



LEGENDA

- Disfacimento recinzione
- Demolizione fabbricati
- Demolizione di manufatti inquinanti e rimozione attrezzature
- Demolizione di pavimentazioni in asfalto
- Demolizione di pavimentazioni in stabilizzato
- DEMOLIZIONE RETE IDRICA**
- Tubazione in polietilene ad alta densità PN10 da 2"
- Valvola di regolazione
- Pozzetto con contatore carrabile mis. 120x120 cm e chiusino in ghisa
- Allacciamento utenza idropotabile
- Pozzetto di smistamento valvolato da 60 x 60 cm con chiusino in ghisa
- Tubazione rete acqua industriale in pead pn10 da 6"
- Camicia di protezione tubo rete idrica all'incrocio con impianto fognario
- RETE ACQUE REFLUE**
- Collettore acque nere in pvc, pendenza minima i=0.5%
tubo in pvc pesante Ø160/200/250/300 mm
- Pozzetto di raccolta in c.a.v. 60x60 cm sifonato con chiusino in ghisa
- Pozzetto di ispezione in c.a.v. 80x80 cm con chiusino carrabile in ghisa
- Pozzetto per prelievo campioni
- Vasca imhoff
- DEMOLIZIONE ACQUE REFLUE**
- Fognatura acque piazzali tubo in pvc pesante Ø 200/300/400/500 mm
- Fognatura acque dei tetti tubo in pvc pesante Ø 200/250/300 mm
- Pozzetto con caditoia stradale sifonata con chiusino in ghisa grigliato carrabile.
30x30 cm su pozzetto 30x30 per condotte Ø 200
40x40 cm su pozzetto 40x40 per condotte Ø 300
50x50 cm su pozzetto 50x50 per condotte Ø 350
- Pozzetto per prelievo campioni
- Pozzetto pluviale 40x40
- Pozzetto di smistamento 80x80 con chiusino in ghisa
- Pozzetto Disoleatore
- DEMOLIZIONE RETE ANTINCENDIO**
- Tubazione in polietilene ad alta densità PN10 da 2" e da 3"
- Valvola di regolazione
- Pozzetto di smistamento valvolato da 60 x 60 cm con chiusino in ghisa
- Colonnina idrante soprassuolo per antincendio uni 70 completi di manichetta di lunghezza pari a 30 metri

LEGENDA INSTALLAZIONI

1	Guardiana	11	Lavaggio gomme
2	Uffici	12	Serbatoio acqua industriale
3	Spogliatoi	13	Cabina MT/BT
4	Docce e Servizi WC	14	Serbatoio acqua potabile
5	Refettorio	15	Serbatoio acqua antincendio
6	Infermeria	16	Depurazione e Vasca fanghi
7	Sala riposo	17	Officina
8	Cabina Elettrica	18	Box securisti
9	Deposito e Area stoccaggio materiali		
10	Parcheeggi		

	Superficie tot. area di cantiere: 2466 mq.
	Superficie in conglomerato bituminoso 1328 mq
	Area pedonale delimitata da segnaletica a terra mq. 239
	Misto stabilizzato
	Parcheeggi auto n° 5

COMMITTENTE: **RFI**
RETE FERROVIARIA ITALIANA
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

ALTA SORVEGLIANZA: **ITALFERR**
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

GENERAL CONTRACTOR: **Cociv**
Ing. P.P. Marcheselli

INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBIETTIVO N.443/01
TRATTA A.V./A.C. TERZO VALICO DEI GIOVI
PROGETTO ESECUTIVO

CANTIERE OPERATIVO STRADALE - COV 1
GALLERIA BORZOLI-ERZELLI LATO BORZOLI
Planimetria generale delle attività di rimozione cantiere

GENERAL CONTRACTOR		DIRETTORE LAVORI		SCALA:
Cociv				1:200
COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.
I G 5 1	0 1	E	C V	P 9
OPERAZIONE	DISCIPLINA	PROGR.	REV.	
C A 3 6 0 1	0 0 7	A		

Rev.	Descrizione emissione	Redatto	Data	Verificato	Data	Progettista	Data	IL PROGETTISTA
A00	Prima Emissione	C. Varoli	26.06.2013	C. Varoli	26.06.2013	A. Palermo	26.06.2013	

Nome File: PROIEZIONE_CUP_FIR180200000000