



**GRUPPO MODENESE
SCIENZE NATURALI**

Conoscere per conservare

16-19 febbraio 2024

Sala Civica Centro Commerciale Giardino, Via M.me Curie 22/B, Modena

La biodiversità in Italia, dall'origine degli insetti ai predatori terrestri.

Due conferenze

*di **Marco Colombo** naturalista e divulgatore scientifico
e **Mauro Ferri** veterinario ed esperto faunistico
e due straordinarie mostre: collemboli ed insetti fossili.*

INGRESSO LIBERO



---- C O N F E R E N Z E ----

Venerdì 16 febbraio 2024, ore 20.30

Marco Colombo

Animali fantastici e dove trovarli.



Un roditore dal musetto simpatico, un serpente che ha viaggiato con i Cartaginesi, un pesce che si dice abbia monete d'oro in bocca... Gli animali italiani hanno molte storie da raccontare, basta solo saperle leggere. Un affascinante viaggio nella natura italiana, tra creature centenarie, giganti e microscopiche, mimetismi incredibili e atmosfere notturne.

Lunedì 19 febbraio 2024, ore 20.30

Mauro Ferri

Lo Sciacallo dorato e il Lupo.



Lupo e Sciacallo dorato: due canidi predatori, tanto diversi tra loro per abitudini e tanto simili da essere spesso confusi negli avvistamenti e persino in foto e video. La lenta diffusione dello Sciacallo e lo straordinario recupero del Lupo in Italia ci interrogano sui problemi sociali di convivenza fra uomo e natura in Italia.

MOSTRE

1^ parte:

MIRIADE:

**la microscopica moltitudine
dei collemboli.**

Marco Colombo

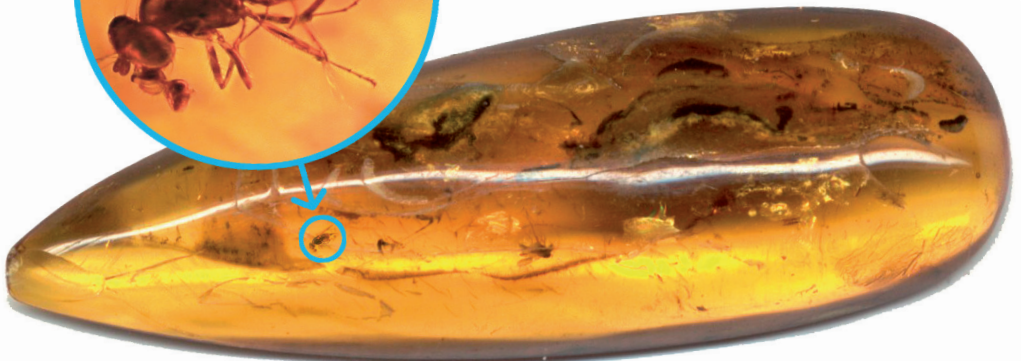


© MARCO COLOMBO

2^ parte:

ALLE ORIGINI DEGLI INSETTI:

a cura del
Gruppo Modenese
Scienze Naturali
aps



Orario di apertura nei giorni 16, 17, 18, 19 Febbraio 2024: 15:00 - 19:00
Visite guidate

MARCO COLOMBO

Naturalista, fotografo e divulgatore scientifico

Nato nel 1988, mi interesso, da quando i miei sensi me lo permettono, di natura.

*Dopo aver trascorso un'infanzia a cercare bisce, ragni, insetti di ogni genere, toccare cortecce, pedinare cinghiali e volpi, scrutare il Mare ed i suoi variopinti abitanti, intorno al 1999-2000 muovo insieme a mio padre i primi passi nell'ambito della fotografia naturalistica, cercando di coniugare la passione per la natura ed il congelamento degli istanti. Fotografo per molti anni su diapositiva, per poi dovermi convertire, inizialmente mio malgrado ma in seguito con piacere, al digitale. Dal 2002-2003 inizio un percorso di apprendimento delle tecniche di immersione ricreativa, diventando infine istruttore, il che ha ampliato in qualche modo le possibilità di scatti subacquei ad organismi in alcuni casi difficilmente osservabili in apnea. Guida ambientale AIGAE, sono laureato presso l'Università degli Studi di Milano in Scienze Naturali con una tesi triennale sull'attività notturna della vipera comune (*Vipera aspis*), ed una magistrale sull'uso dell'habitat nella lucertola muraiola (*Podarcis muralis*). Mie foto, articoli scientifici e divulgativi sono stati pubblicati su diverse riviste del settore, come National Geographic (Italia), BBC Wildlife, Nat'Images, Unterwasser, Focus Wild, Naturfoto, Ezdive e Ocean Geographic. Consulente scientifico della trasmissione TV Geo su Rai 3, sono autore di 11 libri, oltre che di numerose mostre personali e collettive sulla natura italiana, conferenze e proiezioni (inclusa una sugli animali minacciati sulla Mole Antonelliana di Torino); nel 2007 ho scoperto una nuova specie di ragno in Sardegna. Sono anche docente al master in Comunicazione della Fauna dell'Università dell'Insubria di Varese, e collaboro con numerose Aree Protette.*

Diverse mie foto hanno vinto o ricevuto menzioni speciali in diversi concorsi internazionali, come Asferico, GDT European Wildlife Photographer of the Year, Festival Mondial dell'Image Sous-Marine e soprattutto Wildlife Photographer of the Year nel quale sono stato tre volte vincitore di categoria (2011-2016-2018). Sono stato anche giudice in diverse edizioni di concorsi tra i quali Asferico, Nature Photographer of the Year, See in the Sea, Abissi Città di Venezia, In&Out ed altri. Ritengo che curiosità e passione, oltre al rispetto per gli ambienti naturali e gli organismi che li popolano, siano il motore che dovrebbe muovere ogni "bipede implume". Spesso sono costretto a constatare come la legge di Murphy ed i suoi corollari si applichino a pennello alle attività di fotografia naturalistica...

Una selezione di miei lavori è visionabile al sito www.calosoma.it

MAURO FERRI

Veterinario ed esperto faunistico.

Maturità classica (1971), DMV e abilitazione (1976), esperto faunistico (1982), istruttore faunistico abilitato e tecnico faunistico accreditato (1995,1996), specialità e master di II liv.

(2001-4) in gestione sistemi agro ambientali e sviluppo sostenibile

1983-2003 - Dirigente Servizio faunistico e Vigili Provinciali, Prov.MO 2003-2014 -

Veterinario Ufficiale n. 37, AUSL Modena con referenza aziendale e di area vasta sugli

aspetti sanitari dei selvatici 2014 - in quiescenza 2015-2021, Collaborazione con AUSL MO,

Regioni, Comuni, Associazioni, Ordini MV, UniBO, UniPD, UniTO, UniMI, UniTE

Consigliere in molte associazioni naturalistiche:

SIEF - Società Italiana Ecopatologia della Fauna, www.sief.it

CISNIAR - Centro It. Studio Nidi Artificiali, www.sisniar.it

AsOER - Associazione Ornitologi dell'Emilia Romagna, www.asoer.org

GMSN - Gruppo Modenese Scienze Naturali, www.entomodena.com

Monumenti Vivi, www.monumentivivi.it, www.festivaldeirandoni.info

ferrimauro@gmail.com



**GRUPPO MODENESE
SCIENZE NATURALI**

Conoscere per conservare



Col patrocinio del
**Comune
di Modena**

www.entomodena.com
newsletter@entomodena.com