

# CORSO DI ORNITOLOGIA DEI RAPACI DIURNI E NOTTURNI

Museo della Biodiversità

Riserva Naturale Alto Merse – Monticiano (SI)

3-4 settembre 2022



Il corso di ornitologia sui rapaci diurni e notturni è un corso aperto a tutti, appassionati o semplici curiosi che si avvicinano per la prima volta all'ornitologia.

I rapaci dei nostri luoghi sono straordinari cacciatori, ma anche instancabili volatori e genitori premurosi. Si possono avvistare con un po' di fortuna e attenzione, ma è fondamentale conoscere le loro abitudini di vita, i loro comportamenti, la loro biologia e le loro caratteristiche fisiche.

Il corso di ornitologia ha l'obiettivo di avvicinarci al mondo di questi esseri straordinari, di svelarne segreti ed abitudini e di imparare a riconoscerli sul campo.



L'attività del corso si sviluppa in 2 giornate consecutive.

Gli incontri di ornitologia si svolgeranno all'interno della stupenda cornice della Riserva Naturale Alto Merse, nel Museo della Biodiversità di Monticiano e nella Riserva Naturale Cornate e Fosini.



## **PROGRAMMA**

1° giorno (sabato 3 settembre)

Arrivo presso Monticiano.

10:30 - 13:00 > Introduzione al corso, presentazione partecipanti, inizio lezione.

*Pausa pranzo*

14:30 - 18:30 > Lezione teorica.

*Pausa cena*

21:30 - 23:00 > Escursione notturna per l'ascolto e osservazione dei rapaci notturni.

Durante le lezioni frontali verranno mostrate le caratteristiche morfologiche delle diverse specie, ne verrà spiegata l'ecologia, verranno ascoltati i richiami emessi per imparare così a distinguere le varie specie anche senza bisogno di vederle.

Imparerete a riconoscere i tipi di volo e le specie dal tipo di sagoma.

Verranno mostrati filmati ed immagini esplicative e sarà distribuito materiale didattico.

## ARGOMENTI TRATTATI

- Cosa sono i rapaci? Come diventare osservatori?
- L'osservazione ornitologica: strumenti, tattiche, luoghi e obiettivi dell'osservazione.
- I rapaci diurni: specie principali con loro caratteristiche morfologiche, ecologiche e comportamentali.
- Le specie del nostro territorio (analisi delle specie, distribuzione, dieta, canto, nido, aspetto, ecologia).
- Tecniche di monitoraggio e studi scientifici.
- Rapaci notturni: analisi delle specie più comuni, distribuzione, dieta, canto, nido, aspetto, ecologia. Riconoscimento e tecniche di monitoraggio.

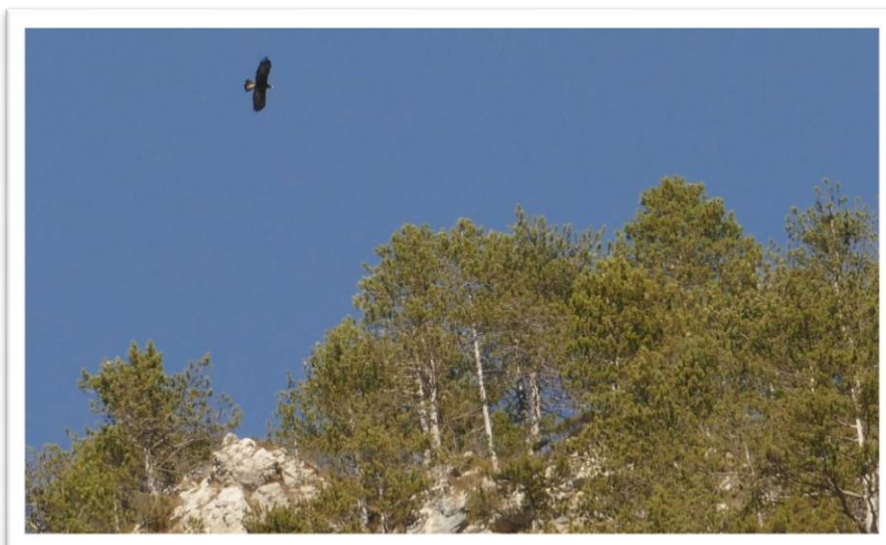
### 2° giorno (domenica 4 settembre)

08:30 - 17:00 > Escursione nelle Riserve Naturali (pranzo al sacco).

17:00 > Consegna degli attestati e commiato.

L'escursione si svolgerà all'interno delle aree protette della zona, frequentate da molte delle specie di rapaci descritti nel giorno precedente.

Con l'ausilio di binocoli, guide ornitologiche e macchine fotografiche cercheremo di identificare tutte le specie osservabili.



## DOCENTI

Dott. Martino Danielli: guida ambientale escursionistica, laureato in scienze naturali presso l'Università degli studi di Firenze, educatore e divulgatore scientifico.

Nel corso degli anni ha svolto numerosi corsi di formazione e aggiornamento sui temi dell'ornitologia e del riconoscimento fauna.

Collabora attivamente con il Museo della biodiversità di Monticiano come educatore ed ha svolto similari attività presso il Museo di Storia Naturale di Firenze.

Dottor Filippo Ceccolini: laureato in Scienze Naturali nel 2006 presso l'Università degli Studi di Firenze, dove ha poi conseguito il Dottorato di ricerca in Etologia ed Ecologia animale nel 2010 ed è stato nominato Cultore della materia in Zoologia nel 2012.

È stato docente universitario di Biologia dei Vertebrati – modulo Zoologia presso l'Università di Firenze e attualmente è insegnante di Scienze Naturali in scuole secondarie di secondo grado.

È presidente dell'Associazione Culturale Tethys, per cui ha svolto per 10 anni visite guidate presso il Museo di Storia Naturale di Firenze e ha tenuto lezioni in corsi di Ornitologia rivolti alla cittadinanza, riconosciuti come corsi di formazione dall'AIGAE. Ha ricoperto il ruolo di Presidente del Gruppo Entomologico Toscano dal 2014 al 2020. È autore di circa 115 pubblicazioni in ambito zoologico su riviste scientifiche.

In campo ornitologico, oltre a pubblicazioni specialistiche e ad aver svolto attività di editing per la "Rivista Italiana di Ornitologia", da 10 anni partecipa come rilevatore per la provincia di Arezzo al Censimento di Uccelli Acquatici Svernanti (IWC) in Toscana organizzato dal Centro Ornitologico Toscano.



## **COSTO DEL CORSO**

Il costo del corso è di **60 €**

(include visita guidata al Museo della Biodiversità di Monticiano).

Per **SOCI WWF** 10% DI SCONTO

Il costo non comprende gli spostamenti, l'eventuale alloggio e qualsiasi spesa extra.

**È NECESSARIO PRENOTARSI ENTRO IL 27 AGOSTO**

Al momento della prenotazione viene richiesta una caparra di 30 €

***IMPORTANTE!!!***

***PER L'ATTIVAZIONE DEL CORSO SARANNO NECESSARI ALMENO 10 ISCRITTI***

**Per info e prenotazioni:**

331 8536057

335 7296665

info@museodellabiodiversita.it