



DISEGNI DI RIFERIMENTO

DESCRIZIONE	CODICE
-PLANIMETRIA DI UBICAZIONE DELL'OPERA	IN0500E2PBG1100001
-OPERE SOSTEGNO SCAVI - SEZIONE E PIANTE TPO	IN0500E2PBG1100001
-OPERE SOSTEGNO SCAVI - PLANIMETRIA DI PROGETTO E DI TRACCIAMENTO	IN0500E2PBG1102002
-PIANTA SCAVI	IN0500E2PBG1102001

NOTE GENERALI

- TUTTE LE MISURE SONO ESPRESSE IN CM
- LE QUOTE ALTIMETRICHE SONO ESPRESSE IN M S.L.M.

CARATTERISTICHE DEI MATERIALI

- INCIDENZA ARMATURA:
- TRAVE DI CORONAMENTO BERLINESI DI MICROPALI: 30 kg/ml
 - DIAFRAMMI SPESORE 80 cm (DA PK 122+750 A PK 122+921): 110 kg/mc
 - DIAFRAMMI SPESORE 100cm (USCITA PEDONALE INTERMEDIA E IMPIANTO DI SOLLEVAMENTO): 170 kg/mc

COMMITTENTE:

ALTA SORVEGLIANZA:

GENERAL CONTRACTOR:

INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBIETTIVO N. 443/01
LINEA A.V. /A.C. TORINO - VENEZIA Tratta MILANO - VERONA
 Lotto funzionale Brescia-Verona
PROGETTO DEFINITIVO

LINEA A.C. MILANO-VERONA
 G.A. "MADONNA DEL FRASSINO" OVEST
 OPERE DI SOSTEGNO DEGLI SCAVI
 SEZIONI TRASVERSALI TAVOLA 2

ALTA SORVEGLIANZA

Verificato	Data	Approvato	Data

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TPO DOC.	CREVA/GRUPPA	PROGR.	REV.	SCALA
IN05	00	D	E2	W9	GA1102	002	0	1:200

PROGETTAZIONE GENERAL CONTRACTOR								Autorizzato/Data
Rev.	Data	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data
0	31/03/14	EMISSIONE PER CDS	ALLO	31/03/14	DI BARRIO	31/03/14	AZZARO	31/03/14
1								
2								
3								