

Per seguire l'evento in streaming

CLICCA QUI

Partecipazione libera e gratuita

Agroecosistemi e Conservazione in LOmbardia di specie VEgetali Rare di Direttiva Habitat" (CLOVER)

Progetto cofinanziato dall'operazione 1.2.01 "Progetti dimostrativi e azioni di informazione" del Programma di Sviluppo Rurale 2014-2020 della Regione Lombardia

II WEBINAR INFORMATIVO

Le marcite tra passato e futuro, aspetti ambientali e produttivi

Organizzato da: Università degli Studi di Pavia, Dipartimento di Scienze della Terra e dell'Ambiente

PROGRAMMA:

- h. 16.00. Inizio sessione: Introduzione
- h. 16.10. **Dott. Michele Bove** Parco Lombardo della Valle del Ticino: *La marcita... una coltura, tanti significati*
- h. 16.20. **Dott. Piercarlo Marletta** Città metropolitana di Milano Parco Agricolo Sud Milano: *Marcite nel Parco Agricolo Sud Milano*
- h. 16.30. **Prof.ssa Paola Branduini** Politecnico di Milano: *Dalla nostra storia... per un paesaggio europeo*
- h. 16.50. **Dott. Milo Manica -** Parco Lombardo della Valle del Ticino: *La marcita sorgente di biodiversità*
- h. 17.10. **Andrea Falappi** Consorzio DAM Az. Agricola Cascina Campazzo, Milano, **Gianni Bianchi** Associazione Amici della Cascina Linterno: *Agricoltura e AgriCultura: le marcite in città*
- h. 17.30. **Thomas Giglio** Cascina Biblioteca, Coop. Solidarietà Sociale onlus, Milano: *Coltivare valore in marcita*
- Proiezione del video "La manualità del badile" realizzato nel 2018 da Marco Tessaro per conto del Parco del Ticino nel progetto LIFE Ticino Biosource
- h. 17.40. **Michela Castelli, Vittorio Ottone** Az. Agricola Ottone Vittorio, Gambolò: *Marcite, una storia di famiglia*
- h. 17.55. **Marco Cuneo** Az. Agricola Cuneo, Abbiategrasso, **Marco Sala** Az. Agricola Cascina Selva, Ozzero: *I Campari in cattedra*
- h. 18.15. Dibattito finale e domande dal pubblico
- h. 18.30. Conclusione del webinar

Il progetto CLOVER si pone l'obiettivo di far conoscere e valorizzare la gestione sostenibile di aree agricole di particolare rilevanza ambientale, come alpeggi, pascoli, prati da sfalcio, risaie, marcite, ambienti umidi siti all'interno della Rete Natura 2000 e di Aree Protette. Contestualmente, il progetto 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). Scopo 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.



Visita il sito:

https://clover.unipv.it/

con il supporto di













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

Iniziativa realizzata nell'ambito del progetto "Agroecosistemi e Conservazione in LOmbardia di specie VEgetali Rare di Direttiva Habitat (CLOVER)"