

Tabella Materiali			
Materiale	Area (mq)	Vol. (mc)	Vol. cum. (mc)
Scavo	0.00	0.00	0.00
Rilevato	0.00	0.00	0.00
Subballast	1.56	39.00	5125.76
Supercompattato	0.00	0.00	0.00
Ballast	6.09	152.28	22132.54
Vegetale	0.66	20.91	12575.06

Sezione n. 982  
Prog. km: 24+525.00

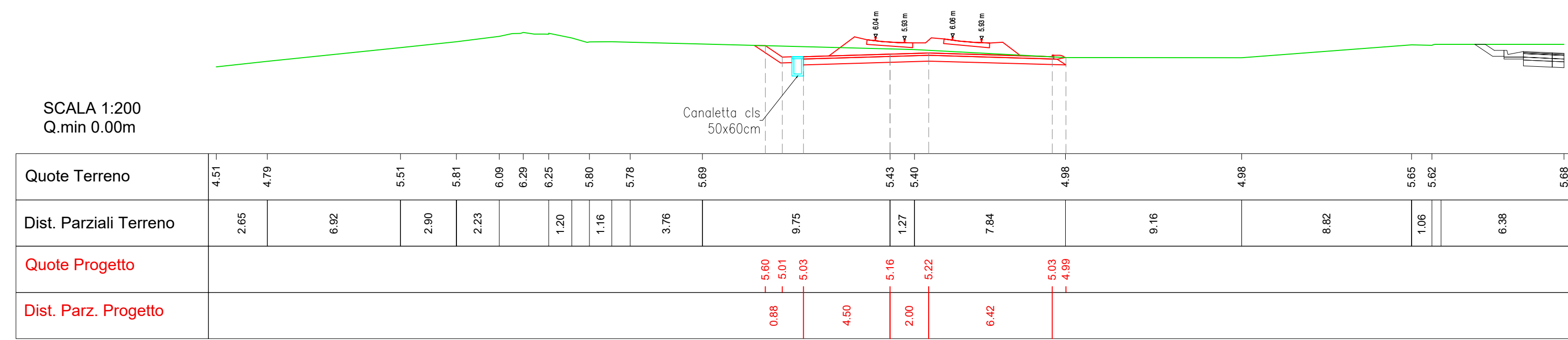


Tabella Materiali			
Materiale	Area (mq)	Vol. (mc)	Vol. cum. (mc)
Scavo	0.00	0.00	0.00
Rilevato	0.00	0.00	0.00
Subballast	1.56	39.00	5164.76
Supercompattato	0.00	0.00	0.00
Ballast	6.09	152.28	22284.81
Vegetale	0.88	19.13	12594.19

Sezione n. 983  
Prog. km: 24+550.00

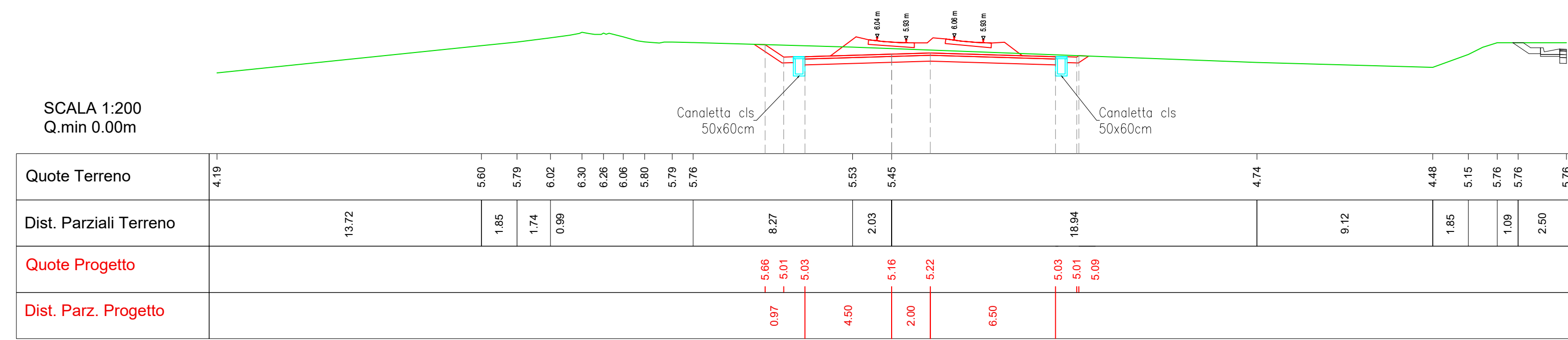


Tabella Materiali			
Materiale	Area (mq)	Vol. (mc)	Vol. cum. (mc)
Scavo	0.00	0.00	0.00
Rilevato	0.00	0.00	0.00
Subballast	1.56	39.00	5203.76
Supercompattato	0.00	0.00	0.00
Ballast	6.09	152.28	22437.09
Vegetale	0.94	22.69	12616.88

Sezione n. 984  
Prog. km: 24+575.00

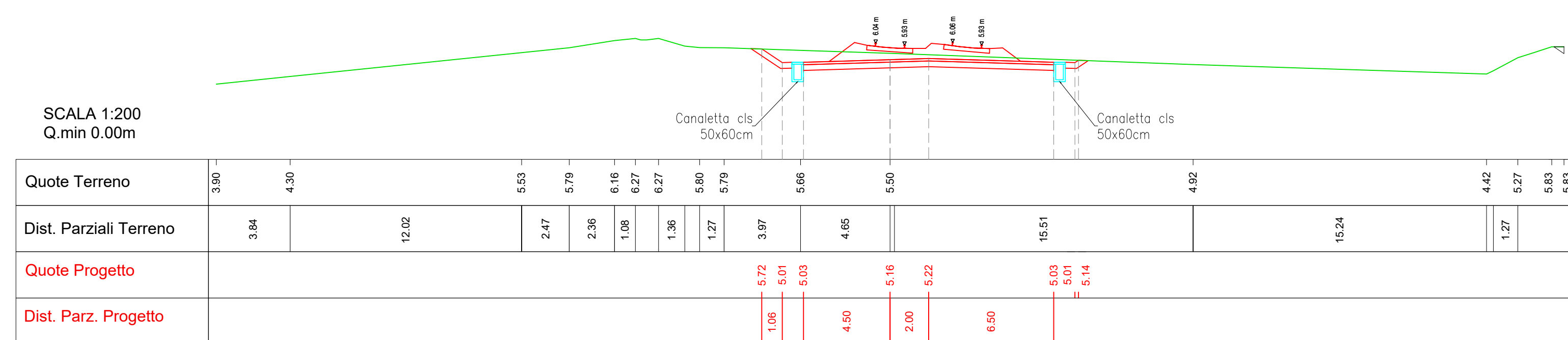


Tabella Materiali			
Materiale	Area (mq)	Vol. (mc)	Vol. cum. (mc)
Scavo	0.00	0.00	0.00
Rilevato	0.00	0.00	0.00
Subballast	1.56	39.00	5242.76
Supercompattato	0.00	0.00	0.00
Ballast	6.09	152.28	22589.36
Vegetale	1.11	25.59	12642.46

Sezione n. 985  
Prog. km: 24+600.00

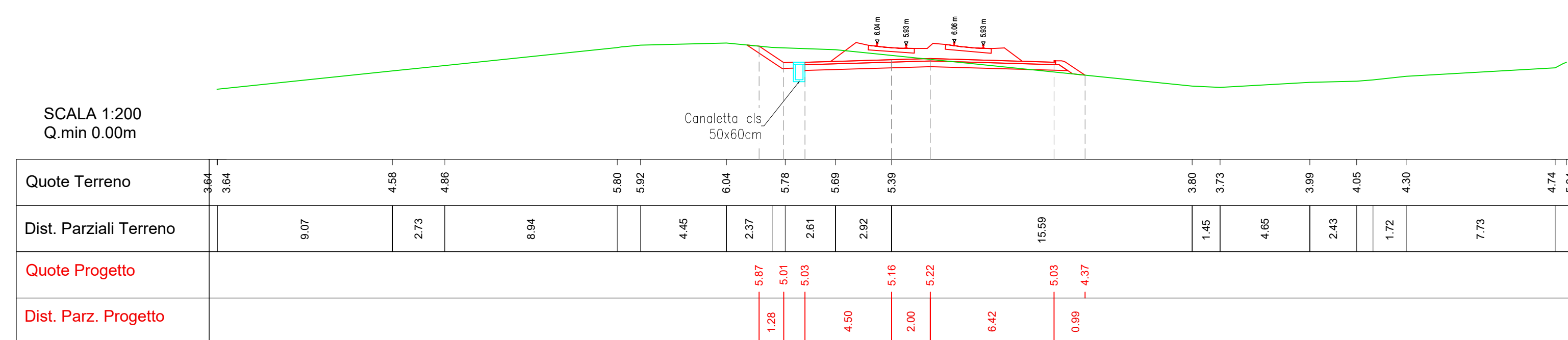


Tabella Materiali			
Materiale	Area (mq)	Vol. (mc)	Vol. cum. (mc)
Scavo	0.00	0.00	0.00
Rilevato	0.00	0.00	0.00
Subballast	1.56	39.00	5281.76
Supercompattato	0.00	0.00	0.00
Ballast	6.09	152.28	22741.64
Vegetale	1.87	36.83	12679.30

Sezione n. 986  
Prog. km: 24+625.00

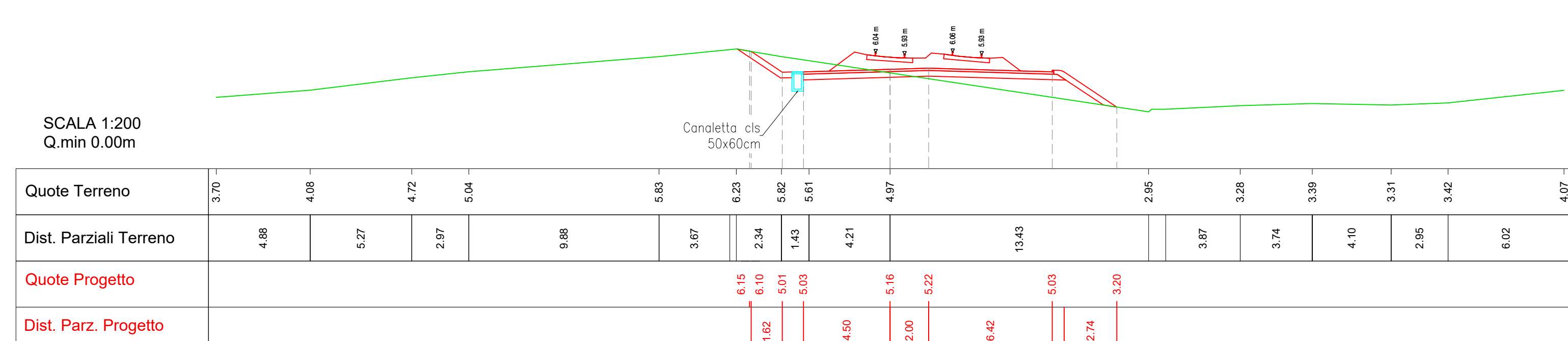


Tabella Materiali			
Materiale	Area (mq)	Vol. (mc)	Vol. cum. (mc)
Scavo	0.00	0.00	0.00
Rilevato	0.00	0.00	0.00
Subballast	1.56	39.00	5320.76
Supercompattato	0.00	0.00	0.00
Ballast	6.09	152.28	22893.92
Vegetale	1.73	44.94	12724.23

Sezione n. 987  
Prog. km: 24+650.00

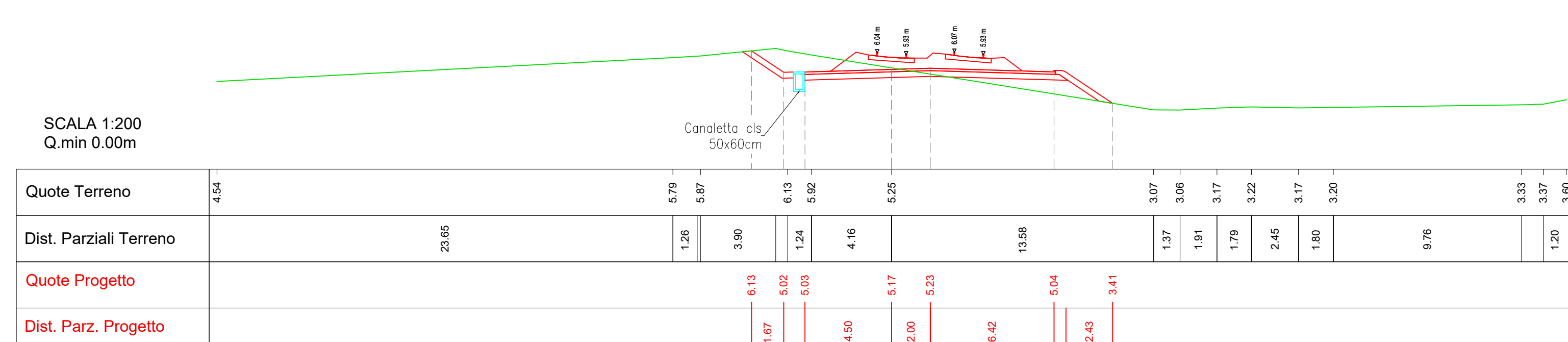


Tabella Materiali			
Materiale	Area (mq)	Vol. (mc)	Vol. cum. (mc)
Scavo	0.00	0.00	0.00
Rilevato	0.00	0.00	0.00
Subballast	1.56	39.00	5359.76
Supercompattato	0.00	0.00	0.00
Ballast	6.09	152.28	23046.19
Vegetale	1.69	42.69	12766.93

Sezione n. 988  
Prog. km: 24+675.00

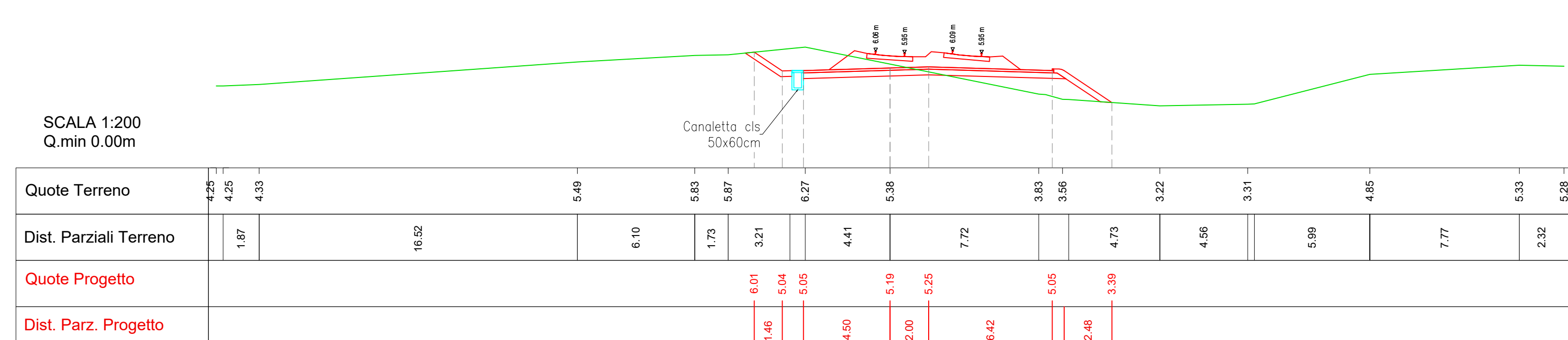
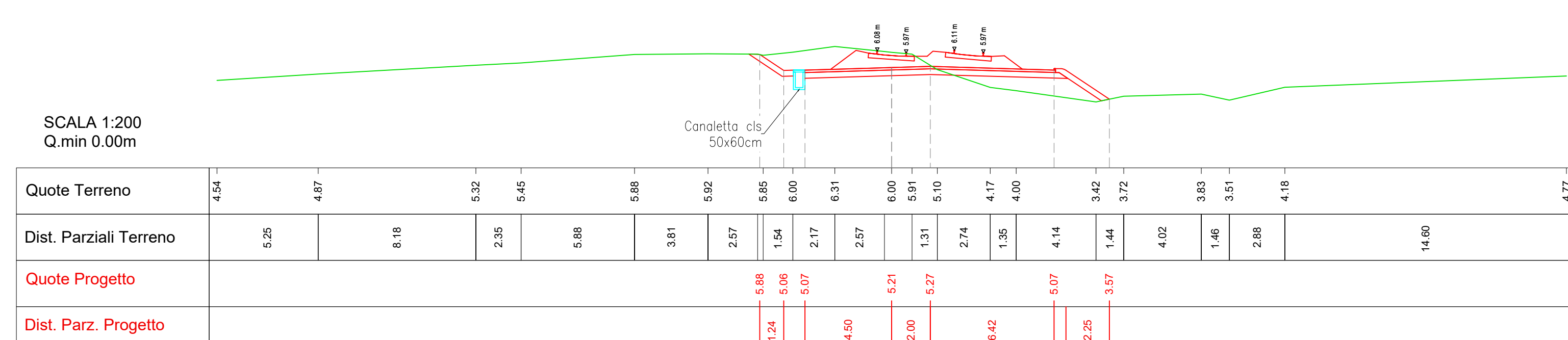


Tabella Materiali			
Materiale	Area (mq)	Vol. (mc)	Vol. cum. (mc)
Scavo	0.00	0.00	0.00
Rilevato	0.00	0.00	0.00
Subballast	1.56	39.00	5398.76
Supercompattato	0.00	0.00	0.00
Ballast	6.09	152.28	23198.47
Vegetale	1.58	40.88	12807.81

Sezione n. 989  
Prog. km: 24+700.00



COMMITTENTE: **RFI** RETE FERROVIARIA ITALIANA  
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE  
DIREZIONE INVESTIMENTI  
DIREZIONE PROGRAMMI INVESTIMENTI  
DIRETTRICE SUD - PROGETTO ADRIATICA

DIREZIONE LAVORI: **ITALFERR** GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

APPALTATORE: **AGOSTINI COSTRUZIONI GENERALI** MANDATARIA **ATLANTE** MANDANTI

PROGETTAZIONE: **HUB** MANDATARIA **HYpro** MANDANTI

**PROGETTO ESECUTIVO**

**LINEA PESCARA - BARI**  
**RADDOPPIO DELLA TRATTA FERROVIARIA TERMOLI - LESINA**  
**LOTTO 2 e 3: RADDOPPIO TERMOLI - RIPALTA**

Sezioni trasversali di progetto  
Tavola 126 di 128

APPALTATORE	PROGETTAZIONE	SCALA
DIRETTORE TECNICO Ing. G. Balzano	DIRETTORE DELLA PROGETTAZIONE Ing. W. Facchini	1:200

COMMESSA: LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERA/DISCIPLINA PROG. REV.

L10B 02 E ZZ W9 I1F0000 126 A

Revis.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
A	Esibizione in VV	Ing. G. Balzano	02/09/2023	Ing. W. Facchini	02/09/2023	Ing. W. Facchini	02/09/2023	Ing. W. Facchini	02/09/2023

File: L10B.0.2.E.ZZ.W9.IF00.0.0.126.A.DWG n. Esib.: 1