



LEGENDA

--- Confine Comunale	■ Rete ecologica degli ecosistemi rupestri e ofiolitici
Elementi strutturali della rete ecologica comunale	■ Rete ecologica costiera
■ Rete degli ecosistemi forestali	■ Ecosistemi costieri continui e ad elevata permeabilità
■ Nodo forestale	■ Ecosistemi costieri frammentati e relictuali
■ Matrice forestale ad alta connettività	■ Ecosistema insulare di Gorgona
■ Matrice forestale a bassa connettività	■ Rete ecologica urbana
■ Nuclei di connessione ed elementi forestali isolati	■ Agroecosistemi urbani
■ Rete degli agroecosistemi	■ Relittuali aree naturali urbane
■ Nodo degli agroecosistemi	■ Sistema dei canali navigabili
■ Matrice agricola collinare o di pianura ad elevata permeabilità	■ Verde urbano
■ Matrice agricola intensiva di pianura a bassa urbanizzazione e media permeabilità	■ Aree artificiali
■ Mosaico rurale infrastrutturato di servizio alla città, di medio-bassa permeabilità ecologica	■ Edificato sparso
■ Rete fluviale e delle zone umide	■ Infrastrutture lineari
■ Corridoio fluviale	■ Aree ad elevata artificialità
■ Corridoio ripariale	
■ Frammentati ecosistemi palustri e lacustri	
■ Corridoio fluviale	

LIVORNO
LA CITTÀ DEL FUTURO

**Variante
PIANO
STRUTTURALE**

COMUNE DI LIVORNO

Sindaco
Luca Salvetti

Assessore all'Urbanistica
Silvia Viviani

Responsabile del Procedimento
Arch. Camilla Cerrina Feroni

STATUTO DEL TERRITORIO

ST. 05.B2	Invariante II/IV - Rete ecologica Comunale	scala 1:15.000
------------------	---	----------------

ST.05 - Invarianti strutturali

