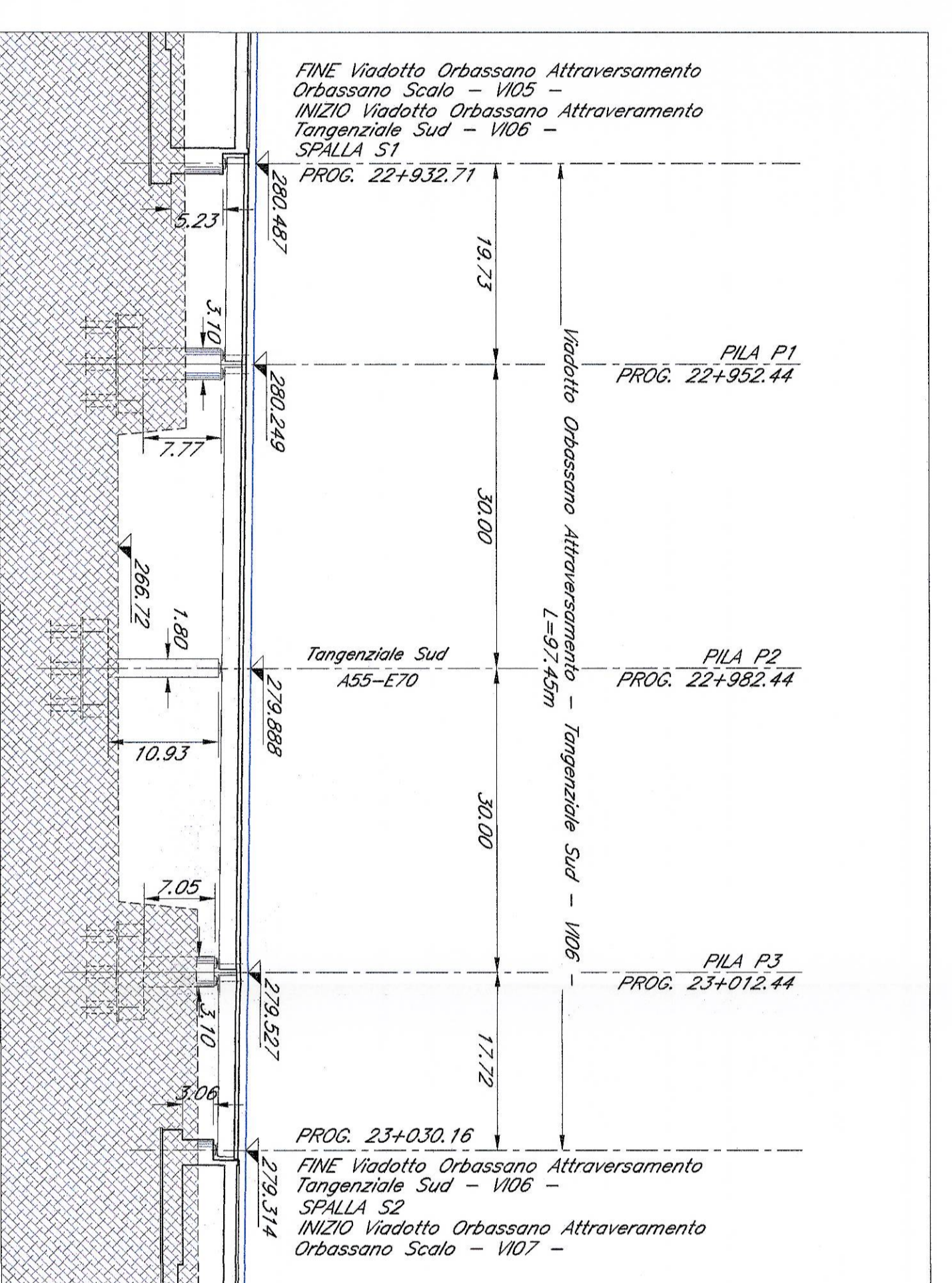
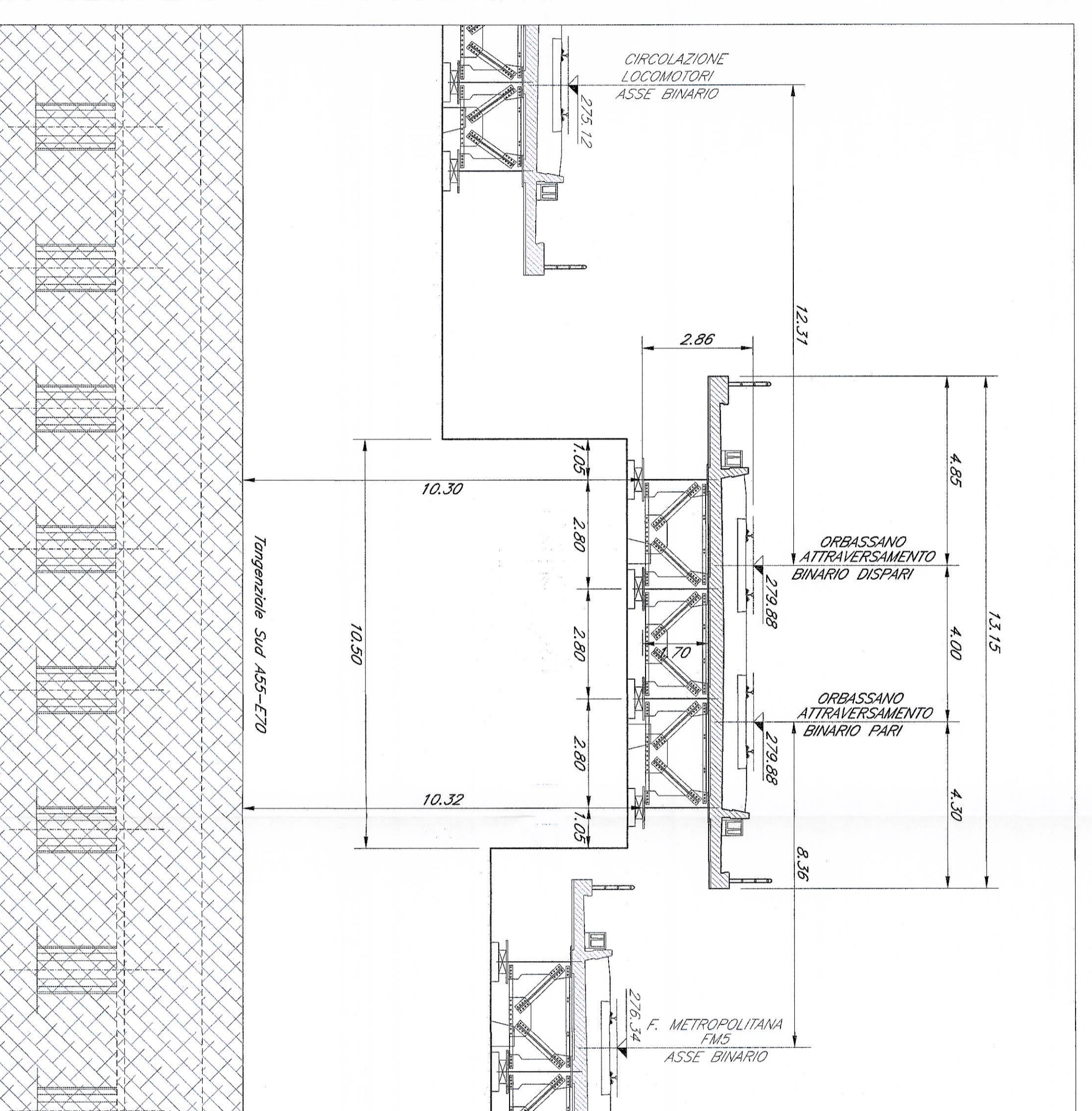


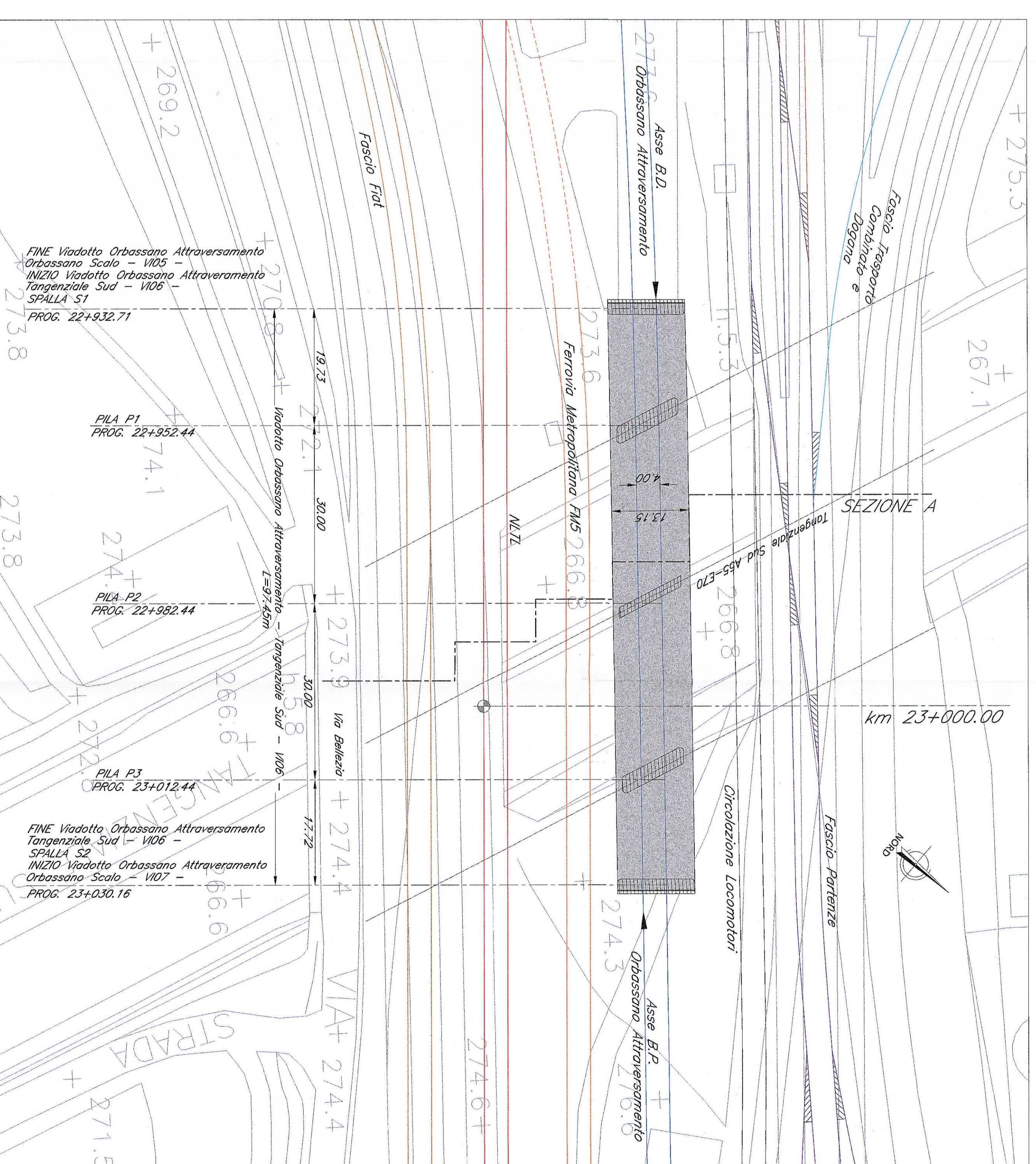
PROSPETTO/SEZIONE LONGITUDINALE BINARIO PARI — Scala 1:500 —



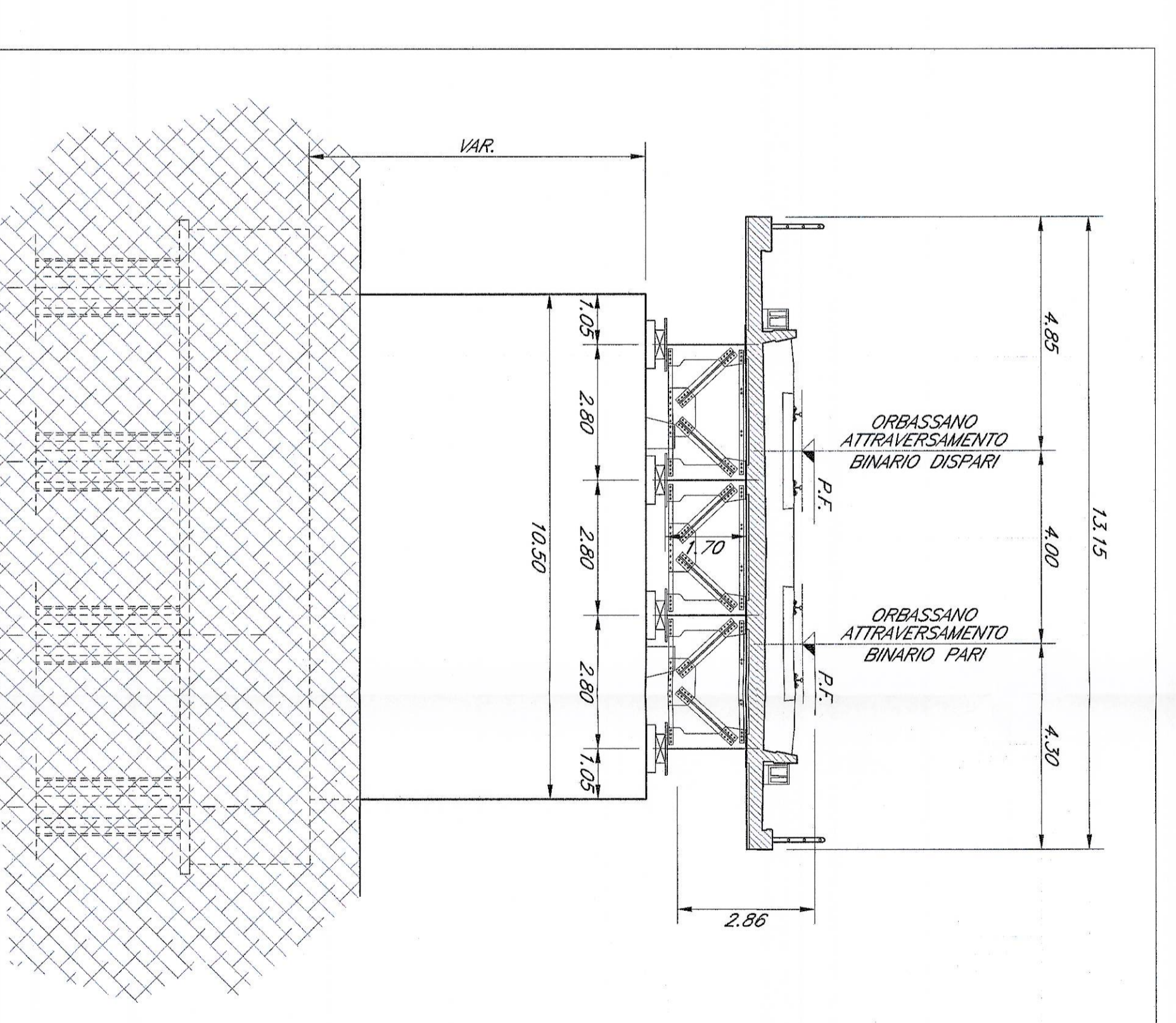
SEZIONE A — Scala 1:100 —



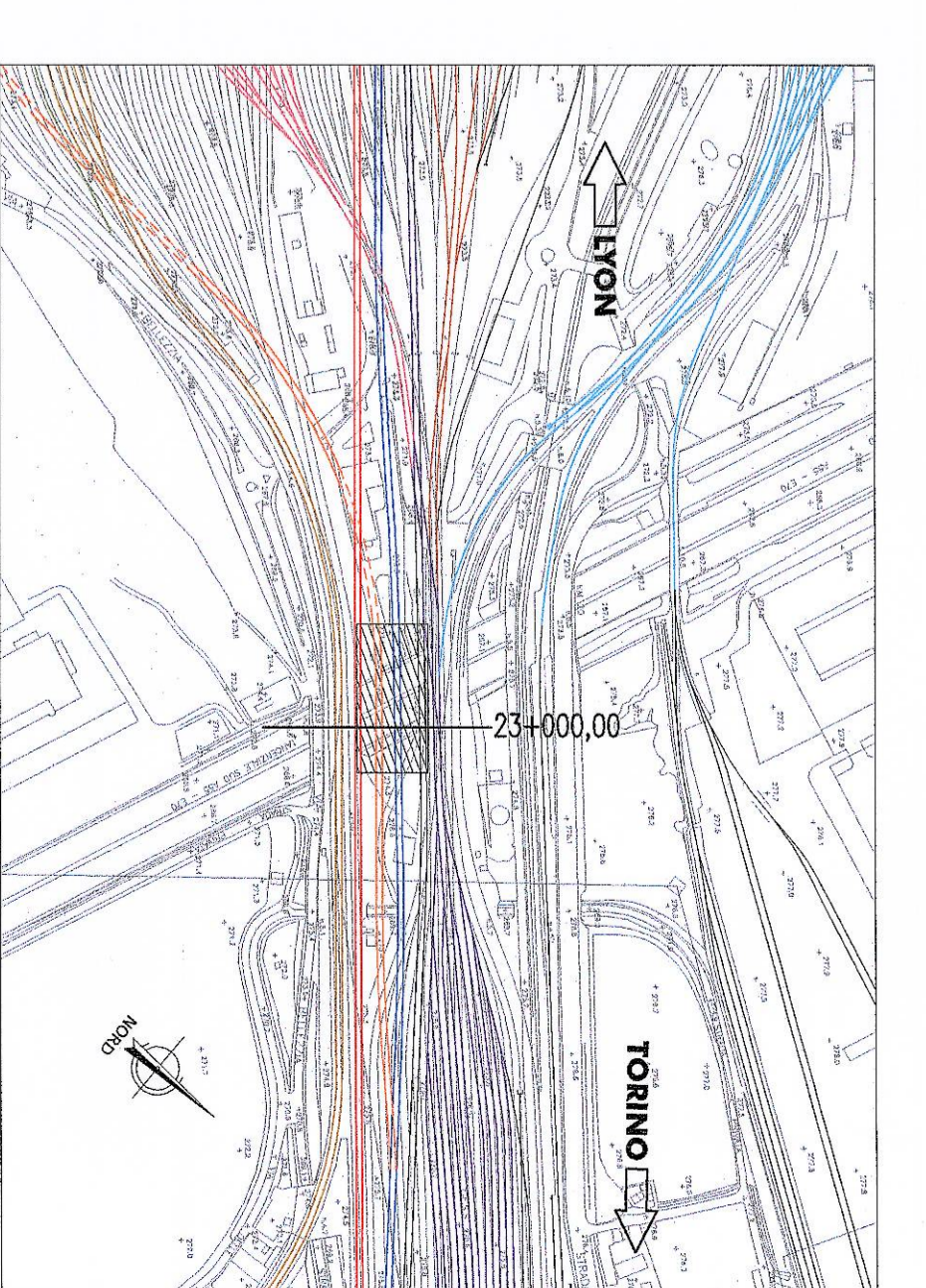
PLANIMETRIA — Scala 1:500 —



SEZIONE TIPO PILA — Scala 1:100 —



PIANTA CHIAVE



LEGENDA

- M20 - Nuova Linea Doppia Linea
- Orbassano Attraversamento
- Fianco Interspazio FAS
- Fianco Binario
- Fianco FUR
- Fianco SUD
- Fianco Nord
- Fianco Interspazio Condizionale e Disegno
- Circolazione Locomotive
- Metropoli
- Fianco di manutenzione corrente

NOTE:
 1. Le progettazioni sono redatte con riferimento al B.P. della N.T.E.
 2. Per gli aspetti di carattere tecnico/progettuale/tecnologico si rimanda agli elaborati specifici ed alle norme di riferimento in vigore.

COMITANTE:
R.F.I.
 GRUPPO FERROVIE DELLO STATO

U.O. : INGEGNERIA DELLE INFRASTRUTTURE
PROGETTO PRELIMINARE L.O. N.445/01

NUOVA LINEA TORINO LIONE
TRATTA NAZIONALE
 VIADOTTO del km 22+932,71 al km 23+030,16.
 Viadotto Orbassano Attraversamento - Tenzionalità Sud
 Pianimetria, prospetti/sezioni longitudinali e sezioni trasversali

SCALE:
 PROSPETTO/SEZIONE LONGITUDINALE: 1:500
 SEZIONE TIPO PILA: 1:100
 PLANIMETRIA: 1:500

COMPILAZIONE: TORINO NINE TRACCE ORBASSANO NORD INI
DOPO 00 | R | 08 | PZ | MIO600 | 001 | A

VERIFICA:
 Data: 08/08/01
 Data: 08/08/01
 Data: 08/08/01
 Data: 08/08/01
 Data: 08/08/01
 Data: 08/08/01
 Data: 08/08/01

ITALFERR S.p.A.
 U.O. INFRASTRUTTURE
 Via Salaria, 1155 - 00198 Roma
 Tel. 06/49721 - Fax 06/49722