

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	3665.76
Supercompattato	0.00	0.00	0.00
Ballast	6.09	152.28	16041.51
Vegetale	3.93	103.02	11358.64

Sezione n. 942
Prog. km: 23+525.00

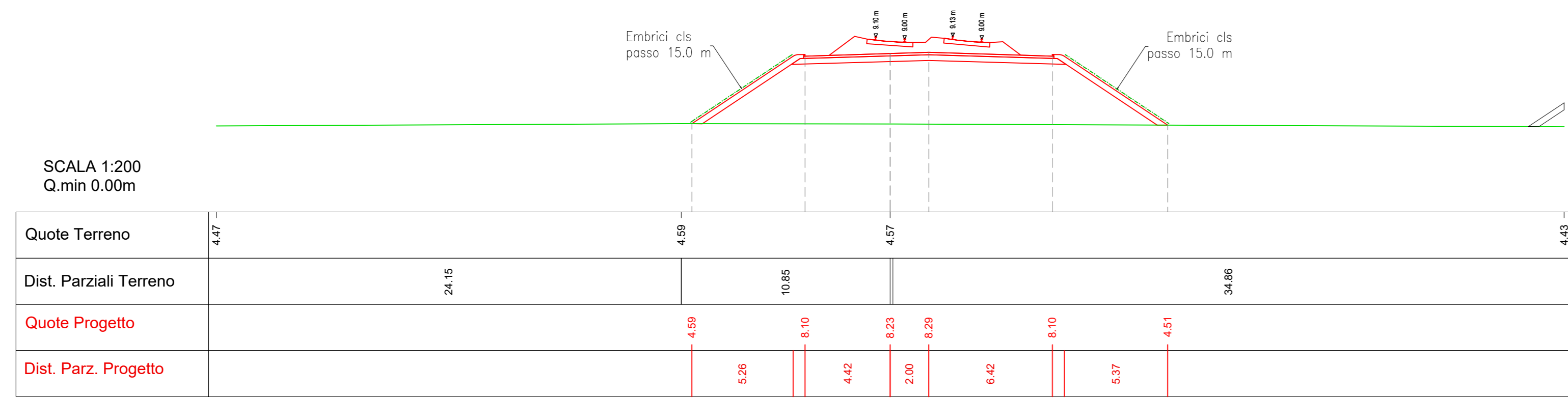


Tabella Materiali			
Materiale	Area (mq)	Vol. (mc)	Vol. cum. (mc)
Scavo	0.00	0.00	0.00
Rilevato	0.00	0.00	0.00
Subballast	1.56	39.00	3604.76
Supercompattato	0.00	0.00	0.00
Ballast	6.09	152.28	16193.79
Vegetale	3.81	96.76	11455.40

Sezione n. 943
Prog. km: 23+550.00

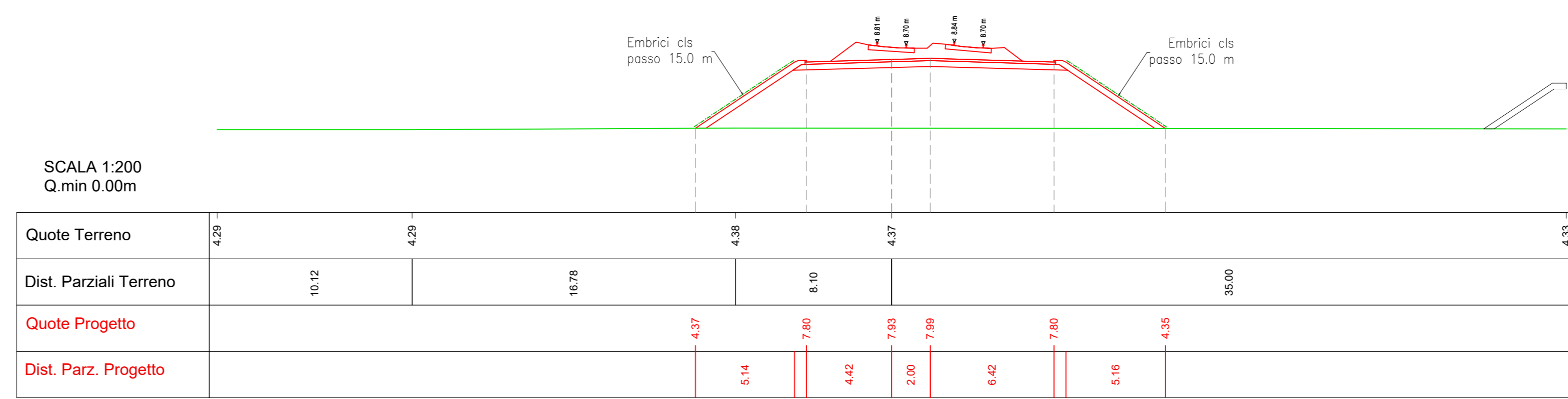


Tabella Materiali			
Materiale	Area (mq)	Vol. (mc)	Vol. cum. (mc)
Scavo	0.00	0.00	0.00
Rilevato	0.00	0.00	0.00
Subballast	1.56	39.00	3643.76
Supercompattato	0.00	0.00	0.00
Ballast	6.09	152.28	16346.06
Vegetale	3.57	92.27	11547.67

Sezione n. 944
Prog. km: 23+575.00

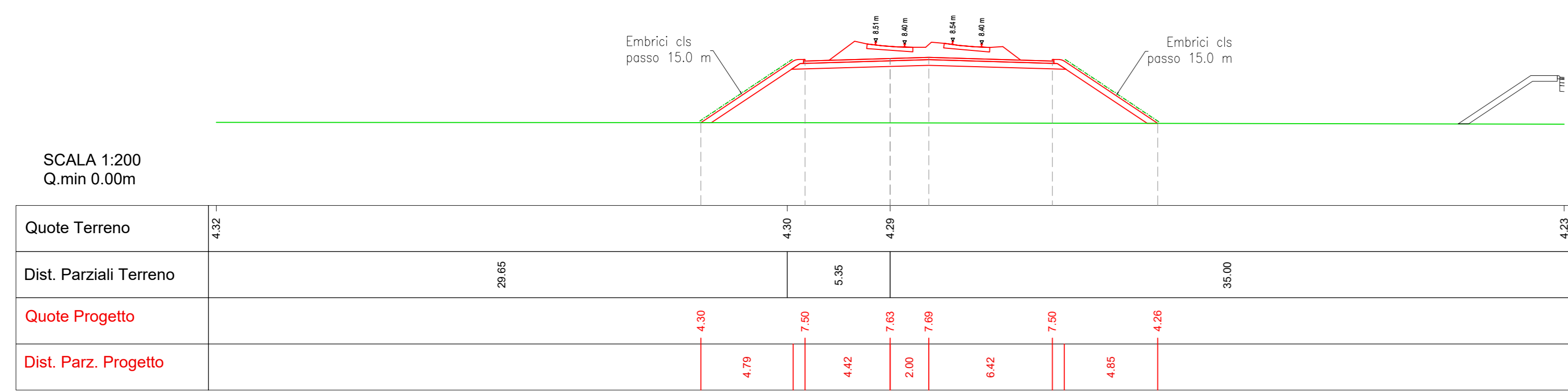


Tabella Materiali			
Materiale	Area (mq)	Vol. (mc)	Vol. cum. (mc)
Scavo	0.00	0.00	0.00
Rilevato	0.00	0.00	0.00
Subballast	1.56	39.00	3682.76
Supercompattato	0.00	0.00	0.00
Ballast	6.09	152.28	16498.34
Vegetale	3.27	85.46	11633.12

Sezione n. 945
Prog. km: 23+600.00

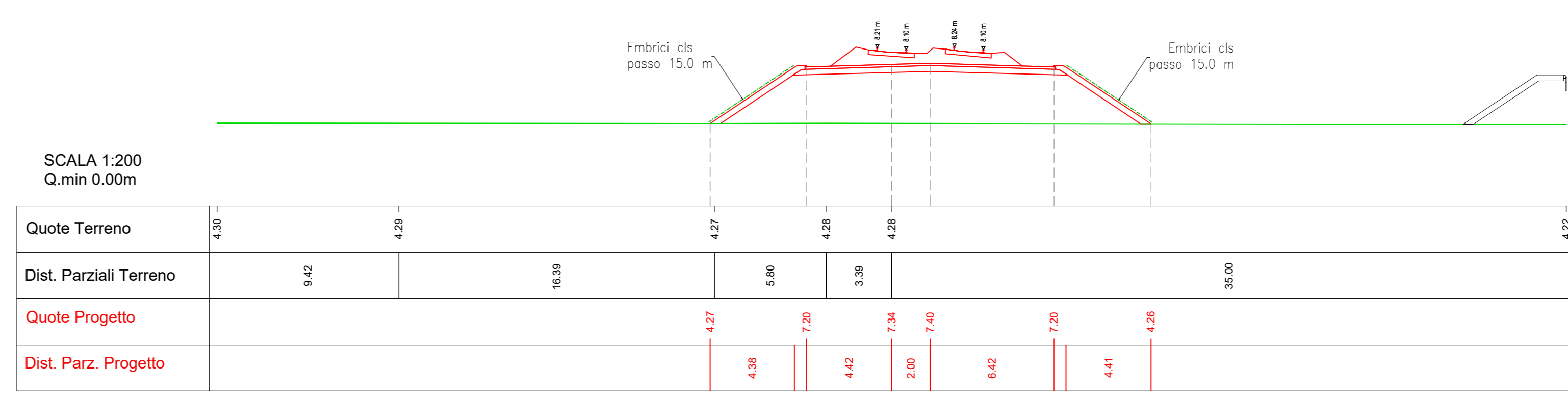


Tabella Materiali			
Materiale	Area (mq)	Vol. (mc)	Vol. cum. (mc)
Scavo	0.00	0.00	0.00
Rilevato	0.00	0.00	0.00
Subballast	1.56	39.00	3723.76
Supercompattato	0.00	0.00	0.00
Ballast	6.09	152.28	16555.61
Vegetale	2.89	76.85	11709.98

Sezione n. 946
Prog. km: 23+625.00

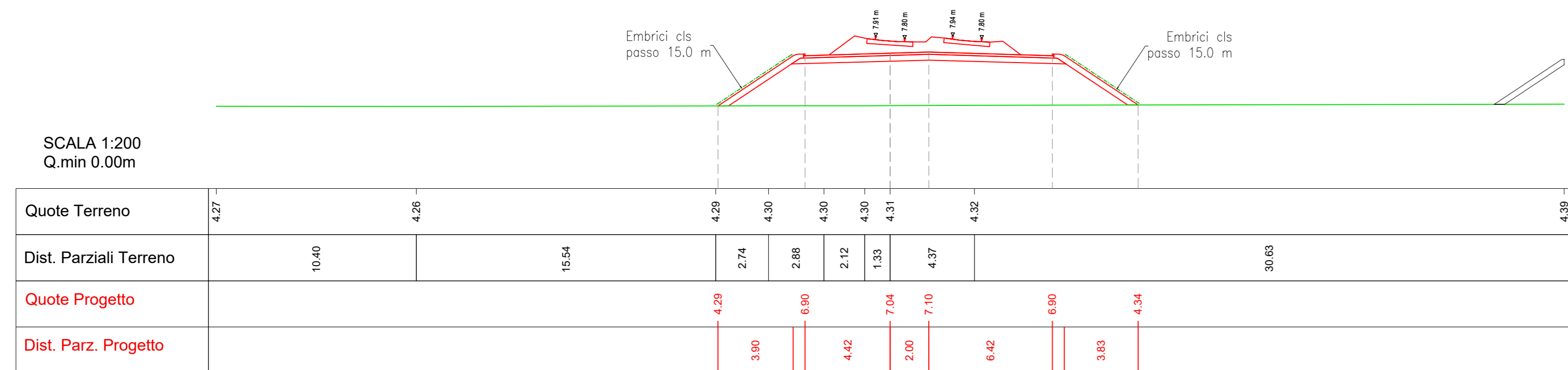


Tabella Materiali			
Materiale	Area (mq)	Vol. (mc)	Vol. cum. (mc)
Scavo	0.00	0.00	0.00
Rilevato	0.00	0.00	0.00
Subballast	1.56	39.00	3760.76
Supercompattato	0.00	0.00	0.00
Ballast	6.09	152.28	16803.89
Vegetale	2.55	67.89	11777.86

Sezione n. 947
Prog. km: 23+650.00

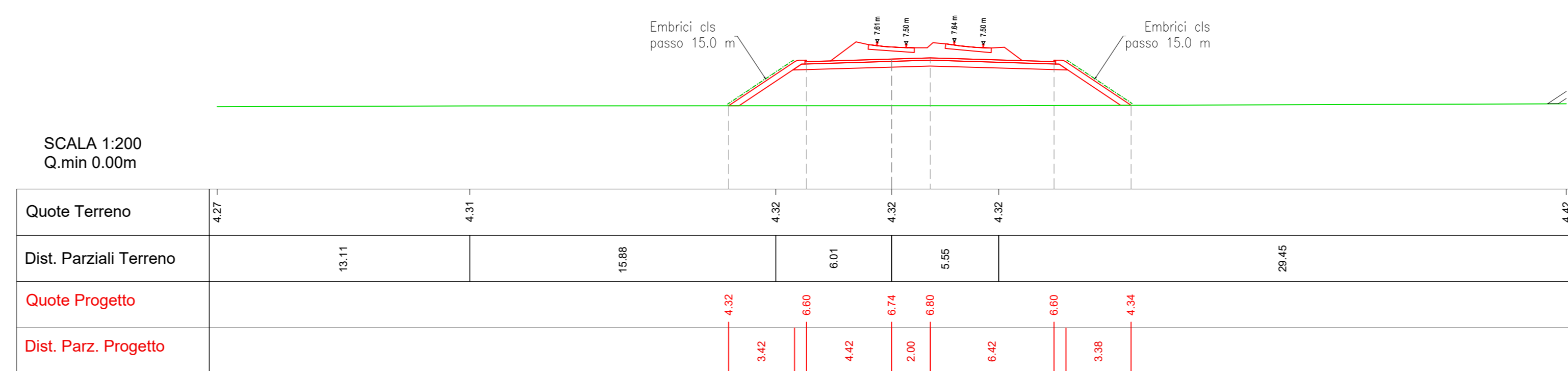


Tabella Materiali			
Materiale	Area (mq)	Vol. (mc)	Vol. cum. (mc)
Scavo	0.00	0.00	0.00
Rilevato	0.00	0.00	0.00
Subballast	1.56	39.00	3759.76
Supercompattato	0.00	0.00	0.00
Ballast	6.09	152.28	16955.16
Vegetale	2.18	59.10	11836.96

Sezione n. 948
Prog. km: 23+675.00

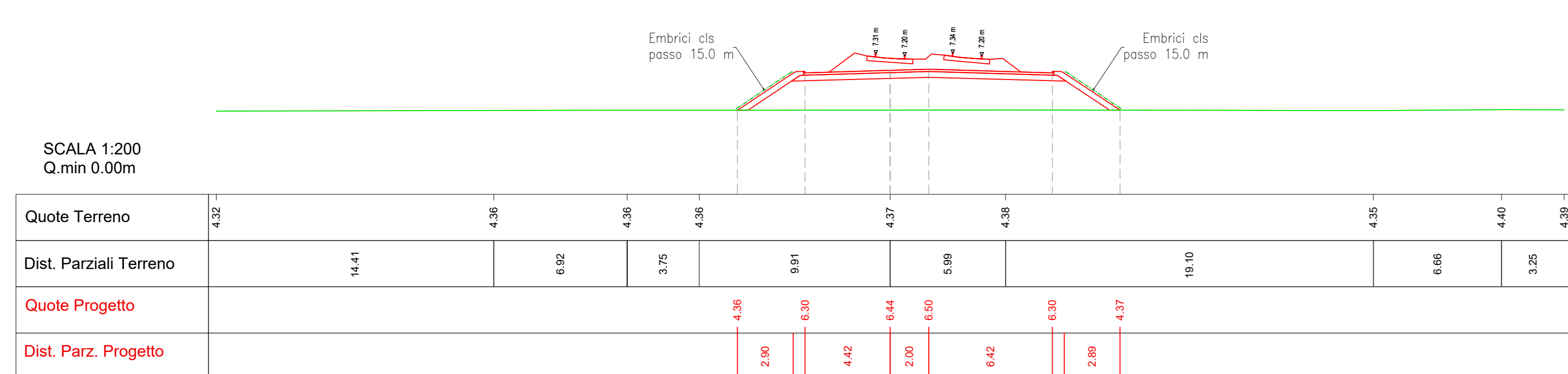
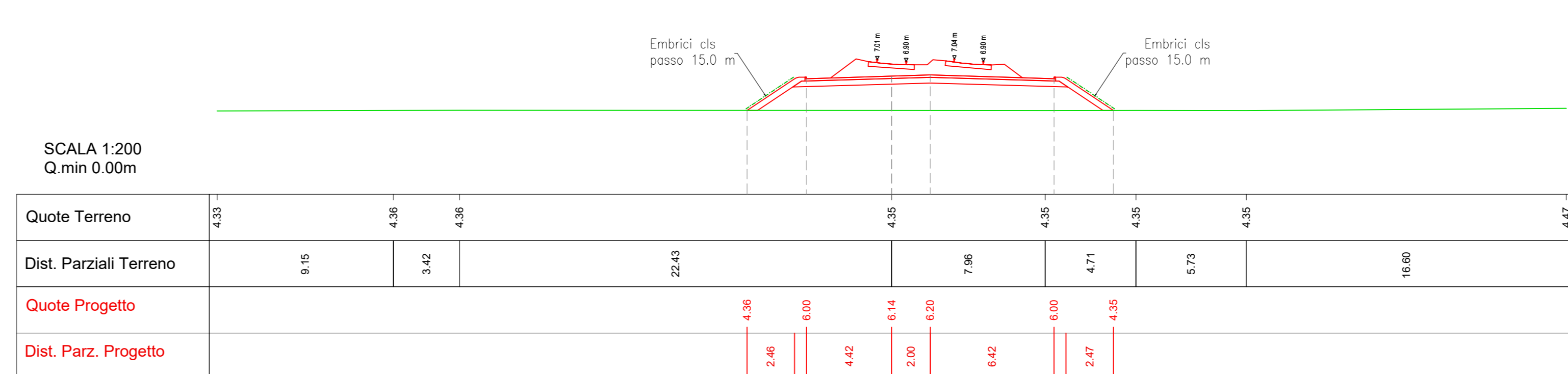


Tabella Materiali			
Materiale	Area (mq)	Vol. (mc)	Vol. cum. (mc)
Scavo	0.00	0.00	0.00
Rilevato	0.00	0.00	0.00
Subballast	1.56	39.00	3838.76
Supercompattato	0.00	0.00	0.00
Ballast	6.09	152.28	17107.44
Vegetale	1.87	50.68	11887.64

Sezione n. 949
Prog. km: 23+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 **TVpro** MANDANTI

PROGETTO ESECUTIVO

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

Sezioni trasversali di progetto
Tavola 121 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 121 B

Revis.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
A	Embrici Casata	Mario Fusco	Giugno 2023	Patrizio Arnesini	Giugno 2023				
B	Embrici per RV	Agostini Costruzioni Generali	Ottobre 2023	Patrizio Arnesini	Ottobre 2023				

File: L10B.0.2.E.ZZ.W9.IF00.0.0.121.B.DWG n. Esib.: _____