



LEGENDA

Confine comunale

STRUTTURA DELLA RETE ECOLOGICA COMUNALE

CAPOSALDO DEL SISTEMA AMBIENTALE E TERRITORIALE

Il caposaldo del sistema ambientale rappresenta l'elemento principale della rete ecologica comunale e la sua importanza è riconosciuta anche a livello sovracomunale. Ne fa parte il territorio agricolo che circonda l'urbanizzato di Corbetta (gran parte di questo rientra nel Parco Agricolo Sud Milano): i campi si pongono in continuità con le aree agricole esterne al territorio comunale e, data la loro estensione e distribuzione, acquisiscono un ruolo fondamentale in quanto evitano la saldatura dei centri abitati e garantiscono una continuità ambientale in un territorio provinciale che ha subito una elevata urbanizzazione.

ISOLE AMBIENTALI

Le isole ambientali rappresentano una situazione particolare: aree verdi di ampie dimensioni inglobate in un tessuto prevalentemente residenziale che ha chiuso nel corso degli anni le aree lasciando una enclave.

Queste aree, di proprietà pubblica o privata, svolgono un ruolo fondamentale che ha ripercussioni positive sul tessuto urbano circostante, sia nel miglioramento e qualificazione paesaggistica sia nella mitigazione dell'isola di calore urbana favorendo la creazione delle correnti d'aria particolarmente ...

CORRIDOI ECOLOGICI LOCALI

I corridoi ecologici locali svolgono l'importante ruolo di strutturare ambientalmente le aree più densamente edificate della città. La loro struttura si articola fra le tipologie edilizie, costruite da una notevole permeabilità degli isolati e spesso non riscontrabile in altre parti della città. Tali percorsi fungono da connettori principali tra le diverse strutture primarie della rete, favorendo una visione di struttura ecologica complessiva e articolata. La loro composizione variegata, fatta di parchi pubblici e di giardini privati (tutti di ampie e considerevole dimensioni), ne contraddistingue le potenzialità portanti garantendo una "spina" di passaggio tra le differenti zone edificate del comune.

VARCHI URBANI

I varchi ambientali rappresentano quei restringimenti della permeabilità ecologica tra gli elementi principali della rete ecologica locale.

Tali aree devono essere preservate da possibili occupazioni e costruzioni che, seppur di natura agricola e funzionale alle lavorazioni del territorio agricolo, possono ostruire la continuità ecologica delle aree

COMUNE DI
CORBETTA

(Città metropolitana di Milano)

PIANO DI GOVERNO DEL TERRITORIO

ai sensi della Legge Regionale per il Governo del Territorio del 11/03/2005 n°12

PIANO DEI SERVIZI

Oggetto:

STRATEGIE PER LA REALIZZAZIONE DELLA RETE ECOLOGICA COMUNALE

Gruppo di lavoro:

Urbanistica

UrbanLab di Giovanni Scuto
con: Rasera Samuele

Valutazione Ambientale Strategica

Licia Morenghi

Componente geologica, idrogeologica e sismica

Andrea Brambati

Sindaco

Marco Ballarini

Consigliere delegato

Katia Dellino

Responsabile Servizio Pianificazione Territoriale

Matteo Polesso

Segretario comunale

Daniela Sacco

Responsabile Settore Ambiente e Infrastrutture

Paola Invernizzi

Responsabile Servizio Pianificazione Territoriale

Matteo Polesso

Scala

1:5.500

Data

Dicembre 2022

Allegato:

PdS05