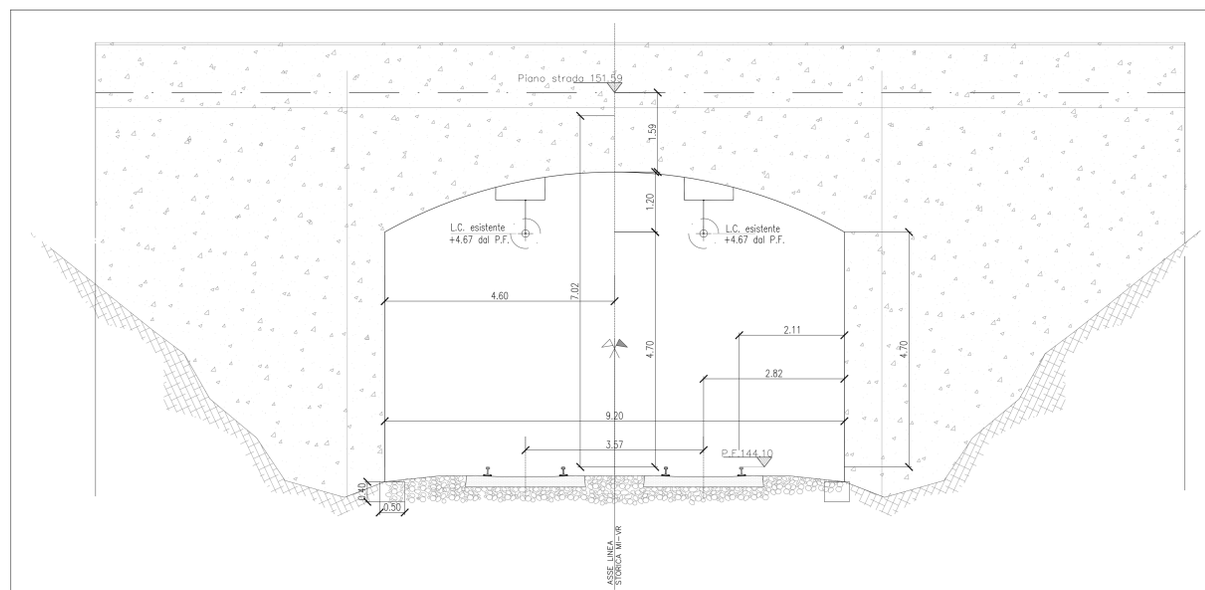
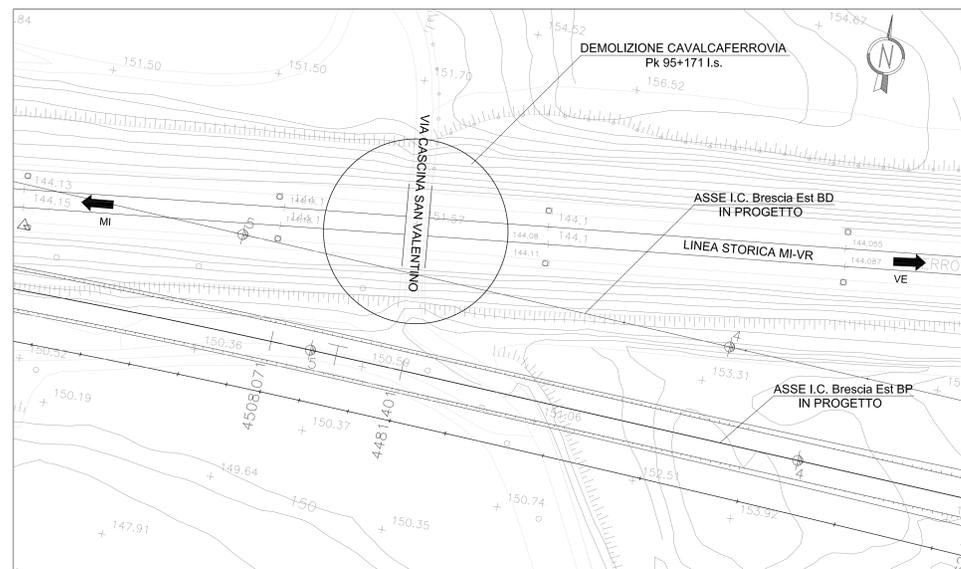
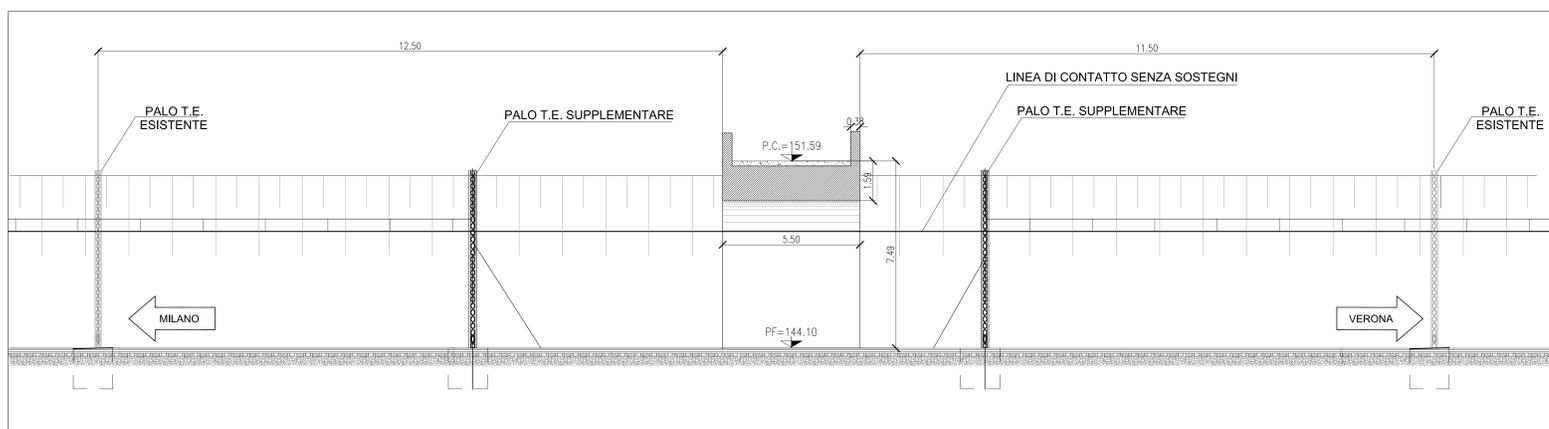


**STRALCIO PLANIMETRICO 1:500**

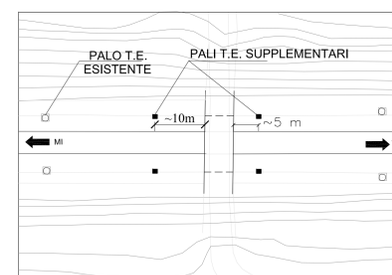


**SEZIONE CAVALCAFERROVIA IN MURATURA ESISTENTE Pk.95+171 l.s. Scala 1:50**

**FASE 1**



**PROFILO LINEA**  
Scala 1:100

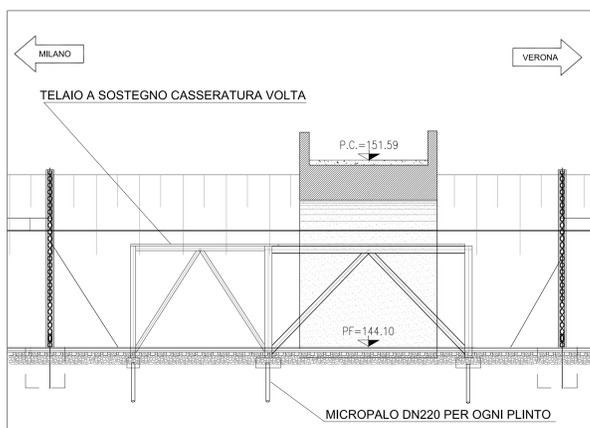


**STRALCIO PLANIMETRICO**  
Scala 1:500

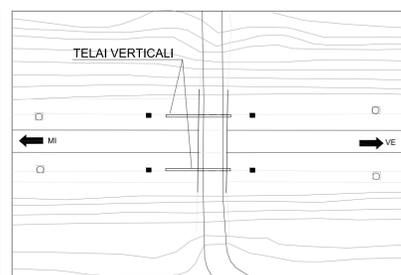
**FASE 1:**

- Messa in sicurezza canaletta portacavi e spostamento cavi dalle pareti
- Realizzazione 4 pali TE provvisori in interruzione esercizio e disalimentazione LC
- Intervento su Linea di Contatto, sostituzione tratto sotto cavalcaferrovia in interruzione di esercizio sulla Linea e disalimentazione della LC

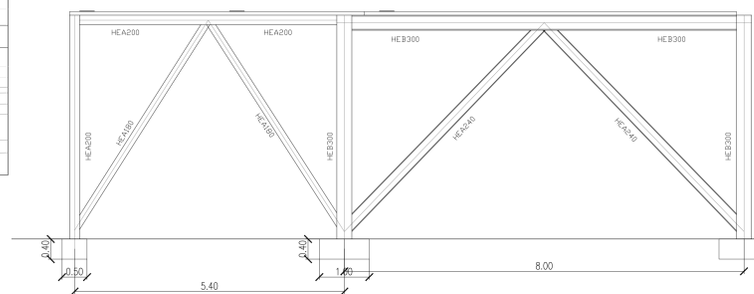
**FASE 2**



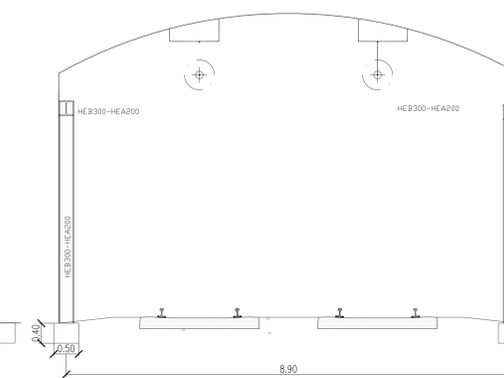
**SEZIONE LONGITUDINALE**  
Scala 1:100



**STRALCIO PLANIMETRICO**  
Scala 1:500



**PARTICOLARE SEZIONE LONGIT.TELAIO**  
Scala 1:50



**PARTICOLARE SEZIONE TRASV.TELAIO**  
Scala 1:50

**FASE 2:**

- Realizzazione di micropali per i piombi del telaio a sostegno casseratura, in interruzione esercizio
- Realizzazione dei piombi con predisposizione per attacco telaio sostegno casseratura, in interruzione esercizio
- Posi segnali deviazione stradale, interruzione viabilità ai privati
- Montaggio dei due telai sui piombi e ancoraggio alle pareti del cavalcaferrovia.
- Lavorazione in interruzione dell'esercizio e disalimentazione della LC.

**DISEGNI DI RIFERIMENTO**

DESCRIZIONE	CODICE
PLANIMETRIA GENERALE INTERC. BS EST BD-BP 1:5000	A20200DEP5IF0001032

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

**NOTE GENERALI**

**CARATTERISTICHE DEI MATERIALI**

COMMITTENTE:

ALTA SOVRIGIANZA:

GENERAL CONTRACTOR:

**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**

**DEMOLIZIONE CALCAFERROVIA IN MURATURA L.S. MI-VR Pk.95+171**  
**VIA SANTA VALENTINA INTERFERENTE CON G.A. PER S.D.M. B.D.I.C BS IL59**  
**FASI INTERFERENTI CON LINEE STORICHE**

COMMISSA	LOTTO	FASE	ENTE	TPO/DOC.	CEVIA/DESCRIZIONE	PROGR.	REV.	SCALA
IN05	00	D	E2	AX	IL7/200	001	0	VARIE

Rev.	Data	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autore/Contraente
0	31/03/14	EMMISSIONE PER CDS	M.T.	31/03/14	ROVIELLO	31/03/14	CAZZARI	31/03/14	Cepav due Project Director (Ing. F. Lombardi)
1									
2									
3									