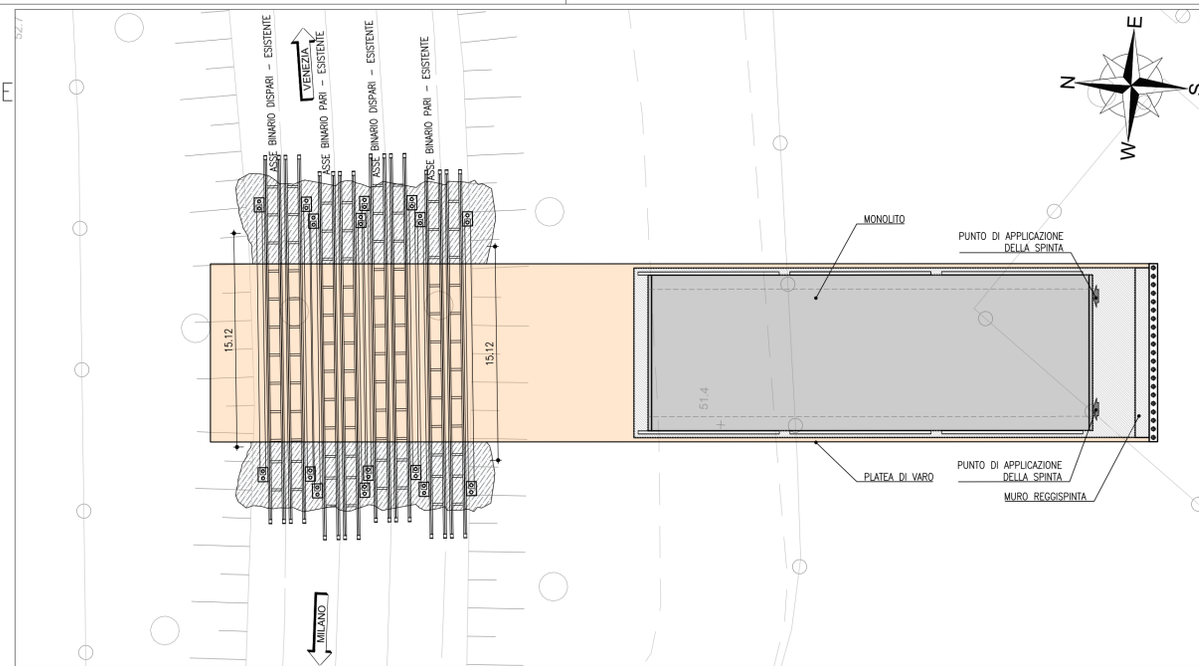


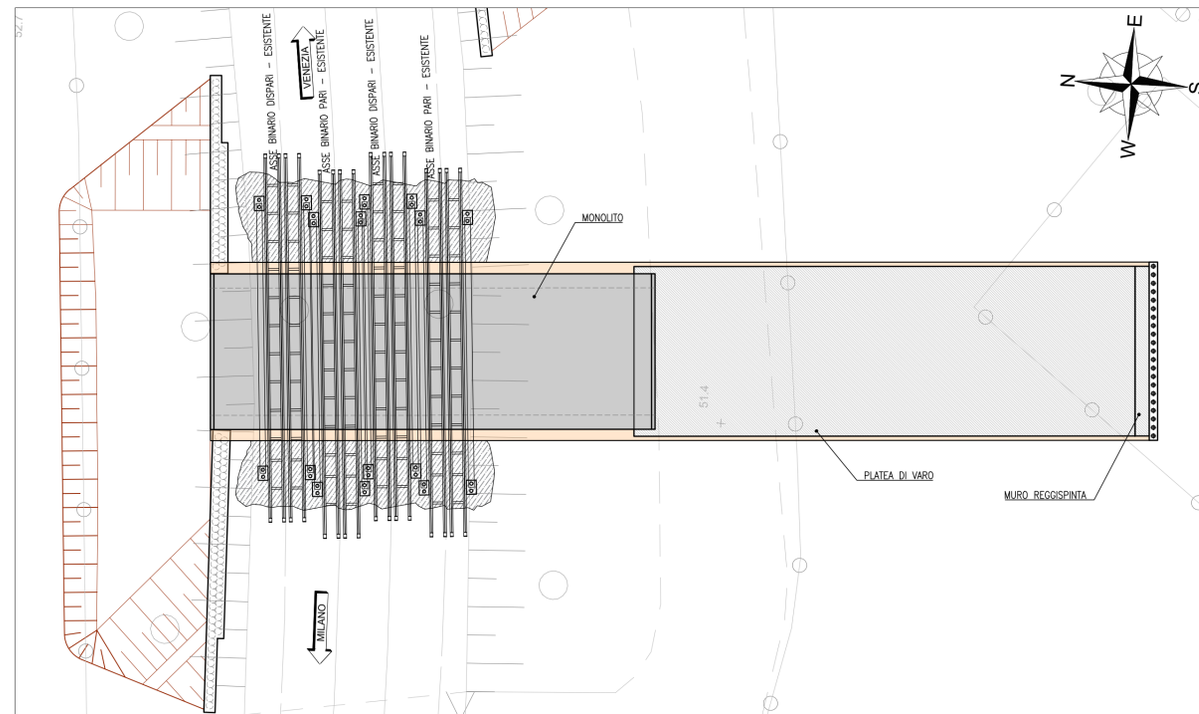
FASE 3:

- INSTALLAZIONE DEI MARTINETTI DI SPINTA TRA IL MURO REGGISPINTA E IL MONOLITO SCATOLARE



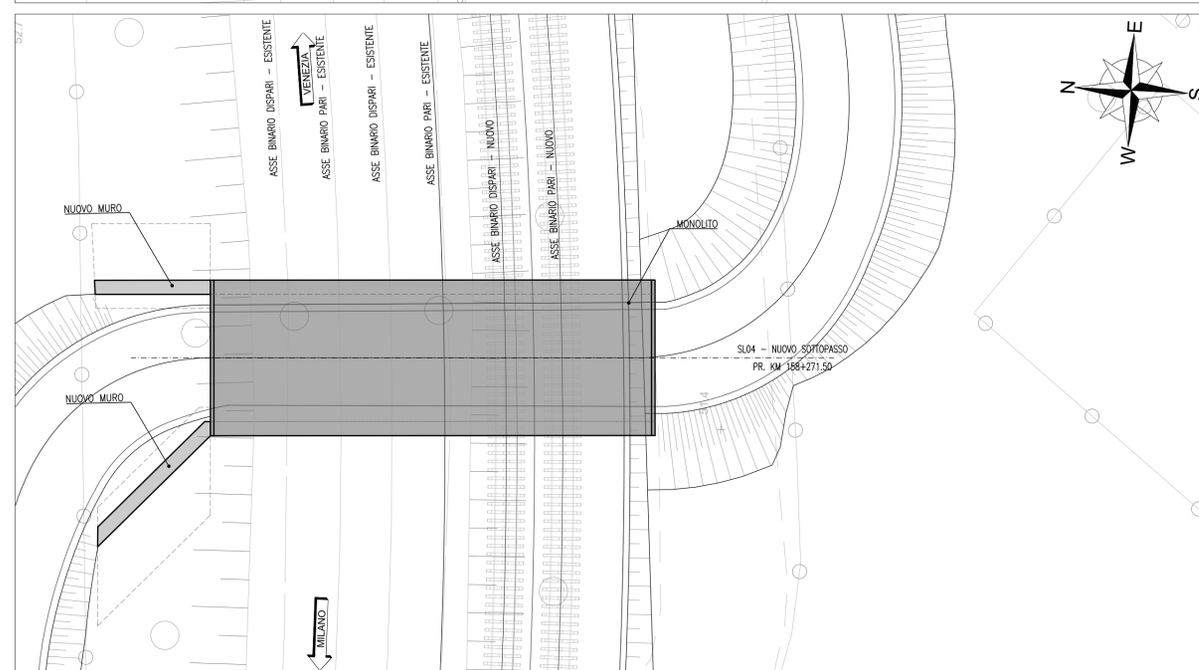
FASE 4:

- SCAVO, CON SPINTA CONTINUA DEL NUOVO MANUFATTO E CON RIEMPIMENTO LATERALE
- TERMINATA LA SPINTA DEL MANUFATTO SI REALIZZANO LE PARATIE PROVISIONALI



FASE 5:

- SCAVO DELLA SCARPATA DAVANTI LE PARATIE
- REALIZZAZIONE MURI D'ALLA A SUD
- RIMOZIONE DEL PONTE TIPO ESSEN GEMELLATO
- RIPRISTINO AREA DI CANTIERE
- RIPRISTINO MURI DI SOSTEGNO A NORD
- REALIZZAZIONE NUOVO TRATTO DI STRADA
- SPOSTAMENTO BINARI SU NUOVA SEDE



NOTA: LA REALIZZAZIONE DEL SEGUENTE SOTTOPASSO DEVE AVVENIRE ENTRO L'INIZIO DELLA FASE 7 DELL'ARMAMENTO

COMMITTENTE:



PROGETTAZIONE:



**INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBIETTIVO N. 443/01 e s.m.i**

CUP: J14D2000010001

**U.O. PROGETTAZIONE INTEGRATA NORD**

**PROGETTO DEFINITIVO**

**LINEA AV/AC MILANO - VENEZIA  
LOTTO FUNZIONALE TRATTA AV/AC VERONA-PADOVA**

**NODO AV/AC DI VERONA: INGRESSO EST**

Sottopassi Acciaierie di Verona

SL04 - Sottopasso viabilità di collegamento aree Acciaierie di Verona pk 148+036  
Fasi costruttive - Tav. 2/2

SCALA :

1:200

COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERA/DISCIPLINA PROGR. REV.

IN1A 20 D 26 PA SL0400 005 B

Revis.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato / Data
A	Emissione Esecutiva	M.Galanti	Dic. 2021	M.Rigo	Dic. 2021	C. Mazzocchi	Dic. 2021	A. Peregò Gen. 2022
B	Emissione Esecutiva	V.Reale	Gen. 2022	M.Rigo	Gen. 2022	C. Mazzocchi	Gen. 2022	

File: INTA20026PASL0400005B.DWG

n. Elab.: