



L'ECOSISTEMA URBANO

L'importanza di preservare la Biodiversità è ormai universalmente riconosciuta. La città di Roma, con le sue aree verdi, i suoi parchi naturali e, prima fra tutte, l'area del bacino del Tevere che la attraversa, avrebbe tutte le potenzialità per offrire un ecosistema più sano a tutta la città.

La capitale è, infatti, invasa da specie di uccelli tipiche di ambienti inquinati e degradati, come gabbiani reali, cornacchie, gazze, storni e piccioni che, non avendo predatori superiori, riescono a **moltiplicarsi in modo incontrollato**.

Sempre più numerosa è la presenza di specie che, frequentando le vicine discariche di Malagrotta e Cerveteri, rappresentano un **potenziale veicolo d'infezioni** e ancora, con le loro feci acide corrodono, in modo irreversibile, il nostro patrimonio di monumenti, sporcano auto e terrazze, dove specialmente i gabbiani si sono insediati per nidificare.

L'area verde dell'EUR rappresenta un'importante realtà dell'area cittadina, dove è possibile sviluppare una serie di iniziative per il **ripristino dell'ecosistema urbano**, che diventi quindi "Format " da estendere ad altre aree verdi.

Per questo motivo Eur S.p.A. ha deciso di farsi promotrice di questi principi e di organizzare 4 corsi di educazione naturalistica e ambientale.

I Corsi si svolgeranno presso la sede di EUR S.p.A., Sala Quaroni, e sono rivolti agli studenti della V elementare (vedi programma allegato).



PROGRAMMA DEI CORSI

- **Martedì 17 gennaio 2012 – primo incontro dalle 10 alle 12**
Questo incontro sarà dedicato alla illustrazione della concreta attività di conservazione svolta presso il Centro di Campagnano, con la presentazione di varie specie selvatiche ivi allevate. Sarà presentato un filmato relativo alle suddette attività “la famiglia tra gli animali” della durata di 30 minuti.
- **Martedì 31 gennaio 2012 – secondo incontro dalle 10 alle 12**
In questo incontro verrà presentata dal vivo una specie di fauna selvatica di alto valore naturalistico: il falco pellegrino, di cui verrà illustrata la biologia e la relativa attività di tutela e conservazione. Saranno inoltre presentate altre specie di predatori alati presenti nei nostri cieli. Sarà presentato un filmato autoprodotta sul falco pellegrino “Ali in picchiata” della durata di 30 minuti.
- **Martedì 14 febbraio 2012 – terzo incontro dalle 10 alle 12**
L’incontro sarà dedicato ai predatori notturni, ma il ruolo primario sarà svolto dal magnifico Gufo Reale di cui saranno approfondite la biologia, le attività di tutela e conservazione. Sarà proiettato un filmato autoprodotta sul Gufo Reale “gli occhi della notte” della durata di 30 minuti.
- **Martedì 28 febbraio 2012 – quarto incontro dalle 10 alle 12**
L’incontro sarà dedicato ai mammiferi e rettili italiani più significativi e degni di tutela della fauna italiana. Sarà proiettato un filmato autoprodotta “Gli animali della Regione Lazio” della durata di 30 minuti.

N.B. Al termine di ogni incontro i partecipanti potranno integrare, se vorranno, le informazioni fornite e il materiale con contributi personali, ad esempio con ricerche di approfondimento sulle specie trattate (ricerche storiche, letterarie, leggende, superstizioni, credenze popolari, ecc).