

PIANO
STRUTTURALE

PRATO

Piano Strutturale 2024

TAVOLA nord

QC_AE_6

Rete ecologica

SCALA 1:10000

Adozione 2023

ELEMENTI STRUTTURALI DELLA RETE ECOLOGICA

RETE DEGLI ECOSISTEMI FORESTALI

Nodo forestale

Nuclei di connessione ed elementi forestali isolati

Matrice forestale ad elevata permeabilità ecologica

Matrice arbustiva ed elementi arbustivi isolati, a media permeabilità ecologica

Matrice delle ex pinete degradate in mosaico con garighe e rupi a bassa permeabilità ecologica

RETE DEGLI AGROECOSISTEMI

Nodo primario degli agroecosistemi dei mosaici oliveto e seminativo

Nodo primario degli agroecosistemi pascolivi

Elementi agricoli relictuali isolati nei sistemi forestali

Matrice agricola collinare ad elevata permeabilità

Matrice agricola di pianura ad elevata permeabilità

Matrice agricola di pianura a media permeabilità ecologica

Matrice agricola intensiva di pianura dominata dal vivaio a bassa permeabilità ecologica

Mosaico agricolo intraurbano a media permeabilità ecologica

Mosaico agricolo intraurbano a bassa permeabilità ecologica

RETE DEGLI ECOSISTEMI RUPESTRI

Ecosistemi rupestri

RETE DELLE AREE UMIDE

Corridoi fluviali e torrentizi

Rete degli ecosistemi palustri e lacustri

RETE ECOLOGICA URBANA

Agroecosistemi urbani

Corridoi fluviali, torrentizi e dei canali

Relittuali aree seminaturali urbane

Verde urbano

ELEMENTI FUNZIONALI DELLA RETE ECOLOGICA

Area artificiale

Varco

Area critica per processi di abbandono colturale e dinamiche naturali

Area critica per processi di artificializzazione

Corridoio ecologico fluviale da riqualificare

Rettilineo di connettività da mantenere o riqualificare

Barriera infrastrutturale da mitigare

