



Invarianti - Caratteri ecosistemici (art.06 NTA-PS)

- Linea amministrativa comunale
- Ecosistemi palustri e fluviali (fonte PIT e PS)**
 - Area di tutela dell'ambiente fluviale del Pesa
- Rete degli ecosistemi agropastorali (fonte PIT)**
 - Agroecosistema frammentato attivo
 - Agroecosistema frammentato in abbandono con ricolonizzazione arborea/erbustiva
 - Agroecosistema intensivo
 - Confinio ripariano
 - Matrice agropastorale collinare
 - Matrice forestale di connettività
 - Node degli agroecosistemi
 - Node primario forestale
 - Node secondario forestale
 - Nodi di connessione ed elementi forestali isolati
 - Zone umide
 - Area urbanizzata
 - Matrice forestale di connettività
- Elementi Funzionali (fonte PIT)**
 - Area critica per processi di antropizzazione
 - Barriera infrastrutturale principale da mitigare
 - Confinio ecologico fluviale da riqualificare
 - Protezione di connettività da riqualificare

Legenda

ELABORATO MODIFICATO A SEGUITO DI ACCOGLIMENTO DI OSSERVAZIONI

Progetto per APPROVAZIONE
Condizionamento Generale
Aut. Silvia VIGORE
Aut. Lucia PIRELLO
Pianificatore LUIGI CRUZZI

Progetto per ADOZIONE
MAE Engineering

Gruppo di lavoro Comunale
Aut. Chiara CACCATORI
Aut. Silvia VIGORE
Aut. Lucia PIRELLO
Aut. Simona PESANI

Responsabile del Procedimento
Aut. Bianca POLICHI

Comune della Committenza
Dott.ssa Chiara BRUSCHETTI

Sindaco
Roberto CIUFFI

Assessore all'Ambiente
Nicola LAKEI

PS 2018
Piano Strutturale
Legge regionale n. 13/2012 s.m.l.

PS
ST02.2
scala 1:10.000
Marzo 2022

ELABORATO MODIFICATO A SEGUITO DI ACCOGLIMENTO DI OSSERVAZIONI

STATUTO
Invarianti del PS: Caratteri ecosistemici - Parte sud

