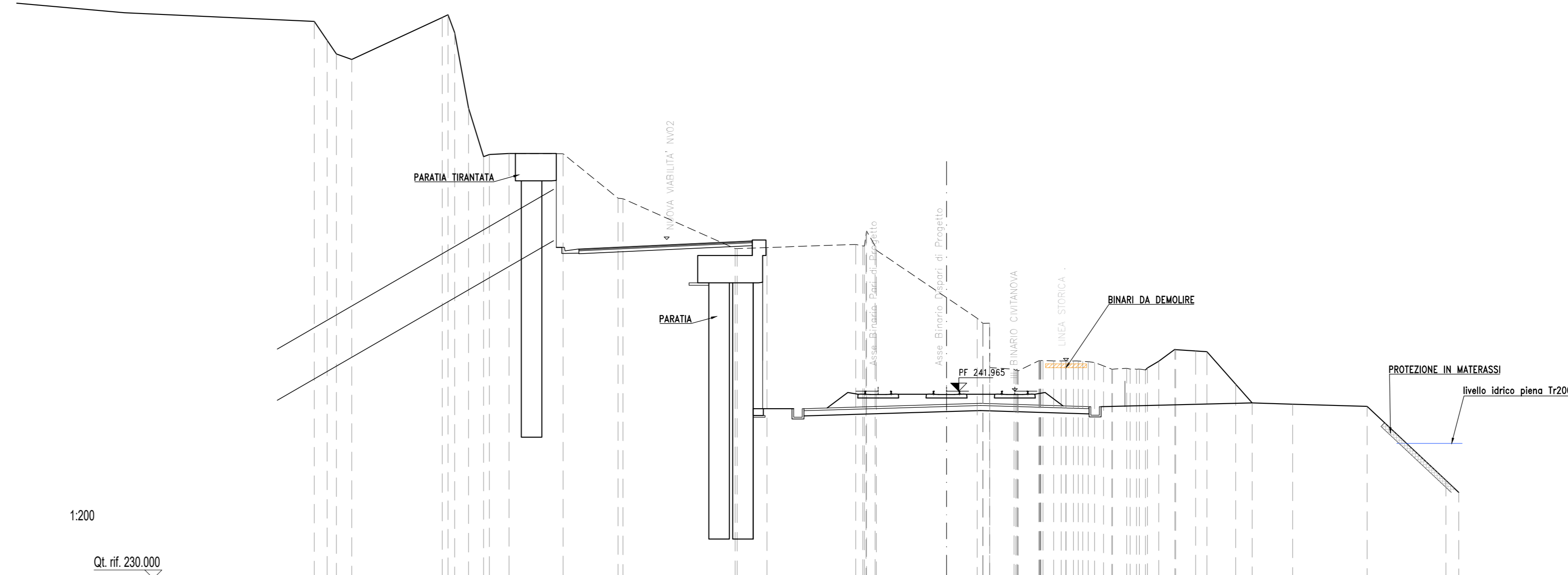


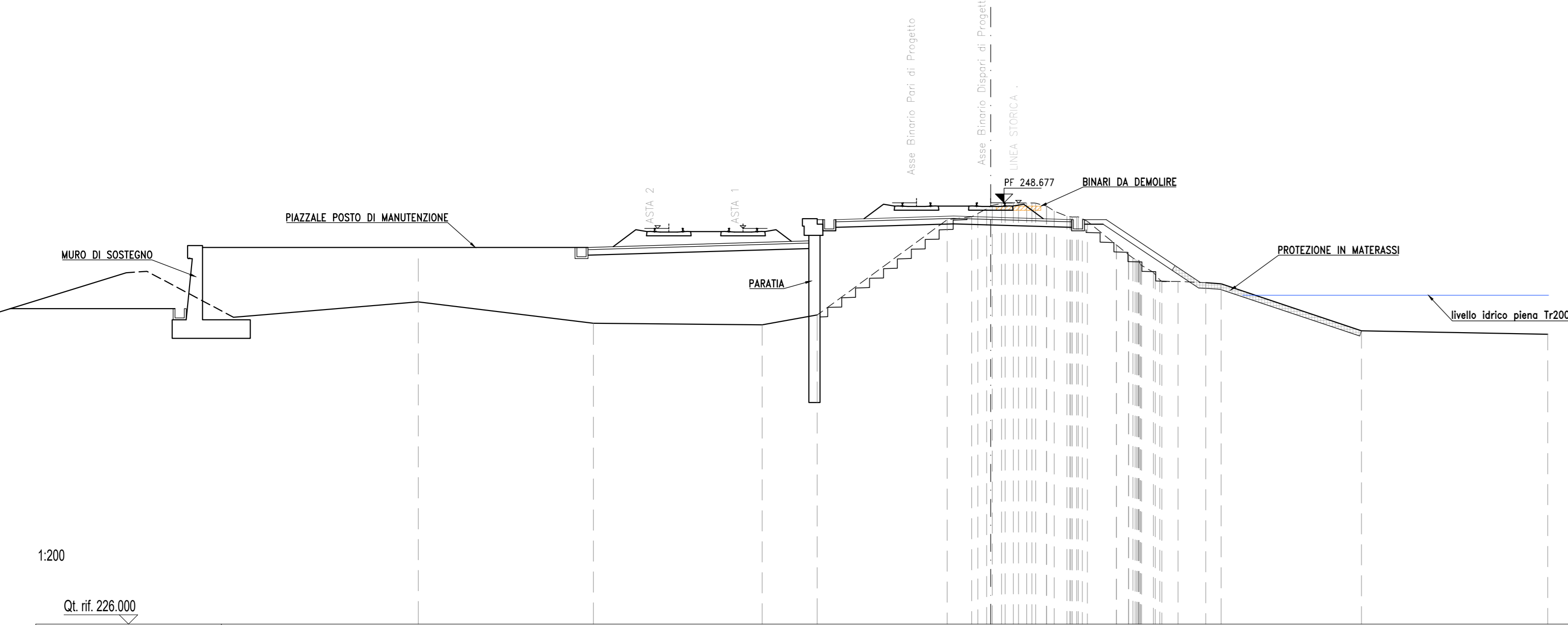
1:200

Table with 5 rows: Quote Progetto, Quote Terreno, Dist. Parz. Progetto, Distanze Progetto, Distanze Terreno. It contains numerical data for the cross-section.



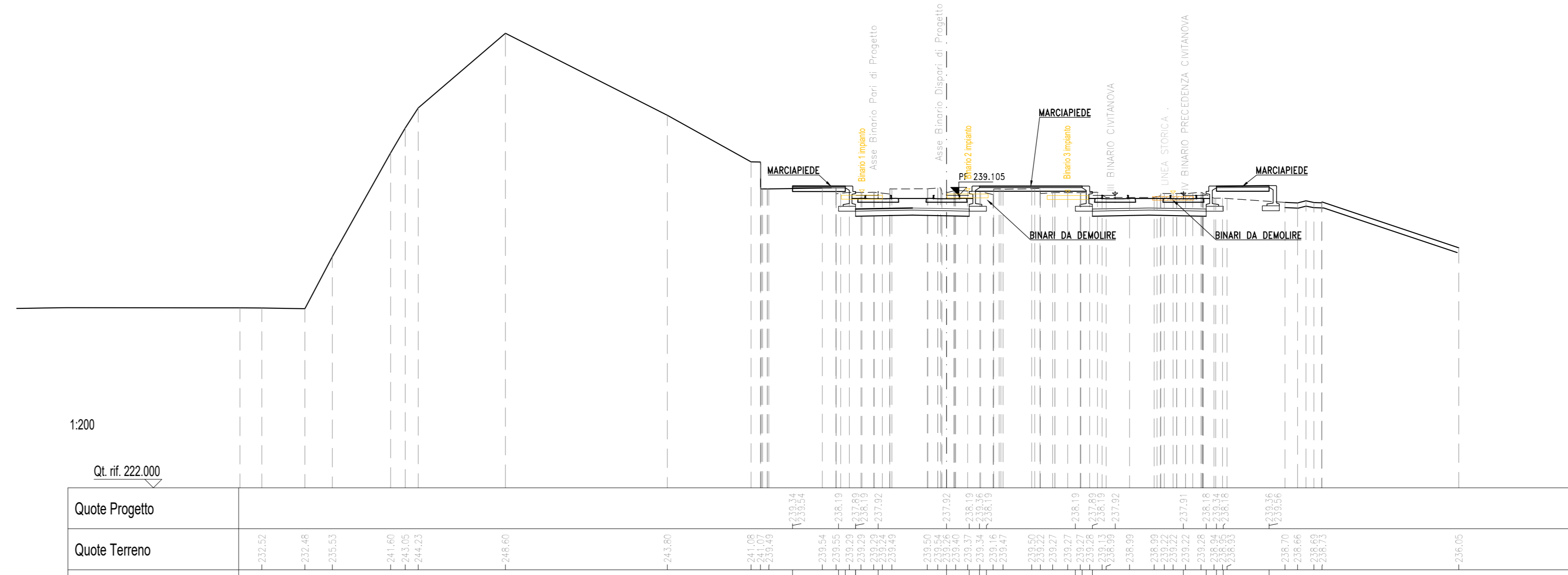
1:200

Table with 5 rows: Quote Progetto, Quote Terreno, Dist. Parz. Progetto, Distanze Progetto, Distanze Terreno. It contains numerical data for the cross-section.



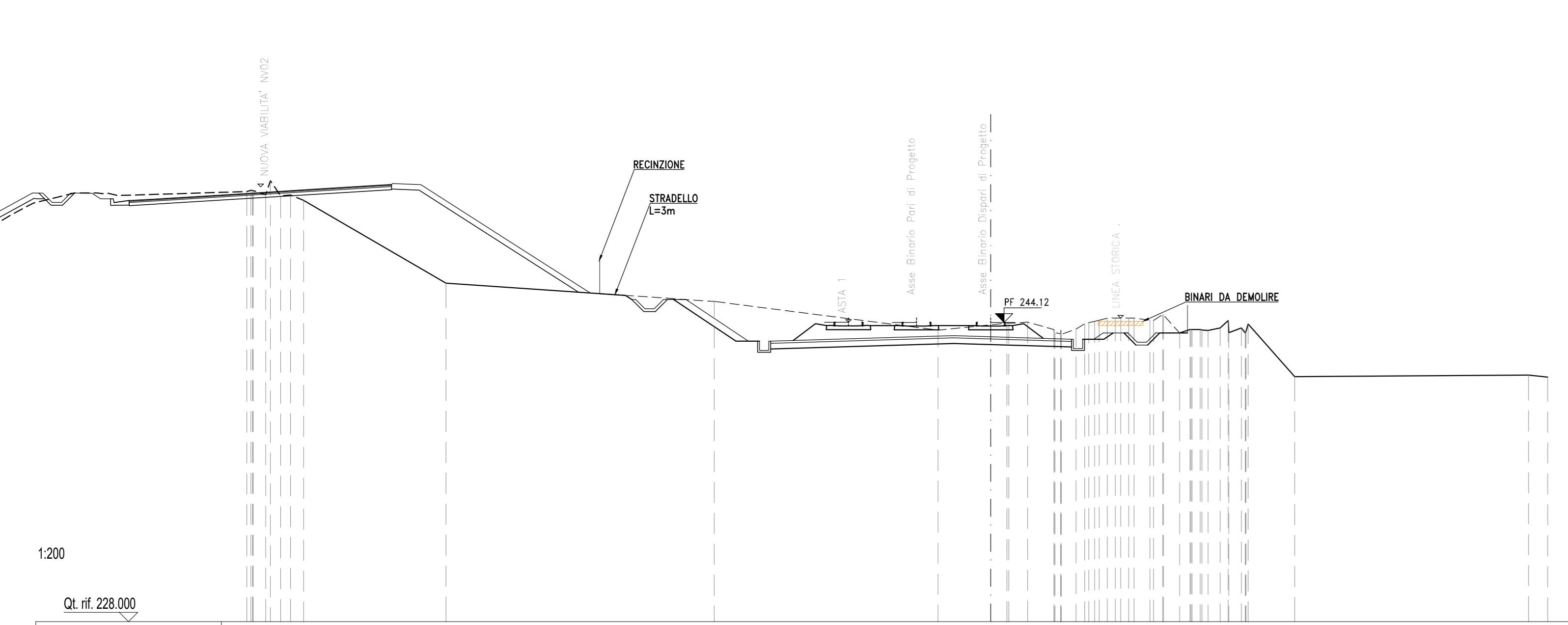
1:200

Table with 5 rows: Quote Progetto, Quote Terreno, Dist. Parz. Progetto, Distanze Progetto, Distanze Terreno. It contains numerical data for the cross-section.



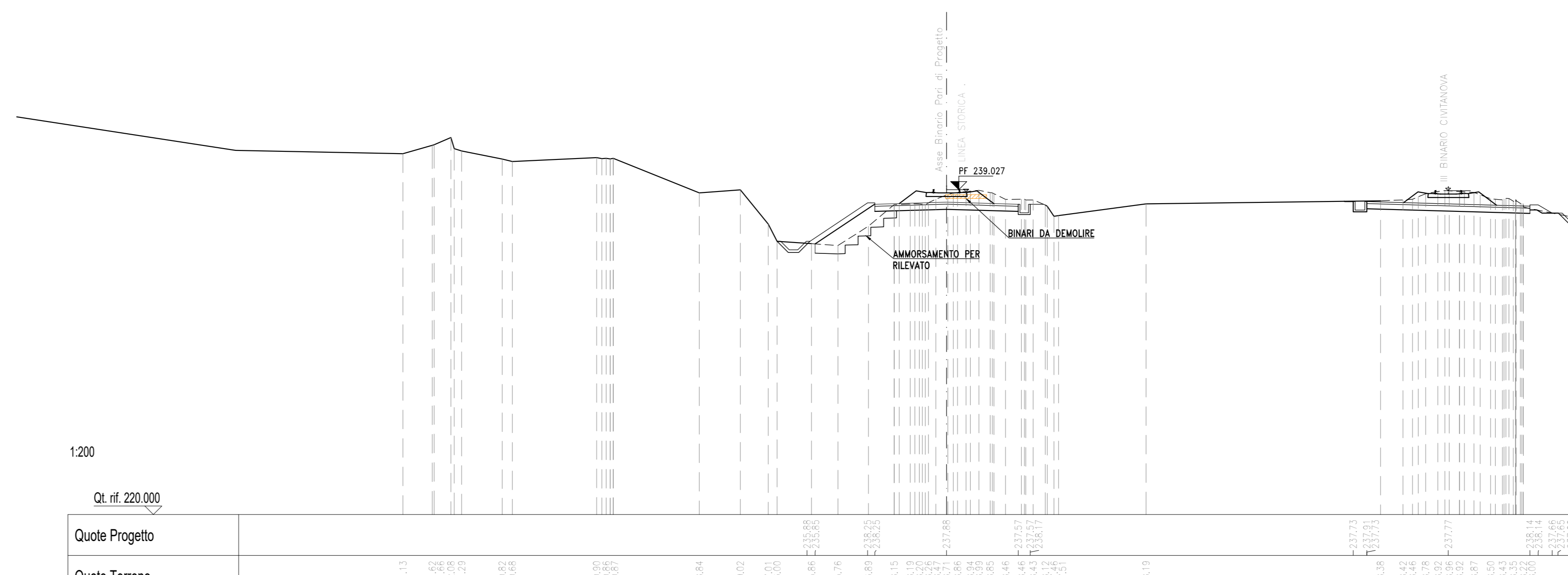
1:200

Table with 5 rows: Quote Progetto, Quote Terreno, Dist. Parz. Progetto, Distanze Progetto, Distanze Terreno. It contains numerical data for the cross-section.



1:200

Table with 5 rows: Quote Progetto, Quote Terreno, Dist. Parz. Progetto, Distanze Progetto, Distanze Terreno. It contains numerical data for the cross-section.



1:200

Table with 5 rows: Quote Progetto, Quote Terreno, Dist. Parz. Progetto, Distanze Progetto, Distanze Terreno. It contains numerical data for the cross-section.

COMMITTENTE: RFI - INFRASTRUTTURAZIONE ITALIANA - GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

PROGETTAZIONE: ITALFERR - GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

DIREZIONE TECNICA U.O. COORDINAMENTO DI SISTEMA E PFTE

PROGETTO FATTIBILITA' TECNICO ECONOMICA POTENZIAMENTO INFRASTRUTTURALE ORTE-FALCONARA RADDOPPIO DELLA TRATTA PM228-ALBACINA

INFRASTRUTTURA SEZIONI TRASVERSALI VESTITE CARATTERISTICHE DI LINEA TAV. 2 DI 2

Approval table with columns: Revis., Descrizione, Redatto, Data, Verificato, Data, Approvato, Data, Autorizzato, Data. Includes revision history and a signature block.