



UNIVERSITÀ
DI PAVIA

IDCD
INNOVAZIONE DIDATTICA
COMUNICAZIONE DIGITALE



Parco  Ticino



PROVINCIA
DI PAVIA

LABORATORIO

STRUMENTI PER IL DIGITAL MARKETING E CASI DI STUDIO

19 DALLE ORE
14:30
OTTOBRE ALLE ORE
2022 18:00

L'evento avrà luogo
sulla piattaforma
online ZOOM.

La partecipazione è
libera e gratuita.

PER PARTECIPARE

CLICCA QUI

PROGRAMMA

h14:30: Introduzione

h14:45

Costruire autorità
e coerenza sui canali digitali

h15:15

Presidiare i canali in modo coerente:
onnipresenza digitale
e produzione di contenuti

h15:45

L'importanza della riprova sociale:
le recensioni

h16:15: Pausa

h16:30: Casi di studio: analisi

h17:15

Opportunità di sviluppo digital marketing
a fondo perduto: i fondi interprofessionali

h17:30: Discussione e fine lavori

con PAOLO LIACI

Libero professionista e imprenditore, aiuta le imprese e i professionisti ad alto valore a costruire la propria presenza sui canali digitali e intraprendere azioni di marketing per raggiungere il pubblico online ed aumentare i propri fatturati.

Ha fondato e diretto per 10 anni re.rurban studio, studio di design e comunicazione digitale di Milano, occupandosi di project management e strategia digitale attraverso campagne social, progetti di comunicazione ed eventi.

CLOVER

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

clover.unipv.it 



PSR LOMBARDIA
L'INNOVAZIONE
METTERADICI
2014 2020

Regione
Lombardia

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



Parco Ticino



PROVINCIA
DI PAVIA

LABORATORIO

STRUMENTI PER IL DIGITAL MARKETING E CASI DI STUDIO

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 laboratorio 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