2P+T 16A	NR	NR	NR	NR	16A	230V		B	
CO2.I.01.PT.531.98.IE019.7.12	C	02	PT	6	98	IE019	7	12	PRESA INTERBLOCCATA CON FUSIBILI CEE 2P+T 16A	NR	NR	NR	NR	16A	230V		B	
CO2.I.01.PT.531.99.IE008.9.371	C	02	PT	6	99	IE008	9	371	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
CO2.I.01.PT.531.99.IE016.1.38	C	02	PT	6	99	IE016	1	38	COMANDI DI ACCENSIONE AD INTERRUTTORE UNIPOLARE BIPOLARE	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
CO2.I.01.PT.531.99.IE018.1.31	C	02	PT	6	99	IE018	1	31	PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
CO2.I.01.PT.531.99.IE018.2.47	C	02	PT	6	99	IE018	2	47	PRESA SCHUKO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
CO2.I.01.PT.531.100.IE008.9.372	C	02	PT	6	100	IE008	9	372	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
CO2.I.01.PT.531.101.IE008.9.373	C	02	PT	6	101	IE008	9	373	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
CO2.I.01.PT.531.101.IE008.9.374	C	02	PT	6	101	IE008	9	374	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
CO2.I.01.PT.531.101.IE008.9.375	C	02	PT	6	101	IE008	9	375	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
CO2.I.01.PT.531.101.IE008.9.376	C	02	PT	6	101	IE008	9	376	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
CO2.I.01.PT.531.101.IE008.9.377	C	02	PT	6	101	IE008	9	377	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
CO2.I.01.PT.531.101.IE008.9.378	C	02	PT	6	101	IE008	9	378	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
CO2.I.01.PT.531.101.IE008.9.379	C	02	PT	6	101	IE008	9	379	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
CO2.I.01.PT.531.101.IE008.9.380	C	02	PT	6	101	IE008	9	380	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
CO2.I.01.PT.531.101.IE008.9.381	C	02	PT	6	101	IE008	9	381	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
CO2.I.01.PT.531.101.IE012.0.43	C	02	PT	6	101	IE012	0	43	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
CO2.I.01.PT.531.101.IE012.0.44	C	02	PT	6	101	IE012	0	44	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
CO2.I.01.PT.531.101.IE012.0.45	C	02	PT	6	101	IE012	0	45	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
CO2.I.01.PT.531.101.IE012.0.46	C	02	PT	6	101	IE012	0	46	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
CO2.I.01.PT.531.101.IE012.0.47	C	02	PT	6	101	IE012	0	47	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
CO2.I.01.PT.531.101.IE012.0.48	C	02	PT	6	101	IE012	0	48	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
CO2.I.01.PT.531.101.IE012.0.49	C	02	PT	6	101	IE012	0	49	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
CO2.I.01.PT.531.101.IE012.0.50	C	02	PT	6	101	IE012	0	50	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
CO2.I.01.PT.531.101.IE016.1.39	C	02	PT	6	101	IE016	1	39	COMANDI DI ACCENSIONE AD INTERRUTTORE UNIPOLARE BIPOLARE	NR	NR	NR	NR					





CODICE	ID COMPLESSO IMMOBILIARE	NR. PROG COMPLESSO	Piano o livello	Unità immobiliare	ID vano	Item	Sub Item	Asset	COMPONENTE CODIFICATO	MARCA	MODELLO	anno di costruzione	matricola/ serial nr.	potenza / capacità/ portata	alimentazione	Interruttori	STATO	NOTE
C02.I.01.PT.531.109.IE018.1.79	C	02	PT	6	109	IE018	1	79	PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.PT.531.109.IE018.1.80	C	02	PT	6	109	IE018	1	80	PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.PT.531.109.IE018.1.81	C	02	PT	6	109	IE018	1	81	PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.PT.531.109.IE018.1.82	C	02	PT	6	109	IE018	1	82	PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.PT.531.109.IE018.1.83	C	02	PT	6	109	IE018	1	83	PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.PT.531.109.IE018.1.84	C	02	PT	6	109	IE018	1	84	PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.PT.531.109.IE018.1.85	C	02	PT	6	109	IE018	1	85	PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.PT.531.109.IE018.1.86	C	02	PT	6	109	IE018	1	86	PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.PT.531.109.IE018.2.76	C	02	PT	6	109	IE018	2	76	PRESA SCHUKO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.PT.531.109.IE018.2.77	C	02	PT	6	109	IE018	2	77	PRESA SCHUKO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.PT.531.109.IE018.2.78	C	02	PT	6	109	IE018	2	78	PRESA SCHUKO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.PT.531.109.IE018.2.79	C	02	PT	6	109	IE018	2	79	PRESA SCHUKO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.PT.528.40b.IE014.5.9	C	02	PT	5	40b	IE014	5	9	CORPO ILLUMINANTE A BANDIERA 1x24W SA	NR	NR	NR	NR	24W	230V		B	
C02.I.01.PT.528.71a.IE008.21.11	C	02	PT	5	71a	IE008	21	11	FARETTO INCASSATO 2x26W	NR	NR	NR	NR	52W	230V		B	
C02.I.01.PT.528.71a.IE008.21.12	C	02	PT	5	71a	IE008	21	12	FARETTO INCASSATO 2x26W	NR	NR	NR	NR	52W	230V		B	
C02.I.01.PT.528.71a.IE008.21.13	C	02	PT	5	71a	IE008	21	13	FARETTO INCASSATO 2x26W	NR	NR	NR	NR	52W	230V		B	
C02.I.01.PT.528.71a.IE008.21.14	C	02	PT	5	71a	IE008	21	14	FARETTO INCASSATO 2x26W	NR	NR	NR	NR	52W	230V		B	
C02.I.01.PT.528.71a.IE008.21.15	C	02	PT	5	71a	IE008	21	15	FARETTO INCASSATO 2x26W	NR	NR	NR	NR	52W	230V		B	
C02.I.01.PT.528.71a.IE016.1.26	C	02	PT	5	71a	IE016	1	26	COMANDI DI ACCENSIONE AD INTERRUTTORE UNIPOLARE BIPOLARE	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.PT.528.71a.IE016.1.27	C	02	PT	5	71a	IE016	1	27	COMANDI DI ACCENSIONE AD INTERRUTTORE UNIPOLARE BIPOLARE	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.PT.528.71a.IE016.1.28	C	02	PT	5	71a	IE016	1	28	COMANDI DI ACCENSIONE AD INTERRUTTORE UNIPOLARE BIPOLARE	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.PT.528.71a.IE016.1.29	C	02	PT	5	71a	IE016	1	29	COMANDI DI ACCENSIONE AD INTERRUTTORE UNIPOLARE BIPOLARE	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.PT.528.71b.IE008.4.66	C	02	PT	5	71b	IE008	4	66	CORPO ILLUMINANTE A PLAFONE 2x36W FL STAGNO	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PT.528.71b.IE008.4.67	C	02	PT	5	71b	IE008	4	67	CORPO ILLUMINANTE A PLAFONE 2x36W FL STAGNO	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PT.528.71b.IE008.4.68	C	02	PT	5	71b	IE008	4	68	CORPO ILLUMINANTE A PLAFONE 2x36W FL STAGNO	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PT.528.71b.IE016.1.30	C	02	PT	5	71b	IE016	1	30	COMANDI DI ACCENSIONE AD INTERRUTTORE UNIPOLARE BIPOLARE	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.PT.528.71c.IE007.0.51	C	02	PT	5	71c	IE007	0	51	QUADRI DI ZONA	Tanzilli	NR	2005	31305-13	In 160A	3F+N 400V		B	
C02.I.01.PT.528.71c.IE008.53.208	C	02	PT	5	71c	IE008	53	208	IE08-53 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, IDONEA PER VIDEOTERMINALI, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.PT.528.71c.IE008.53.209	C	02	PT	5	71c	IE008	53	209	IE08-53 PLAFONIERA FLUORESCENTE, LUCE MORBIDA, IDONEA PER VIDEOTERMINALI, INCASSATA NEL CONTROSOFFITTO EQUIPAGGIATA CON N.1 TBO FLUORESCENTE DA 40W	NR	NR	NR	NR	40W	230V		B	
C02.I.01.PT.528.71c.IE016.1.31	C	02	PT	5	71c	IE016	1	31	COMANDI DI ACCENSIONE AD INTERRUTTORE UNIPOLARE BIPOLARE	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.PI.527.1.IE007.0.1	C	02	PI	0	1	IE007	0	1	QUADRI DI ZONA	NR	NR	2006	QE11/2006	In125A	3F+N 400V		B	A servizio condominio
C02.I.01.PI.527.1.IE008.6.1	C	02	PI	0	1	IE008	6	1	CORPO ILLUMINANTE A PLAFONE 2x58W FL STAGNO	NR	NR	NR	NR	116W	230V		B	
C02.I.01.PI.527.1.IE008.6.2	C	02	PI	0	1	IE008	6	2	CORPO ILLUMINANTE A PLAFONE 2x58W FL STAGNO	NR	NR	NR	NR	116W	230V		B	
C02.I.01.PI.527.1.IE008.6.3	C	02	PI	0	1	IE008	6	3	CORPO ILLUMINANTE A PLAFONE 2x58W FL STAGNO	NR	NR	NR	NR	116W	230V		B	
C02.I.01.PI.527.1.IE008.6.4	C	02	PI	0	1	IE008	6	4	CORPO ILLUMINANTE A PLAFONE 2x58W FL STAGNO	NR	NR	NR	NR	116W	230V		B	
C02.I.01.PI.527.1.IE016.1.1	C	02	PI	0	1	IE016	1	1	COMANDI DI ACCENSIONE AD INTERRUTTORE UNIPOLARE BIPOLARE	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.PI.534.2.IE001.0.1	C	02	PI	1	2	IE001	0	1	TRASFORMATORI MEDIA TENSIONE	TESAR	TRC1600	2002		1600kVA	20kV/0,4kV		B	
C02.I.01.PI.534.2.IE001.0.2	C	02	PI	1	2	IE001	0	2	TRASFORMATORI MEDIA TENSIONE	TESAR	TRC1600	2002		1600kVA	20kV/0,4kV		B	
C02.I.01.PI.534.2.IE001.0.3	C	02	PI	1	2	IE001	0	3	TRASFORMATORI MEDIA TENSIONE	TESAR	TRC1600	2002		1600kVA	20kV/0,4kV		B	
C02.I.01.PI.534.2.IE005.0.1	C	02	PI	1	2	IE005	0	1	RIFASAMENTO	ICAR	MULTIMATIC	NR	NR	NR	3F+N 400V		B	
C02.I.01.PI.534.2.IE005.0.2	C	02	PI	1	2	IE005	0	2	RIFASAMENTO	ICAR	MULTIMATIC	NR	NR	NR	3F+N 400V		B	
C02.I.01.PI.534.2.IE006.0.1	C	02	PI	1	2	IE006	0	1	QUADRO GENERALE BASSA TENSIONE	SIEMENS	NR	2002		2500 A	3F+N 400V		B	
C02.I.01.PI.534.2.IE007.0.2	C	02	PI	1	2	IE007	0	2	QUADRI DI ZONA	TECNOLOGIE ELETTROMECC ANICHE	NR	2002	NR	In 400A	3F+N 400V		B	
C02.I.01.PI.534.2.IE008.4.1	C	02	PI	1	2	IE008	4	1	CORPO ILLUMINANTE A PLAFONE 2x36W FL STAGNO	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.2.IE008.4.2	C	02	PI	1	2	IE008	4	2	CORPO ILLUMINANTE A PLAFONE 2x36W FL STAGNO	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.2.IE008.4.3	C	02	PI	1	2	IE008	4	3	CORPO ILLUMINANTE A PLAFONE 2x36W FL STAGNO	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.2.IE008.4.4	C	02	PI	1	2	IE008	4	4	CORPO ILLUMINANTE A PLAFONE 2x36W FL STAGNO	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.2.IE008.4.5	C	02	PI	1	2	IE008	4	5	CORPO ILLUMINANTE A PLAFONE 2x36W FL STAGNO	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.2.IE008.4.6	C	02	PI	1	2	IE008	4	6	CORPO ILLUMINANTE A PLAFONE 2x36W FL STAGNO	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.2.IE008.4.7	C	02	PI	1	2	IE008	4	7	CORPO ILLUMINANTE A PLAFONE 2x36W FL STAGNO	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.2.IE008.4.8	C	02	PI	1	2	IE008	4	8	CORPO ILLUMINANTE A PLAFONE 2x36W FL STAGNO	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.2.IE008.4.9	C	02	PI	1	2	IE008	4	9	CORPO ILLUMINANTE A PLAFONE 2x36W FL STAGNO	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.2.IE011.0.	C	02	PI	1	2	IE011	0		IMPIANTO DI TERRA BARRA EQUIPOTENZIALE	NP	NP	NP	NP	NP	NP		B	
C02.I.01.PI.534.2.IE014.3.1	C	02	PI	1	2	IE014	3	1	CORPO ILLUMINANTE EMERGENZA 1x24W SE	NR	NR	NR	NR	24W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.2.IE014.3.2	C	02	PI	1	2	IE014	3	2	CORPO ILLUMINANTE EMERGENZA 1x24W SE	NR	NR	NR	NR	24W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.2.IE014.3.3	C	02	PI	1	2	IE014	3	3	CORPO ILLUMINANTE EMERGENZA 1x24W SE	NR	NR	NR	NR	24W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.2.IE014.3.4	C	02	PI	1	2	IE014	3	4	CORPO ILLUMINANTE EMERGENZA 1x24W SE	NR	NR	NR	NR	24W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.2.IE014.3.5	C	02	PI	1	2	IE014	3	5	CORPO ILLUMINANTE EMERGENZA 1x24W SE	NR	NR	NR	NR	24W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.2.IE016.1.2	C	02	PI	1	2	IE016	1	2	COMANDI DI ACCENSIONE AD INTERRUTTORE UNIPOLARE BIPOLARE	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.PI.534.2.IE018.2.1	C	02	PI	1	2	IE018	2	1	PRESA SCHUKO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.PI.534.2.IE019.7.1	C	02	PI	1	2	IE019	7	1	PRESA INTERBLOCCATA CON FUSIBILI CEE 2P+T 16A	NR	NR	NR	NR	16A	230V		B	
C02.I.01.PI.534.3.IE007.0.2	C	02	PI	1	3	IE007	0	2	QUADRI DI ZONA	TECNOLOGIE ELETTROMECC ANICHE	NR	2002	NR	In 400A	3F+N 400V		B	
C02.I.01.PI.534.3.IE007.0.3	C	02	PI	1	3	IE007	0	3	QUADRI DI ZONA	TECNOLOGIE ELETTROMECC ANICHE	NR	2002	NR	In160A	3F+N 400V		B	
C02.I.01.PI.534.3.IE008.4.10	C	02	PI	1	3	IE008	4	10	CORPO ILLUMINANTE A PLAFONE 2x36W FL STAGNO	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.3.IE008.4.11	C	02	PI	1	3	IE008	4	11	CORPO ILLUMINANTE A PLAFONE 2x36W FL STAGNO	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.3.IE008.4.12	C	02	PI	1	3	IE008	4	12	CORPO ILLUMINANTE A PLAFONE 2x36W FL STAGNO	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.3.IE008.4.13	C	02	PI	1	3	IE008	4	13	CORPO ILLUMINANTE A PLAFONE 2x36W FL STAGNO	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.3.IE008.4.14	C	02	PI	1	3	IE008	4	14	CORPO ILLUMINANTE A PLAFONE 2x36W FL STAGNO	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.3.IE008.4.15	C	02	PI	1	3	IE008	4	15	CORPO ILLUMINANTE A PLAFONE 2x36W FL STAGNO	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.3.IE014.3.6	C	02	PI	1	3	IE014	3	6	CORPO ILLUMINANTE EMERGENZA 1x24W SE	NR	NR	NR	NR	24W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.3.IE014.3.7	C	02	PI	1	3	IE014	3	7	CORPO ILLUMINANTE EMERGENZA 1x24W SE	NR	NR	NR	NR	24W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.3.IE014.3.8	C	02	PI	1	3	IE014	3	8	CORPO ILLUMINANTE EMERGENZA 1x24W SE	NR	NR	NR	NR	24W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.3.IE018.2.2	C	02	PI	1	3	IE018	2	2	PRESA SCHUKO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.PI.534.3.IE019.7.2	C	02	PI	1	3	IE019	7	2	PRESA INTERBLOCCATA CON FUSIBILI CEE 2P+T 16A	NR	NR	NR	NR	16A	230V		B	
C02.I.01.PI.534.4.IE004.0.1	C	02	PI	1	4	IE004	0	1	UPS	NR	NR	NR	NR	4				

CODICE	ID COMPLESSO IMMOBILIARE	NR. PROG COMPLESSO	Piano o livello	Unità immobiliare	ID vano	Item	Sub Item	Asset	COMPONENTE CODIFICATO	MARCA	MODELLO	anno di costruzione	matricola/ serial nr.	potenza / capacità/ portata	alimentazione	Interruttori	STATO	NOTE
C02.I.01.PI.534.4.IE008.4.16	C	02	PI	1	4	IE008	4	16	CORPO ILLUMINANTE A PLAFONE 2x36W FL STAGNO	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.4.IE008.4.17	C	02	PI	1	4	IE008	4	17	CORPO ILLUMINANTE A PLAFONE 2x36W FL STAGNO	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.4.IE008.4.18	C	02	PI	1	4	IE008	4	18	CORPO ILLUMINANTE A PLAFONE 2x36W FL STAGNO	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.4.IE008.4.19	C	02	PI	1	4	IE008	4	19	CORPO ILLUMINANTE A PLAFONE 2x36W FL STAGNO	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.4.IE008.4.20	C	02	PI	1	4	IE008	4	20	CORPO ILLUMINANTE A PLAFONE 2x36W FL STAGNO	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.4.IE008.4.21	C	02	PI	1	4	IE008	4	21	CORPO ILLUMINANTE A PLAFONE 2x36W FL STAGNO	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.4.IE008.4.22	C	02	PI	1	4	IE008	4	22	CORPO ILLUMINANTE A PLAFONE 2x36W FL STAGNO	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.4.IE008.4.23	C	02	PI	1	4	IE008	4	23	CORPO ILLUMINANTE A PLAFONE 2x36W FL STAGNO	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.4.IE014.3.9	C	02	PI	1	4	IE014	3	9	CORPO ILLUMINANTE EMERGENZA 1x24W SE	NR	NR	NR	NR	24W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.4.IE014.3.10	C	02	PI	1	4	IE014	3	10	CORPO ILLUMINANTE EMERGENZA 1x24W SE	NR	NR	NR	NR	24W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.4.IE014.3.11	C	02	PI	1	4	IE014	3	11	CORPO ILLUMINANTE EMERGENZA 1x24W SE	NR	NR	NR	NR	24W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.4.IE019.7.3	C	02	PI	1	4	IE019	7	3	PRESA INTERBLOCCATA CON FUSIBILI CEE 2P+T 16A	NR	NR	NR	NR	16A	230V		B	
C02.I.01.PI.534.5.IE008.4.24	C	02	PI	1	5	IE008	4	24	CORPO ILLUMINANTE A PLAFONE 2x36W FL STAGNO	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.5.IE008.4.25	C	02	PI	1	5	IE008	4	25	CORPO ILLUMINANTE A PLAFONE 2x36W FL STAGNO	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.5.IE008.4.26	C	02	PI	1	5	IE008	4	26	CORPO ILLUMINANTE A PLAFONE 2x36W FL STAGNO	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.5.IE008.4.27	C	02	PI	1	5	IE008	4	27	CORPO ILLUMINANTE A PLAFONE 2x36W FL STAGNO	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.5.IE008.4.28	C	02	PI	1	5	IE008	4	28	CORPO ILLUMINANTE A PLAFONE 2x36W FL STAGNO	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.5.IE008.4.29	C	02	PI	1	5	IE008	4	29	CORPO ILLUMINANTE A PLAFONE 2x36W FL STAGNO	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.5.IE008.4.30	C	02	PI	1	5	IE008	4	30	CORPO ILLUMINANTE A PLAFONE 2x36W FL STAGNO	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.5.IE008.4.31	C	02	PI	1	5	IE008	4	31	CORPO ILLUMINANTE A PLAFONE 2x36W FL STAGNO	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.5.IE014.3.12	C	02	PI	1	5	IE014	3	12	CORPO ILLUMINANTE EMERGENZA 1x24W SE	NR	NR	NR	NR	24W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.5.IE014.3.13	C	02	PI	1	5	IE014	3	13	CORPO ILLUMINANTE EMERGENZA 1x24W SE	NR	NR	NR	NR	24W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.6.IE004.0.1	C	02	PI	1	6	IE004	0	1	UPS	NR	NR	NR	NR	400kVA	3F+N		B	UPS 2
C02.I.01.PI.534.6.IE007.0.6	C	02	PI	1	6	IE007	0	6	QUADRI DI ZONA	NR	NR	2002	NR	In 400A	3F+N 400V		B	
C02.I.01.PI.534.6.IE008.4.32	C	02	PI	1	6	IE008	4	32	CORPO ILLUMINANTE A PLAFONE 2x36W FL STAGNO	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.6.IE008.4.33	C	02	PI	1	6	IE008	4	33	CORPO ILLUMINANTE A PLAFONE 2x36W FL STAGNO	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.6.IE008.4.34	C	02	PI	1	6	IE008	4	34	CORPO ILLUMINANTE A PLAFONE 2x36W FL STAGNO	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.6.IE008.4.35	C	02	PI	1	6	IE008	4	35	CORPO ILLUMINANTE A PLAFONE 2x36W FL STAGNO	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.6.IE008.4.36	C	02	PI	1	6	IE008	4	36	CORPO ILLUMINANTE A PLAFONE 2x36W FL STAGNO	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.6.IE008.4.37	C	02	PI	1	6	IE008	4	37	CORPO ILLUMINANTE A PLAFONE 2x36W FL STAGNO	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.6.IE008.4.38	C	02	PI	1	6	IE008	4	38	CORPO ILLUMINANTE A PLAFONE 2x36W FL STAGNO	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.6.IE008.4.39	C	02	PI	1	6	IE008	4	39	CORPO ILLUMINANTE A PLAFONE 2x36W FL STAGNO	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.6.IE014.3.14	C	02	PI	1	6	IE014	3	14	CORPO ILLUMINANTE EMERGENZA 1x24W SE	NR	NR	NR	NR	24W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.6.IE014.3.15	C	02	PI	1	6	IE014	3	15	CORPO ILLUMINANTE EMERGENZA 1x24W SE	NR	NR	NR	NR	24W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.6.IE014.3.16	C	02	PI	1	6	IE014	3	16	CORPO ILLUMINANTE EMERGENZA 1x24W SE	NR	NR	NR	NR	24W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.6.IE018.2.3	C	02	PI	1	6	IE018	2	3	PRESA SCHUKO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.PI.534.6.IE019.7.4	C	02	PI	1	6	IE019	7	4	PRESA INTERBLOCCATA CON FUSIBILI CEE 2P+T 16A	NR	NR	NR	NR	16A	230V		B	
C02.I.01.PI.534.7.IE008.4.40	C	02	PI	1	7	IE008	4	40	CORPO ILLUMINANTE A PLAFONE 2x36W FL STAGNO	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.7.IE008.4.41	C	02	PI	1	7	IE008	4	41	CORPO ILLUMINANTE A PLAFONE 2x36W FL STAGNO	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.7.IE008.4.42	C	02	PI	1	7	IE008	4	42	CORPO ILLUMINANTE A PLAFONE 2x36W FL STAGNO	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.7.IE008.4.43	C	02	PI	1	7	IE008	4	43	CORPO ILLUMINANTE A PLAFONE 2x36W FL STAGNO	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.7.IE008.4.44	C	02	PI	1	7	IE008	4	44	CORPO ILLUMINANTE A PLAFONE 2x36W FL STAGNO	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.7.IE008.4.45	C	02	PI	1	7	IE008	4	45	CORPO ILLUMINANTE A PLAFONE 2x36W FL STAGNO	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.7.IE008.4.46	C	02	PI	1	7	IE008	4	46	CORPO ILLUMINANTE A PLAFONE 2x36W FL STAGNO	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	

CODICE	ID COMPLESSO IMMOBILIARE	NR. PROG COMPLESSO	Piano o livello	Unità immobiliare	ID vano	Item	Sub Item	Asset	COMPONENTE CODIFICATO	MARCA	MODELLO	anno di costruzione	matricola/ serial nr.	potenza / capacità/ portata	alimentazione	Interruttori	STATO	NOTE
C02.I.01.PI.534.7.IE008.4.47	C	02	PI	1	7	IE008	4	47	CORPO ILLUMINANTE A PLAFONE 2x36W FL STAGNO	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.7.IE014.3.17	C	02	PI	1	7	IE014	3	17	CORPO ILLUMINANTE EMERGENZA 1x24W SE	NR	NR	NR	NR	24W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.7.IE014.3.18	C	02	PI	1	7	IE014	3	18	CORPO ILLUMINANTE EMERGENZA 1x24W SE	NR	NR	NR	NR	24W	230V		B	
C02.I.01.PI.527.9.IE007.0.8	C	02	PI	1	9	IE007	0	8	QUADRI DI ZONA	NR	NR	2002	NR	In 100A	3F+N 400V		B	
C02.I.01.PI.527.9.IE008.6.5	C	02	PI	1	9	IE008	6	5	CORPO ILLUMINANTE A PLAFONE 2x58W FL STAGNO	NR	NR	NR	NR	116W	230V		B	
C02.I.01.PI.527.9.IE008.6.6	C	02	PI	1	9	IE008	6	6	CORPO ILLUMINANTE A PLAFONE 2x58W FL STAGNO	NR	NR	NR	NR	116W	230V		B	
C02.I.01.PI.527.9.IE008.6.7	C	02	PI	1	9	IE008	6	7	CORPO ILLUMINANTE A PLAFONE 2x58W FL STAGNO	NR	NR	NR	NR	116W	230V		B	
C02.I.01.PI.527.9.IE016.1.3	C	02	PI	1	9	IE016	1	3	COMANDI DI ACCENSIONE AD INTERRUTTORE UNIPOLARE BIPOLARE	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.PI.527.9.IE019.7.5	C	02	PI	1	9	IE019	7	5	PRESA INTERBLOCCATA CON FUSIBILI CEE 2P+T 16A	NR	NR	NR	NR	16A	230V		B	
C02.I.01.PI.534.10.IE002.0.1	C	02	PI	1	10	IE002	0	1	QUADRO GENERALE MEDIA TENSIONE	TANZILLI	NR	2005	31005-2	630 A	20KV		B	
C02.I.01.PI.534.10.IE002.0.1	C	02	PI	1	10	IE002	0	1	QUADRO GENERALE MEDIA TENSIONE	SIEMENS	NR	NR	NR	630 A	20KV		B	
C02.I.01.PI.534.10.IE008.4.48	C	02	PI	1	10	IE008	4	48	CORPO ILLUMINANTE A PLAFONE 2x36W FL STAGNO	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.10.IE008.4.49	C	02	PI	1	10	IE008	4	49	CORPO ILLUMINANTE A PLAFONE 2x36W FL STAGNO	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.10.IE008.4.50	C	02	PI	1	10	IE008	4	50	CORPO ILLUMINANTE A PLAFONE 2x36W FL STAGNO	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.10.IE014.3.19	C	02	PI	1	10	IE014	3	19	CORPO ILLUMINANTE EMERGENZA 1x24W SE	NR	NR	NR	NR	24W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.10.IE016.1.4	C	02	PI	1	10	IE016	1	4	COMANDI DI ACCENSIONE AD INTERRUTTORE UNIPOLARE BIPOLARE	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.PI.534.11.IE008.9.1	C	02	PI	1	11	IE008	9	1	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.11.IE008.9.2	C	02	PI	1	11	IE008	9	2	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.11.IE008.9.3	C	02	PI	1	11	IE008	9	3	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.11.IE008.9.4	C	02	PI	1	11	IE008	9	4	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.11.IE008.9.5	C	02	PI	1	11	IE008	9	5	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.11.IE008.9.6	C	02	PI	1	11	IE008	9	6	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.11.IE008.9.7	C	02	PI	1	11	IE008	9	7	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.11.IE008.9.8	C	02	PI	1	11	IE008	9	8	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.11.IE014.3.20	C	02	PI	1	11	IE014	3	20	CORPO ILLUMINANTE EMERGENZA 1x24W SE	NR	NR	NR	NR	24W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.11.IE014.5.1	C	02	PI	1	11	IE014	5	1	CORPO ILLUMINANTE A BANDIERA 1x24W SA	NR	NR	NR	NR	24W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.11.IE016.4.1	C	02	PI	1	11	IE016	4	1	COMANDO DI ACCENSIONE A PULSANTE	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.PI.534.11.IE016.4.2	C	02	PI	1	11	IE016	4	2	COMANDO DI ACCENSIONE A PULSANTE	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.PI.534.11.IE016.4.3	C	02	PI	1	11	IE016	4	3	COMANDO DI ACCENSIONE A PULSANTE	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.PI.534.11.IE016.4.4	C	02	PI	1	11	IE016	4	4	COMANDO DI ACCENSIONE A PULSANTE	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.PI.534.12.IE007.0.26	C	02	PI	1	12	IE007	0	26	QUADRI DI ZONA	CSP	NR	2005	B238	In 320A	3F+N 400V		B	
C02.I.01.PI.534.12.IE007.0.27	C	02	PI	1	12	IE007	0	27	QUADRI DI ZONA	CSP	NR	2005	B239	In 320A	3F+N 400V		B	
C02.I.01.PI.534.12.IE007.0.28	C	02	PI	1	12	IE007	0	28	QUADRI DI ZONA	NR	NR	2002	NR	In 40A	3F+N 400V		B	
C02.I.01.PI.534.12.IE008.9.9	C	02	PI	1	12	IE008	9	9	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.12.IE008.9.10	C	02	PI	1	12	IE008	9	10	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.12.IE008.9.11	C	02	PI	1	12	IE008	9	11	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.12.IE008.9.12	C	02	PI	1	12	IE008	9	12	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.12.IE008.9.13	C	02	PI	1	12	IE008	9	13	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.12.IE008.9.14	C	02	PI	1	12	IE008	9	14	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.12.IE008.9.15	C	02	PI	1	12	IE008	9	15	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.12.IE008.9.16	C	02	PI	1	12	IE008	9	16	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.12.IE008.9.17	C	02	PI	1	12	IE008	9	17	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.12.IE008.9.18	C	02	PI	1	12	IE008	9	18	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.12.IE008.9.19	C	02	PI	1	12	IE008	9	19	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.12.IE008.9.20	C	02	PI	1	12	IE008	9	20	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.12.IE008.9.21	C	02	PI	1	12	IE008	9	21	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.12.IE008.9.22	C	02	PI	1	12	IE008	9	22	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.12.IE008.9.23	C	02	PI	1	12	IE008	9	23	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.12.IE008.9.24	C	02	PI	1	12	IE008	9	24	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.12.IE008.9.25	C	02	PI	1	12	IE008	9	25	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.12.IE008.9.26	C	02	PI	1	12	IE008	9	26	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.12.IE008.9.27	C	02	PI	1	12	IE008	9	27	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.12.IE008.9.28	C	02	PI	1	12	IE008	9	28	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.12.IE008.9.29	C	02	PI	1	12	IE008	9	29	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.12.IE008.9.30	C	02	PI	1	12	IE008	9	30	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.12.IE008.9.31	C	02	PI	1	12	IE008	9	31	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.12.IE008.9.32	C	02	PI	1	12	IE008	9	32	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	

CODICE	ID COMPLESSO IMMOBILIARE	NR. PROG COMPLESSO	Piano o livello	Unità immobiliare	ID vano	Item	Sub Item	Asset	COMPONENTE CODIFICATO	MARCA	MODELLO	anno di costruzione	matricola/ serial nr.	potenza / capacità/ portata	alimentazione	Interruttori	STATO	NOTE
C02.I.01.PI.534.12.IE008.9.33	C	02	PI	1	12	IE008	9	33	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.12.IE008.9.34	C	02	PI	1	12	IE008	9	34	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.12.IE008.9.35	C	02	PI	1	12	IE008	9	35	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.12.IE008.9.36	C	02	PI	1	12	IE008	9	36	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.12.IE008.9.37	C	02	PI	1	12	IE008	9	37	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.12.IE008.9.38	C	02	PI	1	12	IE008	9	38	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.12.IE008.9.39	C	02	PI	1	12	IE008	9	39	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.12.IE008.9.40	C	02	PI	1	12	IE008	9	40	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.12.IE008.9.41	C	02	PI	1	12	IE008	9	41	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.12.IE008.9.42	C	02	PI	1	12	IE008	9	42	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.12.IE008.9.43	C	02	PI	1	12	IE008	9	43	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.12.IE008.9.44	C	02	PI	1	12	IE008	9	44	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.12.IE008.9.45	C	02	PI	1	12	IE008	9	45	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.12.IE008.9.46	C	02	PI	1	12	IE008	9	46	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.12.IE008.9.47	C	02	PI	1	12	IE008	9	47	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.12.IE008.9.48	C	02	PI	1	12	IE008	9	48	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.12.IE008.9.49	C	02	PI	1	12	IE008	9	49	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.12.IE008.9.50	C	02	PI	1	12	IE008	9	50	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.12.IE014.3.21	C	02	PI	1	12	IE014	3	21	CORPO ILLUMINANTE EMERGENZA 1x24W SE	NR	NR	NR	NR	24W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.12.IE014.3.22	C	02	PI	1	12	IE014	3	22	CORPO ILLUMINANTE EMERGENZA 1x24W SE	NR	NR	NR	NR	24W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.12.IE014.3.23	C	02	PI	1	12	IE014	3	23	CORPO ILLUMINANTE EMERGENZA 1x24W SE	NR	NR	NR	NR	24W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.12.IE016.4.5	C	02	PI	1	12	IE016	4	5	COMANDO DI ACCENSIONE A PULSANTE	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.PI.534.12.IE016.4.6	C	02	PI	1	12	IE016	4	6	COMANDO DI ACCENSIONE A PULSANTE	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.PI.534.12.IE016.4.7	C	02	PI	1	12	IE016	4	7	COMANDO DI ACCENSIONE A PULSANTE	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.PI.534.12.IE016.4.8	C	02	PI	1	12	IE016	4	8	COMANDO DI ACCENSIONE A PULSANTE	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.PI.534.12.IE007.0.29	C	02	PI	1	12	IE007	0	29	QUADRI DI ZONA	NR	NR	2002	NR	In 400A	3F+N 400V		B	
C02.I.01.PI.534.13.IE007.0.30	C	02	PI	1	13	IE007	0	30	QUADRI DI ZONA	NR	NR	2002	NR	In 400A	3F+N 400V		B	
C02.I.01.PI.534.13.IE007.0.31	C	02	PI	1	13	IE007	0	31	QUADRI DI ZONA	NR	NR	2002	NR	In 50A	3F+N 400V		B	
C02.I.01.PI.534.13.IE008.5.1	C	02	PI	1	13	IE008	5	1	CORPO ILLUMINANTE A PLAFONE 1x58W FL STAGNO	NR	NR	NR	NR	58W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.13.IE008.9.51	C	02	PI	1	13	IE008	9	51	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.13.IE008.9.52	C	02	PI	1	13	IE008	9	52	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.13.IE008.9.53	C	02	PI	1	13	IE008	9	53	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.13.IE008.9.54	C	02	PI	1	13	IE008	9	54	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.13.IE008.9.55	C	02	PI	1	13	IE008	9	55	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.13.IE008.9.56	C	02	PI	1	13	IE008	9	56	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.13.IE008.9.57	C	02	PI	1	13	IE008	9	57	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.13.IE008.9.58	C	02	PI	1	13	IE008	9	58	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.13.IE008.9.59	C	02	PI	1	13	IE008	9	59	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.13.IE008.9.60	C	02	PI	1	13	IE008	9	60	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.13.IE008.9.61	C	02	PI	1	13	IE008	9	61	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.13.IE008.9.62	C	02	PI	1	13	IE008	9	62	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.13.IE008.9.63	C	02	PI	1	13	IE008	9	63	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.13.IE008.9.64	C	02	PI	1	13	IE008	9	64	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.13.IE008.9.65	C	02	PI	1	13	IE008	9	65	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	



CODICE	ID COMPLESSO IMMOBILIARE	NR. PROG COMPLESSO	Piano o livello	Unità immobiliare	ID vano	Item	Sub Item	Asset	COMPONENTE CODIFICATO	MARCA	MODELLO	anno di costruzione	matricola/ serial nr.	potenza / capacità/ portata	alimentazione	Interruttori	STATO	NOTE
C02.I.01.PI.534.13.IE008.9.66	C	02	PI	1	13	IE008	9	66	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.13.IE008.9.67	C	02	PI	1	13	IE008	9	67	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.13.IE008.9.68	C	02	PI	1	13	IE008	9	68	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.13.IE008.9.69	C	02	PI	1	13	IE008	9	69	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.13.IE008.9.70	C	02	PI	1	13	IE008	9	70	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.13.IE008.9.71	C	02	PI	1	13	IE008	9	71	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.13.IE008.9.72	C	02	PI	1	13	IE008	9	72	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.13.IE008.9.73	C	02	PI	1	13	IE008	9	73	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.13.IE008.9.74	C	02	PI	1	13	IE008	9	74	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.13.IE008.9.75	C	02	PI	1	13	IE008	9	75	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.13.IE008.9.76	C	02	PI	1	13	IE008	9	76	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.13.IE008.9.77	C	02	PI	1	13	IE008	9	77	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.13.IE008.9.78	C	02	PI	1	13	IE008	9	78	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.13.IE008.9.79	C	02	PI	1	13	IE008	9	79	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.13.IE008.9.80	C	02	PI	1	13	IE008	9	80	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.13.IE008.9.81	C	02	PI	1	13	IE008	9	81	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.13.IE008.9.82	C	02	PI	1	13	IE008	9	82	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.13.IE008.9.83	C	02	PI	1	13	IE008	9	83	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.13.IE008.9.84	C	02	PI	1	13	IE008	9	84	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.13.IE008.9.85	C	02	PI	1	13	IE008	9	85	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.13.IE008.9.86	C	02	PI	1	13	IE008	9	86	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.13.IE008.9.87	C	02	PI	1	13	IE008	9	87	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.13.IE008.9.88	C	02	PI	1	13	IE008	9	88	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.13.IE008.9.89	C	02	PI	1	13	IE008	9	89	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.13.IE008.9.90	C	02	PI	1	13	IE008	9	90	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.13.IE008.9.91	C	02	PI	1	13	IE008	9	91	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.13.IE008.9.92	C	02	PI	1	13	IE008	9	92	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.13.IE008.9.93	C	02	PI	1	13	IE008	9	93	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.13.IE008.9.94	C	02	PI	1	13	IE008	9	94	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.13.IE008.9.95	C	02	PI	1	13	IE008	9	95	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.13.IE008.9.96	C	02	PI	1	13	IE008	9	96	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.13.IE008.9.97	C	02	PI	1	13	IE008	9	97	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.13.IE008.9.98	C	02	PI	1	13	IE008	9	98	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.13.IE008.9.99	C	02	PI	1	13	IE008	9	99	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.13.IE008.9.100	C	02	PI	1	13	IE008	9	100	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.13.IE008.9.101	C	02	PI	1	13	IE008	9	101	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.13.IE008.9.102	C	02	PI	1	13	IE008	9	102	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.13.IE014.3.24	C	02	PI	1	13	IE014	3	24	CORPO ILLUMINANTE EMERGENZA 1x24W SE	NR	NR	NR	NR	24W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.13.IE014.5.2	C	02	PI	1	13	IE014	5	2	CORPO ILLUMINANTE A BANDIERA 1x24W SA	NR	NR	NR	NR	24W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.13.IE016.4.9	C	02	PI	1	13	IE016	4	9	COMANDO DI ACCENSIONE A PULSANTE	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.PI.534.13.IE016.4.10	C	02	PI	1	13	IE016	4	10	COMANDO DI ACCENSIONE A PULSANTE	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.PI.534.13.IE016.4.11	C	02	PI	1	13	IE016	4	11	COMANDO DI ACCENSIONE A PULSANTE	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.PI.534.13.IE016.4.12	C	02	PI	1	13	IE016	4	12	COMANDO DI ACCENSIONE A PULSANTE	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.PI.534.13.IE016.4.13	C	02	PI	1	13	IE016	4	13	COMANDO DI ACCENSIONE A PULSANTE	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	

CODICE	ID COMPLESSO IMMOBILIARE	NR. PROG COMPLESSO	Piano o livello	Unità immobiliare	ID vano	Item	Sub Item	Asset	COMPONENTE CODIFICATO	MARCA	MODELLO	anno di costruzione	matricola/ serial nr.	potenza / capacità/ portata	alimentazione	Interruttori	STATO	NOTE
C02.I.01.PI.534.13.IE016.4.14	C	02	PI	1	13	IE016	4	14	COMANDO DI ACCENSIONE A PULSANTE	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.PI.534.15.IE008.9.103	C	02	PI	6	15	IE008	9	103	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.15.IE008.9.104	C	02	PI	6	15	IE008	9	104	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.15.IE008.9.105	C	02	PI	6	15	IE008	9	105	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.15.IE008.9.106	C	02	PI	6	15	IE008	9	106	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.15.IE008.9.107	C	02	PI	6	15	IE008	9	107	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.15.IE008.9.108	C	02	PI	6	15	IE008	9	108	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.15.IE014.3.25	C	02	PI	6	15	IE014	3	25	CORPO ILLUMINANTE EMERGENZA 1x24W SE	NR	NR	NR	NR	24W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.15.IE016.1.5	C	02	PI	6	15	IE016	1	5	COMANDI DI ACCENSIONE AD INTERRUTTORE UNIPOLARE BIPOLARE	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.PI.534.15.IE016.1.6	C	02	PI	6	15	IE016	1	6	COMANDI DI ACCENSIONE AD INTERRUTTORE UNIPOLARE BIPOLARE	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.PI.534.16.IE008.4.51	C	02	PI	6	16	IE008	4	51	CORPO ILLUMINANTE A PLAFONE 2x36W FL STAGNO	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.16.IE008.4.52	C	02	PI	6	16	IE008	4	52	CORPO ILLUMINANTE A PLAFONE 2x36W FL STAGNO	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.16.IE008.4.53	C	02	PI	6	16	IE008	4	53	CORPO ILLUMINANTE A PLAFONE 2x36W FL STAGNO	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.16.IE008.4.54	C	02	PI	6	16	IE008	4	54	CORPO ILLUMINANTE A PLAFONE 2x36W FL STAGNO	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.16.IE014.3.26	C	02	PI	6	16	IE014	3	26	CORPO ILLUMINANTE EMERGENZA 1x24W SE	NR	NR	NR	NR	24W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.16.IE014.3.27	C	02	PI	6	16	IE014	3	27	CORPO ILLUMINANTE EMERGENZA 1x24W SE	NR	NR	NR	NR	24W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.16.IE016.1.7	C	02	PI	6	16	IE016	1	7	COMANDI DI ACCENSIONE AD INTERRUTTORE UNIPOLARE BIPOLARE	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.PI.534.16.IE018.2.4	C	02	PI	6	16	IE018	2	4	PRESA SCHUKO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.PI.534.17.IE008.9.109	C	02	PI	6	17	IE008	9	109	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.17.IE008.9.110	C	02	PI	6	17	IE008	9	110	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.18.IE007.0.32	C	02	PI	6	18	IE007	0	32	QUADRI DI ZONA	NR	NR	2002	NR	In 250A	3F+N 400V		B	
C02.I.01.PI.534.18.IE007.0.32	C	02	PI	6	18	IE007	0	32	QUADRI DI ZONA	NR	NR	2002	NR	In 250A	3F+N 400V		B	
C02.I.01.PI.534.18.IE007.0.32	C	02	PI	6	18	IE007	0	32	QUADRI DI ZONA	NR	NR	2002	NR	In 50A	3F+N 400V		B	
C02.I.01.PI.534.18.IE008.9.111	C	02	PI	6	18	IE008	9	111	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.18.IE008.9.112	C	02	PI	6	18	IE008	9	112	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.18.IE008.9.113	C	02	PI	6	18	IE008	9	113	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.18.IE008.9.114	C	02	PI	6	18	IE008	9	114	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.18.IE008.9.115	C	02	PI	6	18	IE008	9	115	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.18.IE008.9.116	C	02	PI	6	18	IE008	9	116	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.18.IE008.9.117	C	02	PI	6	18	IE008	9	117	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.18.IE008.9.118	C	02	PI	6	18	IE008	9	118	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.18.IE008.9.119	C	02	PI	6	18	IE008	9	119	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.18.IE008.9.120	C	02	PI	6	18	IE008	9	120	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.18.IE008.9.121	C	02	PI	6	18	IE008	9	121	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.18.IE008.9.122	C	02	PI	6	18	IE008	9	122	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.18.IE008.9.123	C	02	PI	6	18	IE008	9	123	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.18.IE008.9.124	C	02	PI	6	18	IE008	9	124	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.18.IE008.9.125	C	02	PI	6	18	IE008	9	125	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.18.IE008.9.126	C	02	PI	6	18	IE008	9	126	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.18.IE008.9.127	C	02	PI	6	18	IE008	9	127	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.18.IE008.9.128	C	02	PI	6	18	IE008	9	128	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.18.IE008.9.129	C	02	PI	6	18	IE008	9	129	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.18.IE008.9.130	C	02	PI	6	18	IE008	9	130	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.18.IE008.9.131	C	02	PI	6	18	IE008	9	131	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.18.IE008.9.132	C	02	PI	6	18	IE008	9	132	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.18.IE008.9.133	C	02	PI	6	18	IE008	9	133	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.18.IE008.9.134	C	02	PI	6	18	IE008	9	134	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.18.IE008.9.135	C	02	PI	6	18	IE008	9	135	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.18.IE008.9.136	C	02	PI	6	18	IE008	9	136	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.18.IE008.9.137	C	02	PI	6	18	IE008	9	137	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.18.IE008.9.138	C	02	PI	6	18	IE008	9	138	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.18.IE008.9.139	C	02	PI	6	18	IE008	9	139	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.18.IE008.9.140	C	02	PI	6	18	IE008	9	140	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	

CODICE	ID COMPLESSO IMMOBILIARE	NR. PROG COMPLESSO	Piano o livello	Unità immobiliare	ID vano	Item	Sub Item	Asset	COMPONENTE CODIFICATO	MARCA	MODELLO	anno di costruzione	matricola/ serial nr.	potenza / capacità/ portata	alimentazione	Interruttori	STATO	NOTE
C02.I.01.PI.534.18.IE008.9.141	C	02	PI	6	18	IE008	9	141	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.18.IE008.9.142	C	02	PI	6	18	IE008	9	142	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.18.IE008.9.143	C	02	PI	6	18	IE008	9	143	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.18.IE008.9.144	C	02	PI	6	18	IE008	9	144	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.18.IE008.9.145	C	02	PI	6	18	IE008	9	145	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.18.IE008.9.146	C	02	PI	6	18	IE008	9	146	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.18.IE008.9.147	C	02	PI	6	18	IE008	9	147	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.18.IE008.9.148	C	02	PI	6	18	IE008	9	148	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.18.IE008.9.149	C	02	PI	6	18	IE008	9	149	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.18.IE008.9.150	C	02	PI	6	18	IE008	9	150	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.18.IE008.9.151	C	02	PI	6	18	IE008	9	151	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.18.IE008.9.152	C	02	PI	6	18	IE008	9	152	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.18.IE008.9.153	C	02	PI	6	18	IE008	9	153	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.18.IE008.9.154	C	02	PI	6	18	IE008	9	154	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.18.IE008.9.155	C	02	PI	6	18	IE008	9	155	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.18.IE008.9.156	C	02	PI	6	18	IE008	9	156	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.18.IE008.9.157	C	02	PI	6	18	IE008	9	157	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.18.IE008.9.158	C	02	PI	6	18	IE008	9	158	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.18.IE008.9.159	C	02	PI	6	18	IE008	9	159	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.18.IE008.9.160	C	02	PI	6	18	IE008	9	160	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.18.IE008.9.161	C	02	PI	6	18	IE008	9	161	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.18.IE008.9.162	C	02	PI	6	18	IE008	9	162	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.18.IE014.3.28	C	02	PI	6	18	IE014	3	28	CORPO ILLUMINANTE EMERGENZA 1x24W SE	NR	NR	NR	NR	24W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.18.IE014.5.3	C	02	PI	6	18	IE014	5	3	CORPO ILLUMINANTE A BANDIERA 1x24W SA	NR	NR	NR	NR	24W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.18.IE016.4.15	C	02	PI	6	18	IE016	4	15	COMANDO DI ACCENSIONE A PULSANTE	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.PI.534.18.IE016.4.16	C	02	PI	6	18	IE016	4	16	COMANDO DI ACCENSIONE A PULSANTE	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.PI.534.18.IE016.4.17	C	02	PI	6	18	IE016	4	17	COMANDO DI ACCENSIONE A PULSANTE	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.PI.534.18.IE016.4.18	C	02	PI	6	18	IE016	4	18	COMANDO DI ACCENSIONE A PULSANTE	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.PI.534.18.IE016.4.19	C	02	PI	6	18	IE016	4	19	COMANDO DI ACCENSIONE A PULSANTE	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.PI.534.18.IE016.4.20	C	02	PI	6	18	IE016	4	20	COMANDO DI ACCENSIONE A PULSANTE	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.PI.534.24.IE001.0.3	C	02	PI	0	24	IE001	0	3	TRASFORMATORI MEDIA TENSIONE	TESAR	TRC1000	2002		1000kVA	20kV/0,4kV		B	
C02.I.01.PI.534.24.IE001.0.3	C	02	PI	0	24	IE001	0	3	TRASFORMATORI MEDIA TENSIONE	TESAR	TRC1000	2002		1000kVA	20kV/0,4kV		B	
C02.I.01.PI.534.24.IE002.0.1	C	02	PI	0	24	IE002	0	1	QUADRO GENERALE MEDIA TENSIONE	TANZILLI	NR	2005	31305-1	630 A	20kV		B	
C02.I.01.PI.534.24.IE004.0.1	C	02	PI	0	24	IE004	0	1	UPS	NR	NR	NR	NR	NR	3F+N		B	
C02.I.01.PI.534.24.IE004.0.1	C	02	PI	0	24	IE004	0	1	UPS	NR	NR	NR	NR	NR	3F+N		B	
C02.I.01.PI.534.24.IE005.0.2	C	02	PI	0	24	IE005	0	2	RIFASAMENTO	COMAR	NR	NR	NR	NR	3F+N 400V		B	
C02.I.01.PI.534.24.IE006.0.1	C	02	PI	0	24	IE006	0	1	QUADRO GENERALE BASSA TENSIONE	TANZILLI	NR	2005	31305-2	1600 A	3F+N 400V		B	
C02.I.01.PI.534.24.IE007.0.33	C	02	PI	0	24	IE007	0	33	QUADRI DI ZONA	TANZILLI	NR	2005	31305-3	In160A	3F+N 400V		B	
C02.I.01.PI.534.24.IE008.4.55	C	02	PI	0	24	IE008	4	55	CORPO ILLUMINANTE A PLAFONE 2x36W FL STAGNO	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.24.IE008.4.56	C	02	PI	0	24	IE008	4	56	CORPO ILLUMINANTE A PLAFONE 2x36W FL STAGNO	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.24.IE008.4.57	C	02	PI	0	24	IE008	4	57	CORPO ILLUMINANTE A PLAFONE 2x36W FL STAGNO	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.24.IE008.4.58	C	02	PI	0	24	IE008	4	58	CORPO ILLUMINANTE A PLAFONE 2x36W FL STAGNO	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.24.IE008.4.59	C	02	PI	0	24	IE008	4	59	CORPO ILLUMINANTE A PLAFONE 2x36W FL STAGNO	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.24.IE008.4.60	C	02	PI	0	24	IE008	4	60	CORPO ILLUMINANTE A PLAFONE 2x36W FL STAGNO	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.24.IE008.4.61	C	02	PI	0	24	IE008	4	61	CORPO ILLUMINANTE A PLAFONE 2x36W FL STAGNO	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.24.IE008.4.62	C	02	PI	0	24	IE008	4	62	CORPO ILLUMINANTE A PLAFONE 2x36W FL STAGNO	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.24.IE011.0.	C	02	PI	0	24	IE011	0		IMPIANTO DI TERRA BARRA EQUIPOTENZIALE	NP	NP	NP	NP	NP	NP		B	
C02.I.01.PI.534.24.IE014.3.29	C	02	PI	0	24	IE014	3	29	CORPO ILLUMINANTE EMERGENZA 1x24W SE	NR	NR	NR	NR	24W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.24.IE014.3.30	C	02	PI	0	24	IE014	3	30	CORPO ILLUMINANTE EMERGENZA 1x24W SE	NR	NR	NR	NR	24W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.24.IE018.2.5	C	02	PI	0	24	IE018	2	5	PRESA SCHUKO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.PI.534.24.IE019.7.6	C	02	PI	0	24	IE019	7	6	PRESA INTERBLOCCATA CON FUSIBILI CEE 2P+T 16A	NR	NR	NR	NR	16A	230V		B	
C02.I.01.PI.534.24.IE019.7.7	C	02	PI	0	24	IE019	7	7	PRESA INTERBLOCCATA CON FUSIBILI CEE 2P+T 16A	NR	NR	NR	NR	16A	230V		B	
C02.I.01.PI.534.25.IE004.0.1	C	02	PI	1	25	IE004	0	1	UPS	SOCOMECC	NR	NR	NR	20kVA	3F+N		B	
C02.I.01.PI.534.25.IE007.0.33	C	02	PI	1	25	IE007	0	33	QUADRI DI ZONA	NR	NR	2002	10262465	In125A	3F+N 400V		B	
C02.I.01.PI.534.25.IE007.0.34	C	02	PI	1	25	IE007	0	34	QUADRI DI ZONA	TECNOLOGIE ELETTROMECCANICHE	NR	2002	78/02	In32A	3F+N 400V		B	
C02.I.01.PI.534.25.IE008.9.163	C	02	PI	1	25	IE008	9	163	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	

CODICE	ID COMPLESSO IMMOBILIARE	NR. PROG COMPLESSO	Piano o livello	Unità immobiliare	ID vano	Item	Sub Item	Asset	COMPONENTE CODIFICATO	MARCA	MODELLO	anno di costruzione	matricola/ serial nr.	potenza / capacità/ portata	alimentazione	Interruttori	STATO	NOTE
C02.I.01.PI.534.25.IE008.9.164	C	02	PI	1	25	IE008	9	164	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.25.IE008.9.165	C	02	PI	1	25	IE008	9	165	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.25.IE008.9.166	C	02	PI	1	25	IE008	9	166	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.25.IE008.9.167	C	02	PI	1	25	IE008	9	167	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.25.IE008.9.168	C	02	PI	1	25	IE008	9	168	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.25.IE008.9.169	C	02	PI	1	25	IE008	9	169	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.25.IE008.9.170	C	02	PI	1	25	IE008	9	170	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.26.IE008.9.171	C	02	PI	1	26	IE008	9	171	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.26.IE008.9.172	C	02	PI	1	26	IE008	9	172	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.26.IE012.0.2	C	02	PI	1	26	IE012	0	2	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.PI.534.26.IE012.0.3	C	02	PI	1	26	IE012	0	3	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.PI.534.26.IE012.0.4	C	02	PI	1	26	IE012	0	4	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.PI.534.26.IE012.0.5	C	02	PI	1	26	IE012	0	5	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.PI.534.26.IE012.0.6	C	02	PI	1	26	IE012	0	6	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.PI.534.26.IE017.0.1	C	02	PI	1	26	IE017	0	1	PRESE DATI RJ 45	NR	NR	NR	NR	NP	NP		B	
C02.I.01.PI.534.26.IE018.1.1	C	02	PI	1	26	IE018	1	1	PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.PI.534.26.IE018.1.2	C	02	PI	1	26	IE018	1	2	PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.PI.534.26.IE018.1.3	C	02	PI	1	26	IE018	1	3	PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.PI.534.26.IE018.1.4	C	02	PI	1	26	IE018	1	4	PRESA BIPASSO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.PI.534.26.IE018.2.6	C	02	PI	1	26	IE018	2	6	PRESA SCHUKO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.PI.534.26.IE018.2.7	C	02	PI	1	26	IE018	2	7	PRESA SCHUKO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.PI.534.26.IE018.2.8	C	02	PI	1	26	IE018	2	8	PRESA SCHUKO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.PI.534.26.IE018.2.9	C	02	PI	1	26	IE018	2	9	PRESA SCHUKO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.PI.534.26.IE018.2.10	C	02	PI	1	26	IE018	2	10	PRESA SCHUKO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.PI.534.27.IE008.9.173	C	02	PI	1	27	IE008	9	173	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.27.IE008.9.174	C	02	PI	1	27	IE008	9	174	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.27.IE016.4.21	C	02	PI	1	27	IE016	4	21	COMANDO DI ACCENSIONE A PULSANTE	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.PI.534.28.IE008.6.8	C	02	PI	1	28	IE008	6	8	CORPO ILLUMINANTE A PLAFONE 2x58W FL STAGNO	NR	NR	NR	NR	116W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.30.IE008.9.175	C	02	PI	6	30	IE008	9	175	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.30.IE008.9.176	C	02	PI	6	30	IE008	9	176	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.30.IE008.9.177	C	02	PI	6	30	IE008	9	177	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.30.IE008.9.178	C	02	PI	6	30	IE008	9	178	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.30.IE008.9.179	C	02	PI	6	30	IE008	9	179	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.30.IE008.9.180	C	02	PI	6	30	IE008	9	180	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.30.IE008.9.181	C	02	PI	6	30	IE008	9	181	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.30.IE014.3.31	C	02	PI	6	30	IE014	3	31	CORPO ILLUMINANTE EMERGENZA 1x24W SE	NR	NR	NR	NR	24W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.30.IE016.2.1	C	02	PI	6	30	IE016	2	1	COMANDO DI ACCENSIONE A DEVIATORE	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.PI.534.30.IE016.2.2	C	02	PI	6	30	IE016	2	2	COMANDO DI ACCENSIONE A DEVIATORE	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.PI.534.30.IE016.4.22	C	02	PI	6	30	IE016	4	22	COMANDO DI ACCENSIONE A PULSANTE	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.PI.534.30.IE016.4.23	C	02	PI	6	30	IE016	4	23	COMANDO DI ACCENSIONE A PULSANTE	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.PI.534.31.IE008.21.1	C	02	PI	6	31	IE008	21	1	FARETTO INCASSATO 2x26W	NR	NR	NR	NR	52W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.31.IE008.21.2	C	02	PI	6	31	IE008	21	2	FARETTO INCASSATO 2x26W	NR	NR	NR	NR	52W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.31.IE008.21.3	C	02	PI	6	31	IE008	21	3	FARETTO INCASSATO 2x26W	NR	NR	NR	NR	52W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.31.IE008.21.4	C	02	PI	6	31	IE008	21	4	FARETTO INCASSATO 2x26W	NR	NR	NR	NR	52W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.31.IE014.1.1	C	02	PI	6	31	IE014	1	1	CORPO ILLUMINANTE EMERGENZA 1x8W SE	NR	NR	NR	NR	8W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.31.IE016.1.8	C	02	PI	6	31	IE016	1	8	COMANDI DI ACCENSIONE AD INTERRUTTORE UNIPOLARE BIPOLARE	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.PI.534.32.IE008.21.5	C	02	PI	6	32	IE008	21	5	FARETTO INCASSATO 2x26W	NR	NR	NR	NR	52W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.32.IE008.21.6	C	02	PI	6	32	IE008	21	6	FARETTO INCASSATO 2x26W	NR	NR	NR	NR	52W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.32.IE008.21.7	C	02	PI	6	32	IE008	21	7	FARETTO INCASSATO 2x26W	NR	NR	NR	NR	52W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.32.IE008.21.8	C	02	PI	6	32	IE008	21	8	FARETTO INCASSATO 2x26W	NR	NR	NR	NR	52W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.32.IE014.1.2	C	02	PI	6	32	IE014	1	2	CORPO ILLUMINANTE EMERGENZA 1x8W SE	NR	NR	NR	NR	8W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.32.IE016.1.9	C	02	PI	6	32	IE016	1	9	COMANDI DI ACCENSIONE AD INTERRUTTORE UNIPOLARE BIPOLARE	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.PI.534.33.IE008.9.182	C	02	PI	6	33	IE008	9	182	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.34.IE008.9.183	C	02	PI	6	34	IE008	9	183	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.34.IE008.9.184	C	02	PI	6	34	IE008	9	184	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.34.IE008.9.185	C	02	PI	6	34	IE008	9	185	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.34.IE008.9.186	C	02	PI	6	34	IE008	9	186	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.34.IE008.9.187	C	02	PI	6	34	IE008	9	187	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.34.IE008.9.188	C	02	PI	6	34	IE008	9	188	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.34.IE008.9.189	C	02	PI	6	34	IE008	9	189	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.34.IE008.9.190	C	02	PI	6	34	IE008	9	190	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.34.IE008.9.191	C	02	PI	6	34	IE008	9	191	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.34.IE008.9.192	C	02	PI	6	34	IE008	9	192	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.34.IE008.9.193	C	02	PI	6	34	IE008	9	193	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.34.IE008.9.194	C	02	PI	6	34	IE008	9	194	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.34.IE008.9.195	C	02	PI	6	34	IE008	9	195	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.34.IE008.9.196	C	02	PI	6	34	IE008	9	196	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.34.IE008.9.197	C	02	PI	6	34	IE008	9	197	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.34.IE008.9.198	C	02	PI	6	34	IE008	9	198	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.34.IE008.9.199	C	02	PI	6	34	IE008	9	199	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	

CODICE	ID COMPLESSO IMMOBILIARE	NR. PROG COMPLESSO	Piano o livello	Unità immobiliare	ID vano	Item	Sub Item	Asset	COMPONENTE CODIFICATO	MARCA	MODELLO	anno di costruzione	matricola/ serial nr.	potenza / capacità/ portata	alimentazione	Interruttori	STATO	NOTE
C02.I.01.PI.534.34.IE008.9.200	C	02	PI	6	34	IE008	9	200	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.34.IE008.9.201	C	02	PI	6	34	IE008	9	201	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.34.IE014.3.32	C	02	PI	6	34	IE014	3	32	CORPO ILLUMINANTE EMERGENZA 1x24W SE	NR	NR	NR	NR	24W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.34.IE014.3.33	C	02	PI	6	34	IE014	3	33	CORPO ILLUMINANTE EMERGENZA 1x24W SE	NR	NR	NR	NR	24W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.34.IE014.3.34	C	02	PI	6	34	IE014	3	34	CORPO ILLUMINANTE EMERGENZA 1x24W SE	NR	NR	NR	NR	24W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.34.IE016.1.10	C	02	PI	6	34	IE016	1	10	COMANDI DI ACCENSIONE AD INTERRUTTORE UNIPOLARE BIPOLARE	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.PI.534.34.IE016.1.11	C	02	PI	6	34	IE016	1	11	COMANDI DI ACCENSIONE AD INTERRUTTORE UNIPOLARE BIPOLARE	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.PI.534.34.IE007.0.35	C	02	PI	6	34	IE007	0	35	QUADRI DI ZONA	NR	NR	NR	NR	In 63A	3F+N 400V		B	
C02.I.01.PI.534.34.IE007.0.36	C	02	PI	6	34	IE007	0	36	QUADRI DI ZONA	NR	NR	NR	NR	In 63A	3F+N 400V		B	
C02.I.01.PI.534.34.IE008.9.202	C	02	PI	6	34	IE008	9	202	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.34.IE008.9.203	C	02	PI	6	34	IE008	9	203	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.34.IE008.9.204	C	02	PI	6	34	IE008	9	204	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.34.IE008.9.205	C	02	PI	6	34	IE008	9	205	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.34.IE008.9.206	C	02	PI	6	34	IE008	9	206	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.34.IE008.9.207	C	02	PI	6	34	IE008	9	207	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.34.IE008.9.208	C	02	PI	6	34	IE008	9	208	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.34.IE008.9.209	C	02	PI	6	34	IE008	9	209	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.34.IE008.9.210	C	02	PI	6	34	IE008	9	210	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.34.IE008.9.211	C	02	PI	6	34	IE008	9	211	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.34.IE008.9.212	C	02	PI	6	34	IE008	9	212	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.34.IE008.9.213	C	02	PI	6	34	IE008	9	213	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.34.IE014.3.35	C	02	PI	6	34	IE014	3	35	CORPO ILLUMINANTE EMERGENZA 1x24W SE	NR	NR	NR	NR	24W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.34.IE014.3.36	C	02	PI	6	34	IE014	3	36	CORPO ILLUMINANTE EMERGENZA 1x24W SE	NR	NR	NR	NR	24W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.34.IE016.1.12	C	02	PI	6	34	IE016	1	12	COMANDI DI ACCENSIONE AD INTERRUTTORE UNIPOLARE BIPOLARE	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.PI.534.34.IE016.1.13	C	02	PI	6	34	IE016	1	13	COMANDI DI ACCENSIONE AD INTERRUTTORE UNIPOLARE BIPOLARE	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.PI.534.35.IE007.0.37	C	02	PI	6	35	IE007	0	37	QUADRI DI ZONA	NR	NR	NR	NR	In 63A	3F+N 400V		B	
C02.I.01.PI.534.35.IE007.0.38	C	02	PI	6	35	IE007	0	38	QUADRI DI ZONA	NR	NR	NR	NR	In 63A	3F+N 400V		B	
C02.I.01.PI.534.35.IE007.0.39	C	02	PI	6	35	IE007	0	39	QUADRI DI ZONA	NR	NR	NR	NR	In 63A	3F+N 400V		B	
C02.I.01.PI.534.35.IE007.0.40	C	02	PI	6	35	IE007	0	40	QUADRI DI ZONA	NR	NR	NR	NR	In 63A	3F+N 400V		B	
C02.I.01.PI.534.35.IE008.9.214	C	02	PI	6	35	IE008	9	214	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.35.IE008.9.215	C	02	PI	6	35	IE008	9	215	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.35.IE008.9.216	C	02	PI	6	35	IE008	9	216	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.35.IE008.9.217	C	02	PI	6	35	IE008	9	217	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.35.IE008.9.218	C	02	PI	6	35	IE008	9	218	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.35.IE008.9.219	C	02	PI	6	35	IE008	9	219	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.35.IE008.9.220	C	02	PI	6	35	IE008	9	220	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.35.IE008.9.221	C	02	PI	6	35	IE008	9	221	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.35.IE008.9.222	C	02	PI	6	35	IE008	9	222	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.35.IE008.9.223	C	02	PI	6	35	IE008	9	223	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.35.IE008.9.224	C	02	PI	6	35	IE008	9	224	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.35.IE008.9.225	C	02	PI	6	35	IE008	9	225	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.35.IE008.9.226	C	02	PI	6	35	IE008	9	226	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.35.IE008.9.227	C	02	PI	6	35	IE008	9	227	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.35.IE008.9.228	C	02	PI	6	35	IE008	9	228	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	

CODICE	ID COMPLESSO IMMOBILIARE	NR. PROG COMPLESSO	Piano o livello	Unità immobiliare	ID vano	Item	Sub Item	Asset	COMPONENTE CODIFICATO	MARCA	MODELLO	anno di costruzione	matricola/ serial nr.	potenza / capacità/ portata	alimentazione	Interruttori	STATO	NOTE
C02.I.01.PI.534.35.IE008.9.229	C	02	PI	6	35	IE008	9	229	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.35.IE014.3.37	C	02	PI	6	35	IE014	3	37	CORPO ILLUMINANTE EMERGENZA 1x24W SE	NR	NR	NR	NR	24W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.35.IE014.3.38	C	02	PI	6	35	IE014	3	38	CORPO ILLUMINANTE EMERGENZA 1x24W SE	NR	NR	NR	NR	24W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.35.IE016.4.24	C	02	PI	6	35	IE016	4	24	COMANDO DI ACCENSIONE A PULSANTE	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.PI.534.35.IE016.4.25	C	02	PI	6	35	IE016	4	25	COMANDO DI ACCENSIONE A PULSANTE	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.PI.534.35.IE016.4.26	C	02	PI	6	35	IE016	4	26	COMANDO DI ACCENSIONE A PULSANTE	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.PI.534.35.IE016.4.27	C	02	PI	6	35	IE016	4	27	COMANDO DI ACCENSIONE A PULSANTE	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.PI.534.36.IE008.9.230	C	02	PI	6	36	IE008	9	230	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.36.IE008.9.231	C	02	PI	6	36	IE008	9	231	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.36.IE008.9.232	C	02	PI	6	36	IE008	9	232	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.36.IE014.3.39	C	02	PI	6	36	IE014	3	39	CORPO ILLUMINANTE EMERGENZA 1x24W SE	NR	NR	NR	NR	24W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.36.IE014.3.40	C	02	PI	6	36	IE014	3	40	CORPO ILLUMINANTE EMERGENZA 1x24W SE	NR	NR	NR	NR	24W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.37.IE008.9.242	C	02	PI	6	37	IE008	9	242	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.37.IE008.9.243	C	02	PI	6	37	IE008	9	243	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.37.IE008.9.244	C	02	PI	6	37	IE008	9	244	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.37.IE008.9.245	C	02	PI	6	37	IE008	9	245	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.37.IE008.9.246	C	02	PI	6	37	IE008	9	246	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.37.IE008.9.247	C	02	PI	6	37	IE008	9	247	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.37.IE008.9.248	C	02	PI	6	37	IE008	9	248	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.37.IE008.9.249	C	02	PI	6	37	IE008	9	249	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.37.IE008.9.250	C	02	PI	6	37	IE008	9	250	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.37.IE008.9.251	C	02	PI	6	37	IE008	9	251	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.37.IE008.9.252	C	02	PI	6	37	IE008	9	252	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.37.IE008.9.253	C	02	PI	6	37	IE008	9	253	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.37.IE008.9.254	C	02	PI	6	37	IE008	9	254	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.37.IE008.9.255	C	02	PI	6	37	IE008	9	255	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.37.IE008.9.256	C	02	PI	6	37	IE008	9	256	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.37.IE008.9.257	C	02	PI	6	37	IE008	9	257	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.37.IE008.9.258	C	02	PI	6	37	IE008	9	258	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.37.IE008.9.259	C	02	PI	6	37	IE008	9	259	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.37.IE008.9.260	C	02	PI	6	37	IE008	9	260	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.37.IE008.9.261	C	02	PI	6	37	IE008	9	261	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.37.IE014.3.41	C	02	PI	6	37	IE014	3	41	CORPO ILLUMINANTE EMERGENZA 1x24W SE	NR	NR	NR	NR	24W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.37.IE014.3.42	C	02	PI	6	37	IE014	3	42	CORPO ILLUMINANTE EMERGENZA 1x24W SE	NR	NR	NR	NR	24W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.37.IE016.4.30	C	02	PI	6	37	IE016	4	30	COMANDO DI ACCENSIONE A PULSANTE	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.PI.534.37.IE016.4.31	C	02	PI	6	37	IE016	4	31	COMANDO DI ACCENSIONE A PULSANTE	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.PI.534.37.IE018.2.11	C	02	PI	6	37	IE018	2	11	PRESA SCHUKO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.PI.534.38.IE008.9.262	C	02	PI	6	38	IE008	9	262	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.38.IE008.9.263	C	02	PI	6	38	IE008	9	263	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.38.IE008.9.264	C	02	PI	6	38	IE008	9	264	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.38.IE008.9.265	C	02	PI	6	38	IE008	9	265	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.38.IE016.1.16	C	02	PI	6	38	IE016	1	16	COMANDI DI ACCENSIONE AD INTERRUTTORE UNIPOLARE BIPOLARE	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.PI.534.38.IE018.2.12	C	02	PI	6	38	IE018	2	12	PRESA SCHUKO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.PI.534.39.IE008.9.266	C	02	PI	6	39	IE008	9	266	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	

CODICE	ID COMPLESSO IMMOBILIARE	NR. PROG COMPLESSO	Piano o livello	Unità immobiliare	ID vano	Item	Sub Item	Asset	COMPONENTE CODIFICATO	MARCA	MODELLO	anno di costruzione	matricola/ serial nr.	potenza / capacità/ portata	alimentazione	Interruttori	STATO	NOTE
C02.I.01.PI.534.39.IE008.9.267	C	02	PI	6	39	IE008	9	267	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.39.IE008.9.268	C	02	PI	6	39	IE008	9	268	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.39.IE008.9.269	C	02	PI	6	39	IE008	9	269	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.39.IE008.9.270	C	02	PI	6	39	IE008	9	270	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.39.IE008.9.271	C	02	PI	6	39	IE008	9	271	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.39.IE008.9.272	C	02	PI	6	39	IE008	9	272	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.39.IE008.9.273	C	02	PI	6	39	IE008	9	273	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.39.IE008.9.274	C	02	PI	6	39	IE008	9	274	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.39.IE008.9.275	C	02	PI	6	39	IE008	9	275	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.39.IE008.9.276	C	02	PI	6	39	IE008	9	276	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.39.IE008.9.277	C	02	PI	6	39	IE008	9	277	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.39.IE008.9.278	C	02	PI	6	39	IE008	9	278	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.39.IE008.9.279	C	02	PI	6	39	IE008	9	279	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.39.IE008.9.280	C	02	PI	6	39	IE008	9	280	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.39.IE008.9.281	C	02	PI	6	39	IE008	9	281	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.39.IE014.3.43	C	02	PI	6	39	IE014	3	43	CORPO ILLUMINANTE EMERGENZA 1x24W SE	NR	NR	NR	NR	24W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.39.IE014.5.4	C	02	PI	6	39	IE014	5	4	CORPO ILLUMINANTE A BANDIERA 1x24W SA	NR	NR	NR	NR	24W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.39.IE016.4.32	C	02	PI	6	39	IE016	4	32	COMANDO DI ACCENSIONE A PULSANTE	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.PI.534.39.IE016.4.33	C	02	PI	6	39	IE016	4	33	COMANDO DI ACCENSIONE A PULSANTE	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.PI.534.39.IE016.4.34	C	02	PI	6	39	IE016	4	34	COMANDO DI ACCENSIONE A PULSANTE	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.PI.534.39.IE018.2.13	C	02	PI	6	39	IE018	2	13	PRESA SCHUKO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.PI.534.39.IE018.2.14	C	02	PI	6	39	IE018	2	14	PRESA SCHUKO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.PI.534.39.IE018.2.15	C	02	PI	6	39	IE018	2	15	PRESA SCHUKO	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.PI.534.40.IE008.9.282	C	02	PI	6	40	IE008	9	282	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.40.IE008.9.283	C	02	PI	6	40	IE008	9	283	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.40.IE008.9.284	C	02	PI	6	40	IE008	9	284	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.40.IE008.9.285	C	02	PI	6	40	IE008	9	285	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.40.IE016.1.17	C	02	PI	6	40	IE016	1	17	COMANDI DI ACCENSIONE AD INTERRUTTORE UNIPOLARE BIPOLARE	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.PI.534.42.IE007.0.42	C	02	PI	6	42	IE007	0	42	QUADRI DI ZONA	NR	NR	2002	NR	In 250A	3F+N 400V		B	
C02.I.01.PI.534.42.IE007.0.43	C	02	PI	6	42	IE007	0	43	QUADRI DI ZONA	NR	NR	2002	NR	In 250A	3F+N 400V		B	
C02.I.01.PI.534.42.IE007.0.44	C	02	PI	6	42	IE007	0	44	QUADRI DI ZONA	NR	NR	2002	NR	In 400A	3F+N 400V		B	
C02.I.01.PI.534.42.IE007.0.45	C	02	PI	6	42	IE007	0	45	QUADRI DI ZONA	NR	NR	2002	NR	In 400A	3F+N 400V		B	
C02.I.01.PI.534.42.IE007.0.46	C	02	PI	6	42	IE007	0	46	QUADRI DI ZONA	NR	NR	2002	NR	In 32A	3F+N 400V		B	
C02.I.01.PI.534.42.IE007.0.47	C	02	PI	6	42	IE007	0	47	QUADRI DI ZONA	TECNOLOGIE ELETTROMECCANICHE	NR	2001	NR	In 250A	3F+N 400V		B	
C02.I.01.PI.534.42.IE008.9.322	C	02	PI	6	42	IE008	9	322	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.42.IE008.9.323	C	02	PI	6	42	IE008	9	323	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.42.IE008.9.324	C	02	PI	6	42	IE008	9	324	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.42.IE008.9.325	C	02	PI	6	42	IE008	9	325	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.42.IE008.9.326	C	02	PI	6	42	IE008	9	326	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.42.IE008.9.327	C	02	PI	6	42	IE008	9	327	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.42.IE008.9.328	C	02	PI	6	42	IE008	9	328	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.42.IE008.9.329	C	02	PI	6	42	IE008	9	329	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.42.IE008.9.330	C	02	PI	6	42	IE008	9	330	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	

CODICE	ID COMPLESSO IMMOBILIARE	NR. PROG COMPLESSO	Piano o livello	Unità immobiliare	ID vano	Item	Sub Item	Asset	COMPONENTE CODIFICATO	MARCA	MODELLO	anno di costruzione	matricola/ serial nr.	potenza / capacità/ portata	alimentazione	Interruttori	STATO	NOTE
C02.I.01.PI.534.42.IE008.9.331	C	02	PI	6	42	IE008	9	331	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.42.IE008.9.332	C	02	PI	6	42	IE008	9	332	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.42.IE008.9.333	C	02	PI	6	42	IE008	9	333	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.42.IE008.9.334	C	02	PI	6	42	IE008	9	334	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.42.IE008.9.335	C	02	PI	6	42	IE008	9	335	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.42.IE008.9.336	C	02	PI	6	42	IE008	9	336	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.42.IE008.9.337	C	02	PI	6	42	IE008	9	337	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.42.IE008.9.338	C	02	PI	6	42	IE008	9	338	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.42.IE008.9.339	C	02	PI	6	42	IE008	9	339	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.42.IE008.9.340	C	02	PI	6	42	IE008	9	340	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.42.IE008.9.341	C	02	PI	6	42	IE008	9	341	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.42.IE008.9.342	C	02	PI	6	42	IE008	9	342	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.42.IE008.9.343	C	02	PI	6	42	IE008	9	343	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.42.IE008.9.344	C	02	PI	6	42	IE008	9	344	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.42.IE008.9.345	C	02	PI	6	42	IE008	9	345	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.42.IE008.9.346	C	02	PI	6	42	IE008	9	346	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.42.IE008.9.347	C	02	PI	6	42	IE008	9	347	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.42.IE008.9.348	C	02	PI	6	42	IE008	9	348	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.42.IE008.9.349	C	02	PI	6	42	IE008	9	349	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.42.IE008.9.350	C	02	PI	6	42	IE008	9	350	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.42.IE008.9.351	C	02	PI	6	42	IE008	9	351	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.42.IE008.9.352	C	02	PI	6	42	IE008	9	352	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.42.IE008.9.353	C	02	PI	6	42	IE008	9	353	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.42.IE008.9.354	C	02	PI	6	42	IE008	9	354	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.42.IE008.9.355	C	02	PI	6	42	IE008	9	355	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.42.IE008.9.356	C	02	PI	6	42	IE008	9	356	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.42.IE008.9.357	C	02	PI	6	42	IE008	9	357	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.42.IE008.9.358	C	02	PI	6	42	IE008	9	358	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.42.IE008.9.359	C	02	PI	6	42	IE008	9	359	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.42.IE008.9.360	C	02	PI	6	42	IE008	9	360	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.42.IE014.3.44	C	02	PI	6	42	IE014	3	44	CORPO ILLUMINANTE EMERGENZA 1x24W SE	NR	NR	NR	NR	24W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.42.IE016.4.38	C	02	PI	6	42	IE016	4	38	COMANDO DI ACCENSIONE A PULSANTE	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.PI.534.42.IE016.4.39	C	02	PI	6	42	IE016	4	39	COMANDO DI ACCENSIONE A PULSANTE	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.PI.534.42.IE016.4.40	C	02	PI	6	42	IE016	4	40	COMANDO DI ACCENSIONE A PULSANTE	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.PI.534.42.IE016.4.41	C	02	PI	6	42	IE016	4	41	COMANDO DI ACCENSIONE A PULSANTE	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.PI.534.42.IE016.4.42	C	02	PI	6	42	IE016	4	42	COMANDO DI ACCENSIONE A PULSANTE	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.PI.534.42.IE016.4.43	C	02	PI	6	42	IE016	4	43	COMANDO DI ACCENSIONE A PULSANTE	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.PI.534.36a.IE008.9.233	C	02	PI	6	36a	IE008	9	233	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.36a.IE008.9.234	C	02	PI	6	36a	IE008	9	234	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.36a.IE008.9.235	C	02	PI	6	36a	IE008	9	235	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.36a.IE008.9.236	C	02	PI	6	36a	IE008	9	236	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.36a.IE008.9.237	C	02	PI	6	36a	IE008	9	237	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.36a.IE008.9.238	C	02	PI	6	36a	IE008	9	238	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.36a.IE016.1.14	C	02	PI	6	36a	IE016	1	14	COMANDI DI ACCENSIONE AD INTERRUETTORE UNIPOLARE BIPOLARE	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	



CODICE	ID COMPLESSO IMMOBILIARE	NR. PROG COMPLESSO	Piano o livello	Unità immobiliare	ID vano	Item	Sub Item	Asset	COMPONENTE CODIFICATO	MARCA	MODELLO	anno di costruzione	matricola/ serial nr.	potenza / capacità/ portata	alimentazione	Interruttori	STATO	NOTE
C02.I.01.PI.534.36b.IE016.4.28	C	02	PI	6	36b	IE016	4	28	COMANDO DI ACCENSIONE A PULSANTE	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.PI.534.36b.IE008.9.239	C	02	PI	6	36b	IE008	9	239	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.36b.IE008.9.240	C	02	PI	6	36b	IE008	9	240	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.36b.IE008.9.241	C	02	PI	6	36b	IE008	9	241	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.36b.IE016.1.15	C	02	PI	6	36b	IE016	1	15	COMANDI DI ACCENSIONE AD INTERRUTTORE UNIPOLARE BIPOLARE	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.PI.534.41a.IE016.4.29	C	02	PI	6	41a	IE016	4	29	COMANDO DI ACCENSIONE A PULSANTE	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.PI.534.41a.IE007.0.41	C	02	PI	6	41a	IE007	0	41	QUADRI DI ZONA	TECNOLOGIE ELETTROMECCANICHE	NR	2002	NR	In 100A	3F+N 400V		B	
C02.I.01.PI.534.41a.IE008.9.286	C	02	PI	6	41a	IE008	9	286	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.41a.IE008.9.287	C	02	PI	6	41a	IE008	9	287	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.41a.IE008.9.288	C	02	PI	6	41a	IE008	9	288	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.41a.IE008.9.289	C	02	PI	6	41a	IE008	9	289	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.41a.IE008.9.290	C	02	PI	6	41a	IE008	9	290	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.41a.IE008.9.291	C	02	PI	6	41a	IE008	9	291	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.41a.IE008.9.292	C	02	PI	6	41a	IE008	9	292	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.41a.IE008.9.293	C	02	PI	6	41a	IE008	9	293	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.41a.IE008.9.294	C	02	PI	6	41a	IE008	9	294	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.41a.IE008.9.295	C	02	PI	6	41a	IE008	9	295	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.41a.IE008.9.296	C	02	PI	6	41a	IE008	9	296	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.41a.IE008.9.297	C	02	PI	6	41a	IE008	9	297	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.41a.IE008.9.298	C	02	PI	6	41a	IE008	9	298	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.41a.IE008.9.299	C	02	PI	6	41a	IE008	9	299	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.41a.IE008.9.300	C	02	PI	6	41a	IE008	9	300	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.41a.IE008.9.301	C	02	PI	6	41a	IE008	9	301	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.41a.IE013.4.1	C	02	PI	6	41a	IE013	4	1	TORRETTA A SCOMPARSA TIPO A CON N.4 PRESE BIPASSO E N.4 PRESE DATI RJ45	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.PI.534.41a.IE013.4.2	C	02	PI	6	41a	IE013	4	2	TORRETTA A SCOMPARSA TIPO A CON N.4 PRESE BIPASSO E N.4 PRESE DATI RJ45	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.PI.534.41a.IE013.4.3	C	02	PI	6	41a	IE013	4	3	TORRETTA A SCOMPARSA TIPO A CON N.4 PRESE BIPASSO E N.4 PRESE DATI RJ45	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.PI.534.41a.IE013.4.4	C	02	PI	6	41a	IE013	4	4	TORRETTA A SCOMPARSA TIPO A CON N.4 PRESE BIPASSO E N.4 PRESE DATI RJ45	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.PI.534.41a.IE013.4.5	C	02	PI	6	41a	IE013	4	5	TORRETTA A SCOMPARSA TIPO A CON N.4 PRESE BIPASSO E N.4 PRESE DATI RJ45	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.PI.534.41a.IE013.4.6	C	02	PI	6	41a	IE013	4	6	TORRETTA A SCOMPARSA TIPO A CON N.4 PRESE BIPASSO E N.4 PRESE DATI RJ45	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.PI.534.41a.IE016.4.35	C	02	PI	6	41a	IE016	4	35	COMANDO DI ACCENSIONE A PULSANTE	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.PI.534.41a.IE016.4.36	C	02	PI	6	41a	IE016	4	36	COMANDO DI ACCENSIONE A PULSANTE	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.PI.534.41a.IE016.4.37	C	02	PI	6	41a	IE016	4	37	COMANDO DI ACCENSIONE A PULSANTE	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.PI.534.41b.IE008.9.302	C	02	PI	6	41b	IE008	9	302	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.41b.IE008.9.303	C	02	PI	6	41b	IE008	9	303	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.41b.IE008.9.304	C	02	PI	6	41b	IE008	9	304	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.41b.IE008.9.305	C	02	PI	6	41b	IE008	9	305	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.41b.IE008.9.306	C	02	PI	6	41b	IE008	9	306	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.41b.IE008.9.307	C	02	PI	6	41b	IE008	9	307	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.41b.IE008.9.308	C	02	PI	6	41b	IE008	9	308	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.41b.IE008.9.309	C	02	PI	6	41b	IE008	9	309	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.41b.IE013.4.7	C	02	PI	6	41b	IE013	4	7	TORRETTA A SCOMPARSA TIPO A CON N.4 PRESE BIPASSO E N.4 PRESE DATI RJ45	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.PI.534.41b.IE013.4.8	C	02	PI	6	41b	IE013	4	8	TORRETTA A SCOMPARSA TIPO A CON N.4 PRESE BIPASSO E N.4 PRESE DATI RJ45	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.PI.534.41b.IE016.1.18	C	02	PI	6	41b	IE016	1	18	COMANDI DI ACCENSIONE AD INTERRUTTORE UNIPOLARE BIPOLARE	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	

CODICE	ID COMPLESSO IMMOBILIARE	NR. PROG COMPLESSO	Piano o livello	Unità immobiliare	ID vano	Item	Sub Item	Asset	COMPONENTE CODIFICATO	MARCA	MODELLO	anno di costruzione	matricola/ serial nr.	potenza / capacità/ portata	alimentazione	Interruttori	STATO	NOTE
C02.I.01.PI.534.41c.IE008.9.310	C	02	PI	6	41c	IE008	9	310	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.41c.IE008.9.311	C	02	PI	6	41c	IE008	9	311	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.41c.IE008.9.312	C	02	PI	6	41c	IE008	9	312	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.41c.IE008.9.313	C	02	PI	6	41c	IE008	9	313	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.41c.IE008.9.314	C	02	PI	6	41c	IE008	9	314	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.41c.IE008.9.315	C	02	PI	6	41c	IE008	9	315	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.41c.IE008.9.316	C	02	PI	6	41c	IE008	9	316	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.41c.IE008.9.317	C	02	PI	6	41c	IE008	9	317	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.41c.IE013.4.9	C	02	PI	6	41c	IE013	4	9	TORRETTA A SCOMPARSA TIPO A CON N.4 PRESE BIPASSO E N.4 PRESE DATI RJ45	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.PI.534.41c.IE013.4.10	C	02	PI	6	41c	IE013	4	10	TORRETTA A SCOMPARSA TIPO A CON N.4 PRESE BIPASSO E N.4 PRESE DATI RJ45	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.PI.534.41c.IE013.4.11	C	02	PI	6	41c	IE013	4	11	TORRETTA A SCOMPARSA TIPO A CON N.4 PRESE BIPASSO E N.4 PRESE DATI RJ45	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.PI.534.41c.IE013.4.12	C	02	PI	6	41c	IE013	4	12	TORRETTA A SCOMPARSA TIPO A CON N.4 PRESE BIPASSO E N.4 PRESE DATI RJ45	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.PI.534.41c.IE013.4.13	C	02	PI	6	41c	IE013	4	13	TORRETTA A SCOMPARSA TIPO A CON N.4 PRESE BIPASSO E N.4 PRESE DATI RJ45	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.PI.534.41c.IE013.4.14	C	02	PI	6	41c	IE013	4	14	TORRETTA A SCOMPARSA TIPO A CON N.4 PRESE BIPASSO E N.4 PRESE DATI RJ45	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.PI.534.41c.IE016.1.19	C	02	PI	6	41c	IE016	1	19	COMANDI DI ACCENSIONE AD INTERRUTTORE UNIPOLARE BIPOLARE	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.PI.534.41d.IE008.9.318	C	02	PI	6	41d	IE008	9	318	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.41d.IE008.9.319	C	02	PI	6	41d	IE008	9	319	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.41d.IE008.9.320	C	02	PI	6	41d	IE008	9	320	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.41d.IE008.9.321	C	02	PI	6	41d	IE008	9	321	PLAFONIERA INCASSATA CONTROSOFFITTO CON OTTICA DARK 4x18W FL	NR	NR	NR	NR	72W	230V		B	
C02.I.01.PI.534.41d.IE013.4.15	C	02	PI	6	41d	IE013	4	15	TORRETTA A SCOMPARSA TIPO A CON N.4 PRESE BIPASSO E N.4 PRESE DATI RJ45	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.PI.534.41d.IE013.4.16	C	02	PI	6	41d	IE013	4	16	TORRETTA A SCOMPARSA TIPO A CON N.4 PRESE BIPASSO E N.4 PRESE DATI RJ45	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	
C02.I.01.PI.534.41d.IE016.1.20	C	02	PI	6	41d	IE016	1	20	COMANDI DI ACCENSIONE AD INTERRUTTORE UNIPOLARE BIPOLARE	NR	NR	NR	NR	10/16A	230V		B	