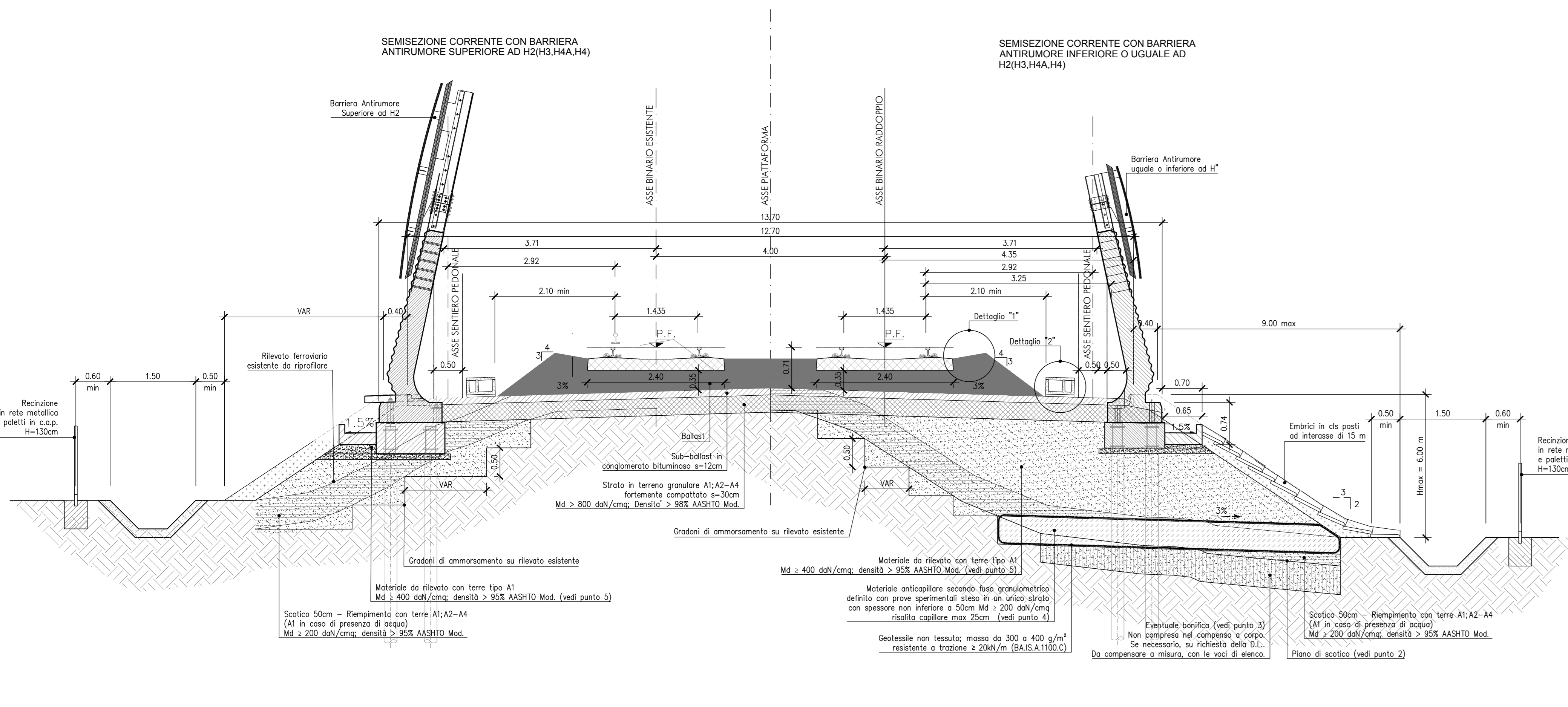


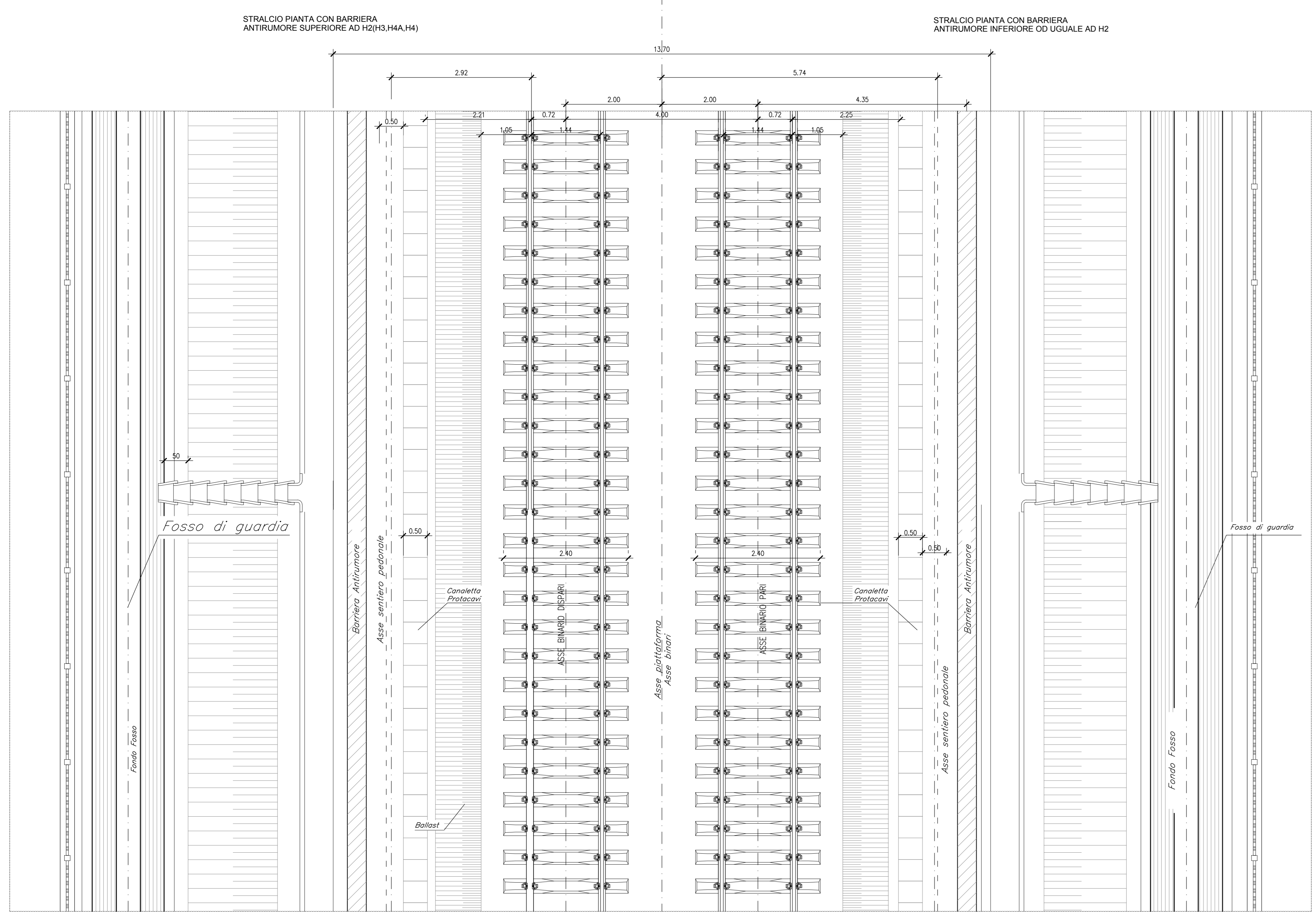
SEZIONE TIPO CORRENTE IN RILEVATO CON BARRIERE

Scala 1:50



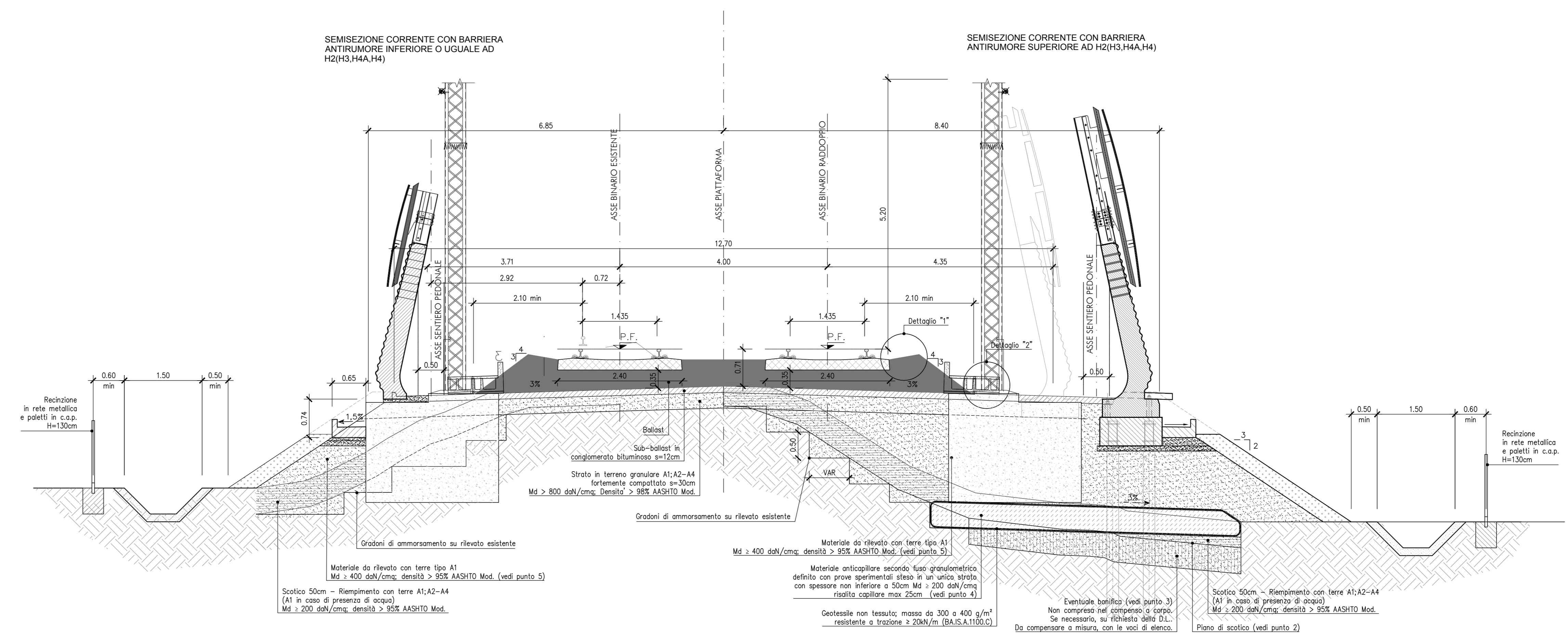
STRALCIO PIANTA

Scala 1:50



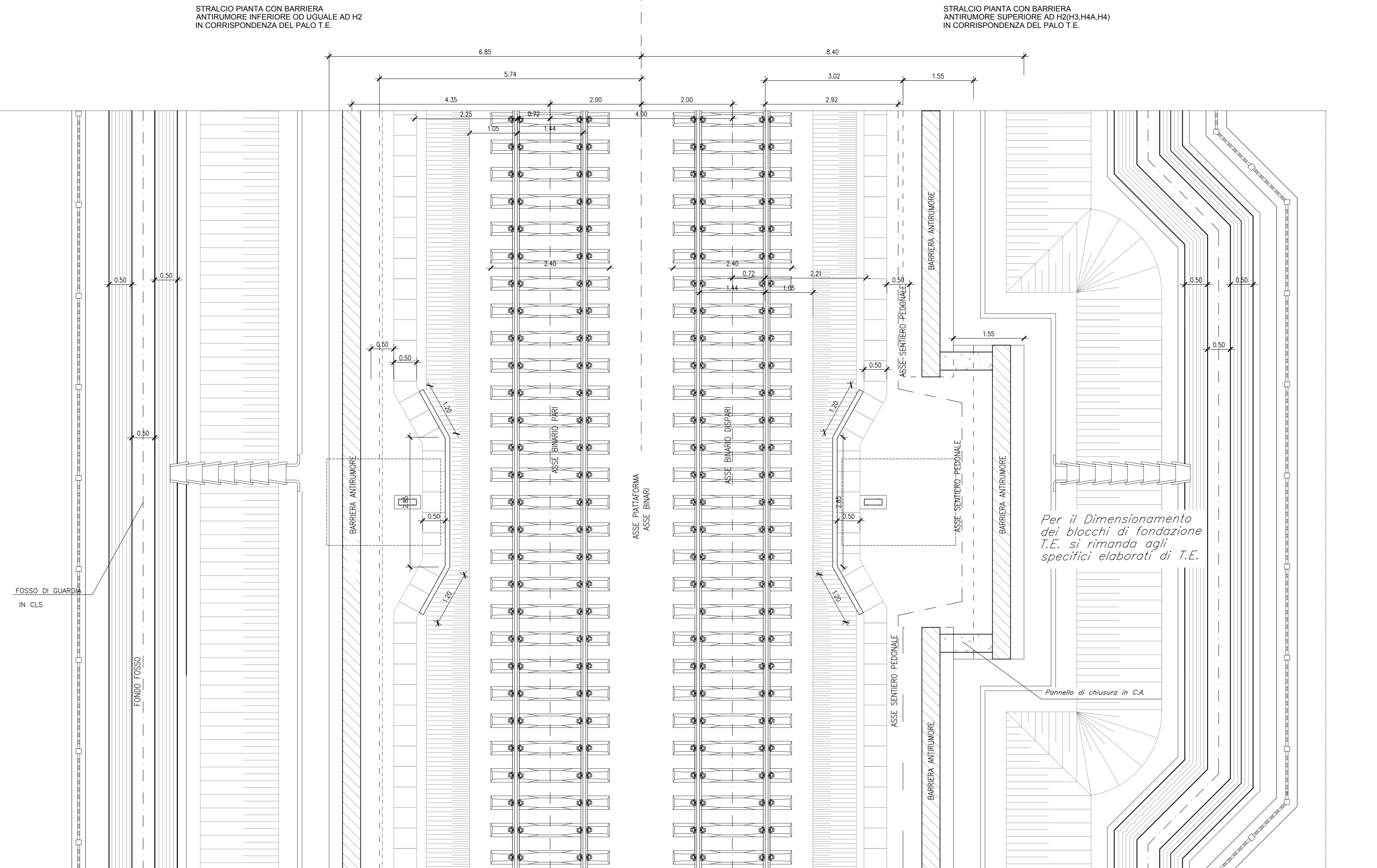
SEZIONE TIPO IN RILEVATO CON BARRIERE IN CORRISPONDENZA DEL PALO T.E.

Scala 1:50

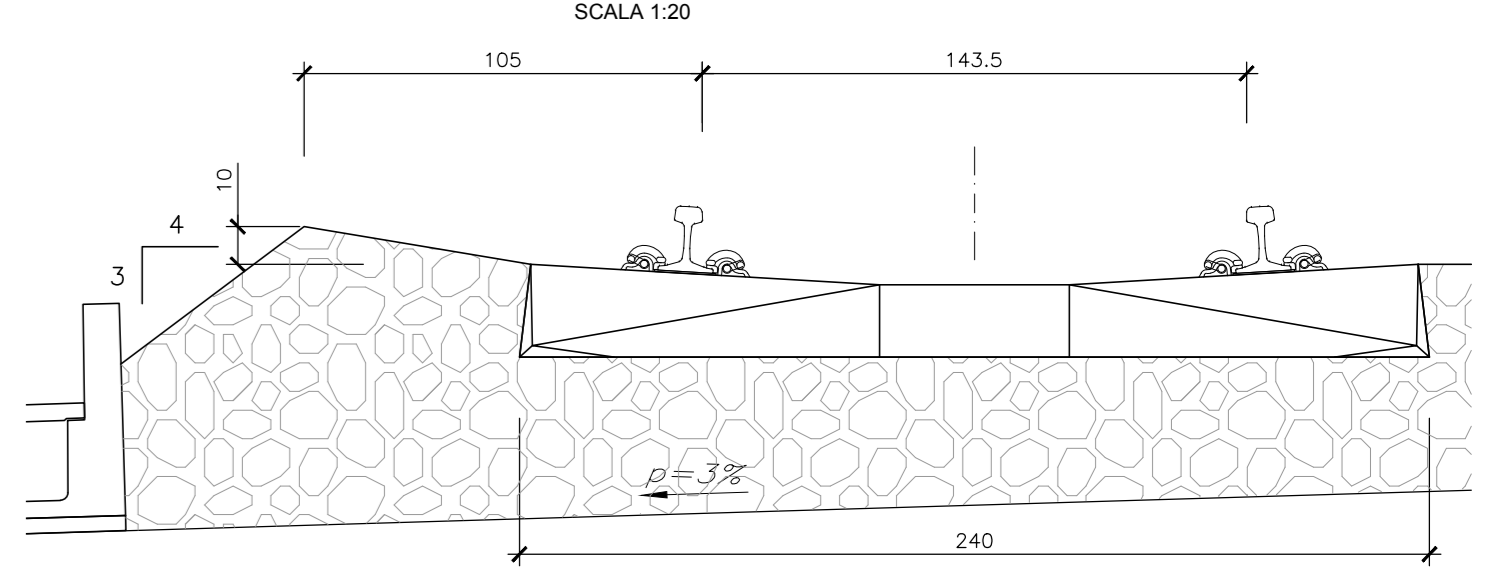


STRALCIO PIANTA

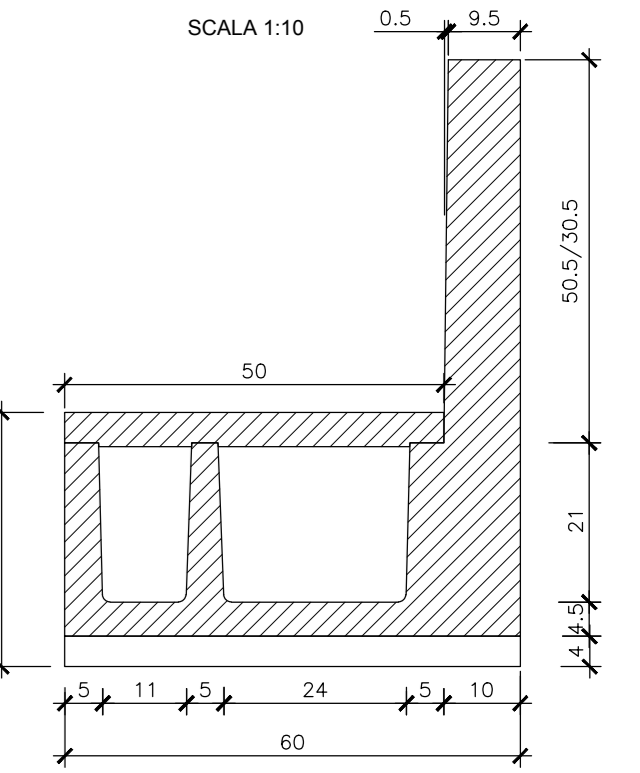
Scala 1:50



DETTAGLIO *1*



DETTAGLIO *3*



COMMITTENTE: **RFI - RETE FERROVIARIA ITALIANA**
 RETE FERROVIARIA ITALIANA S.P.A.
 DIREZIONE INVESTIMENTI

SOGGETTO TECNICO: **RFI - DIREZIONE TERRITORIALE PRODUZIONE DI FIRENZE**
 S.O. INGEGNERIA

PROGETTAZIONE: **MANDATARIA** **TECH PROJECT** **MANDANT** **MB** **ambiente**

PROGETTO DEFINITIVO

LINEA PISTOIA - LUCCA - VIAREGGIO/PISA
RADDOPPIO DELLA LINEA PISTOIA - LUCCA - PISA S.R.
TRATTA PESCIA - LUCCA

INFRASTRUTTURA FERROVIARIA
 Sezioni tipologiche in rilevato con Barriere Antirumore

SCALA: Varie
 Foglio: 1 di 1

PROGETTO/ANNO	SOTTOPR.	LEVELO	NOME DOC.	PROGR.OP.	FASE FUNZ.	NUMERAZ.
1	3	4	6	P	0	1
1	3	4	6	P	0	1

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autore	Data
A	Prima emissione								

POSIZIONE ARCHIVIO: LINEA **L542** SEDE TECN. **L01116** NOME DOC. **TB00** NUMERAZ. **10101**

Verificato e trasmesso: Data: _____ Consolidato: Data: _____ Archiviato: Data: _____