

Il ruolo dell'agricoltura nella prevenzione del dissesto idrogeologico



Venerdì 28 ottobre 2016

9:30 – 13:00 **Workshop**: Sala Europa, via Marconi, 19 - Predappio (FC)



14:30 – 16:00 **Visita guidata**: Azienda Agricola Gli Ulivi, via Montemaggiore, 3 - Predappio (FC)



Programma dei lavori del mattino - Workshop

Ore 09.30 - Benvenuto e avvio lavori

Giorgio Frassinetti – Sindaco di Predappio

Interventi

Coordina **Giorgio Poggioli** – Regione Emilia-Romagna

Fenomeni di dissesto geomorfologico in aree agricole collinari

Cristiano Guerra – Consulta dei Geologi di Rimini

Regimazioni idraulico-agrarie, antiche conoscenze ancora attuali

Marcello Nolè – Autorità di Bacino del Reno

Il progetto Difesa Attiva Appennino

Meuccio Berselli – Consorzio Bonifica Parmense

Il territorio abbandonato causa di dissesto

Marco Carnaccini – Consorzio di Bonifica della Romagna

Il consorzio di bonifica a supporto delle aziende di montagna

Aronne Ruffini – Consorzio di Bonifica dell'Emilia Centrale

Progetto LIFE Rii e Patto di Rii,

le amministrazioni comunali nella prevenzione del dissesto

Loretta Bellelli – Giunta Comunale di Bibbiano (RE)

Dibattito e conclusioni

Presentazione dell'iniziativa

Nelle aree collinari e montane dell'Emilia-Romagna l'impiego di pratiche colturali non sempre idonee e il progressivo abbandono dell'attività agricola, oltre ad impattare sulle opere di sistemazione idraulico-agraria, sta determinando un incremento dei fenomeni di erosione idrica e franosità superficiale che hanno reso il territorio particolarmente vulnerabile.

Tali fenomeni possono essere efficacemente contrastati attraverso l'adozione di corrette sistemazioni idraulico-agrarie e tecniche agronomiche di gestione del suolo che contribuiscono a ridurre i rischi di dissesto e a prevenire la perdita di fertilità dei suoli indotta dall'erosione idrica superficiale.

La Politica Agricola Comunitaria interviene per la tutela dei suoli sia con azioni del I° Pilastro (eco-condizionalità e greening) sia con interventi del II° Pilastro (PSR) destinati agli agricoltori impegnati volontariamente per la gestione dei suoli (Misura 10.1.04) e per investimenti dedicati a contrastare il dissesto idro-geologico (Misura 5.1.01).

LIFE HelpSoil propone l'Agricoltura Conservativa come buona pratica per il contrasto dell'erosione dei suoli agricoli. I principi su cui si basa l'Agricoltura Conservativa, ovvero il minimo disturbo del suolo, la copertura permanente dello stesso e la diversificazione colturale garantiscono la protezione del suolo dall'azione erosiva delle piogge, e al contempo il suo arricchimento in sostanza organica favorisce la fertilità e la stabilità strutturale.

Pranzo e programma pomeridiano – Visita guidata

Ore 13.00 - Trasferimento e **pranzo** (menù fisso a 15 € a persona) presso l'agriturismo "Gli Ulivi" in Località Montemaggiore di Predappio

Ore 14.30 - Sintesi dei risultati del Workshop, presentazione del progetto LIFE HelpSoil e **visita al campo dimostrativo HelpSoil** presso l'Azienda Agricola Gli Ulivi, con confronto tra sistemi agricoli convenzionale e conservativo

Organizzazione



Servizio Agricoltura Sostenibile
Servizio Geologico, Sismico e dei Suoli



La partecipazione alla giornata è gratuita previa iscrizione su www.crupa.it



Francesca Staffilani (francesca.staffilani@regione.emilia-romagna.it - 051 5274442)

Mauro Ghielmi (m.ghielmi@crpa.it - 0522 436999)

Coordinatore del progetto



Regione Lombardia



MILANO 2015

Beneficiari associati



ENTE REGIONALE PER I SERVIZI ALL'AGRICOLTURA E ALLE FORESTE



REGIONE AUTONOMA
FRIULI VENEZIA GIULIA



REGIONE
PIEMONTE



REGIONE AGRICOLTURA
Azienda Regionale per lo Sviluppo Agricolo, Forestale e Ambientale



CRPA

Cofinanziatore



Con il contributo dello strumento finanziario LIFE della Comunità Europea

