



LEGENDA

- Pozzo freatico
- Depuratore di Tirrenia
- ↘ Reticolo a scolo naturale
- ↘ Reticolo a scolo meccanico
- Isofreatica (m s.l.m.)
- ambito "B" (Art.77 P.I.T.)

Classi di Permeabilità

- Permeabilità elevata - paleovalvi, dune costiere e sedimenti prevalentemente sabbiosi con presenza di falda freatica prossima al p.c.
- Permeabilità bassa - sedimenti prevalentemente limosi generalmente privi di falda freatica
- Permeabilità molto bassa - sedimenti prevalentemente argillosi e impermeabili



COMUNE DI PISA
Direzione Urbanistica

ATTO ADOTTATO
con deliberazione del
Consiglio Comunale
N.48 del 21 luglio 2005

VARIANTE PARZIALE AL PIANO STRUTTURALE FINALIZZATA ALLO SVILUPPO TERRITORIALE E AL CONSOLIDAMENTO E RIORGANIZZAZIONE FUNZIONALE DELLE U.T.O.E. N° 17, 36, 39, 40 (Titolo II, Capo II, L.R. 3 Gennaio 2005, n° 1)

GRUPPO DI LAVORO

Responsabile del Procedimento e coordinamento generale.
- Gabriele Berti

COMPONENTI INTERNI

Elementi per le valutazioni degli effetti ambientali e relazione di incidenza.
- Antonella Salani, Marco Redini, Gianluca Pasquini, Manuela Ferri, Massimo Geloni
- Giuseppe Imperatore, Franco Piccirilli, Stefania Corucci
Schedature, indagini e rilievi assetto insediativo e infrastrutturale.
- Riccardo Davini, Carlo Alberto Tomei, Maria Romeo, Denise Cosci
- Gabriele Ricoveri, Antonio Dolfi, Gianluca Neri, Leonardo Gemignani
Elaborazioni cartografiche e S.I.T.
- Paolo Sorana, Marina Bonfanti
Segreteria.
- Agata De Luca, Cinzia Natalini, Roberto Chicca
Garante per la comunicazione.
- Athos Bigongiali

CONSULENTI ESTERNI

Pianificazione territoriale e urbanistica.
- Claudia Salimbeni, Fabrizio Cinquini (Studio Massimo Sargolini Associati)

Geologia e idrogeologia.
- Marcello Ghiogliotti (Geologica)

Demografia.

- Marco Bottai (Università di Pisa Dip. Statistica e Matematica applicata all'Economia))

CONTRIBUTI ESTERNI

Rete della mobilità
- Riccardo Ciuti - Direzione Mobilità

- TAGES s.c.r.l., Cristiana Cristiani

- POLINOMIA s.r.l.

Relazione sullo stato dell'ambiente.

- Simone Pagni (Studio associato Ecoistituto del Vaghera)

Sindaco
Paolo Fontanelli

Assessore Urbanistica
Giuseppe Sardu

Quadro Conoscitivo della Variante

B.10.4. CARTA IDROGEOLOGICA DELLE AREE DI VARIANTE

Scala 1:5.000