



**VARIANTE PIANO STRUTTURALE**

**IL PROGETTO**  
Tavola n°4 Est  
I Sistemi territoriali

Il Sindaco:  
Sandra Scarpettin  
Assessore Urbanistica:  
Giorgio Belladelli  
Responsabile Unico del Procedimento:  
Area di Governo del territorio e sviluppo economico:  
Geom. Moreno Fusci  
Garante della Comunicazione:  
Giacomo Giubbolini  
Adozione delibera C.C. n. del / /  
Approvazione delibera C.C. n. del / /



**Legenda**

--- Confine Comunale

**I SISTEMI TERRITORIALI**

**Sottosistemi insediativi ed ambientali**

- Sottosistema Insediativo di matrice storica di Bolgheri - I.1.A
- Sottosistema Insediativo di matrice storica di Castagneto Carducci - I.1.B
- Sottosistema Insediativo della Città della Piana - I.2
- Sottosistema Insediativo della città del Mare - I.3
- Sottosistema Ambientale del Tombolo Pinetato - A.1
- Sottosistema Ambientale della Piana Agricola speciale - A.2
- Sottosistema Ambientale della Piana Agricola frazionata - A.3
- Sottosistema Ambientale della Bonifica - A.4

- Sottosistema Ambientale della Riserva di Bolgheri - A.5
- Sottosistema Ambientale della collina ondulata - A.6
- Sottosistema Ambientale della Cintura olivicola - A.7
- Sottosistema Ambientale del Territorio boscato - A.8
- Sottosistema Ambientale delle aree estrattive - P.A.E.R.P. - A.9
- Area estrattiva
- Cava dismessa

Gruppo di lavoro ATI

MATE srl  
urb. Raffaele Girometta - Direttore tecnico  
arch. Carlo Santarelli - Coordinatore gruppo di lavoro  
urb. Daniele Fallo  
arch. Rudi Fallo  
dot. Paolo Trivisani  
ing. Ettore Lorenzini  
ing. Chiara Luciani  
arch. Chiara Stagi  
Andrea Franceschini - cartografo

D.R.E.A.M. Italia Soc. Coop.  
dot. geol. Roberto Spasari  
dot. geol. Leonardo Movelli  
dot. ing. Lorenzo Mori  
dot. ing. Simone Galardini

STUDIO PARLANTI  
arch. Giovanni Pizzardi  
plan. p. Emanuele Bechelli

Collaboratori interni all'amministrazione

geom. Paola Castagnetti  
geom. Giuseppe Diola  
geom. Daniele Spinelli  
geom. Marco Biondelli  
Terna Fallo  
Simone Cecchetti  
Stefano Venturi  
Gilda Malerconi

