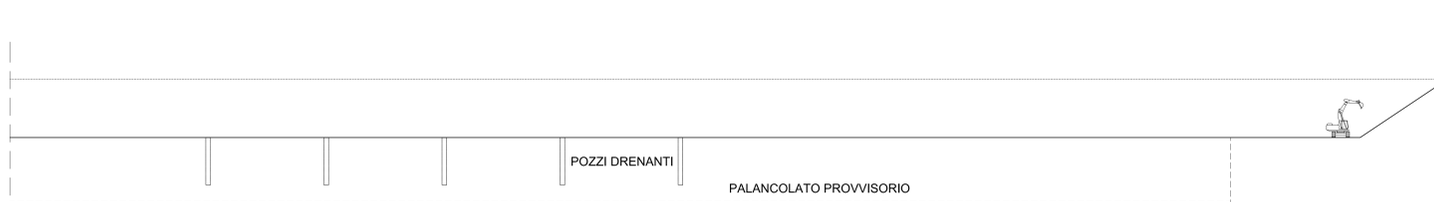


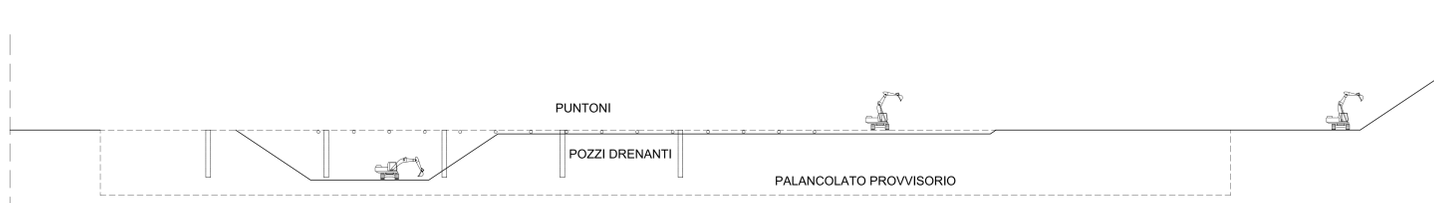
FASE 1 – Sezione longitudinale



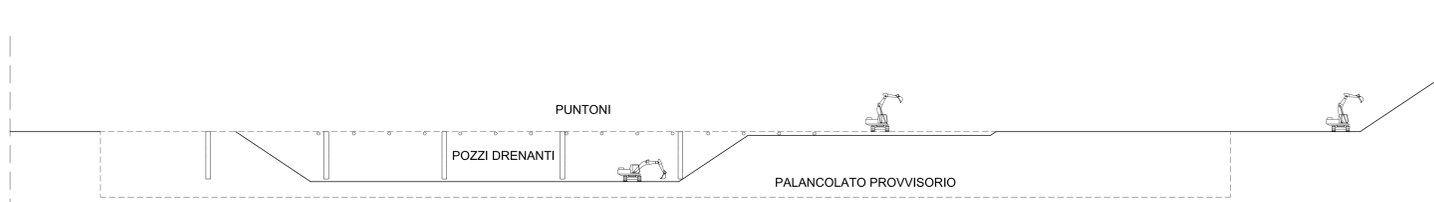
FASE 2 – Sezione longitudinale



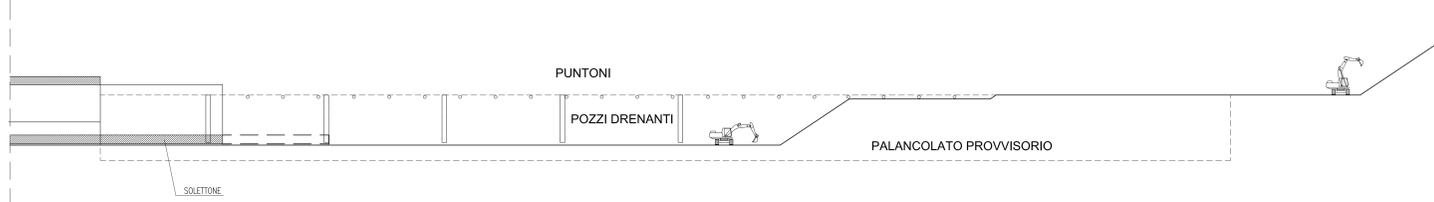
FASE 3 – Sezione longitudinale



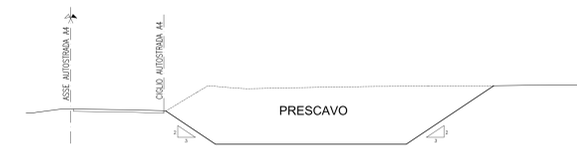
FASE 4 – Sezione longitudinale



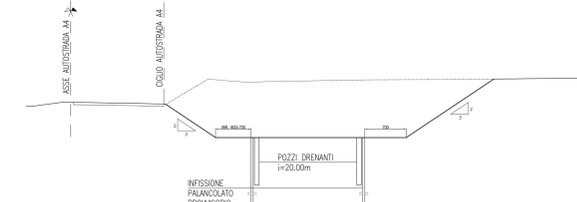
FASE 5-6 – Sezione longitudinale



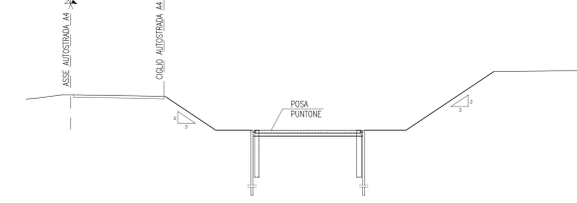
FASE 1 – Sezione trasversale



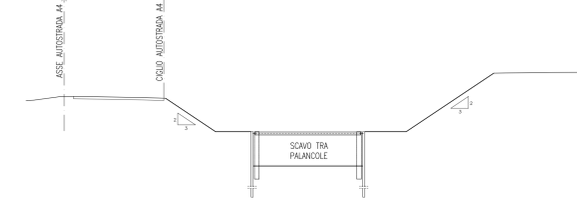
FASE 2 – Sezione trasversale



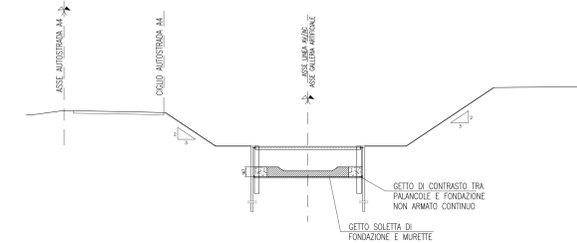
FASE 3 – Sezione trasversale



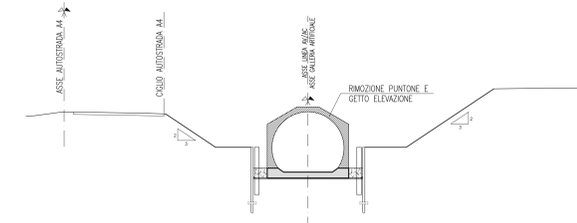
FASE 4 – Sezione trasversale



FASE 5 – Sezione trasversale



FASE 6 – Sezione trasversale



DISEGNI DI RIFERIMENTO

DESCRIZIONE	CODICE
-OPERE SOSTEGNO SCALI SEZIONE E PAVIA TIPO	INO5000E2WBGA1002001

NOTE GENERALI

- 1 - TUTTE LE MISURE SONO ESPRESSE IN CM
- 2 - LE QUOTE ALTIMETRICHE SONO ESPRESSE IN m s.l.m.

CARATTERISTICHE DEI MATERIALI

Area reserved for material characteristics, currently blank.

COMMITTENTE:

ALTA SORVEGLIANZA:

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

LINEA A.C. MILANO-VERONA  
 GALLERIA ARTIFICIALE "SANTA CRISTINA"  
 SCHEMA FASI COSTRUTTIVE

Verificato	Data	Approvato	Data

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TPO/DOC.	CREA/GEOPRIMA	PROGR.	REV.	SCALA
IN05	00	D	E2	PZ	GA1000	001	0	VARIE

PROGETTAZIONE GENERAL CONTRACTOR								Autorizzato/Data
Rev.	Data	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data
0	31/03/14	EMMISSIONE PER CDS	ALLO	31/03/14	DI BARRIO	31/03/14	LAZZARI	31/03/14
1								
2								
3								