



DISEGNI DI RIFERIMENTO	
DESCRIZIONE	CODICE
-PLANIMETRIA DI UBICAZIONE DELL'OPERA -PIANTA SCALI -OPERE DI SOSTEGNO DEGLI SCALI-SEZIONE E PANTA TIPO	INS5000E2P7GA1000001 INS5000E2P7GA1000001 INS5000E2WBGA1000001

NOTE GENERALI

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

CARATTERISTICHE DEI MATERIALI

COMMITTENTE:  **RFI**
RETA FERROVIARIA ITALIANA
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANO

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

GENERAL CONTRACTOR:  **Cepav due**

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
GALLERIA ARTIFICIALE "SANTA CRISTINA" - OPERE SOSTEGNO SCALI
PLANIMETRIA DI PROGETTO E DI TRACCIAMENTO V

ALTA SORVEGLIANZA:  **ITALFERR**

Verificato	Data	Approvato	Data

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TPO/DOC.	ORA/GIORNA	PROGR.	REV.	SCALA
1N05	00	D	E2	P8	GA1002	002	0	1:500

PROGETTAZIONE GENERAL CONTRACTOR										Autorizzato/Data	
Rev.	Data	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Consorzio		
0	31/03/14	EMISSIONE PER CDS	ALLO	31/03/14	DI BIANCHI	31/03/14	AZZARO	31/03/14	Cepav due Project Director (reg. P. Logge-RI)		
1											
2											
3											

Salpem S.p.a. COMM. 032121 Data: 31/03/14 Doc.N. 4903_05.dwg

Scala di plot: 1: