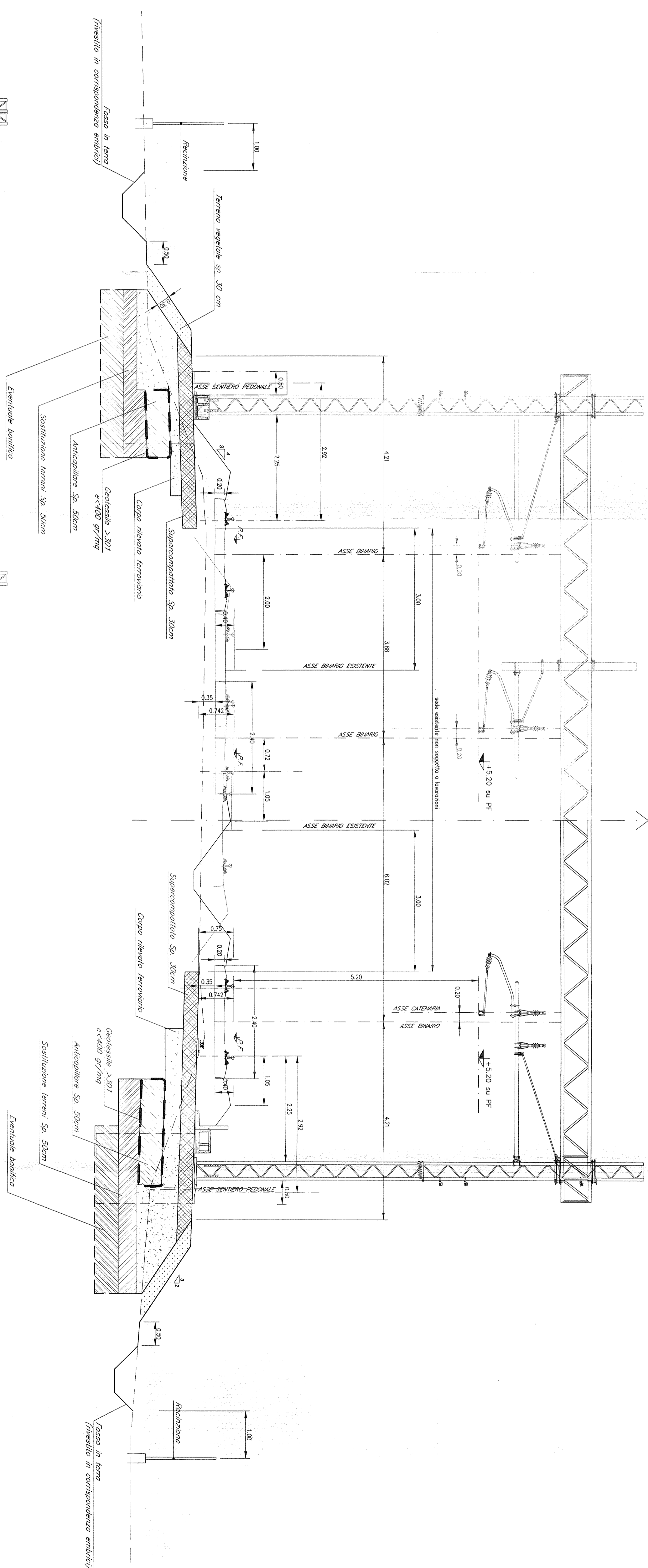


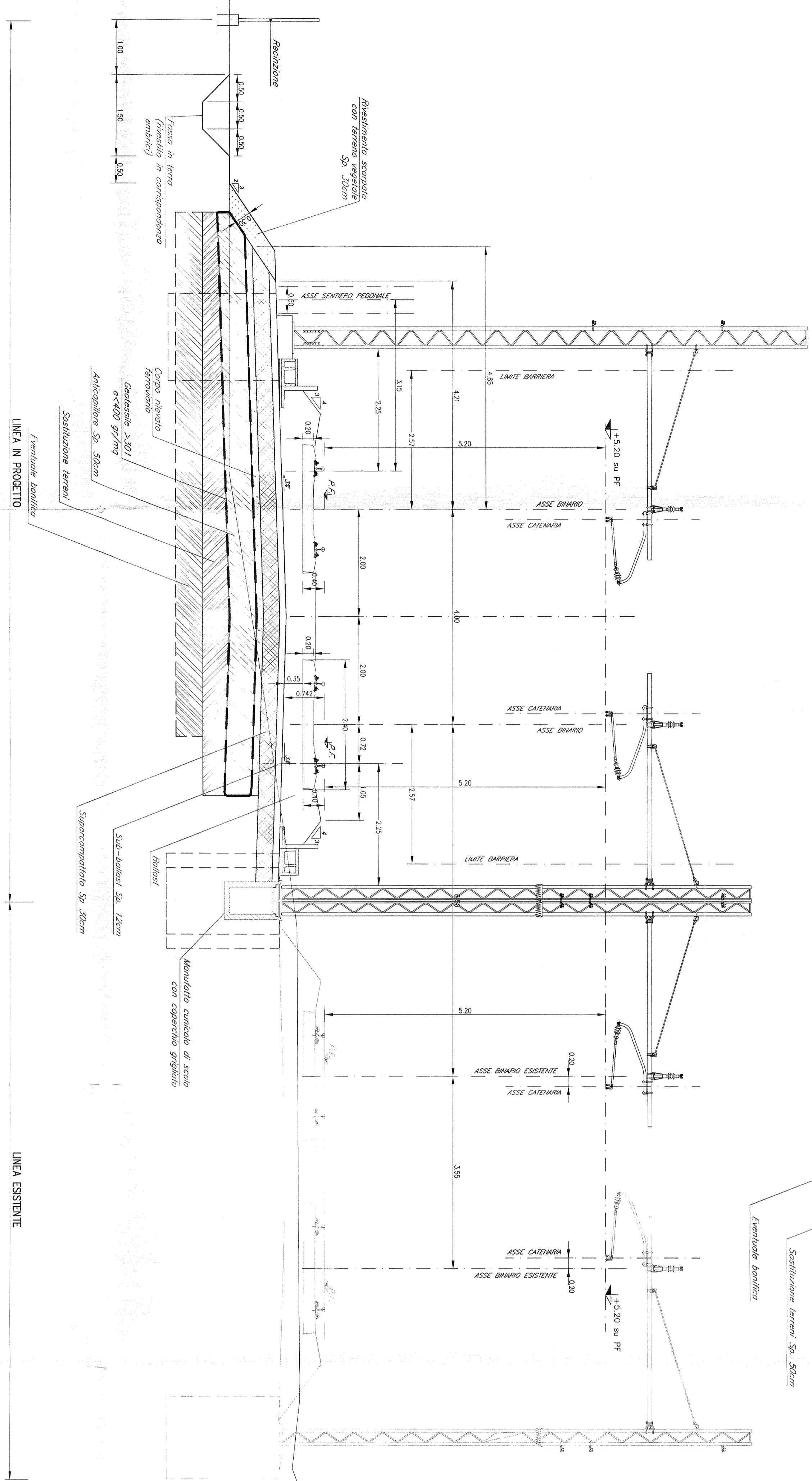
SEZIONE TIPO CON AFFIANCAMENTO SINGOLO BINARIO E SPOSTAMENTO BINARI ESISTENTI

Sezione corrente

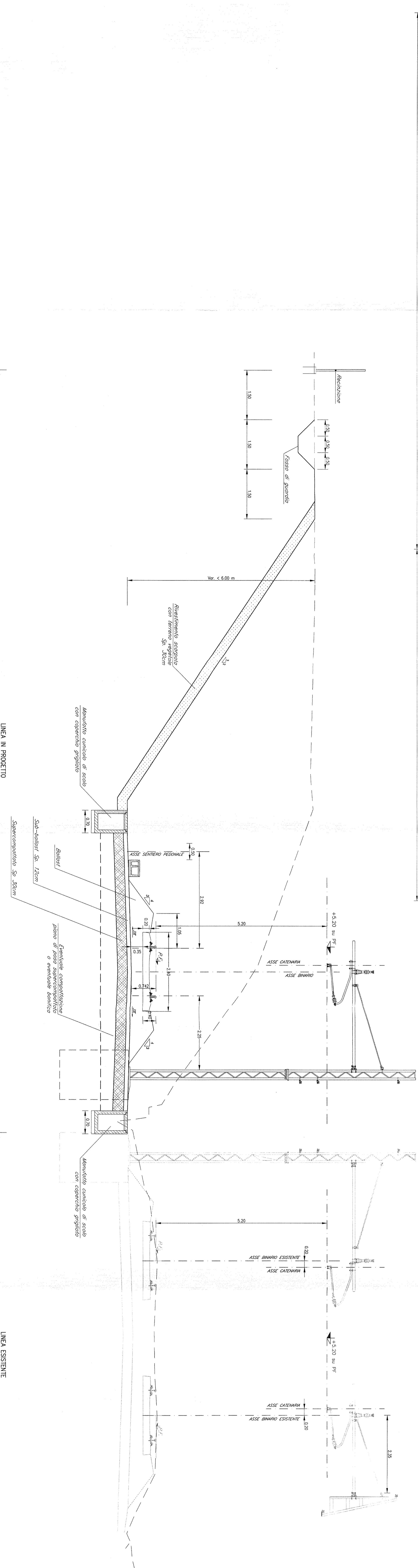
Sezione in corrispondenza trave



SEZIONE TIPO AFFIANCAMENTO CON DOPIO BINARIO



SEZIONE TIPO CON AFFIANCAMENTO IN TRINCEA



- NOTE
1. Il numero dovrà essere sempre utilizzato i seguenti materiali (fermento di sabbia, cemento, ecc.)
2. L'equivalente in sabbia 2/70...
3. BORDATA DEL TERRENO...
4. ATTACCO ALLE TRAVE...
5. DIMENSIONI ELETTRICHE...
6. DIMENSIONI STRUTTURALI...
7. SUELI...
8. TRINCEA...
9. TRINCEA...
10. TRINCEA...

COMITENTE:
PROGETTAZIONE:
INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE
DALLA LEGGE OBBLITTIVO N. 449/01
DIREZIONE TECNICA - CENTRO DI PRODUZIONE DI MILANO
PROGETTO DEFINITIVO PER APPALTO INTEGRATO
POTENZIAMENTO DELLA LINEA RHO-ARONA, TRATTA RHO-GALLARATE
PRG DI RHO
OPERE CIVILI - ELABORATI GENERALI
Sezioni tipo ferroviarie - Adeguamento sede esistente

Administrative and project information including logos for SRFI and Italferr, project title, and a table with revision history (Rev. 1, 2, 3, 4) and dates.