



UNIVERSITÀ
DI PAVIA

IDCD
INNOVAZIONE DIDATTICA
COMUNICAZIONE DIGITALE



Parco  Ticino



PROVINCIA
DI PAVIA

WEBINAR

LE FATTORIE DIDATTICHE NELLA RETE NATURA 2000: FORMAZIONE ED EDUCAZIONE ALLA SOSTENIBILITÀ AMBIENTALE

16 DALLE ORE
15:30
DICEMBRE ALLE ORE
2021 **17:30**

contatti, info iscrizioni ed evento:
anna.corli01@universitadipavia.it

L'evento avrà luogo
sulla piattaforma
online ZOOM.
La partecipazione è
libera e gratuita.

PER PARTECIPARE
CLICCA QUI

PROGRAMMA

h15:30

Inizio sessione - Introduzione

h15:40

Le Fattorie Didattiche all'interno
della Rete Natura 2000
Dott.ssa Valeria Sonvico, Responsabile Area
Ambiente e Territorio, Coldiretti Lombardia

h16:00

Il contributo delle fattorie didattiche
al raggiungimento degli obiettivi
dell'agenda 2030 ONU.
Formazione, Creatività e Sostenibilità
Dott. Paolo Riseri, Presidente Associazione
Terranostra Cremona

h16:30

Le attività della Fattoria Didattica
"Ai Boschi" di Origgio
Francesca Turconi, Operatore di Fattoria Didattica

h16:40

Rete Natura2000: Didattica Ambientale
per tutti nel Parco del Ticino
Dott. Walter Girardi, Consulente Ambientale e
Guida Naturalistica

h17:30

Discussione e Chiusura dei lavori

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 CLOVER, 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 Parco Lombardo della Valle del Ticino e Provincia di Pavia.



UNIVERSITÀ
DI PAVIA

IDCD
INNOVAZIONE DIDATTICA
COMUNICAZIONE DIGITALE



WEBINAR / 16.12.2021

LE FATTORIE DIDATTICHE NELLA RETE NATURA 2000: FORMAZIONE ED EDUCAZIONE ALLA SOSTENIBILITÀ AMBIENTALE

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.

E' 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.



Ministero della Giustizia



L'evento partecipa al programma di formazione professionale continua dei Dottori Agronomi e dei Dottori Forestali: 0,312 CFP ai sensi del Regolamento Conaf n. 3/2013.

La partecipazione al convegno è valida come riconoscimento di crediti formativi per gli iscritti all'Albo Agrotecnici e Agrotecnici laureati

L'incontro è riconosciuto come aggiornamento formativo annuale per gli operatori di Fattoria Didattica per un totale di 3 ore ai sensi della LR 31/2008 e smi e del regolamento n.5 del 24 luglio 2020.



PSR
2014 2020
LOMBARDIA
L'INNOVAZIONE
METTERADICI



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