



#### DESCRIZIONE

Relazione generale di progetto\_Sona 134+443,92  
 Planimetria progetto 134+443,92  
 Profilo longitudinale 134+443,92  
 Sezioni trasversali - Tav. 1 134+443,92  
 Sezioni trasversali - Tav. 2 134+443,92  
 Sezioni trasversali - Tav. 3 134+443,92  
 Sezioni tipo 134+443,92  
 Manufatto scollatore sotto AC - pianta prospetto e sezioni 134+443,92  
 Manufatto scollatore a spinto - pianta prospetto e sezioni 134+443,92  
 Muri andatori - profilo 134+443,92  
 Muri andatori - sezioni tipo carpenteria 134+443,92  
 Planimetria manufatti in c.a. 134+443,92  
 Relazione di calcolo strutture in c.a. 134+443,92  
 Fasi esecutive 134+443,92  
 Vasca di sollevamento e raccolta acque 134+443,92  
 Opere provvisoria - Tav. 1 134+443,92  
 Opere provvisoria - Tav. 2 134+443,92  
 Viabilità di cantiere planimetria e sez tipo 134+443,92  
 Drenaggi acque di piattaforma 134+443,92  
 Impianti d'illuminazione, sollevamento e affini 134+443,92  
 Planimetria stato di fatto 134+443,92

#### ELABORATI DI LINEA

Planimetria linea AC da km 133+824.970 a km 134+624.970  
 Profilo longitudinale linea AC da km 133+900.000 a km 134+800.000  
 Sezioni trasversali linea AC da km 133+950.000 a km 134+600.000  
 Plan. sist. idr. - km 133+824.970 - km 134+624.970

#### CODICE

A202000000000000001  
 A202000000000000002  
 A202000000000000003  
 A202000000000000004  
 A202000000000000005  
 A202000000000000006  
 A202000000000000007  
 A202000000000000008  
 A202000000000000009  
 A202000000000000010  
 A202000000000000011  
 A202000000000000012  
 A202000000000000013  
 A202000000000000014  
 A202000000000000015  
 A202000000000000016  
 A202000000000000017  
 A202000000000000018  
 A202000000000000019  
 A202000000000000020  
 A202000000000000021  
 A202000000000000022  
 A202000000000000023  
 A202000000000000024  
 A202000000000000025  
 A202000000000000026  
 A202000000000000027  
 A202000000000000028  
 A202000000000000029  
 A202000000000000030  
 A202000000000000031  
 A202000000000000032  
 A202000000000000033  
 A202000000000000034  
 A202000000000000035  
 A202000000000000036  
 A202000000000000037  
 A202000000000000038  
 A202000000000000039  
 A202000000000000040  
 A202000000000000041  
 A202000000000000042  
 A202000000000000043  
 A202000000000000044  
 A202000000000000045  
 A202000000000000046  
 A202000000000000047  
 A202000000000000048  
 A202000000000000049  
 A202000000000000050  
 A202000000000000051  
 A202000000000000052  
 A202000000000000053  
 A202000000000000054  
 A202000000000000055  
 A202000000000000056  
 A202000000000000057  
 A202000000000000058  
 A202000000000000059  
 A202000000000000060  
 A202000000000000061  
 A202000000000000062  
 A202000000000000063  
 A202000000000000064  
 A202000000000000065  
 A202000000000000066  
 A202000000000000067  
 A202000000000000068  
 A202000000000000069  
 A202000000000000070  
 A202000000000000071  
 A202000000000000072  
 A202000000000000073  
 A202000000000000074  
 A202000000000000075  
 A202000000000000076  
 A202000000000000077  
 A202000000000000078  
 A202000000000000079  
 A202000000000000080  
 A202000000000000081  
 A202000000000000082  
 A202000000000000083  
 A202000000000000084  
 A202000000000000085  
 A202000000000000086  
 A202000000000000087  
 A202000000000000088  
 A202000000000000089  
 A202000000000000090  
 A202000000000000091  
 A202000000000000092  
 A202000000000000093  
 A202000000000000094  
 A202000000000000095  
 A202000000000000096  
 A202000000000000097  
 A202000000000000098  
 A202000000000000099  
 A202000000000000100

#### NOTE GENERALI

- LA QUOTA DI FALDA PER IL DIMENSIONAMENTO DELLE OPERE PROVVISORIALI È STATA ASSUNTA PARI A 107.00m s.l.m.  
 - LA QUOTA DI FALDA PER L'INTERA VITA DELL'OPERA È STATA ASSUNTA PARI A 108.00m s.l.m.  
 - PER CARATTERISTICHE MATERIALI E INCIDENZE FARE RIFERIMENTO ALL'ELABORATO A202-00-E2-0X-SL0000-001.

COMMITTENTE: **RFI** GRUPPO FERROVIE DELLO STATO

ALTA SOVRIGLIANZA: **ITALFERR**

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

SOTTOVIA ALLA PROG. 134+443 LINEA A.C.  
 VASCA DI SOLLEVAMENTO E RACCOLTA ACQUE

ALTA SOVRIGLIANZA: **ITALFERR**

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERAZIONE	PROGR.	REV.	SCALA
IN05	00	D	E2	BZ	SL0200	004	0	1:50

Rev.	Data	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Progettista	Data	Autorizzato/Data
0	31/03/14	EMISSIONE PER CDS	[Signature]	31/03/14	[Signature]	31/03/14	[Signature]	31/03/14	[Signature]
1									
2									
3									

SAIPEM S.p.A. COMM. 032121 | Data: 31/03/14 | Doc: 41520\_08.dwg