

CANTIERIZZAZIONE - FASE 6

FASE 6

- Demolizione parcheggio esistente "fase 2 ampliamento"
- Spostamento oleodotto esistente

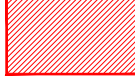






Spostamento oleodotto esistente

Mezzi utilizzati:
2 autocarri
1terna
1 escavatore
1 autobetoniera

Demolizione parcheggio esistente
"FASE 2 AMPLIAMENTO"

Mezzi utilizzati:
3 autocarri
1 escavatore
2 pale meccaniche

Mezzi utilizzati:
3 autocarri
1 escavatore
2 pale meccaniche

	BARACCHE DI CANTIERE PER UFF. D.L. / IMPRESE / SERVIZI IGIENICI SPOGLIATOI / MENSA LAVORATORI
	RECINZIONE DI CANTIERE
	AREA DI STAZIONAMENTO AUTOCARRI PER CARICO/SCARICO
	AREA DI MANOVRA AUTOMEZZI DI CANTIERE
	ACCESSO AREA DI CANTIERE AUTOMEZZI
	PERCORSO MEZZI DI CANTIERE
	ACCESSO PEDONALE

**Mc Arthur
Glen
Designer Outlet**

UNIONE ITALIANA ARCHITETTI
PIANIFICATORI PAESAGGISTI E CONSERVATORI
DELLA PROVINCIA DI VENEZIA

SEZIONE
A
ARCHITETTO

VALTER
GRANZOTTO
N° 895




Via Del Ponte di Piscina Cupa ,64
00128 - ROMA - FRAZ. CASTEL ROMANO

CODICE ELABORATO

P	6	5	8	0	0	D	0	4	2	0	0	G	8
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

3					
2					
1					
0	EMISSIONE	APRILE 2015	SPINELLA	DE MARZO	GRANZOTTO
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO

PROGETTISTI:	Paolo Giustiniani	Ingegnere		COORDINATORE PROGETTO :	Valter Granzotto	Architetto	
	Andrei Perekhodtsev	Architetto		con:	Federico De Marzo	Architetto	
	Caterina Ovazza	Architetto			Andrea Spinella	Geometra	
	Pietro Bruscoli	Ingegnere					

 <p>HYDEA S.p.A. Via del Rosso Fiorentino, 2g 50142 - Firenze - Italia Direzione Tecnica (tel. 53 P.P.R. 554 21 Dicembre 1999) Proff. Ing. Paolo Gianvittori - Irilina Iuganoff di Firenze n° 1018</p>	<p>ProTECO engineering S.r.l. Veneta - Parco Scientifico Tecnico Vega - 30175, Via delle industrie, 13 - tel +39 041 5005374-6 fax 041 5005738 San Donà di Pave - 30027, Via C. Battisti, 39 - tel +39 0421 54589 fax 0421 54532 mail: protecoeng@protecoeng.com P.I. 03952490278</p>	<p>Sistema Qualità certificato da n° 9175 HYDEA Proff. Ing. Paolo Gianvittori</p> 	<p>SCALE: 1:2000 FILE: P68000402008.dwg CTB: Archittettura.ctb</p>
 <p>PROTECO engineering</p>	<p>www.protecoeng.com</p>		