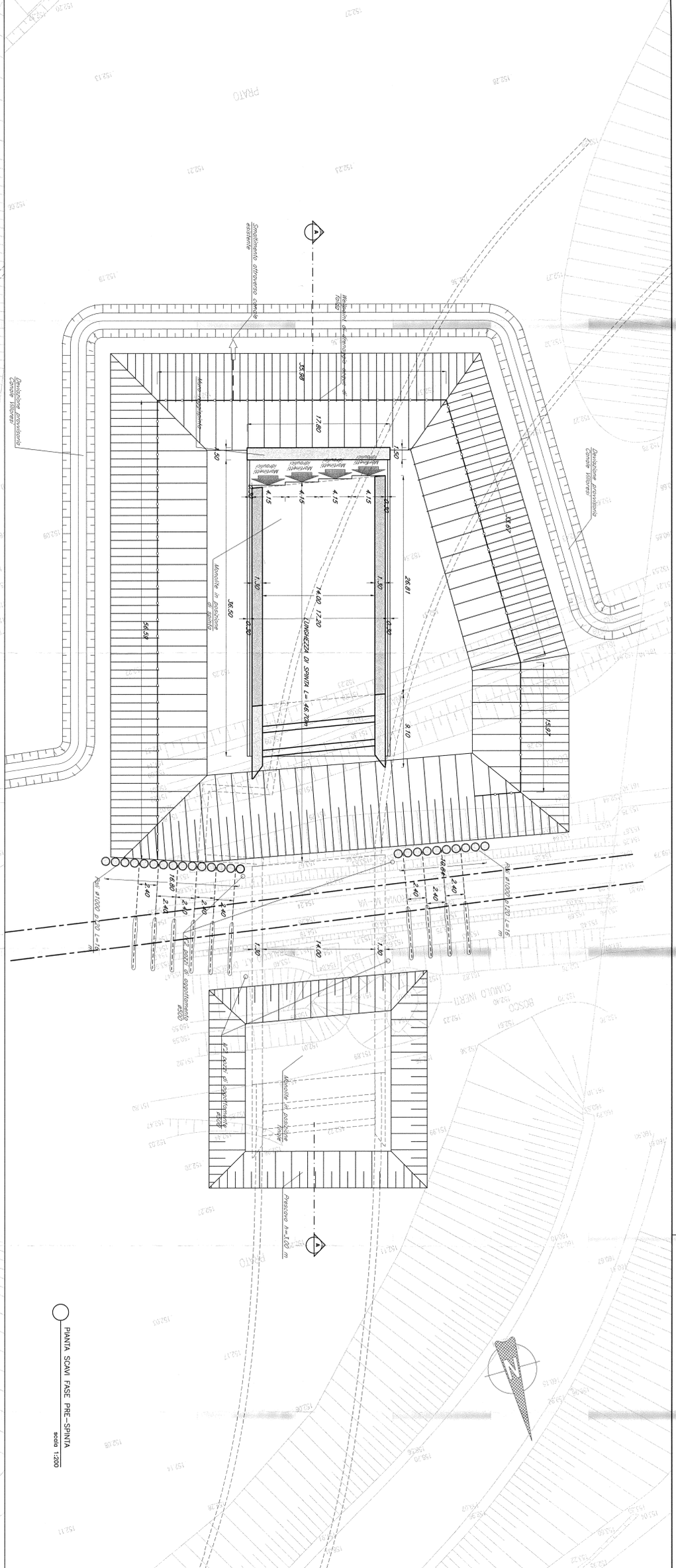


PANITA FASE SCAVO SIFONE
Scala 1:200



PANITA SCAVI FASE PRE-SPINIA
Scala 1:200

COMITENTE
RFI
 Gruppo Ferrovie dello Stato

PROGETTAZIONE
ITALFER
 Gruppo Ferrovie dello Stato

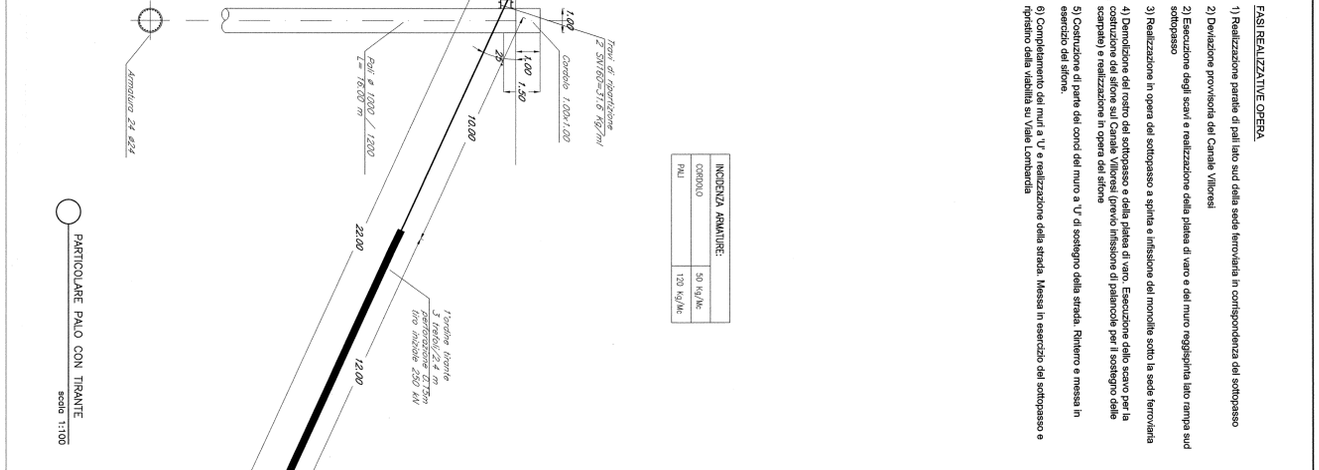
INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE
 DALLA LEGGE OBBIETTIVO N. 443/01

DIREZIONE TECNICA - CENTRO DI PRODUZIONE MILANO
 PROGETTO DEFINITIVO PER APPALTO INTEGRATO
 POTENZIAMENTO DELLA LINEA RHO-ARONA. TRATTA RHO-GALLARATE
 QUADRIPLICAMENTO RHO-PARABIGOTE E RACCORDO Y
 OPERE PRINCIPALI - SOTTOVIA E SOTTOPASSI
 SLZ1 - Nuovo sottovia lungo V.le Lombardia
 Fasi realizzative e opere provvisoriati IAV 1/2

COMMESSA: LOTTO FASE ENTE: TIPO DOC: OPERAZIONE/PAUSA: PROG. REV.
MDL1 12 D 26 PZ SLZ100 001 B

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autografato	Data
A	Emissione Esecutiva	L. V. P.	04/05/11			S. S.			
B	Progettazione Definitiva	L. V. P.	14/05/11			S. S.			

SCALA: varie



PARTICOLARE PALO CON TIRANTE
Scala 1:100

- FASI REALIZZATIVE OPERA**
- 1) Realizzazione paratia di pali lato sud della sede ferroviaria in corrispondenza del sottopasso
 - 2) Deviazione provvisoria del Canale Villorisi
 - 3) Esecuzione degli scavi e realizzazione della palata di varo e del muro appoggiato lato strada sul sottopasso
 - 4) Realizzazione in opera del sottopasso a spinta e liffessura del montante sotto la sede ferroviaria
 - 5) Demolizione del muro di sostegno e della palata di varo. Esecuzione dello scavo per la costruzione del sifone sul Canale Villorisi (previo rifilimento di palancola per il sostegno delle scarpate) e realizzazione in opera del sifone
 - 6) Costruzione di parte del cordo del muro a 'V' di sostegno della strada. Ritiro e messa in esercizio del sifone.
 - 7) Completamento del muro a 'V' e realizzazione della strada. Messa in servizio del sottopasso e ripristino della viabilità su Viale Lombardia

INCIDENZA AMBIENTALE:

CONDIZIONE	SA (a) (a)	SA (b) (b)
PRV	120 (a) (a)	120 (a) (a)