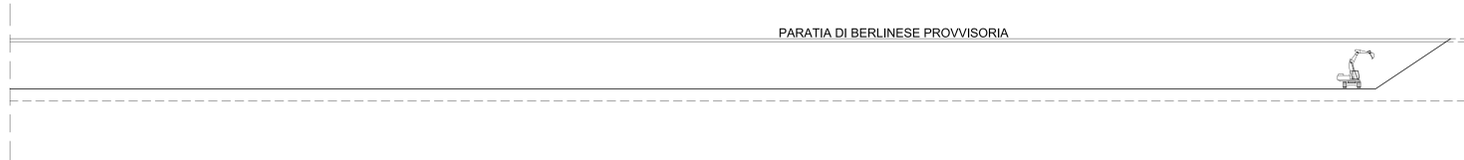


FASE 1 – Sezione longitudinale



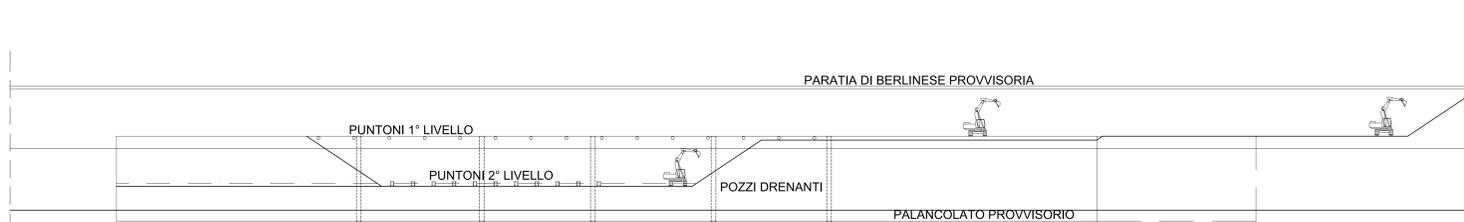
FASE 2 – Sezione longitudinale



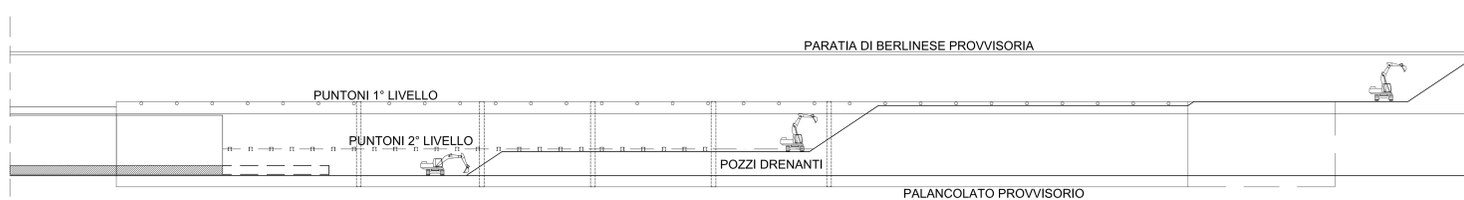
FASE 3 – Sezione longitudinale



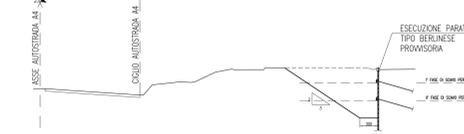
FASE 4 – Sezione longitudinale



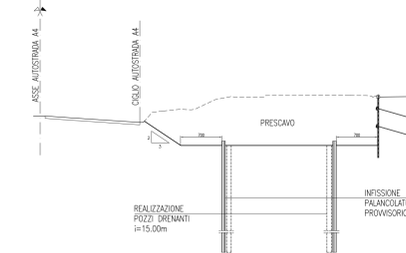
FASE 5-6 – Sezione longitudinale



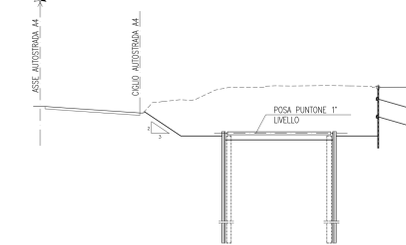
FASE 1 – Sezione trasversale



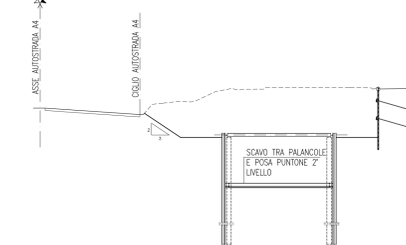
FASE 2 – Sezione trasversale



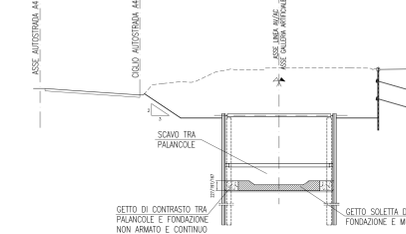
FASE 3 – Sezione trasversale



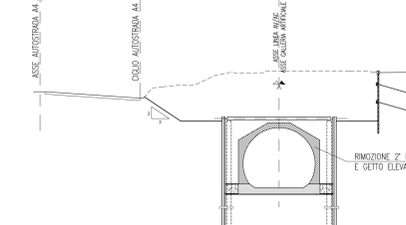
FASE 4 – Sezione trasversale



FASE 5 – Sezione trasversale



FASE 6 – Sezione trasversale



DISEGNI DI RIFERIMENTO

DESCRIZIONE -OPERE SOSTEGNO SCALI SEZIONE E PAVIA TIPO	CODICE INO5000E2WBGA1102001
---	--------------------------------

NOTE GENERALI

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

CARATTERISTICHE DEI MATERIALI

COMMITTENTE:

RFI
 RETE FERROVIARIA ITALIANA
 GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANO

ALTA SORVEGLIANZA:

ITALFERR
 INFRASTRUTTURE FERROVIARIE

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

LINEA A.C. MILANO-VERONA
 GALLERIA ARTIFICIALE "MADONNA DEL FRASSINO" OVEST
 SCHEMA FASI COSTRUTTIVE

ALTA SORVEGLIANZA	Verificato	Data	Approvato	Data

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TPO/DOC.	CREA/GIS/CRUNA	PROGR.	REV.	SCALA
INO5	00	D	E2	PZ	GA11100	002	0	VARIE

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