

CAMPAGNA NATURALISTICA 2022

Nell'ambito del progetto:

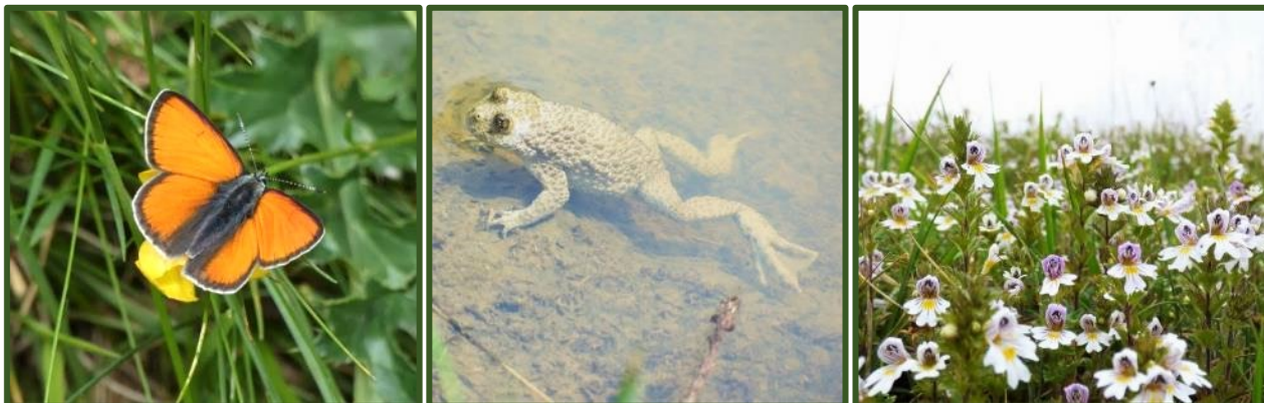
C.ORO - Capitale ORObie: agroecosistemi biodiversi e interconnessi

il *Parco delle Orobie Bergamasche* e *Legambiente*, in collaborazione con il *Parco delle Orobie Valtellinesi*, il *Parco della Grigna Settentrionale* e la *Riserva Naturale delle Valli di Sant'Antonio*, organizzano un corso teorico-pratico, rivolto a studenti universitari ed appassionati, per lo studio della biodiversità dei prato-pascoli alpini.

FAUNA E FLORA DEI PRATO-PASCOLI OROBICI

27-28-29 Luglio 2022

presso il Rifugio Gherardi
Comune di Taleggio, Bergamo.



ARGOMENTI e RELATORI

- **Gli habitat e la flora dei prato-pascoli alpini**,
a cura della **Dott.ssa Barbara Valle**
- **L'entomofauna dei prato-pascoli**, con focus sui lepidotteri,
a cura della **Dott.ssa Melania Massaro**
- **L'erpetofauna delle Orobie**, con riferimento alle specie associate alle tradizionali
pozze d'abbeverata,
a cura della **Dott.ssa Anna Rita Di Cerbo**

PROGRAMMA

GIORNO 1, MERCOLEDÌ 27 LUGLIO

- **Ore 10.00** - ritrovo presso il parcheggio in località Quindicina (Pizzino) e salita al rifugio Gherardi, attraverso il sentiero 120 CAI.
Durante la salita presentazione del territorio del Parco Orobie Bergamasche e del progetto C.ORO.
- **Ore 14.00** - breve introduzione teorica e successiva lezione in campo sull'**entomofauna**: inquadramento del gruppo, con nozioni di maggior dettaglio sui lepidotteri; le specie peculiari dei prato-pascoli montani, il loro riconoscimento e le tecniche di monitoraggio utilizzate per indagare questi taxa.
- **Ore 21.00** - allestimento "telone luminoso" per osservazione insetti notturni e loro classificazione.

GIORNO 2, GIOVEDÌ 28 LUGLIO

- **Ore 9.00** - introduzione sugli **habitat dei prato-pascoli** montani: inquadramento generale, misure di conservazione e minacce, assetto floristico-vegetazionale, lezione in campo inerente le principali specie target.
Laboratorio pratico di identificazione delle specie vegetali come strumento fondamentale per il monitoraggio.
- **Ore 14.00** - attività di monitoraggio floristico: esempio pratico di censimento delle specie all'interno di un prato-pascolo. Rilevamento dati per progetto di Citizen science. Archiviazione dei dati e dei reperti.

GIORNO 3, VENERDÌ 29 LUGLIO

- **Ore 9.00-10.00** - introduzione teorica sull'**erpetofauna**: caratteristiche e riconoscimento delle principali specie alpine, relativo stato di conservazione e principali minacce.
- **Ore 10.15-12.30** - attività in campo: visita presso alcune pozze d'abbeverata, presentazione di questi biotopi, delle specie di erpetofauna tipiche di questi ambienti e delle relative tecniche di monitoraggio.
- **Ore 13.00** - pranzo al rifugio e successiva discesa verso Pizzino.

Partecipazione a numero chiuso per un massimo di 20 iscritti.

(Il corso sarà attivato al raggiungimento di un numero minimo di 10 partecipanti; in caso di superamento dei posti disponibili sarà data priorità agli studenti universitari)

Quota di partecipazione pari a 70 €

Il costo comprende assicurazione, vitto e alloggio presso il Rifugio Gherardi.

Per informazioni e iscrizioni:

Legambiente Cerca Brembo Oasi Verdi A.P.S.

cercabrembo@legambientebergamo.it

PROGETTO C.ORO
Capitale ORObie: agroecosistemi biodiversi e interconnessi

CAMPAGNA NATURALISTICA 2022

mercoledì 27- giovedì 28 - venerdì 29 Luglio

SCHEDA DI ISCRIZIONE

(compilare in ogni sua parte e inviare, entro il **22/07/2022**, a: cercabrembo@legambientebergamo.it)

Cognome e Nome: _____

Via: _____ CAP: _____ Città: _____

e-mail: _____ cellulare: _____

Studente universitario:

Facoltà: _____

Corso di Studi: _____ Anno: _____

Altro: _____

Data: _____

Firma: _____