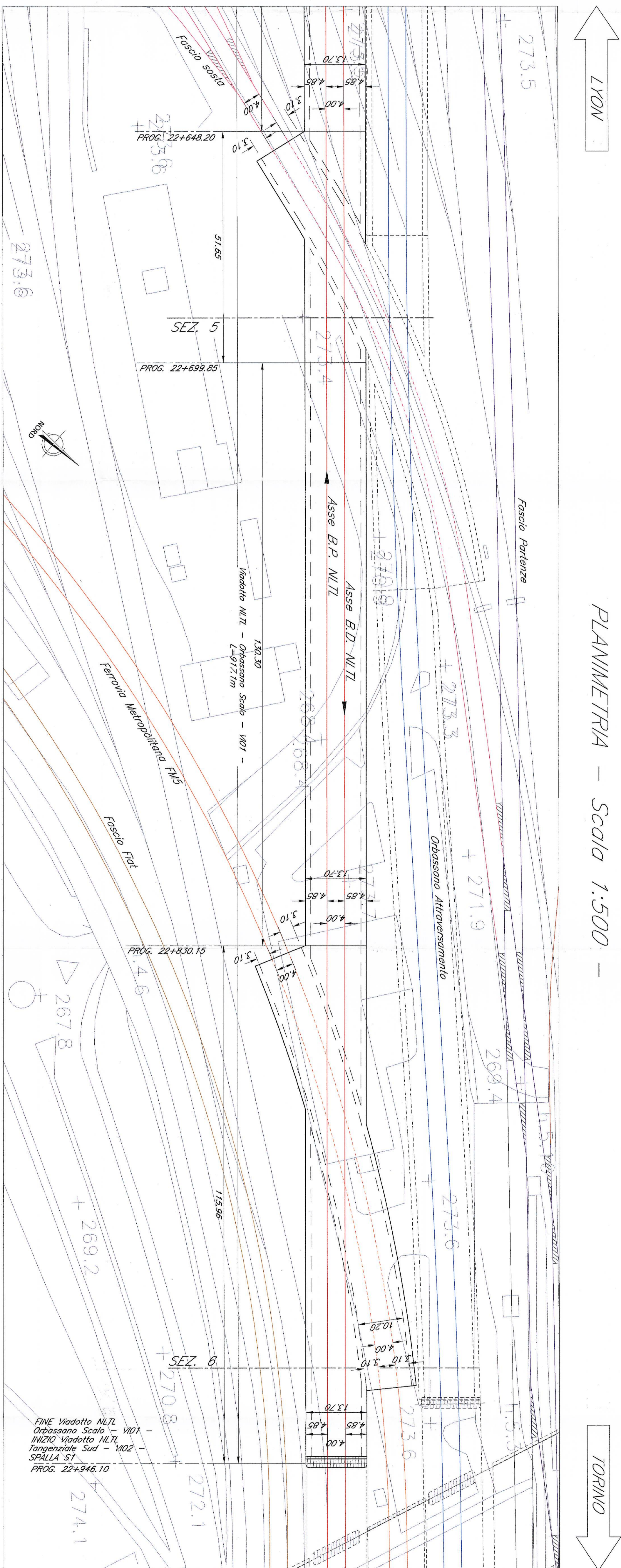
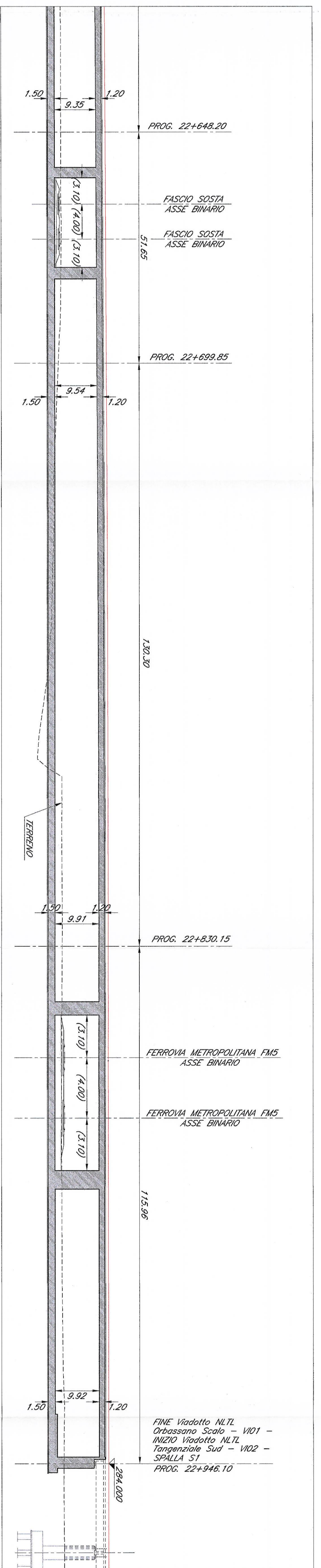


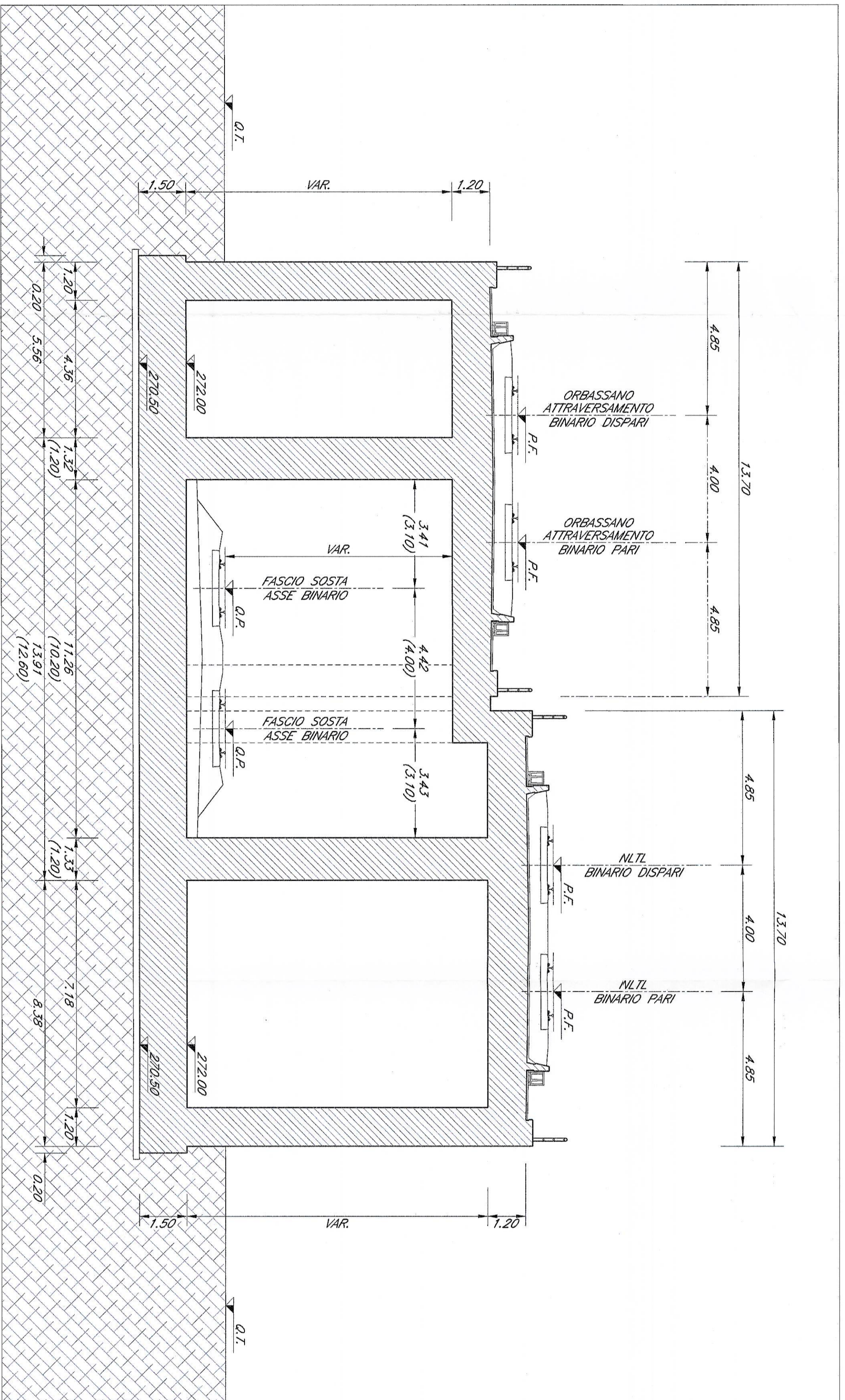
PIANIMETRIA - Scala 1:500



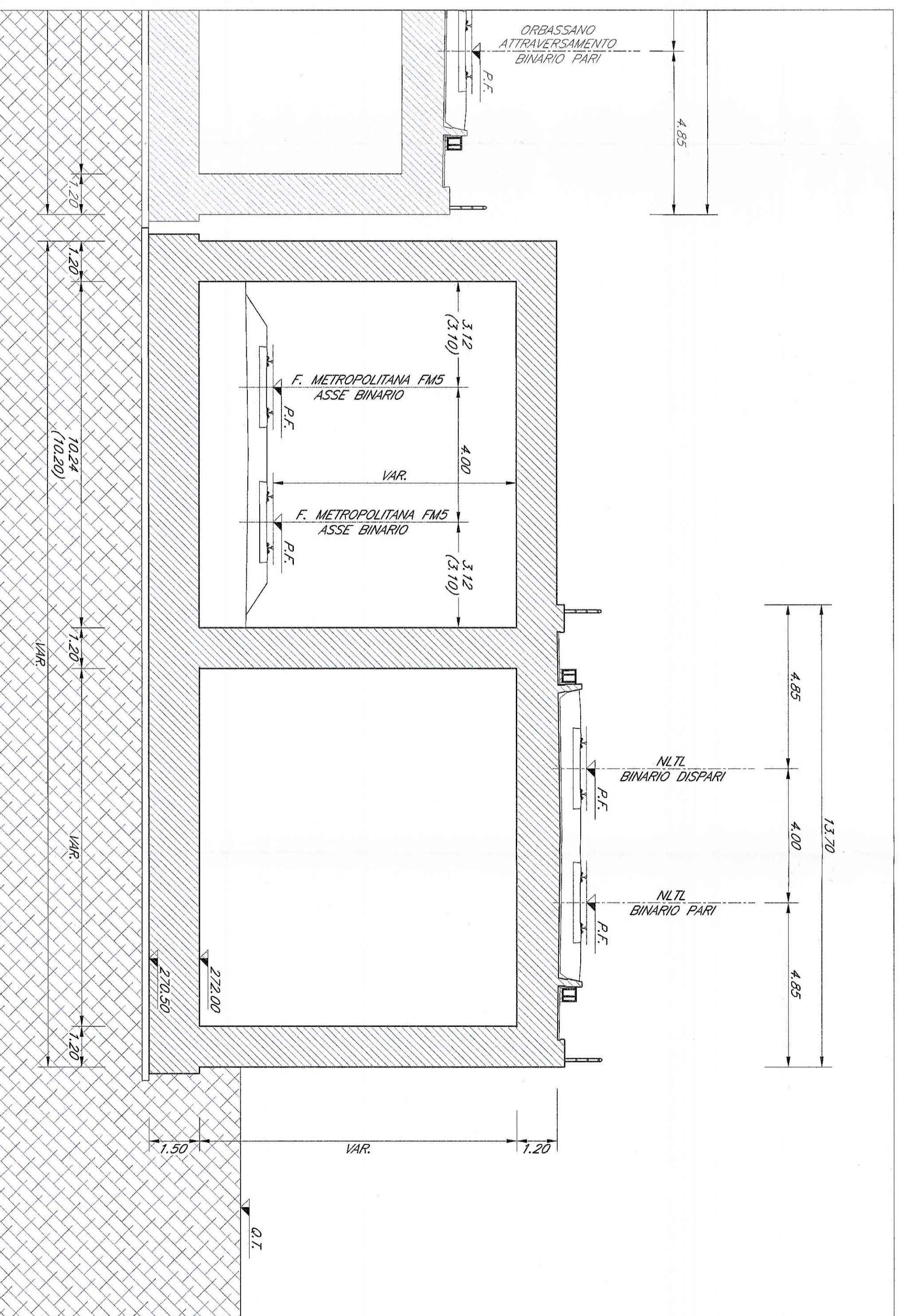
SEZIONE LONGITUDINALE BINARIO PARI - Scala 1:500



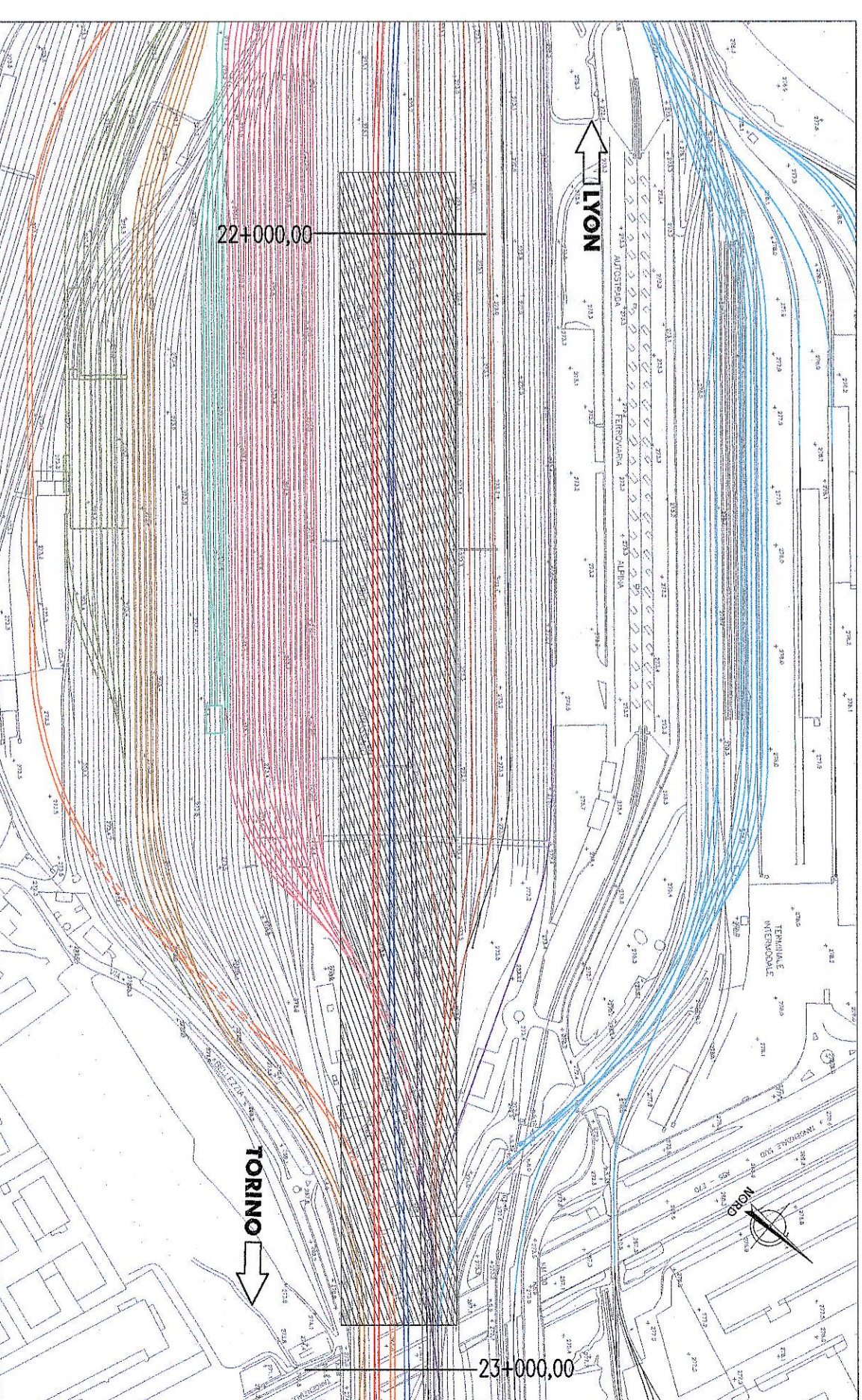
SEZIONE 5 - Scala 1:100



SEZIONE 6 - Scala 1:100



PIANTA CHIAVE



LEGENDA

- M.T. - Mastro Linea Radio Lame
- Obassano Attualizzazione
- F. Metropolitano FMS
- Fascio Alimentazione FAS
- Fascio Soste
- Fascio PARI
- Fascio SOSTA
- Fascio M.T.
- Fascio Trasporto Conduttore e Supporto
- Obassano Conduttore
- Mastro
- Fascio di manutenzione
- Fascio di manutenzione corrente

NOTE:
 1. Le progressivite sono indicate con riferimento al B.P. della M.L.T.
 2. Per gli ingegni di cantiere: strutture/profilati/predallesse si trovano negli addetti specifici ed alle planimetrie generali di progetto.

COMPAGNIE

GRUPPO FERROVIE DELLO STATO

ITALFERR

U.O. : INGEGNERIA DELLE INFRASTRUTTURE
 PROGETTO PRELIMINARE L.O. N.443/01

NUOVA LINEA TORINO LIONE
 TRATTA NAZIONALE
 VIADOTTO del km 22+029.00 al km 22+946.10.
 Viadotto M.L.T. - Obassano Scalo

PIANIMETRIA, SEZIONI LONGITUDINALI E SEZIONI TRASVERSALI - Tav. 3 di 3

DATA	OPERAZIONE	PRODOTTORE	REVISORE	VERIFICATORE
08/03/2007	PROGETTO PRELIMINARE