

I SERVIZI ECOSISTEMICI

Sono i benefici multipli forniti dagli ecosistemi al genere umano. Si possono distinguere in quattro grandi categorie: servizi di supporto alla vita, servizi di approvvigionamento, servizi di regolazione, servizi culturali.

IL PATTO PER LA BIODIVERSITA'

Si configura come accordo fra soggetti pubblici e privati coinvolti nella gestione e attuazione delle politiche agricole, per la sistemazione degli interventi in ambito agricolo, per un'intesa su priorità, modalità di intervento, finanziamenti, verso obiettivi di conservazione e ripristino degli ecosistemi.

LAND STEWARDSHIP AGREEMENT

L'accordo di custodia del territorio è una strategia che coinvolge i proprietari e gli utilizzatori di terreni nella conservazione della natura e del territorio. Mediante l'impiego di accordi volontari tra i proprietari/utilizzatori e le organizzazioni di custodia del territorio si mantengono e si riqualificano le natura, la biodiversità, l'integrità ecologica e i valori territoriali.



PROVINCIA
DI LATINA

LEAD PARTNER
PROVINCIA DI LATINA



greenchange



LIFE GREENCHANGE

**GREEN INFRASTRUCTURES FOR INCREASING
BIODIVERSITY IN AGRO PONTINO AND MALTESE
RURAL AREAS**

INFRASTRUTTURE VERDI PER INCREMENTARE LA
BIODIVERSITÀ NELL' AGRO PONTINO E NELLE AREE
RURALI MALTESI

Progetto cofinanziato dal Programma UE LIFE
LIFE17/NAT/IT/000619



www.lifegreenchange.eu



THE PROJECT

1 Luglio 2018
Inizio

30 Giugno 2022
Chiusura

3.196.595 €

Budget Totale

1.917.957 €

Contibuto Finanziario EU

LIFE GREENCHANGE, in linea con gli obiettivi della Strategia dell' UE per la biodiversità al 2020 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. L'obiettivo principale del progetto è preservare la biodiversità e potenziare il valore ecologico dei territori pilota, supportando meccanismi di governance basati sulla valutazione dei servizi ecosistemici e avviando progetti dimostrativi per la costruzione di infrastrutture verdi.

GLI OBIETTIVI

- 1 Inserire obiettivi di recupero della funzionalità della connessione ecologica negli ecosistemi agrari all'interno dei processi decisionali pubblici e privati, mediante il coinvolgimento di soggetti locali, enti gestori e imprenditori agricoli.
- 2 Potenziare la funzionalità e la connettività ecologica nelle aree agricole pilota avviando la realizzazione di infrastrutture verdi e la creazione di nuove aree core, buffer e corridoi ecologici tra di esse, contribuendo all'attuazione delle Direttive Habitat e Uccelli.
- 3 Mitigare l'impatto ambientale delle attività agricole, specialmente nelle aree ad alto valore naturale, e incrementare il loro contributo al mantenimento e al rafforzamento dei servizi ecosistemici, tramite azioni di comunicazione, formazione e coinvolgimento diretto degli imprenditori agricoli, rafforzando la sensibilità sociale sul tema.

RISULTATI ATTESI



Costruzione di un sistema di governance basato sul Patto per la Biodiversità nell'Agro Pontino e nella Regione Nord di Malta per l'incremento della funzionalità e connettività ecologica del territorio agricolo.



Progettazione e realizzazione di infrastrutture verdi in ambito agricolo attraverso il coinvolgimento diretto degli imprenditori per la conservazione della biodiversità e la fornitura dei servizi degli agroecosistemi.



Realizzazione di attività di sensibilizzazione, comunicazione e accompagnamento.



Costruzione di percorsi di trasferimento del modello GREENCHANGE a livello nazionale, in ambito mediterraneo e comunitario.



LA PIANURA PONTINA IL CONTRIBUTO DELLE AREE AGRICOLE PER LA TUTELA DELLA BIODIVERSITÀ

L' Agro Pontino è un'estesa pianura costiera del Lazio. Risultato della Grande Bonifica degli anni '20 del '900, la sua fitta rete di canali assieme al clima mite, hanno favorito lo sviluppo di un' economia prevalentemente agricola. GREENCHANGE sviluppa sul territorio un modello di gestione per il potenziamento del ruolo delle aree agricole nella tutela della biodiversità e dei servizi ecosistemici. La metodologia individuata viene testata anche attraverso la realizzazione di 5 interventi pilota con il coinvolgimento delle aziende locali Agrilatina, Fondazioni Caetani, Ganci e Roana.

