



LEGENDA:

Classi di permeabilità:

- Terreni a permeabilità primaria variabile
- Terreni a permeabilità primaria media
- Terreni a permeabilità primaria medio-bassa
- Isofreatiche - Aprile 2005 (m. s.l.m.)
- Area di sviluppo degli interventi

- S11 Piezometro realizzato nel 1993-94
- PZ8 Piezometro realizzato nel 2004
- S17 Piezometro realizzato nel 2005
- S2 Sondaggio realizzato nel 1993-94
- PZ1 Pozzo privato
- 1 Acque superficiali
- (...) Piezometro o pozzo non rintracciabile o inagibile



COMUNE DI PISA

**PIANO DI RECUPERO
AREA EX MOTOFIDES
IN LOCALITA' MARINA DI PISA**

Scheda 38 C del Regolamento Urbanistico del Comune di Pisa, approvato il 28/07/2001
Scheda 39 del II Piano di Gestione del Parco di Migliarino, San Rossore, Massaciuccoli, approvato il 10/05/2002

Titolo elaborato :
**RAPPORTO GEOLOGICO-TECNICO E IDROGEOLOGICO
CARTA IDROGEOLOGICA**

Scala: 1 : 2.000

Proponente: **BORELLO S.p.A.** **5 B**

PROGETTISTI:
OPERE ARCHITETTONICHE:
ISOLARCHITETTI S.r.l.
STUDIO 3C+T - CAPOLEI CAVALLI ARCHITETTI ASSOCIATI

OPERE MARITTIME:
MODIMAR S.r.l.

RAPPORTO GEOLOGICO-TECNICO:
GETAS PETROGEO S.r.l.

COORDINAMENTO TECNICO AMMINISTRATIVO
DIREZIONE URBANISTICA DEL COMUNE DI PISA
COORDINAMENTO TECNICO DELLA SOCIETA' PROPONENTE
IPI Spa-MARARNO Srl

COORDINATORE DELLA PROGETTAZIONE
Prof. Ing. PAOLO SAMMARCO
RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO
Dott. Arch. GABRIELE BERTI

Data		DESCRIZIONE	DISEGNATORE	VERIFICATORE	APPROVAZIONE
Marzo 2006	0	DESCRIZIONE			
Data	Rev.	DESCRIZIONE	Disegnato:	Verificato:	Approvato:
Dimensioni foglio:					
Visto del Committente:					