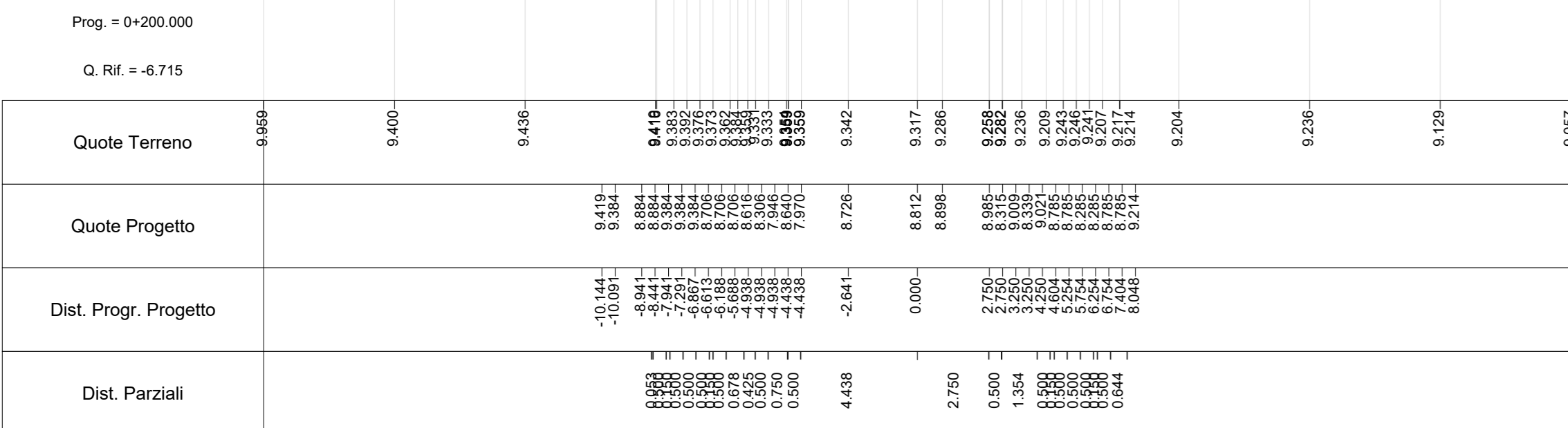


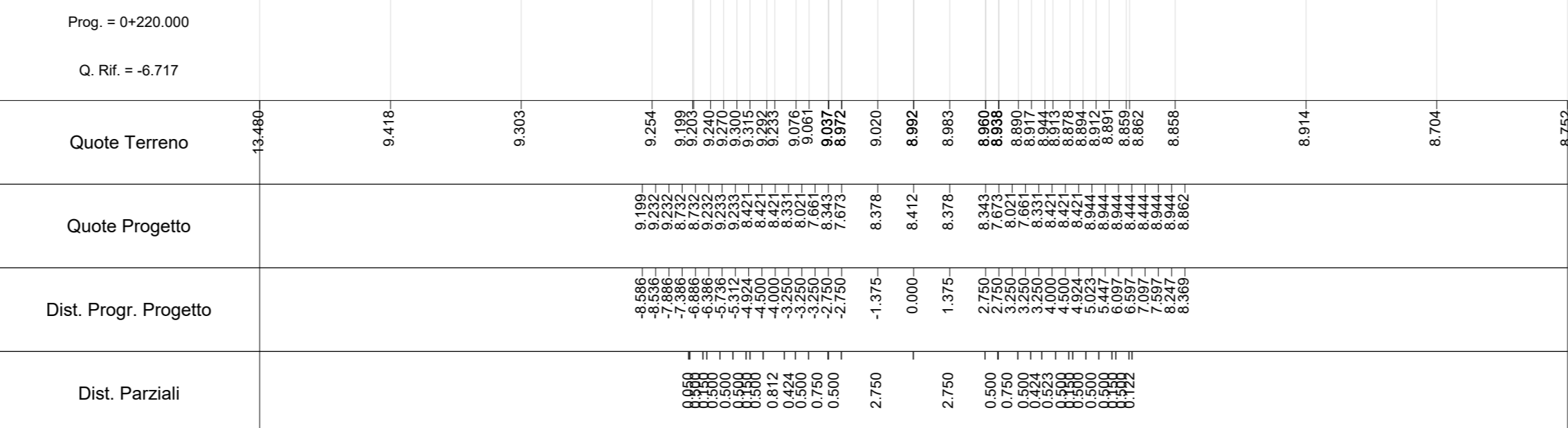
NV11
SEZIONE N. 11
DIST. PREC.: 20.000
DIST. SUCC.: 20.000

Movimenti Terra	
Scavo	11.167 m ³
Scavo trincee	12.254 m ³
Rinvaso strade	0.000 m ³
Terreno vegetale	
Terreno vegetale	- m ³
Sovrastuttura	
Uso	8.197 m
Binari	8.197 m
Base	8.197 m
Fondazione	8.197 m
Spuntamento	8.197 m
Manufatti	
Cune di	0.456 m ³
Condotti di	- m ³
Fosso di guardia	0.576 m ³



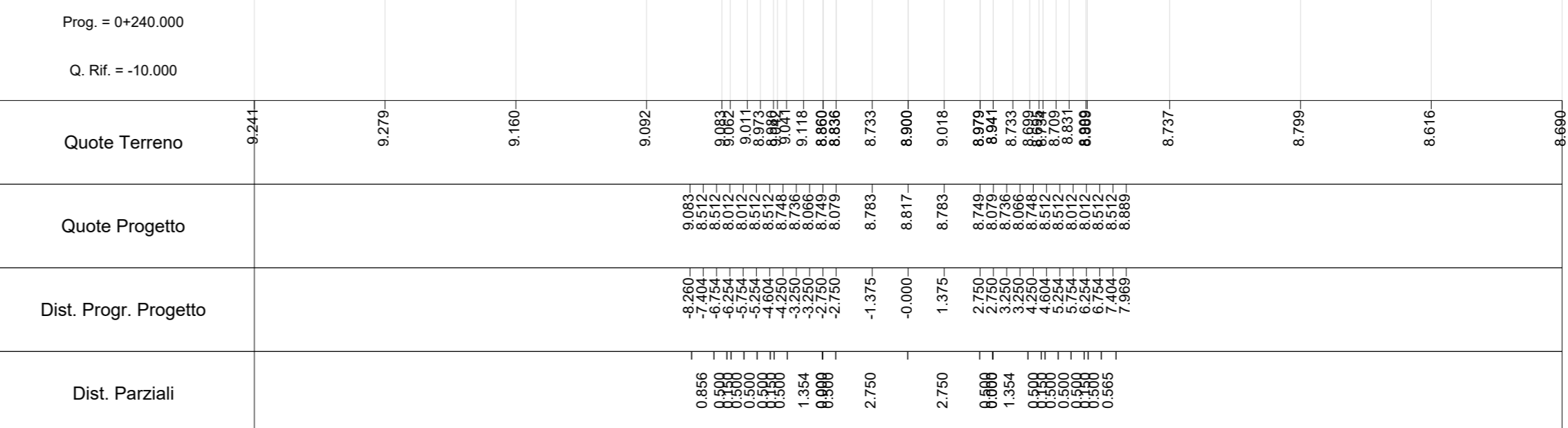
NV11
SEZIONE N. 12
DIST. PREC.: 20.000
DIST. SUCC.: 20.000

Movimenti Terra	
Scavo	10.888 m ³
Scavo trincee	12.254 m ³
Rinvaso strade	0.000 m ³
Terreno vegetale	
Terreno vegetale	- m ³
Sovrastuttura	
Uso	6.502 m
Binari	6.502 m
Base	6.502 m
Fondazione	6.502 m
Spuntamento	6.502 m
Manufatti	
Cune di	0.581 m ³
Condotti di	- m ³
Fosso di guardia	0.576 m ³



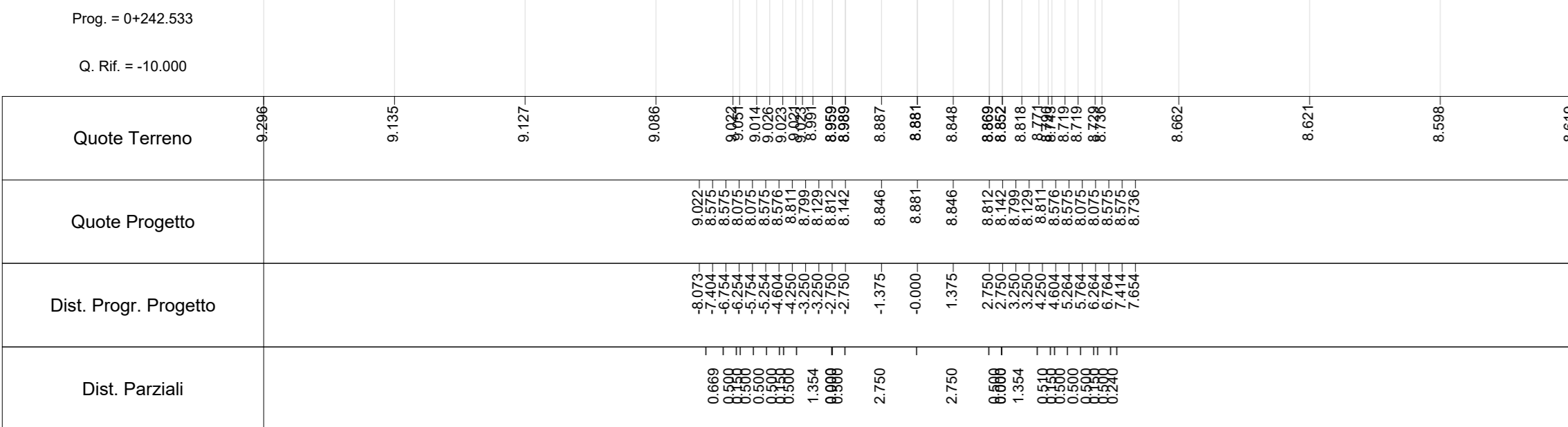
NV11
SEZIONE N. 13
DIST. PREC.: 20.000
DIST. SUCC.: 20.000

Movimenti Terra	
Scavo	0.000 m ³
Scavo trincee	7.020 m ³
Rinvaso strade	0.000 m ³
Terreno vegetale	
Terreno vegetale	- m ³
Sovrastuttura	
Uso	6.502 m
Binari	6.502 m
Base	6.502 m
Fondazione	6.502 m
Spuntamento	6.502 m
Manufatti	
Cune di	0.456 m ³
Condotti di	- m ³
Fosso di guardia	0.576 m ³



NV11
SEZIONE N. 14
DIST. PREC.: 20.000
DIST. SUCC.: 20.000

Movimenti Terra	
Scavo	8.000 m ³
Scavo trincee	8.000 m ³
Rinvaso strade	0.000 m ³
Terreno vegetale	
Terreno vegetale	- m ³
Sovrastuttura	
Uso	6.302 m
Binari	6.302 m
Base	6.302 m
Fondazione	6.302 m
Spuntamento	6.302 m
Manufatti	
Cune di	0.456 m ³
Condotti di	- m ³
Fosso di guardia	0.576 m ³



COMMITTENTE:

PROGETTAZIONE:

INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBIETTIVO N. 443/01 e s.m.i.

S.O. PROGETTAZIONE LINEE, NODI E STRADE
PROGETTO DEFINITIVO
NODO DI BARI
BARI NORD - VARIANTE SANTO SPIRITO PALESE

NV - NUOVE VIABILITÀ
NV11 - Viabilità di accesso al piazzale PT12
Sezioni trasversali correnti - Tav. 2 di 2

SCALA:
1:200

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
IADR	00	D	13	W9	NV1100	002	B

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
A	Emissione esecutiva	A. Rossi	01/01/2023	F. Rossi	01/01/2023	G. Rossi	01/01/2023	V. Rossi	01/01/2023
B	Emissione PD per At	A. Rossi	01/01/2023	F. Rossi	01/01/2023	G. Rossi	01/01/2023	V. Rossi	01/01/2023