



UNIVERSITÀ
DI PAVIA

IDCD
INNOVAZIONE DIDATTICA
COMUNICAZIONE DIGITALE



Parco  Ticino



PROVINCIA
DI PAVIA

VISITA GUIDATA

BUONE PRATICHE DI GESTIONE DELLE RISAIE PER LA CONSERVAZIONE DELLA BIODIVERSITÀ VEGETALE

20 DALLE ORE
10:00
SETTEMBRE ALLE ORE
2022 **13:00**

L'evento avrà luogo
l'Azienda Agricola
"Terre di Lomellina",
Candia Lomellina (PV)

PER ISCRIVERSI
(numero massimo partecipanti: 25)

CLICCA QUI

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

PROGRAMMA

h 10:00

Ritrovo e registrazione presso
l'Azienda Agricola
"Terre di Lomellina",
Candia Lomellina (PV)

h 10:30

Visita delle risaie dell'Azienda
e dimostrazione delle buone
pratiche di conservazione
del raro quadrifoglio acquatico
Marsilea quadrifolia

h 12:30

Compilazione del questionario
di gradimento

Saluti Finali.

CLOVER

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

clover.unipv.it 

La visita guidata sarà condotta dal responsabile
dell'Azienda in presenza degli esperti
dell'Università di Pavia.

Numero dei partecipanti ammesso: 25.

In caso di maltempo la visita sarà annullata
e posticipata a data da definire.



PSR LOMBARDIA
L'INNOVAZIONE
METTERADICI
2014 2020



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

VISITA GUIDATA

BUONE PRATICHE DI GESTIONE DELLE RISAIE PER LA CONSERVAZIONE DELLA BIODIVERSITÀ VEGETALE

L'azienda agricola "Terre di Lomellina" si estende per 80 ettari, in cui si pratica prevalentemente la coltivazione del riso biologico, e, per le necessarie rotazioni, di grano, farro, orzo, girasole e colza, fagioli borlotti, grano saraceno e loietto. In Lomellina sopravvivono zone naturali (per lo più boschi umidi di Ontano nero) destinate alla riproduzione degli ardeidi chiamate garzaie.

L'azienda Terre di Lomellina si trova nei pressi di una di queste garzaie: la Garzaia della Rinalda.

I prodotti aziendali vengono venduti con il marchio Le Terre di Ecor-Terre di Lomellina. Dal 2015 fa parte del gruppo di ricerca sulla coltivazione del riso condotta dal professor Stefano Bocchi (Università degli Studi di Milano Statale) e dal 2017 collabora con l'Università di Pavia per lo studio della biodiversità vegetale in risaia, con particolare attenzione al raro quadrifoglio acquatico (*Marsilea quadrifolia* L.).

I partecipanti dovranno attenersi alle normative vigenti in ambito di prevenzione e controllo del virus COVID-19. Le visite e le dimostrazioni del progetto sono svolte in ottemperanza ai provvedimenti governativi statali e regionali in ambito socio-sanitario riguardanti la gestione della pandemia e pertanto potranno subire variazioni sulle modalità di svolgimento, ovvero rinvii/soppressioni.

Ogni variazione del programma verrà tempestivamente segnalata agli iscritti all'evento mediante email.



Ministero della Giustizia



Regione Lombardia

L'evento partecipa al programma di formazione professionale continua dei Dottori Agronomi e dei Dottori Forestali per 0,375 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



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