



UNIVERSITÀ
DI PAVIA

IDCD
INNOVAZIONE DIDATTICA
COMUNICAZIONE DIGITALE



Parco  Ticino



PROVINCIA
DI PAVIA

WEBINAR

PIANI D'AZIONE DELLE SPECIE DI INTERESSE COMUNITARIO PER LA TUTELA DELLA BIODIVERSITÀ IN LOMBARDIA

24 DALLE ORE
15:00
FEBBRAIO ALLE ORE
2021 **17:30**

L'evento avrà luogo
sulla piattaforma
online ZOOM.

La partecipazione è
libera e gratuita.

PER PARTECIPARE

CLICCA QUI

PROGRAMMA

h15:00

Inizio sessione - Introduzione

h14:10

Introduzione

Dott.ssa Anna Rampa (DG Ambiente e Clima,
Reg. Lombardia - LIFE Gestire 2020)

h15:30

Tutela della flora in Lombardia: il Piano d'Azione
per le specie di importanza comunitaria
e la gestione delle specie esotiche
dott.ssa Patrizia Digiovinazzo (LIFE Gestire 2020)

h15:50

Buone pratiche gestionali per la conservazione
degli uccelli degli ambienti umidi e delle risaie
dott.ssa Federica Luoni (LIPU)

h16:10

La conservazione del gambero di fiume
autoctono in Lombardia: sfide ambientali
e azioni di salvaguardia
dott. Sergio Canobbio (LIFE Gestire 2020)

h16:30

Piano d'azione per la conservazione
di anfi e della testuggine palustre
dott. Andrea Agapito Ludovici (WWF)

h16:50

Dai Piani di Azione...all'azione.
Esempi di interventi a favore di anfi e
e ardeidi in un contesto agro-ambientale
dott.ssa Valentina Parco (Parco Lombardo della Valle del Ticino)

h17:15 Dibattito finale e Conclusione

CLOVER

"Agroecosistemi e
Conservazione in
Lombardia di
specie **VE**getali
Rare di Direttiva
Habitat"

clover.unipv.it 



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 RESILIENT, cofinanziato dall'operazione 1.2.01 "Progetti dimostrativi e azioni di informazione" del Programma di Sviluppo Rurale 2014 - 2020 della Regione Lombardia. Responsabile del progetto è l'Università degli Studi di Pavia, realizzato con la collaborazione di Università Cattolica del Sacro Cuore - Centro di Ricerca BioDNA, CREA - Centro di Ricerca Cerealcoltura e Colture Industriali, Comunità Montana della Valchiavenna.



UNIVERSITÀ
DI PAVIA

IDCD
INNOVAZIONE DIDATTICA
COMUNICAZIONE DIGITALE



Parco  Ticino



PROVINCIA
DI PAVIA

WEBINAR / 26.02.2021

PIANI D'AZIONE DELLE SPECIE DI INTERESSE COMUNITARIO PER LA TUTELA DELLA BIODIVERSITÀ IN LOMBARDIA

Il progetto "Agroecosistemi e Conservazione in Lombardia di specie Vegetali Rare di Direttiva Habitat" (CLOVER) è cofinanziato dall'operazione 1.2.01 "Progetti dimostrativi e azioni di informazione" del Programma di Sviluppo Rurale 2014-2020 della Regione Lombardia.

È volto a preservare, ripristinare e valorizzare gli ecosistemi connessi all'agricoltura, con particolare riferimento alla gestione sostenibile di aree agricole di particolare rilevanza ambientale, come alpeggi, pascoli, prati da sfalcio, risaie, marcite, zone agricole con ambienti umidi e/o site all'interno di siti Rete Natura 2000 e di Aree Protette.

Contestualmente, 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), nonché al Piano d'Azione per la Flora in Direttiva Habitat di Lombardia.

Obiettivo 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, altrimenti non percepito, soprattutto in aree di proprietà privata (quindi per altro difficilmente sotto il controllo degli Enti gestori).

Il progetto prevede sia azioni informative che azioni dimostrative in campo presso aziende agricole.

Gli eventi sono aperti non solo agli agricoltori, con particolare riferimento alle aziende che operano in regime di agricoltura biologica ed ai giovani agricoltori e agli agricoltori di sesso femminile, che operano nell'ambito della risicoltura o delle produzioni foraggere in aree di pianura nelle aree protette ed in particolare quelle afferenti alla Rete Natura 2000, ma anche ai tecnici agronomi, gli agrotecnici ed i naturalisti, che assistono le aziende agricole sia per gli aspetti agronomici che di sostenibilità, nonché al pubblico generico interessato.



PSR
2014 2020
LOMBARDIA
L'INNOVAZIONE
METTERADICI



Regione
Lombardia

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