



DISEGNI DI RIFERIMENTO

DESCRIZIONE	CODICE
PLANIMETRIA GENERALE LINEA AC DA KM 117+620 A KM 122+100	IN0500DE2F5F0010210
PLANIMETRIA GENERALE LINEA AC DA KM 122+100 A KM 126+620	IN0500DE2F5F0010220
PROFLO LONGITUDINALE - ASSE LINEA AC DA KM 117+624.970 A KM 126+624.970	IN0500DE2F5F0001012

NOTE GENERALI

CARATTERISTICHE DEI MATERIALI

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

ALTA SORVEGLIANZA: **ITALFERR** INFRASTRUTTURE FERROVIARIE

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

IMPIANTI MECCANICI
GALLERIA S.CRISTINA, M. DEL FRASSINO, MANG DI FERRO
 Pianta e sezione via di esodo

Verificato	Data	Approvato	Data

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TPO/DOC.	ORA/GIORNA	PROGR.	REV.	SCALA
IN05	00	D	E2	PB	GA1100	002	0	1:100

PROGETTAZIONE	GENERAL CONTRACTOR	Autorizzato/Date
Rev. Data Descrizione	Rev. Data Verificato Data Approvato Data	Consiglio
0 31/03/14 EMISSIONE PER CDS	01/03/14 31/03/14 31/03/14	Cepav due
1		Project Manager
2		Per. del C. Progetti
3		

Salpem S.p.a. COMM. 032121 | Data: 31/03/14 | Doc.N. 49404_02.dwg | Progetto cofinanziato dalla Unione Europea | CUP: F81H9100000008