



Festival dello Sviluppo Sostenibile 2019

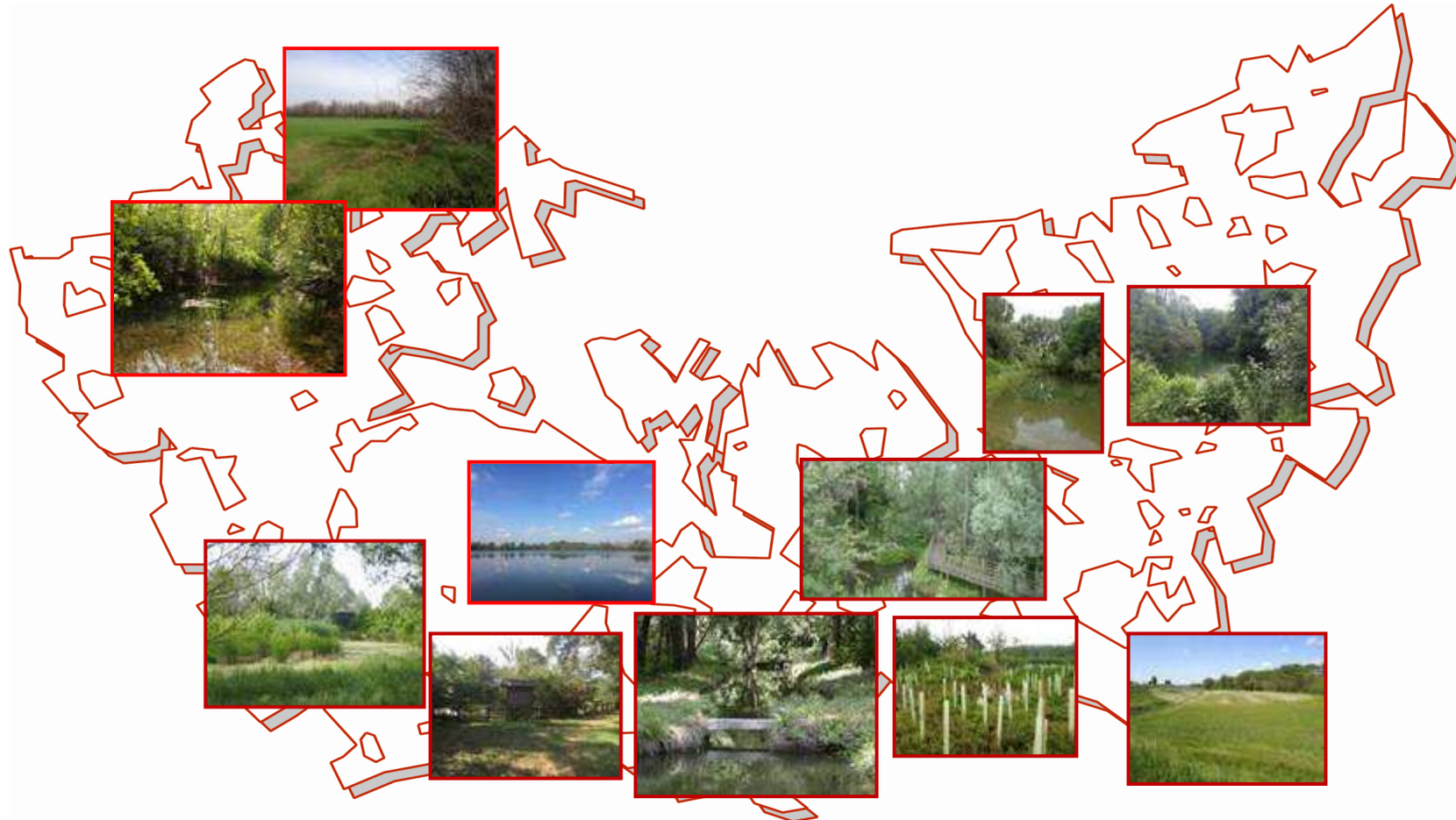
Giovedì 23 Maggio 2019,
Sala Affreschi, Palazzo Isimbardi
ore 10:00 - 13:00

La sostenibilità nel Parco Agricolo Sud Milano: agricoltura, natura, paesaggio e turismo

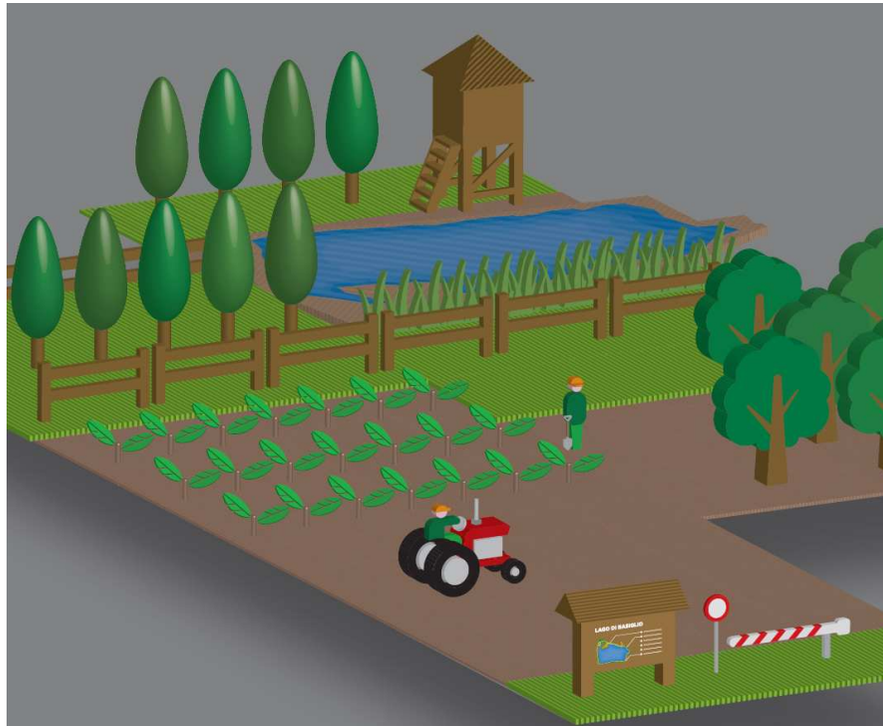
Esempi di riqualificazione del patrimonio naturale nel Parco agricolo sud Milano

Maria Pia Sparla
Parco Agricolo Sud Milano

Le aree di intervento a valenza ambientale



19 progetti per il parco agricolo sud Milano



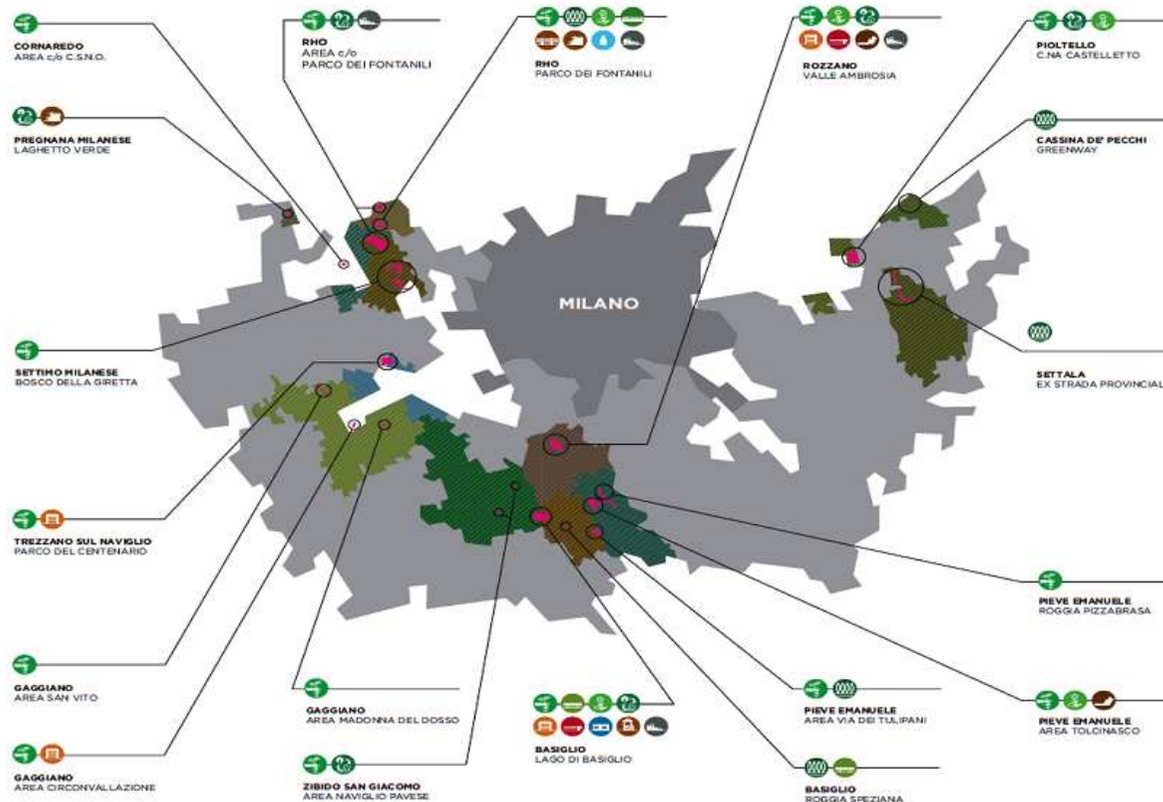
**INTERVENTI DI RIQUALIFICAZIONE
AMBIENTALE, FORESTALE E FLORISTICA
NEL PARCO AGRICOLO SUD MILANO**

Il progetto era ricompreso nell'ambito dell'Accordo di Programma Quadro Ambiente ed Energia – Atto Integrativo – tra il Ministero dell'Ambiente, Ministero del Tesoro, del Bilancio e della Programmazione Economica e la Regione Lombardia.

Gli interventi, che hanno coperto complessivamente 150 ettari di territorio, sono stati finalizzati al rafforzamento della rete ecologica territoriale e all'incremento delle occasioni di fruizione delle aree dell'hinterland milanese in particolare ad ovest di Milano.



19 progetti per il parco agricolo sud Milano



Le finalità del progetto:

- la forestazione di aree incolte e la riqualificazione floristica di aree forestali già esistenti
- il rafforzamento e la riqualificazione dei corridoi ecologici del Parco Agricolo Sud Milano;
- l'individuazione di una metodologia di progettazione, esecuzione di un progetto complesso e riproducibile;
- l'esecuzione di un monitoraggio floristico e vegetazionale;
- la creazione di due poli per la didattica ambientale e la fruizione naturalistica
- la messa a punto di un processo di comunicazione che consenta la percezione e la comprensione degli interventi realizzati, all'interno di un quadro di riferimento unitario.

19 progetti per il parco agricolo sud Milano



Intervento di recupero del Carengione



1. Il Carengione si trova ad est di Milano, nel territorio del Comune di Peschiera Borromeo
2. L'area è estesa nel suo complesso per ca. 23 ettari
3. E' caratterizzata dalla presenza di campi coltivati e incolti, delimitati da lunghi e densi filari e siepi
4. Vecchi saggi di cava hanno movimentato la morfologia del suolo, creando piccoli stagni

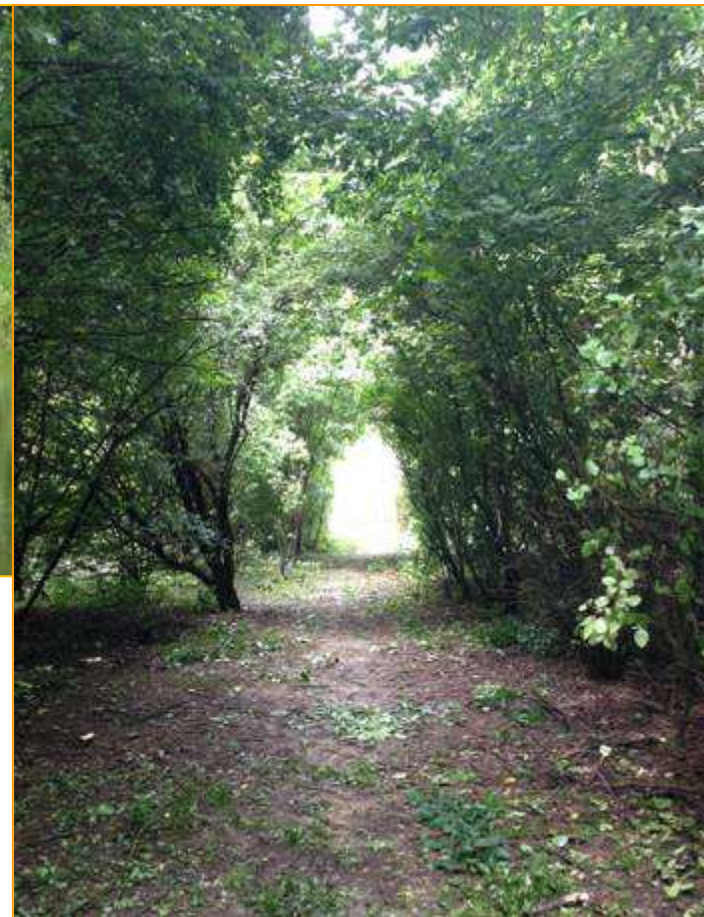
Intervento di recupero del Carengione



Intervento di recupero del Carengione



Intervento di recupero del Carengione



Progetto di nuova forestazione e "Fontanile Nuovo di Bareggio"



Gli obiettivi del progetto sono:

- consolidare il patrimonio naturale mediante la realizzazione di interventi di manutenzione straordinaria e di riqualificazione ambientale;
- realizzazione di nuova superficie boscata, al fine di incrementare gli ecosistemi e ampliare le superfici a bosco presenti nel SIC;
- monitoraggio floro-faunistico dell'area,



Progetto di nuova forestazione e monitoraggio del SIC "Fontanile Nuovo di Bareggio"



Progetto di nuova forestazione e monitoraggio del SIC "Fontanile Nuovo di Bareggio"



siepi e filari





- Rimuovere le sostanze inquinanti => ARIA PULITA
- Abbattono l'inquinamento di rumore
- Coesione sociale e benessere



- Biodiversità e Conservazione



- Opportunità per GREEN JOBS
 - Ecoturismo sostenibile
 - Km0 vendita diretta



- Rendere le città Resilienti
- Creare Infrastrutture verdi per l'incontro tra città e spazi verdi aperti



- Agricoltura sostenibile
- Controllo della filiera
- Offrire servizi ecosistemici



- Mitigazione dei cambiamenti climatici
 - Assorbimento di carbonio
 - Abbassamento delle temperature





La sostenibilità nel Parco Agricolo Sud Milano: agricoltura, natura, paesaggio e turismo

Grazie per l'attenzione