



NOTE GENERALI

IL CODICE COMMESSA "A202" E' STATO SOSTITUITO CON "IN05"

PER GLI SPessori DI SCOTICO E BONIFICO VEDERE LA RELAZIONE GEOTECNICA GENERALE (A20200DE2R8GE0005001)

CARATTERISTICHE DEI MATERIALI

COMMITENTE: **RFI** **GRUPPO FERROVIARIO ITALIANO**

ALTA SOVRIGLIANZA: **ITALFERR** **GRUPPO FERROVIARIO 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

SEZIONI TRASVERSALI LINEA A.C.
 DA KM 134+650.000 A KM 135+400.000

ALTA SOVRIGLIANZA: **ITALFERR**

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERADISCIPLINA	PROGR.	REV.	SCALA
IN05	00	D	E2	W9	IF00/01	102	0	1:200

Rev.	Data	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Progettato	Data	Autorizzato/Data
0	31/03/14	EMISSIONE PER CDS	<i>[Signature]</i>	31/03/14	<i>[Signature]</i>	31/03/14	<i>[Signature]</i>	31/03/14	Cepav due Project Director <i>[Signature]</i>
1									
2									
3									

SAIPEM S.p.A. COMM. 032121 | Data: 31/03/14 | Doc. N. 10599_05.dwg

Scallo di plot: 1:1