



LEGENDA

- Tematismi vari
 - Usi collettivi bonificati
 - Collettori principali idraulici (canale fessure)
- ID
 - Nuovo idraulico
 - Frece di idraulico di locali esistenti
 - Frece di idraulico di locali principali idraulici (canale fessure)
 - Frece di idraulico di locali collettivi bonificati
 - Nuovo idraulico bonificati
 - Tratto tombato
 - Casse di espansione
 - Sbrinatori
 - Catasta
- Canali
 - Canali esistenti
 - Canali in via di completamento di Corso di Bonifica
 - Canali esistenti da adeguare
- Bacini idraulici
 - Nuovo bacino a scolo meccanico di Pisa nord est

Scala grafica 1:10.000



ACCORDO DI PROGRAMMA PER IL TRASFERIMENTO DELLE ATTIVITA' DELL'AZIENDA OSPEDALIERA PISANA E DEL POLO UNIVERSITARIO DA S.SCHIARA A CISANELLO
PISA, 31 MARZO 2005

TITOLO DEL PROGETTO:
RIASSETTO IDRAULICO DEI BACINI DI PISA NORD-EST NEI COMUNI DI PISA E DI SAN GIULIANO TERME
IMPORTO LAVORI: € 35.000.000,00

DOCUMENTO PRELIMINARE

STRUTTURA DI PROGETTAZIONE:

RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:		TECNICI REDATTORI:	
ing. Sandro BORSACCHI	(Ufficio dei Fiumi e Fossi)	geom. Fausto TADDEI	(Regione Toscana U.E.T.T. Pisa)
PROGETTISTI:		geom. Massimo BOI	(Comune di Pisa)
ing. Sandro BORSACCHI	(Ufficio dei Fiumi e Fossi)	geom. Guido BORALI	(Ufficio dei Fiumi e Fossi)
ing. Paola MARIANI	(Ufficio dei Fiumi e Fossi)	geom. Massimo BURRONI	(Ufficio dei Fiumi e Fossi)
ing. Marco NENCIONI	(Ufficio dei Fiumi e Fossi)	geom. Claudio CANTONI	(Ufficio dei Fiumi e Fossi)
ing. Dana BUTI	(Regione Toscana U.E.T.T. Pisa)	geom. Francesco DEL FRANCA	(Ufficio dei Fiumi e Fossi)
ing. Daniela GIANNATIEMPO	(Regione Toscana U.E.T.T. Pisa)	gi. Claudio PIERINI	(Ufficio dei Fiumi e Fossi)
pr. Antonio CONTI	(Provincia di Pisa)	COLLABORATORI TECNICI:	
ing. Antonio GRASSO	(Comune di Pisa)	geom. David CEI	(Ufficio dei Fiumi e Fossi)
ing. Davide BONICOLI	(Comune di Pisa)	geom. Paola D'ALASCIO	(Ufficio dei Fiumi e Fossi)
ing. Antonella MEINI	(Comune di Pisa)	geom. Ilana MANCINI	(Ufficio dei Fiumi e Fossi)
ing. Massimiliano TONI	(Comune di San Giuliano Terme)		

TITOLO DEL DOCUMENTO: PLANIMETRIA DEGLI INTERVENTI STRALCIO 2	ALLEGATO N. 3b	Codice Unico Progetto: scala: 1:10.000 data: 31.03.2005
---	--------------------------	---