

per la realizzazione di azioni dimostrative e di informazione sull'applicazione dei nuovi approcci previsti dalla PAC 2023-2027 finalizzati alla riduzione degli impatti ambientali in Aree Rete Natura 2000

CONFERENZA STAMPA 31/03/2023 Evento informativo











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

Iniziativa realizzata nell'ambito del progetto DEMO-FARM per la realizzazione di azioni dimostrative e di informazione sull'applicazione dell'uso sostenibile dei prodotti fitosanitari in Siti Rete Natura 2000, 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 la Provincia di Pavia; il progetto viene realizzato con la collaborazione di Agricola 2000 S.C.p.A., Università degli Studi di Pavia - Dipartimento di Scienze della Terra e dell'Ambiente e Società Agraria di Lombardia

Maura Brusoni DSTA - UNIPV

Attività dimostrative e informative in ambito ambientale









capofila



partner







Società agraria di Lombardia

responsabile coordinatore scientifico

Marta Guarise (Agricola 2000)

Maura Brusoni (DSTA – UNIPV)









La Demo-Farm: az. Buscaiolo, az. MA.CHI srl, az. Bottone, az. Braggio

- ZPS IT2080501 RISAIE DELLA LOMELLINA
- SIC IT2080003 GARZAIA DELLA VERMINESCA
 - Habitat 91E0* Foreste alluvionali di Alnus glutinosa e Fraxinus excelsior (Alno-Padion, Alnion incanae, Salicion albae)
- SIC IT2080004 RISERVA NATURALE PALUDE LOJA
 - Habitat 91E0* Foreste alluvionali di Alnus glutinosa e Fraxinus excelsior (Alno-Padion, Alnion incanae, Salicion albae)











attività

il progetto prevede realizzazione di attività di informazione e di dimostrazione in una demo-farm in cui vengono applicati, in colture a riso e mais, varie tipologie di soluzione previste dalla nuova programmazione della PAC 2023-27 considerando sia l'ecoschema 5 (Misure specifiche per gli impollinatori) che alcune ACA al fine ridurre gli impatti ambientali in Aree Rete Natura 2000

- ✓ sottoprogetto D: attività dimostrative
- ✓ sottoprogetto I: attività informative









attività dimostrative di carattere ambientale

- * realizzazione e gestione di fasce tampone e margini campo inerbiti con specie autoctone di interesse apistico (ACA10-Supporto alla gestione di investimenti non produttivi; Eco-schema 5)
- realizzazione di una siepe di specie autoctone (ACA 10)
- realizzazione e gestione di arginelli di risaia inerbiti (ACA 10; Eco-schema 5)
- realizzazione di fossi in risaia (ACA 22)
- gestione sostenibile di popolazioni di infestanti resistenti al diserbo (ACA3 -Tecniche lavorazione ridotta dei suoli; ACA4 - Apporto di sostanza organica nei suoli; ACA6 - Cover crops)









attività informative di carattere ambientale

realizzazione, sia in modalità webinar che in presenza, di seminari, convegni, conferenze finalizzati al trasferimento di conoscenze relative:

- al concetto di biodiversità e alla presa di coscienza dell'importanza della funzione dell'azienda agricola nella sua salvaguardia
- all'importanza della gestione multifunzionale del paesaggio agricolo
- all'importanza della copertura vegetale come elemento fondamentale nella realizzazione della multifunzionalità del sistema rurale
- al ruolo degli elementi di vegetazione
 - nel fornire importanti servizi ecosistemici
 - nella mitigazione degli impatti legati all'uso di PF
 - nella stabilizzazione dell'orizzonte superficiale del suolo
 - nel mantenimento del microclima locale
 - nella protezione dall'introduzione di specie alloctone
 - nel mantenimento delle condizioni favorevoli per la riproduzione spontanea della fauna vertebrata e invertebrata
- a metodologie più sostenibili di gestione delle resistenze agli erbicidi che tengano conto dei fattori ecologici
- all'importanza di una gestione agricola rispettosa dell'ambiente e mirata a ridurre gli impatti in particolare in habitat vulnerabili, aree protette e Siti Natura 2000







