



workshop finale del progetto

SOiLUTION

12 Ottobre 2018 - ore 9:45

Sala Convegni «Giuseppe Piana», Facoltà di Agraria

Università Cattolica del Sacro Cuore, Via Emilia Parmense 84, Piacenza

PROGRAMMA

- 9:45 Registrazione partecipanti
- 10:00 Vincenzo Tabaglio, Università Cattolica del Sacro Cuore. ***L'agricoltura conservativa per il controllo dell'erosione.***
- 10:20 Francesca Staffilani, Regione Emilia-Romagna. ***Controllo dell'erosione in ambiente collinare.***
- 10:40 Giampaolo Sarno, Regione Emilia-Romagna. ***Il controllo dell'erosione nelle misure agroambientali dell'Emilia Romagna.***
- 11:00 Antonio Rossetti, Open Fields. ***Soilution: presentazione del progetto.***
- 11:20 Cristina Piazza, Az. Sperim. Stuard. ***Attività di campo nell'appennino parmense e risultati preliminari.***
- 11:40 Marco Errani, Agronomo. ***Attività di campo nell'appennino piacentino e risultati preliminari.***
- 12:00 Giacomo Zanni e Sandro Bolognesi, Consorzio Futuro in Ricerca. ***Risultati preliminari del technology assessment.***
- 12:20 Roberto Ranieri, Open Fields. ***Discussione e conclusioni.***
- 12:45 Conclusione dei lavori.

Al termine del workshop sarà offerto un pranzo leggero

La partecipazione è gratuita previa registrazione

Informazioni e registrazione: Antonio Rossetti (Open Fields) – Tel. 0521 803222 - a.rossetti@openfields.it

Soluzioni per ridurre l'erosione in terreni collinari e montani mantenendo e incrementando le attività agricole attraverso l'utilizzo di pratiche di Agricoltura Conservativa.

Il Piano SOiLUTION prevede l'adozione di pratiche di Agricoltura Conservativa in zone collinari e montane. Queste pratiche, che comprendono la riduzione delle lavorazioni e l'uso di colture di copertura, hanno come scopo la prevenzione dell'erosione superficiale ed una gestione più attenta alla biodiversità e all'ambiente.

Gruppo Operativo

Azienda agricola «Ritorno al futuro» di Mario Marini - Azienda agricola «Tambini Alessio» - Azienda agricola «Casarosa» - Open Fields - Diproves, Unicatt - Azienda agraria sperimentale Stuard - Consorzio Futuro in Ricerca - Agriform - Marco Errani e Flavio Cammi (consulenti).



Fondo europeo agricolo per lo sviluppo rurale: l'Europa investe nelle zone rurali



Programma di Sviluppo Rurale dell'Emilia-Romagna 2014-2020



Regione Emilia-Romagna

Iniziativa realizzata nell'ambito del Programma regionale di Sviluppo Rurale 2014-2020. Tipo di operazione 16.1.01 - Gruppi operativi del partenariato europeo per l'innovazione: "produttività e sostenibilità dell'agricoltura" - Focus Area 4C - Progetto n. 5005227.