



LEGGENDA	
Piazzali di lavoro	PL
Cantieri	C1
Cantieri e laboratori artigianali per attività complementari, espositive e commerciali, attinenti alla nautica	C2
Cantieri e laboratori artigianali per attività complementari, espositive e commerciali, attinenti alla nautica	C3
Cantieri	C4
Cantieri	C5
Cantieri	C6
Cantieri	C7
Imprese della New Economy	NE
Scalo pubblico	S
Edificio su due piani: uffici, negozi, mensa, ristorante, bar, belvedere, infermeria	S1
Edificio su dieci piani: uffici, negozi, mensa, ristorante, bar, belvedere, infermeria	S2
Edificio su due piani: uffici, negozi, mensa, ristorante, bar, belvedere, infermeria	S3
Edificio esistente con destinazione direzionale	S4
Area cantieristica esistente-Cantieri di Pisa-	CE1
Area edificata destinata alla cantieristica	CE2
Viabilità per accesso alla zona	V
Svincolo di progetto (indicativo)	PS
Area destinata allo stoccaggio dei materiali e cielo aperto	AS
Limite zona portuale D.M. 1968	AP
Area destinata a parcheggio -P-	⊞
Area destinata a verde di pertinenza di lotti	VA1
Area destinata a verde anche attrezzato	VA2
Fosso di scolo di Pisa tombato	fsp
Progetto Canale	▨

**ALLEGATO 6**

LEGGENDA INFRASTRUTTURE	
RETE GAS METANO	
Acciaio rivestito UNI 8488 / 9099 DN 100	—
Acciaio rivestito UNI 8488 / 9099 DN 150	—
Acciaio rivestito UNI 8488 / 9099 DN 200	—
RETE IDRICA	
Canalizzazione di distribuzione acqua	—



FAVORITO **ADOTTATO**  
 CON DELIBERAZIONE  
 Giunta Comunale  
 Consiglio Comunale  
 n° 52 del 03 MAR. 2006

**COMUNE DI PISA**  
 DIREZIONE URBANISTICA  
 SISTEMA INFORMATIVO TERRITORIALE  
**Piano Particolareggiato**  
**Parco Urbano di Porta a Mare**  
**ed Area per Insediamenti per la cantieristica**  
**di diporto e attività complementari**

Area per Insediamenti della Cantieristica da diporto e attività complementari <small>Schema della rete di distribuzione di acqua e di metano</small>	<b>SCALA 1:2000</b>	data: febbraio 2006	<b>TAV.7 ter</b>
---	---------------------	---------------------------	------------------