



UNIVERSITÀ  
DI PAVIA

IDCD  
INNOVAZIONE DIDATTICA  
COMUNICAZIONE DIGITALE



Parco  Ticino



PROVINCIA  
DI PAVIA

## VISITA GUIDATA

# BIODIVERSITÀ NEI PASCOLI DELLA RISERVA PIAN DI SPAGNA

**12** DALLE ORE  
**10:30**  
MAGGIO ALLE ORE  
**2022 16:30**

Il ritrovo sarà presso  
l'Azienda Agricola  
biologica "BioAngus"  
a Sorico (CO).

PER PARTECIPARE

**CLICCA QUI**

**INFO EVENTO E CONTATTI:**

[anna.corli01@universitadipavia.it](mailto:anna.corli01@universitadipavia.it)

## PROGRAMMA

h 10:30-11:00

Ritrovo e registrazione presso  
l'Azienda Agricola "Bio Angus"  
di Federica Rasero, Sorico (CO)

h 11:00-12:30

Visita della realtà aziendale e delle azioni  
dimostrative realizzate nell'ambito  
del progetto CLOVER

h 12:30-13:30

Rinfresco offerto dal progetto CLOVER  
presso l'Azienda Agricola "Bio Angus"

h 13:30-14:00

Ritrovo presso la sede della  
Riserva Naturale Pian di Spagna e  
Lago di Mezzola, Sorico (CO)

h 14:00-16:00

Visita guidata alla Riserva Naturale  
Pian di Spagna e Lago di Mezzola  
e presentazione dei progetti della Riserva

h 16:00-16:30

Compilazione del questionario di gradimento  
Saluti

La visita sarà condotta dai proprietari dell'Azienda e dal personale della Riserva Naturale Pian di Spagna e Lago di Mezzola in presenza di esperti dell'Università di Pavia

**NUMERO DEI PARTECIPANTI AMMESSO: 25**

**IN CASO DI MALTEMPO LA VISITA SARÀ ANNULLATA  
E POSTICIPATA A DATA DA DEFINIRE.**

# CLOVER

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

[clover.unipv.it](http://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

**VISITA GUIDATA**

# BIODIVERSITÀ NEI PASCOLI DELLA RISERVA PIAN DI SPAGNA

L'Azienda Agricola biologica "Bio Angus" è situata all'interno della Riserva Naturale Pian di Spagna-Lago di Mezzola, in provincia di Como, alla confluenza della Valtellina e della Valchiavenna. Qui, la famiglia Peverelli-Rasero di origini contadine porta avanti la passione di famiglia attraverso tanta dedizione e impegno allevando Black Angus nel totale rispetto dell'amore per gli animali e per la natura. La razza bovina viene infatti lasciata crescere allo stato brado all'interno della Riserva su terreni affacciati direttamente sulle acque del lago di Como, dove i vitelli non vengono mai separati dalle madri e vengono alimentati con fieno fresco.

L'attività di Bio Angus è iniziata nel 2010 con l'acquisto di nove Angus (4 manzi e 5 mucche nutrici) da un allevamento biologico svizzero; l'anno successivo sono stati acquistati altri 14 capi ed effettuata l'inseminazione artificiale (sempre da capi biologici). Dal 2012 l'Azienda ha il suo toro e i capi sono aumentati, aggirandosi tra i 100 e i 120 esemplari.

La Riserva Naturale Pian di Spagna e Lago di Mezzola è stata istituita da Regione Lombardia nel 1983 in attuazione delle direttive contenute nella Convenzione di Ramsar, aventi come finalità quelle di assicurare l'ambiente idoneo alla sosta e alla nidificazione dell'avifauna migratoria, di tutelare e mantenere le caratteristiche naturali e paesaggistiche delle zone umide, di disciplinare e controllare la fruizione dell'area a fini didattico-ricreativi e di valorizzare le attività socio-economiche presenti nell'area nel rispetto delle esigenze di conservazione ambientali. Il territorio della Riserva Naturale è riconosciuto come Zona Speciale di Conservazione (ZSC) e fa parte della "Rete Natura 2000", una rete ecologica caratterizzata dalla presenza di habitat e specie animali e vegetali, di interesse comunitario, la cui funzione è quella di garantire la sopravvivenza a lungo termine della biodiversità presente in Europa.



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.



ORDINE  
DOTTORI AGRONOMI  
E DOTTORI FORESTALI  
DELLE PROVINCE DI COMO  
LECCO E SONDRIO



Ministero della Giustizia



Regione  
Lombardia

L'evento partecipa al programma di formazione professionale continua dei Dottori Agronomi e dei Dottori Forestali per 0,562 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 8 ore ai sensi della LR 31/2008 e smi e del regolamento n.5 del 24 luglio 2020.



PSR  
2014 2020  
LOMBARDIA  
L'INNOVAZIONE  
METERADICI



Regione  
Lombardia

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