



UNIVERSITÀ
DI PAVIA

IDCD
INNOVAZIONE DIDATTICA
COMUNICAZIONE DIGITALE



Parco  Ticino



PROVINCIA
DI PAVIA

LABORATORIO

L'IMPORTANZA DELLA VISIBILITÀ DIGITALE PER LA VALORIZZAZIONE DEI PRODOTTI DELLE AZIENDE AGRICOLE CHE OPERANO NELLE AREE PROTETTE

26 DALLE ORE
14:30
GENNAIO ALLE ORE
2022 18:00

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

PER PARTECIPARE
CLICCA QUI

INFO EVENTO E CONTATTI:
anna.corli01@universitadipavia.it

CLOVER

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

clover.unipv.it 

PROGRAMMA

h14:30

L'importanza della visibilità digitale delle aziende agricole che operano nelle aree protette per promuovere e valorizzare la produzione sostenibile
Dott. Emanuele Rizzardi, Dott. Andrea Mori, SYMBIOTIQA

h15:00

Introduzione e presentazione alle tracce e ai tessuti digitali: il progetto CLOVER
Dott. Emanuele Rizzardi, Dott. Andrea Mori, SYMBIOTIQA

h15:45

Trends: esercitazione pratica di utilizzo di uno strumento per l'analisi delle ricerche digitali
Dott. Emanuele Rizzardi, Dott. Andrea Mori, SYMBIOTIQA

h16:15

Pausa

h16:30

Un esempio virtuoso di presenza digitale: l'Azienda Agricola "Riserva San Massimo"
Dott. Emanuele Rizzardi, Dott. Andrea Mori, SYMBIOTIQA

h17:15 - 18:00

Migliorare la propria presenza digitale: l'Azienda Agricola "Bio Angus"
Dott. Emanuele Rizzardi, Dott. Andrea Mori, SYMBIOTIQA



PSR LOMBARDIA
L'INNOVAZIONE
METTERADICI
2014 2020

Regione
Lombardia

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



UNIVERSITÀ
DI PAVIA

IDCD
INNOVAZIONE DIDATTICA
COMUNICAZIONE DIGITALE



Parco Ticino



PROVINCIA
DI PAVIA

LABORATORIO

L'IMPORTANZA DELLA VISIBILITÀ DIGITALE PER LA VALORIZZAZIONE DEI PRODOTTI DELLE AZIENDE AGRICOLE CHE OPERANO NELLE AREE PROTETTE

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.



ORDINE
DEI DOTTORI AGRONOMI
E DEI DOTTORI FORESTALI
DI MILANO
Province di Milano, Lodi, Monza e Brianza, Pavia



Ministero della Giustizia



Regione
Lombardia

L'evento partecipa al programma di formazione professionale continua dei Dottori Agronomi e dei Dottori Forestali per 0,406 CFP con riferimento al 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 4 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



Regione
Lombardia

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