



greenchange



Progetto cofinanziato dal Programma UE LIFE

LIFE17/NAT/IT/000619

Azione E 3.2

18/11/2022

AUTUMN SCHOOL

PER UN MODELLO DI GREEN CHANGE

Giornata formativa e di confronto

**La gestione integrata
del reticolo idrografico minore**



Il progetto **LIFE GREENCHANGE**, in linea con gli obiettivi della Strategia dell'UE per la biodiversità al 2020 e con la Comunicazione della Commissione sulle "infrastrutture verdi", mira a contrastare la perdita di biodiversità e a rafforzare il valore ecologico dei sistemi agricoli dell'Agro Pontino e maltesi, attraverso la pianificazione e realizzazione di infrastrutture verdi e interventi multifunzionali nelle aree rurali, seminaturali e naturali.

Tra le azioni di conservazione del progetto, è prevista la definizione di uno strumento di governance denominato **Patto per la Biodiversità** finalizzato a creare le condizioni di partenariato, condivisione di intenti e co-responsabilità per l'incremento della funzionalità e connettività ecologica del territorio agricolo (azione C1).

Nell'ambito del Patto è prevista la messa a punto di **linee guida per la gestione dei corsi d'acqua presenti nei sistemi agro-ambientali dell'Agro Pontino**, che fungeranno da riferimento metodologico per gli accordi che verranno stipulati con le aziende agricole frontiste.

L'azione E.3 del progetto **LIFE GREENCHANGE** *"Promuovere un green change nei territori agricoli: replicabilità della strategia e degli strumenti di intervento del progetto"* prevede il trasferimento del Patto per la biodiversità come strumento di governance multilivello in ambienti

agricoli tramite un percorso di scambio e capacity building, nonché la promozione del trasferimento e della replicabilità delle azioni di riqualificazione dei territori rurali e delle indicazioni fornite dalle Linee Guida per la gestione ambientale del reticolo idrografico minore.

A tal proposito, per dare concretezza a tale obiettivo è stata programmata una **Autumn School** (Azione E3.2), articolata in più giornate, dedicate ad alcuni dei temi principali di **LIFE GREENCHANGE**.

L'evento qui descritto si riferisce al tema **"gestione integrata del reticolo idrografico minore"** e si rivolge come interlocutore privilegiato ai Consorzi di bonifica italiani, insieme ai quali confrontarsi in merito alle problematiche che tali Enti devono affrontare e sulle possibili strategie innovative di azione per coniugare le funzioni di bonifica e irrigazione con quelle di tutela ambientale e valorizzazione dei territori rurali. Alla giornata potranno assistere tecnici privati e degli Enti, interessati ad aggiornarsi sui temi dibattuti.



9:30 **Saluti istituzionali e introduzione alla giornata**

ANBI nazionale: Direttore Massimo Gargano
ANBI Lazio: Presidente Sonia Ricci
Consorzio di Bonifica Lazio Sud Ovest: Presidente Pasquale Conti
CIRF: Presidente Laura Leone

10:00 **Il contesto**

La strategia di gestione delle acque in Provincia di Latina

Provincia di Latina: Fabio Zaccarelli
Università degli Studi Roma Tre, Dipartimento Architettura: Stefano Magaudo

10:20 **Il reticolo di bonifica dell'Agro Pontino: caratteristiche e criticità**

Consorzio di Bonifica Lazio Sud Ovest:
Natalino Corbo, Luca Gabriele, Tania Marostica

10:40 **Strategie innovative di azione**

Linee guida per la gestione integrata dei corsi d'acqua nell'Agro Pontino e Casi Studio

CIRF: Marco Monaci

11:10 **Le sfide tecniche per la realizzazione di interventi di gestione integrata idraulico-ambientale dei canali**

Consorzio di bonifica Acque Risorgive: Carlo Bendoricchio

11:40 **Pausa caffè**

12:00 **Le sfide tecniche e normative per la realizzazione di greenway lungo i canali**

Consorzio di bonifica Emilia Centrale: Paola Zanetti

12:30 **Le strategie di ANBI per coniugare le funzioni di bonifica e irrigazione con la tutela ambientale**

ANBI: Daniela Santori



13:00 **Buffet**

- 14:30 **Le sfide legate ai cambiamenti climatici ed il nuovo ruolo dei Consorzi di Bonifica. Le opportunità offerte dai progetti europei**
Consorzio di bonifica Toscana Costa: Alessandro Fabbrizzi
- 15:00 **Innovare la manutenzione della vegetazione: evidenze sperimentali e possibilità di applicazione sul territorio**
CIRF: Alessandro Errico
- 15:30 **SUDS: soluzioni concrete per la gestione dei canali in ambiente urbano e periurbano**
Iridra srl: Giulio Conte

16:00 **Opportunità e strumenti per l'applicazione**

- Le opportunità della PAC per la gestione ambientale del reticolo idrografico minore**
CREA-RRN: Marianna Ferrigno, Raffaella Pergamo
- 16:30 **Strumenti innovativi per la realizzazione e la gestione delle infrastrutture verdi**
Consorzio Poliedra: Federica Benelli

17:00 **Tavola rotonda**

- Fattibilità e opportunità per la gestione integrata del reticolo idrografico minore e degli ambiti rurali**
Coordinamento: Consiglio Direttivo CIRF - Marco Monaci, Giuseppe Dodaro
Partecipanti: Consorzi di bonifica italiani
- 18:00 Termine dell'incontro

Contatti (CIRF)

ing. Marco Monaci
m.monaci@cirf.org
328 94 37 333

dott. Giuseppe Dodaro
g.dodaro@cirf.org
328 61 71 778

