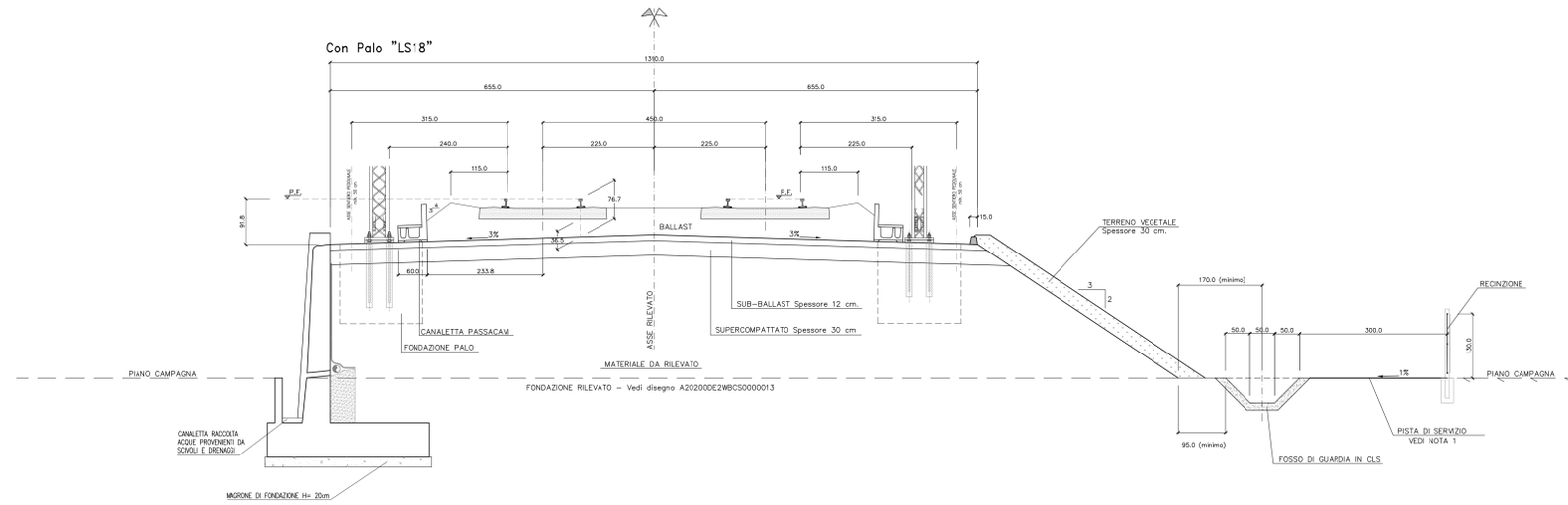
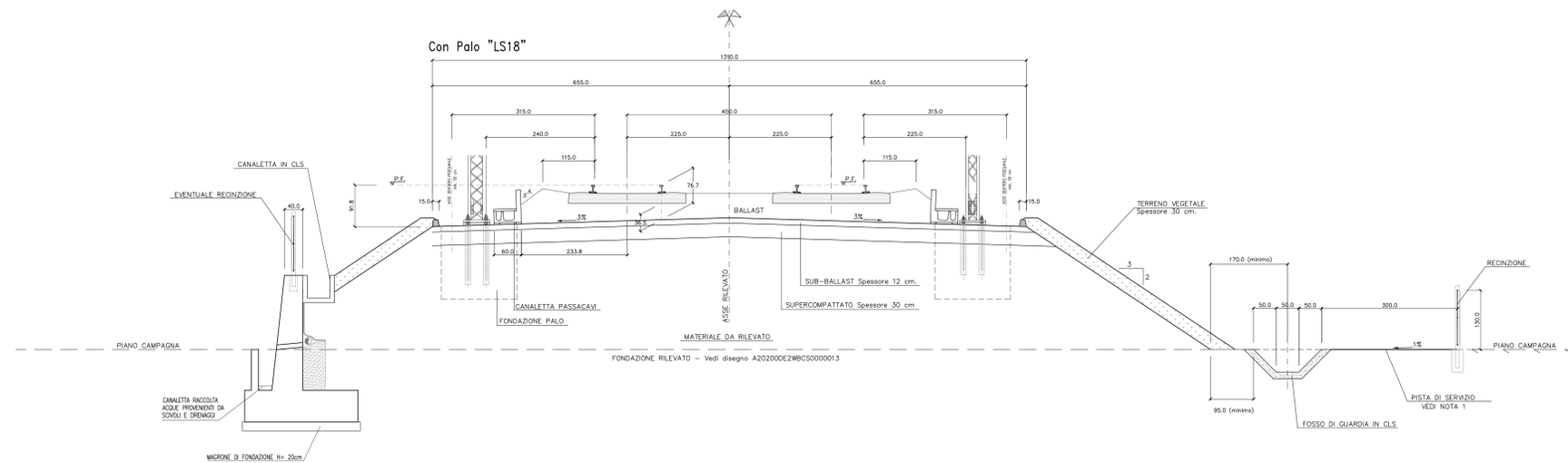


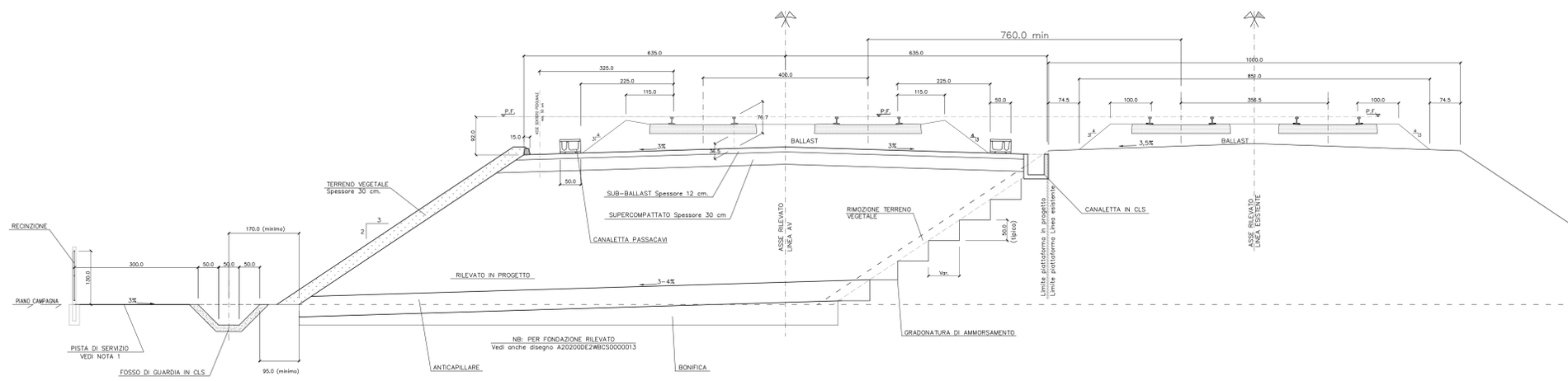
SEZIONE SCHEMATICA CON MURO DI SOSTEGNO



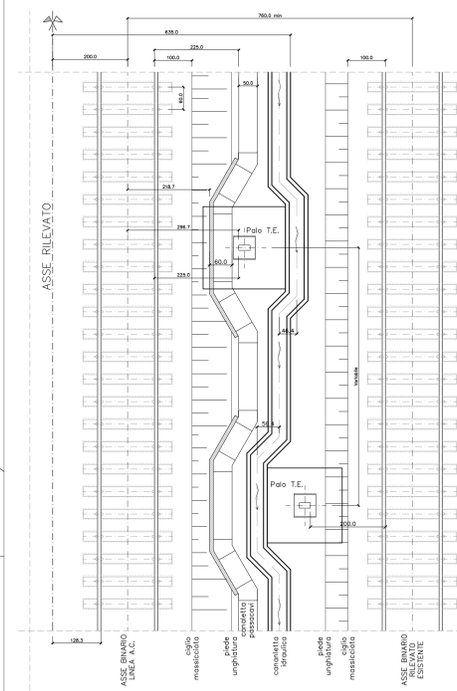
SEZIONE SCHEMATICA CON MURO DI SOTTOSCARPA



SEZIONE SCHEMATICA IN AFFIANCAMENTO



PIANTA SCHEMATICA ANDAMENTO CANALETTA IDRAULICA IN PROSSIMITA' DELLE FONDAZIONI DEI PALI T.E.



DESEGNI DI RIFERIMENTO

DESCRIZIONE CODICE

NOTE GENERALI

NOTA 1:  
PER I DETAGLI DELLA PISTA DI SERVIZIO VEDERE DIS. A202000E2WBSC0000002

NOTA 2 - Riempiamo a tergo dei muri  
Il riempimento a tergo sar  realizzato su tutto lo spessore di ingombro degli speroni con materiale misto granulare, proveniente da impianto di frantumazione, stabilizzato granulometricamente con fuso definito con prove sperimentali, comunque contenuto nell'intervallo 0-60mm, steso in 2 strati, di spessore finito pari a 25cm ciascuno, preventivamente alla stesa del rilevato.  
Detto riempimento dovr  avere le seguenti caratteristiche: Md >=400 da/Ncm Densit  >=95% AASHTO Mod.  
Le modalit  di messa in opera e controllo saranno definite in una specifica procedura operativa che dovr  essere approvata dall' A.S. previo apposito campo prova.  
In sostituzione il riempimento potr  essere eseguito con calcestruzzo magro Rck >=15 MPa."

Per i muri di controripa il riempimento a tergo   realizzato in materiale granulare f=35".

IL CODICE COMMESSA "A202"   STATO SOSTITUITO CON "IN05"

CARATTERISTICHE DEI MATERIALI

COMMITTENTE:  **RFI**  
**GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE**

ALTA SOVRIGLIANZA:  **ITALFERR**  
**GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE**

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 SCHEMATICHE  
 CON MURI E  
 IN AFFIANCAMENTO A LINEE STORICHE ESISTENTI

ALTA SOVRIGLIANZA  **ITALFERR**

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERADISCIPLINA	PROGR.	REV.	SCALA
IN05	00	D	E2	WB	CS00000	012	1	1:50

Rev.	Data	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato/Data
0	31/03/14	EMISSIONE PER CDS	M.T.	31/03/14	GHELI	31/03/14	LAZZARI	31/03/14	
1	01/07/14	REVISIONE PER CDS	M.T.	01/07/14	LAZZARI	01/07/14	LAZZARI	01/07/14	
2									
3									

PROGETTAZIONE GENERAL CONTRACTOR

SAPEM S.p.A. COMM. 032121 | Data: 01/07/14 | Doc.N. IN05000E2WBSC00000121

SAPEM S.p.A. COMM. 032121 | Data: 01/07/14 | Doc.N. IN05000E2WBSC00000121

Progetto cofinanziato dalla Unione Europea

CLP: FB18H100000008