

Giovedì
28/01
h. 14.30-17.30
ONLINE

Agroecosistemi e Conservazione in LOMBARDIA di specie VEgetali Rare di Direttiva Habitat" (CLOVER)

Progetto cofinanziato dall'operazione 1.2.01 "Progetti dimostrativi e azioni di informazione" del Programma di Sviluppo Rurale 2014-2020 della Regione Lombardia

I WEBINAR INFORMATIVO

Zone umide e agroecosistemi: Specie e habitat di interesse comunitario in Lombardia

Organizzato da: Università degli Studi di Pavia, Dipartimento di Scienze della Terra e dell'Ambiente

Per seguire l'evento in streaming

[CLICCA QUI](#)

Partecipazione libera e gratuita



PROGRAMMA:

- h. 14.30. Inizio sessione - Introduzione
- h. 14.45. **Dott.ssa Stefania Ercole e Dott.ssa Valeria Giacanelli** - Istituto superiore per la protezione e la ricerca ambientale (ISPRA): *La Direttiva 92/43/CEE "Habitat": obiettivi e applicazione per la salvaguardia della biodiversità*
- h. 15.30. **Dott. Simone Orsenigo** - Università di Pavia: *Zone umide e habitat da proteggere in Lombardia*
- h. 16.00. **Prof. Giuseppe Bogliani** - Università di Pavia: *Specie animali di Direttiva Habitat nelle zone risicole*
- h. 16.30. **Prof. Thomas Abeli** - Università di Roma Tre: *Isoëtes malinverniana, una felce endemica della Pianura Padana a rischio di estinzione*
- h. 16.45. **Dott.ssa Anna Corli** - Università di Pavia: *Marsilea quadrifolia, da specie infestante a specie da proteggere*
- h. 17.00. **Dott. Simone Orsenigo** - Università di Pavia: *Lindernia procumbens, una piccola specie effimera di ambienti umidi*
- h. 17.15. Dibattito finale e domande dal pubblico
- h. 17.30. Conclusione del webinar



con il supporto di



Il progetto CLOVER si pone l'obiettivo di far conoscere e valorizzare la gestione sostenibile di aree agricole di particolare rilevanza ambientale, come alpeggi, pascoli, prati da sfalcio, risaie, marcite, ambienti umidi siti all'interno della Rete Natura 2000 e di Aree Protette. Contestualmente, il progetto si occupa dell'introduzione o ripristino di pratiche agronomiche vantaggiose per gli operatori agricoli e ambientalmente rilevanti per la valorizzazione della biodiversità, con particolare riferimento alla Direttiva Habitat (92/43/CEE) e alla Direttiva Uccelli (09/147/CEE). Scopo del progetto è innanzitutto informare gli agricoltori che operano all'interno o in prossimità di siti afferenti alla Rete Natura 2000 in Lombardia dei benefici sociali ed economici offerti dalla Rete Natura 2000 e illustrare loro buone pratiche che permettano di conciliare le attività agricole con la conservazione della natura, ricavandone possibilmente un reddito.



PSR LOMBARDIA
L'INNOVAZIONE
METTERADICI
2014 2020



Fondo Europeo Agricolo per lo Sviluppo Rurale: l'Europa investe nelle zone rurali

Iniziativa realizzata nell'ambito del progetto "Agroecosistemi e Conservazione in LOMBARDIA di specie VEgetali Rare di Direttiva Habitat (CLOVER)"

Per informazioni:

Dott.ssa Anna Corli - Dipartimento di Scienze della Terra e dell'Ambiente (DSTA) - Università degli Studi di Pavia - Tel. 0382 984857 - anna.corli01@universitadipavia.it
Per ulteriori informazioni è possibile contattare anche il numero 0382 984883 (Banca del Germoplasma Vegetale dell'Università di Pavia)