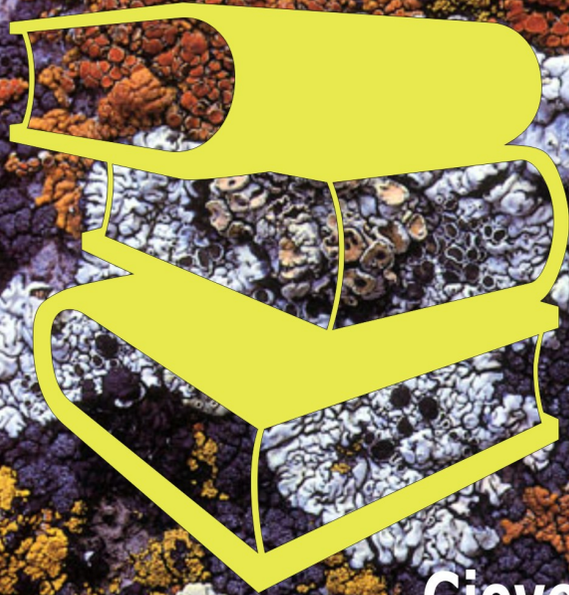


UmbriaScienza



# Pagine di Storia naturale



Giovedì  
11 settembre 2014

Incontri a tema e presentazione di libri  
e prodotti multimediali con naturalisti  
italiani e non che ci faranno esplorare,  
attraverso la loro guida, idee, teorie e  
luoghi naturali pieni di biodiversità.



CAMS - CENTRO DI ATENEIO PER I MUSEI SCIENTIFICI  
UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PERUGIA



GIOVEDÌ 11 SETTEMBRE 2014

## LA GRANDE FAUNA APPENNINICA

Conferenza a Cura di **Franco Tassi**  
17:30 - Aula Magna Complesso monumentale  
di San Pietro, Perugia

Circa mezzo secolo fa, l'Appennino sembrava destinato a perdere la propria fauna endemica più grande e carismatica, mentre monti e boschi venivano assaliti dai "nuovi vandali" nel nome di un malinteso progresso fatto di strade, impianti, ville e condomini, tagli e cementificazioni. I mitici grandi mammiferi che avevano ispirato tante storie e leggende parevano avviati irrimediabilmente alla progressiva scomparsa: a rischio il leggendario Orso bruno marsicano, a un passo dall'estinzione il fiero Lupo appenninico, in pericolo lo splendido Camoscio d'Abruzzo, virtualmente cancellata la misteriosa Lince della penisola. A difenderli restava una sola, piccola Area protetta all'epoca quasi sconosciuta, il Parco Nazionale d'Abruzzo, assediato da ogni parte, e ormai considerato perduto... Ma al tempo stesso, stava sorgendo una nuova coscienza ecologica, cresceva la sensibilità per la natura e si sviluppavano anche in Italia movimenti spontanei in sua difesa. I destini di questi "animali-totem" allora si intrecciano, e dalla "memoria storica" dei loro rapporti con l'uomo abbiamo molto da imparare. Ma certamente la vera prova di civiltà, etica e cultura che ora ci attende al varco è dimostrare che sapremo davvero convivere con loro.

**FRANCO TASSI** è conosciuto, ancor più all'estero che in Italia, come il Direttore storico del Parco Nazionale d'Abruzzo. Giornalista e scrittore, dirigente e "manager", ma anche naturalista e ricercatore per vocazione, ha diretto Periodici scientifici e Collane naturalistiche, e ha al suo attivo molti libri, diverse Rubriche e innumerevoli articoli su riviste e quotidiani, conseguendo importanti riconoscimenti. Ha scoperto e descritto nuove entità zoologiche, soprattutto di Coleotteri, producendo oltre 200 lavori scientifici, e insegnando in varie Università (Camerino, Napoli e Siena-Grosseto). Oggi continua a scrivere articoli, saggi e libri, a tenere conferenze e a svolgere ricerche sui temi più stimolanti dell'Ecologia di frontiera.

Prenotazioni: CAMS, 0755856432 / [centro.cams@unipg.it](mailto:centro.cams@unipg.it)  
Informazioni: GSN, 3666811012 / [servizi.cams@unipg.it](mailto:servizi.cams@unipg.it)