



NOTA REINTERRI
 Materiale di risulta degli scavi compattato per strati di sp. 30 cm o (al di sotto di strutture) in misto cementato

MATERIALI						
CALCESTRUZZO (UNI EN 206-1)	Classe di resistenza (Rck N/mm ²)	Max dimensione nominale degli aggregati (mm)	Classe di esposizione ambientale	Classe di consistenza	Classe di resistenza al fuoco (R)	Copriferro mm.
■ SOTTOFONDAZIONI	Rck15 - C12/15	20	X0	S3 (Bump 10-15cm)		
■ FONDAZIONI	Rck40 - C32/40	20	XC4	S4 (Bump 10-15cm)		40
■ MURI CONTROTERRA	Rck40 - C32/40	20	XC4	S4 (Bump 16-21cm)		40
■ TRAVI SOLAI E PILASTRI	Rck40 - C32/40	20	XC4	S4 (Bump 16-21cm)		40
ACCIAIO						
■ ACCIAIO PER BARRE DI ARMATURA - B450C						
■ ACCIAIO PER CARPENTERIA (UNI EN 10025-2) - S275						

COORDINATE TRACCIAMENTO SCAVI		
PUNTI	COORDINATA X (m) Y (m)	
1	X = 57259453.7303	Y = 165977395.1092
2	X = 57259447.3161	Y = 165977393.1731
3	X = 57259449.6424	Y = 165977385.4666
4	X = 57259451.4773	Y = 165977379.3875
5	X = 57259454.4003	Y = 165977378.8390
6	X = 57259455.0217	Y = 165977376.8331
7	X = 57259459.4176	Y = 165977378.1947
8	X = 57259458.7962	Y = 165977380.2007
9	X = 57259457.8915	Y = 165977381.3236
10	X = 57259456.0565	Y = 165977387.4027

COMMITTENTE:



ALTA SORVEGLIANZA:



GENERAL CONTRACTOR:



INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBIETTIVO N.443/01

TRATTA A.V./A.C. TERZO VALICO DEI GIOVI
 PROGETTO ESECUTIVO

RETE IDRICA FABBRICATO SICUREZZA CASTAGNOLA
 Approvvigionamento acqua industriale
 Pianta scavi pozzo e vasca di pompaggio

GENERAL CONTRACTOR Consorzio Cociv Ing. P.P. Marcheselli	DIRETTORE LAVORI	SCALA: 1:50
--	------------------	----------------

COMMESSA IG51	LOTTO 02	FASE E	ENTE CV	TIPO DOC. PB	OPERA/DISCIPLINA OV3301	PROGR. 001	REV. A
-------------------------	--------------------	------------------	-------------------	------------------------	-----------------------------------	----------------------	------------------

Rev.	Descrizione emissione	Redatto	Data	Verificato	Data	Progettista Integratore	Data	IL PROGETTISTA
A00	Prima emissione	D. Piccinino	18/09/2013	L. Margina	20/09/2013	A. Palomba	25/09/2013	

PROGETTAZIONE

Norme File: IG51-02-E-CV-PB-0V33-01-001-A00
 CUP: F81H9200000008