



LEGENDA	
Darsena	D
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
Stato 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 a cielo aperto	AS
Limite zona portuale D.M. 1968	AP
Area destinata a parcheggio -P-	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	CB



IL FUNZIONARIO
G. ALBERTO

ALLEGATO 8

LEGENDA INFRASTRUTTURE	
LEGENDA LAYER ELETTRICO	
Linea 15 KV area esistente	
Linea 15 KV area da demolire	
Linea 15 KV interata esistente	
Linea 15 KV interata in progetto	
Linea 380 V interata esistente	
Linea 380 V interata in progetto	
Armato di sezionamento stradale 380 V esistente	
Armato di sezionamento stradale 380 V in progetto	
Cabine di trasformazione 15 KV / 380 V tipo box 4 x 4	
Cabine di trasformazione 15 KV / 380 V tipo box 4 x 8	
Cabine di trasformazione 15 KV / 380 V in edificio	
Cabine MT/RT esistente	
Cabine private di consegna MT	

NOTE: tutti i cavi di media tensione (15 kv) e di bassa tensione (380 V) devono essere posti all'interno di lottazioni come da direttive tecniche ENEL

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
SISTEMA INFORMATIVO TERRITORIALE

Area per insediamenti della Cantieristica
da diporto e attività complementari

data:
febbraio
2006

SCALA 1:2000

TAV.9 ter

Schema della rete di distribuzione della energia elettrica