

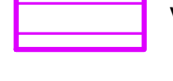













COMUNE DI CASTAGNETO CARDUCCI
 PROVINCIA DI LIVORNO
PIANO REGOLATORE GENERALE
PIANO STRUTTURALE 2006

QUADRO CONOSCITIVO
 Tavola n. 3
 Titolo: Le invarianti strutturali
 Scala: 1:10.000
 Progetto: Mario Bantioloni, architetto
 con Claudia Emiliani, architetto
 Dott. Norberto Liberatori
 Sindaco: Fabio Tini
 Segretario generale: Dott. Nicola Cataldi
 Responsabile Ufficio di Piano: Geom. Roberto Novelli
 Caricario della comunicazione: Dott. Riccardo Galante
 Ufficio di Piano: Laura Dall'Aglietta, architetto
 Michela Carlini, architetto
 Collaboratori tecnici all'Amministrazione:
 Sign. C. Baroni, Sign. F. Favilli, Dott.ssa L. Catana,
 Dott. R. Guazzelli, arch. L. Marchionni, Mago. F. Calisto,
 Sign. P. Nanni, Arch. C. Casarelli
 Consulenti esterni all'Amministrazione:
 Dott. M. Agnelli, Università di Firenze - Facoltà di Agraria,
 Università di Firenze - Facoltà di architettura (storabile);
 Marco Braccini, architetto, Edoardo Alessi, architetto,
 Nicola Bruno Bianchi, Benedetti Pavesi, architetto;
 Sirovetti s.r.l., Dott. F. Lupo Ibrno, Geom. G. Buffini,
 Geom. S. Barattini, Geom. E. Manno, Geom. G. G. Cozzani
 A.P.A.T., T. Techini, s.r.l., Dott. S. Barattini, Dott. L. Tiberto,
 Chiofina, arch. P. Puffini con studio G.E.S.T.E.R.,
 Dott. F. Tonucci, Ing. S. Virgii
 Data redazione:
 D.C.C. n. 97 del 12 ottobre 2006
 Data approvazione:

Legenda

- Confine comunale
- AMBITI DUNALI**
-  DUN1 - Faccia dunale in mediocre stato di conservazione
-  DUN2 - Faccia dunale in buono stato di conservazione
-  DUN3 - Faccia dunale in ottimo stato di conservazione
-  Vincolo paesaggistico su territorio costiero
-  Vincolo paesaggistico - fiumi (acqua pubblica)
-  Viabilità storica (1825)
-  Viabilità storica (1825-1883)
-  Aree di ingombro dei depuratori
-  Biotopi
-  Vincolo idrogeologico
-  Vegetazione protetta
-  Fiumi di Bolgheri

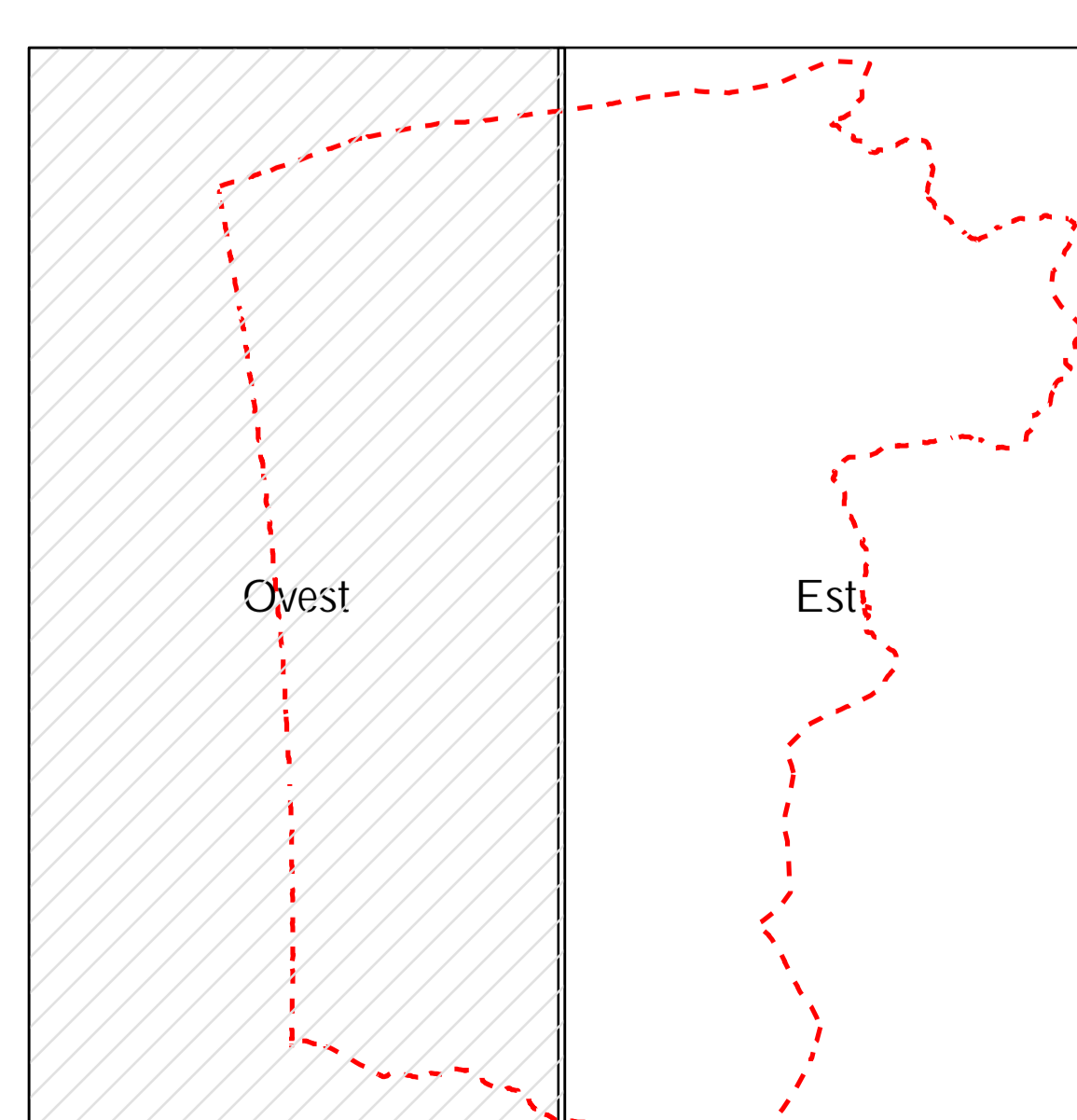
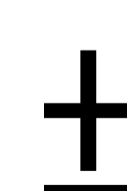


Tavola modificata a seguito dell'aggiornamento dell'osservazione