



greenchange



Progetto cofinanziato dal Programma UE LIFE

LIFE17/NAT/IT/000619

Azione E 3.2

25-26/11/2022

2° INCONTRO

AUTUMN SCHOOL

PER UN MODELLO DI GREEN CHANGE

**Metodi e applicazioni per la mappatura
e la valutazione dei servizi ecosistemici**



L'incontro segue quello sul tema della gestione sostenibile del reticolo idrografico minore organizzato da Cirf in collaborazione con ANBI il 18 novembre ed è il secondo del ciclo di 3 seminari previsto dall'Autumn school organizzata nell'ambito del progetto **LIFE Greenchange** per l'azione E.3 "Promuovere un green change nei territori agricoli: replicabilità della strategia e degli strumenti di intervento del progetto".

Nell'arco della giornata sarà presentato l'esito del lavoro di analisi e mappatura dei servizi ecosistemici condotto nell'ambito del progetto **LIFE Greenchange** e sarà proposto un confronto con

metodi e strumenti alternativi o complementari sperimentati nell'ambito di altre iniziative.

Si cercherà di ragionare insieme sul potenziale applicativo di questo tipo di analisi, mettendo a fuoco opportunità e limiti ai fini di una loro trasposizione sul piano delle pratiche, quali chiavi di lettura e orientamento per le politiche ambientali e di sviluppo rurale.

La mattina del 26 sarà possibile visitare il sito dell'**intervento C3**

Riqualificazione di ambiente planiziale con realizzazione di aree umide, boschi igrofilo e mesofilo, prati stabili all'interno della vasca di espansione del Fiume Ufente (ubicata nella ZPS

IT6030043 Monti Lepini e ai margini della ZSC IT6040003 Laghi Gricilli).

25 novembre

9:30 **Registrazione dei partecipanti**

10:00 **Introduzione e saluti istituzionali**

Provincia di Latina, capofila Life Greenchange
M. Amodio – Fondazione Roffredo Caetani

10:10 **Il progetto LIFE Greenchange: premesse, obiettivi, risultati raggiunti e attesi**
S. Magaudda – Università degli Studi Roma Tre

10:30 **Analisi e mappatura dei servizi ecosistemici: dal progetto MAES alle applicazioni "locali"**
M. Azzella – Sapienza Università di Roma



10:45 **Analisi e mappatura degli ecosistemi e dei servizi ecosistemici nel LIFE Greenchange**

Aspetti metodologici e operativi comuni alle aree di progetto
F. Benelli – Poliedra, Politecnico di Milano

Applicazioni in Agro Pontino
S. Magaudda – Università degli Studi Roma Tre

Applicazioni a Malta e Gozo
F. Di Pietrantonio – MIEMA, S. Sapio – IUSS Pavia

11:15 **Coffee Break**

11:30 **Metodi e strumenti alternativi di analisi e mappatura dei servizi ecosistemici**

Dalla valutazione alla programmazione : i SE nelle politiche pubbliche
D. Marino – Università del Molise

Certificazione forestale di Gruppo e Servizi Ecosistemici: una Piattaforma per la compravendita di Crediti di Sostenibilità del Parco nazionale dell'Appennino tosco-emiliano
W. Reggioni – Parco Nazionale Appennino tosco-emiliano

I servizi ecosistemici nella gestione sostenibile delle zone umide. Un approfondimento sulla metodologia TESSA
V. Statzu – Fondazione MEDSEA (da remoto)

Capitale naturale e Servizi Ecosistemi nella strategia ambientale della Fondazione Cariplo
P. Siccardi – Fondazione Cariplo (da remoto)

Sessione domande e risposte

13:30 **Pausa pranzo**



14:30 **Tavola rotonda: potenziali contesti applicativi per la valorizzazione dei servizi ecosistemici**

Introduce e modera: S. Magaudda

Sono invitati a partecipare alla tavola rotonda anche i relatori della mattina

La gestione forestale responsabile come leva per lo sviluppo di Pagamenti per Servizi Ambientali: Ecopay Connect e BioClima

G. Amato – ETIFOR, I. Della Vecchia – FSC Italy (da remoto)

Opportunità per il pagamento dei servizi ecosistemici del Parco Lombardo del Ticino

Parco Lombardo Valle del Ticino* (da remoto)

* Relatore da confermare

Prospettive operative del progetto Life BeeAdapt: servizi ecosistemici e vulnerabilità climatica

A. Catorci – UNICAM

Potenzialità applicative nel contesto delle pianure risicole vercellesi

V. Planinetti – Provincia di Vercelli

16:45 **Conclusioni**

26 novembre

9:30 **Visita all'intervento C3 Riquilificazione di ambiente planiziale con realizzazione di aree umide, boschi igrofilo e mesofilo, prati stabili all'interno della vasca di espansione del Fiume Ufente**

(ubicata nella ZPS IT6030043 Monti Lepini e ai margini della ZSC IT6040003 Laghi Gricilli)

La visita tecnica si svolgerà tra le **9:30** e le **12:30**, l'appuntamento sarà fissato in funzione del numero dei partecipanti il giorno 25/11. Gli interessati potranno segnalare la propria partecipazione compilando un modulo presso la sede del seminario oppure inviare una mail a life.greenchange@gmail.com



Sede:

Sala Giancarlo Bovina

Parco Naturale di Pantanello,
Monumento Naturale Giardino di Ninfa,

Doganella di Ninfa,
Via Provinciale Ninfina, 66
Cisterna di Latina (LT)

Contatti

life.greenchange@gmail.com

