



Riqualificazione paesaggistica della cerniera verde del nord-ovest per favorire la biodiversità

BANDO

Connessione ecologica (2014)

TITOLO

Riqualificazione paesaggistica della cerniera verde del nord-ovest per favorire la biodiversità

LOCALIZZAZIONE

📍 CESATE (MILANO) | SOLARO (MILANO) | CARONNO PERTUSELLA (MILANO)

PROVINCIA

Milano

DATE

Avvio: **05/01/2015**

Conclusione: **30/12/2016**

ENTE CAPOFILA

Parco Regionale delle Groane

Via Polveriera, 1 - 20020 SOLARO (MI) LOMBARDIA

IMPORTI

Budget progetto

275.000 €

PARTNER

- ✓ Comune di Cesate
 - ✓ Comune di Solaro
 - ✓ Comune di Caronno Pertusella
-

OBIETTIVI Questo progetto propone la realizzazione di alcuni degli interventi delineati dallo studio di fattibilità, scelti in relazione alla loro importanza, localizzazione, disponibilità delle aree. L'obiettivo primario riguarda l'ampliamento delle aree boscate già esistenti, necessarie a garantire lo spostamento dell'avifauna e della fauna terrestre. Gli obiettivi specifici sono: - la riqualificazione del paesaggio rurale mediante la realizzazione di filari alberati che nel loro insieme e nella loro complessità garantiscono un incremento della biodiversità; - la creazione di siepi di arbusti lungo i confini di proprietà, piuttosto che lungo i fossi al fine di creare ecotoni particolari a favore dell'avifauna; - la sostituzione delle monoculture con aree coltivate diversificate con arboreti o orti familiari; - la creazione di una rete ecologica di connessione fra il Parco Regionale delle Groane e il PLIS del Lura; - il coinvolgimento delle proprietà private in un progetto di riqualificazione ambientale.

AZIONI Le strategie prevedono una suddivisione delle attività in 3 fasi: - realizzazione della progettazione secondo i livelli progettuali stabiliti dal D.Lgs 163/2006 (progettazione preliminare, definitiva ed esecutiva); - affidamento dei lavori mediante gara ad evidenza pubblica a ditte specializzate nel settore; - esecuzione degli interventi di manutenzione, mantenimento e deframmentazione di 3 degli 8 varchi totali (varchi n. 1, 5 e 8) ed esecuzione di interventi diffusi relativi alla ricreazione di biotopi puntuali e lineari, di macchie arboree e di superfici boscate sparse. Si svolgerà altresì un processo partecipativo con tutti gli attori coinvolti, dai proprietari ai cittadini, dalle associazioni ambientaliste alle associazioni di categoria, tramite una serata introduttiva durante la quale verranno presentati obiettivi e linee generali degli interventi proposti e verranno raccolti pareri e suggerimenti volti al miglioramento dell'azione progettuale e amministrativa. Si svolgerà infine un convegno al fine di diffondere i risultati raggiunti e valutare il grado di soddisfazione della comunità locale.

RISULTATI I risultati attesi prevedono: - la realizzazione di un nuovo bosco e di nuove alberature e siepi su una superficie di ha 1,7 e la realizzazione di un percorso pedonale e ciclabile di m 240 di lunghezza; - la realizzazione di un nuovo bosco della superficie di 0,8 ettari; - la realizzazione di filari e siepi a margine delle strade vicinali su un'area territoriale di ha 190; - la realizzazione di interventi di imboscamento, di creazione di siepi e arbusti e la realizzazione di piccoli arboreti da frutta su una superficie di ha 2,50.

Valutazione complessiva del progetto

sono stati tutti raggiunti gli obiettivi prefissati dallo studio di fattibilità e dalla scheda di presentazione del progetto; nella zona di cerniera fra il Parco delle Groane e il parco del Lura sono stati eseguiti interventi di riqualificazione del paesaggio, mediante realizzazione di nuovi boschi, realizzazione di filari e nuove siepi boscate, trasformazione di aree a seminativo in prati stabili, favorendo in tal modo una diversificazione della composizione e struttura vegetale; nel medio e lungo periodo con la crescita delle nuove piante messe a dimora si aumenterà altresì la capacità di insediamento di nuove specie animali siano essi appartenenti alla avifauna e alla mammalofauna.

I punti di forza sono dalla diversificazione del paesaggio e della componente vegetale; la debolezza deriva da un rapporto difficile con le agricoltori che poco apprezzano la presenza di vegetazione arborea lungo i campi coltivati; un punto di forza atto a contrastare questo elemento di debolezza è stato e d è il coinvolgimento delle aziende agricole nella manutenzione dei filari

90%

EFFICACIA degli interventi

Interventi di deframmentazione dei corridoi ecologici fluviali e terrestri

Estensione totale dei filari/siepi realizzati

6.600 m

Numero di rimboschimenti effettuati

2

Estensione totale dei rimboschimenti effettuati

13.000 m²

Numero di nuove cenosi boschive create

2

Estensione totale delle nuove cenosi boschive create

13.000 m²

realizzazione di prati

25000 mq

miglioria cenosi forestali

25000 mq

ENTE CAPOFILA

Parco Regionale delle Groane

Via Polveriera, 1 - 20020 SOLARO (MI) LOMBARDIA

 <http://www.parcogroane.it>

✉ protocolloparcogroane@promopec.it

PARTNER

- ✓ Comune di Cesate
- ✓ Comune di Solaro
- ✓ Comune di Caronno Pertusella