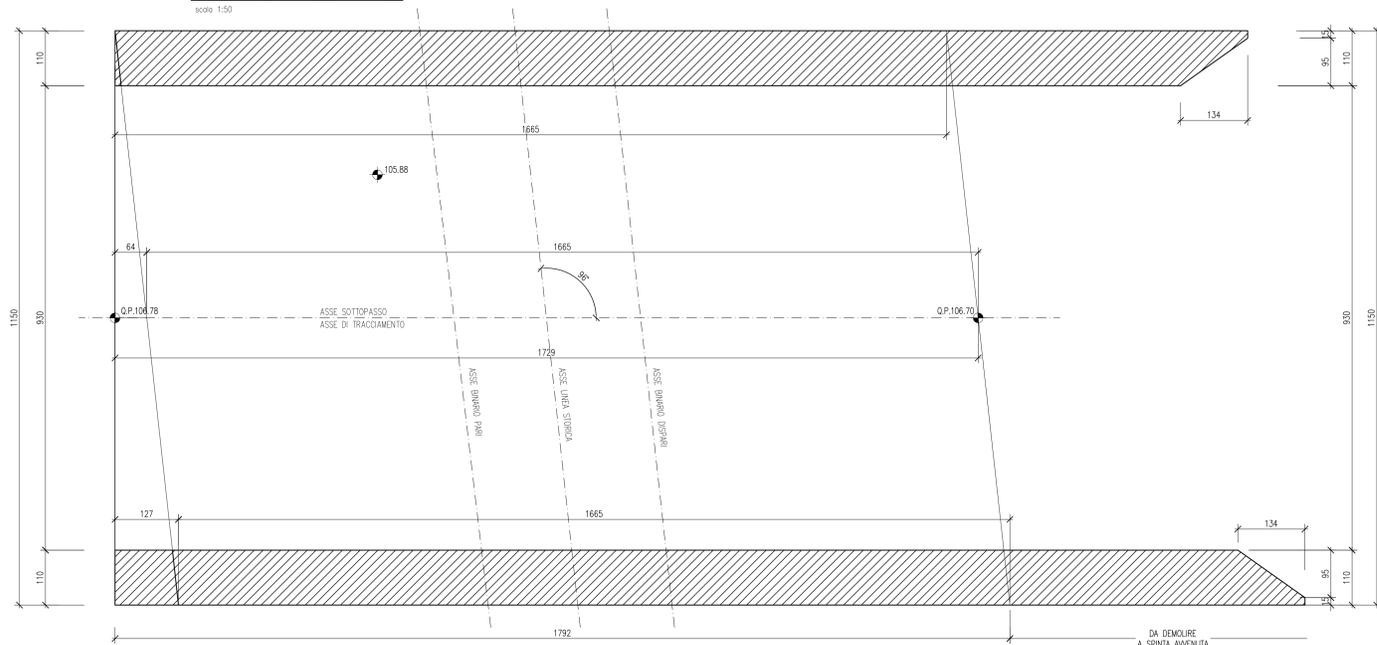
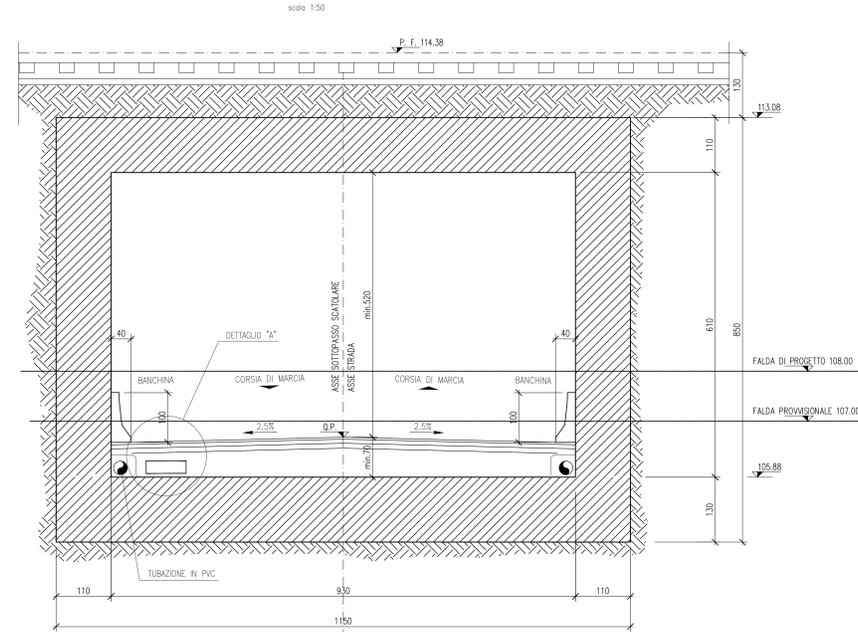


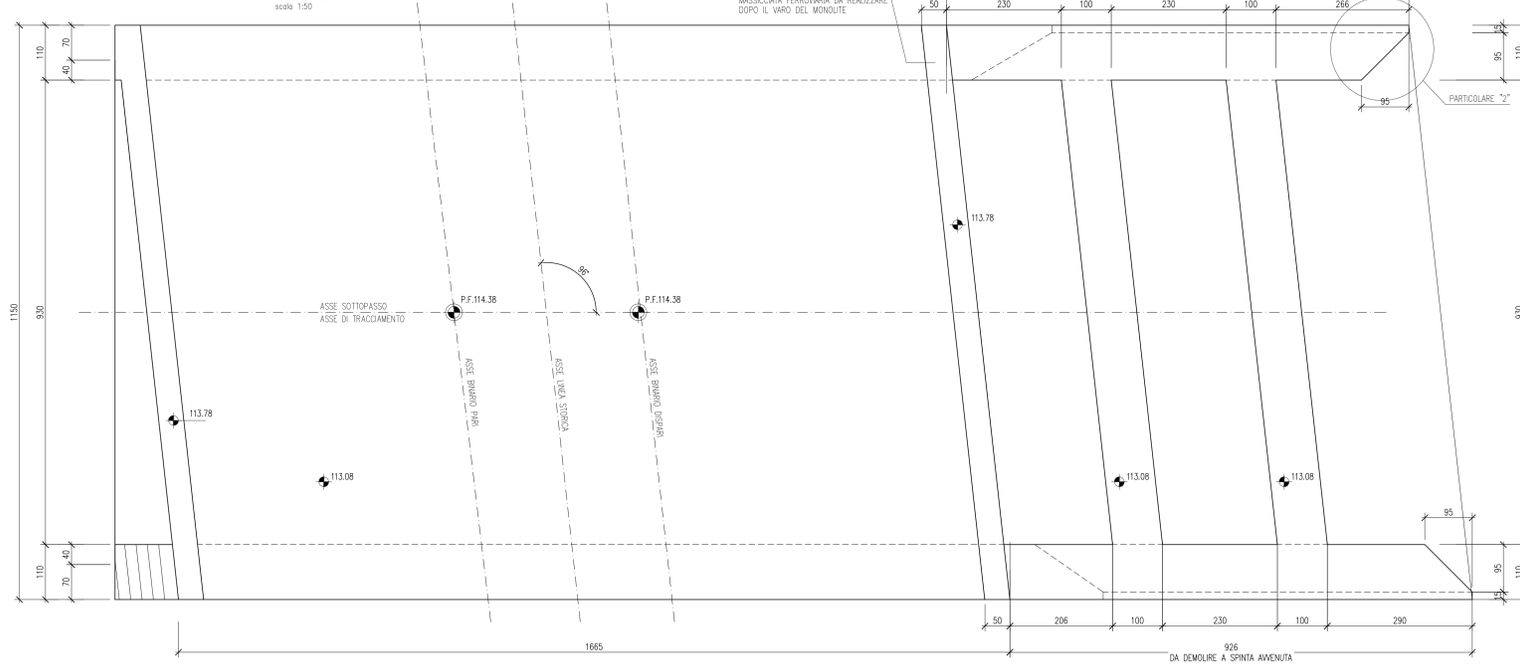
SEZIONE ORIZZONTALE



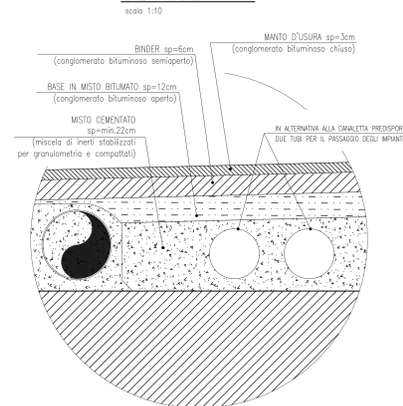
SEZIONE A-A



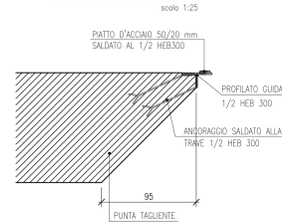
PIANTA



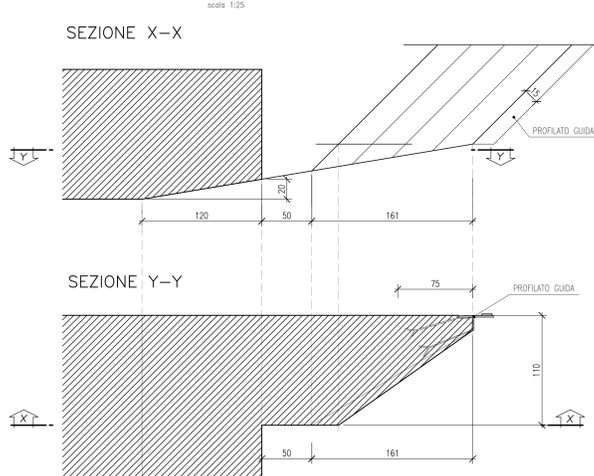
DETTAGLIO "A"



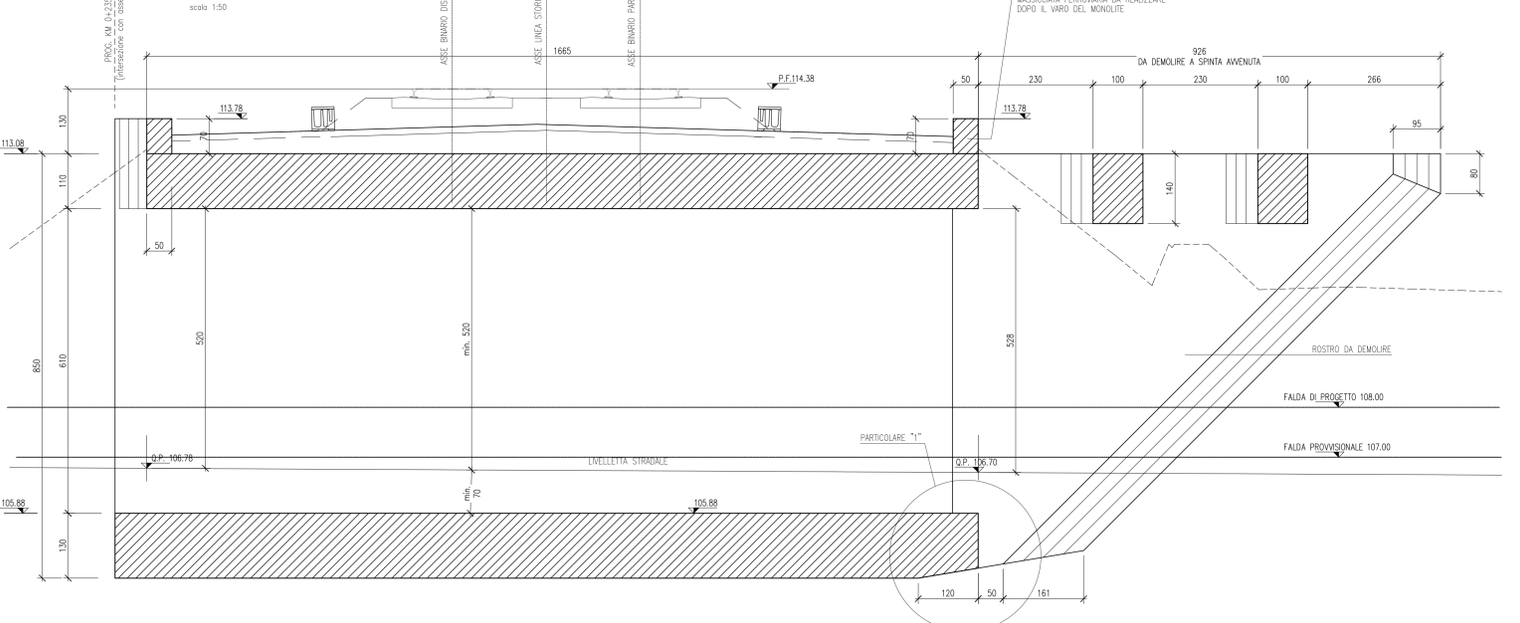
PARTICOLARE "2"



PARTICOLARE "1"



SEZIONE LONGITUDINALE



DESCRIZIONE DI RIFERIMENTO

DESCRIZIONE	CODICE
Relazione generale di progetto_Sona 134+443,92	A2020000000000001
Planimetria progetto 134+443,92	A2020000000000001
Profilo longitudinale 134+443,92	A2020000000000001
Sezioni trasversali - Tav. 1 134+443,92	A2020000000000001
Sezioni trasversali - Tav. 2 134+443,92	A2020000000000001
Sezioni trasversali - Tav. 3 134+443,92	A2020000000000001
Sezioni tipo 134+443,92	A2020000000000001
Manufatto scolare sotto AC - pianta prospetto e sezioni 134+443,92	A2020000000000001
Manufatto scolare a spinto - pianta prospetto e sezioni 134+443,92	A2020000000000001
Muri andatori - profilo 134+443,92	A2020000000000001
Muri andatori - sezioni tipo carpenteria 134+443,92	A2020000000000001
Planimetria manufatti in c.a. 134+443,92	A2020000000000001
Relazione di calcolo strutture in c.a. 134+443,92	A2020000000000001
Fasi esecutive 134+443,92	A2020000000000001
Vasca di sollevamento e raccolta acque 134+443,92	A2020000000000001
Opere provvisoriale - Tav. 1 134+443,92	A2020000000000001
Opere provvisoriale - Tav. 2 134+443,92	A2020000000000001
Viabilità di cantiere planimetria e sez tipo 134+443,92	A2020000000000001
Disegni acque di piattaforma 134+443,92	A2020000000000001
Impianti d'illuminazione, sollevamento e affini 134+443,92	A2020000000000001
Planimetria stato di fatto 134+443,92	A2020000000000001

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

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-D-E2-0X-SL0300-001.

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

SOTTOVITA ALLA PROG. 134+443 LINEA A.C.
 MANUFATTO A SPINTA - PIANTA, PROSPETTO E SEZIONI

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERAZIONE	PROGR.	REV.	SCALA
IN05	00	D	E2	BZ	SL0200	002	0	VARIE

Rev.	Data	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Progettista	Data	Consortio
0	31/03/14	EMISSIONE PER CDS	[Firma]	31/03/14	[Firma]	31/03/14	[Firma]	31/03/14	Cepav due
1									
2									
3									

SAIPEM S.p.a. COMM. 032121 | Data: 31/03/14 | Doc: N. 41518_08.dwg