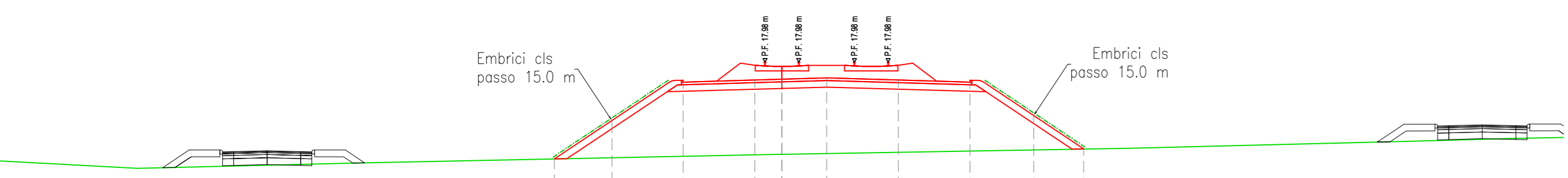


Tabella Materiali			
Materiale	Area (mq)	Vol. (mc)	Vol. cum. (mc)
Scavo	0.00	0.02	17189.87
Rilievato	55.34	1371.59	31175.63
Subballast	1.56	39.00	2065.21
Supercompattato	4.05	101.32	5103.37
Ballast	5.48	137.09	7771.44
Vegetale	3.56	88.70	3003.87

Sezione n. 730
Prog. km: 18+225.00

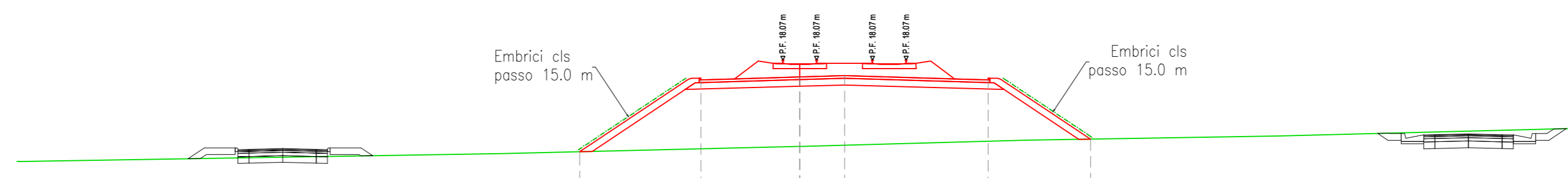


SCALA 1:200
Q.min 5.00m

Quote Terreno	13.25	13.22	13.46	13.93	13.90	14.12	14.43	14.56	14.60	
Dist. Parziali Terreno	6.15	9.74						4.09	2.32	
Quote Progetto				13.64	13.36	13.21	13.18	13.27	13.18	13.08
Dist. Parz. Progetto				2.98	2.97	3.21	2.00	3.21	3.21	2.24

Tabella Materiali			
Materiale	Area (mq)	Vol. (mc)	Vol. cum. (mc)
Scavo	0.00	0.01	17189.88
Rilievato	49.08	1304.54	32480.16
Subballast	1.56	39.00	2104.21
Supercompattato	4.05	101.32	5204.69
Ballast	5.48	137.09	7908.53
Vegetale	3.26	85.22	3089.06

Sezione n. 731
Prog. km: 18+250.00

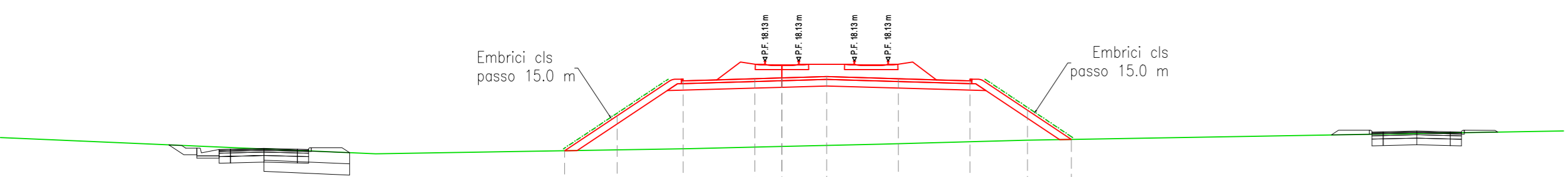


SCALA 1:200
Q.min 5.00m

Quote Terreno	13.54	13.55	13.88	14.20	14.44	14.67	14.92	15.02
Dist. Parziali Terreno	20.62							13.00
Quote Progetto				13.97	13.78	13.31	13.27	13.08
Dist. Parz. Progetto				4.81	4.42	2.00	3.96	1.63

Tabella Materiali			
Materiale	Area (mq)	Vol. (mc)	Vol. cum. (mc)
Scavo	0.00	0.01	17189.89
Rilievato	48.39	1218.42	33698.59
Subballast	1.56	39.00	2143.21
Supercompattato	4.05	101.32	5306.62
Ballast	5.48	137.09	8045.62
Vegetale	3.20	80.72	3169.81

Sezione n. 732
Prog. km: 18+275.00

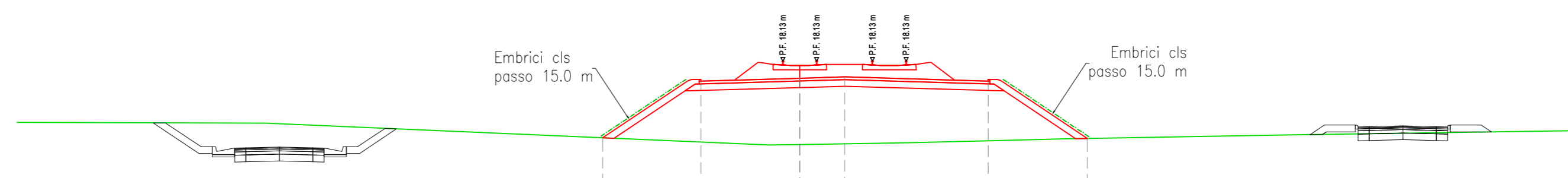


SCALA 1:200
Q.min 5.00m

Quote Terreno	14.69	14.98	14.99	14.99	14.99	14.99	14.99	14.98	14.98
Dist. Parziali Terreno	18.91			14.00	4.19	4.29	4.48	6.48	7.48
Quote Progetto				14.10	13.96	13.23	13.23	13.23	13.17
Dist. Parz. Progetto				2.95	2.94	3.21	2.00	3.21	1.96

Tabella Materiali			
Materiale	Area (mq)	Vol. (mc)	Vol. cum. (mc)
Scavo	0.04	0.37	17190.25
Rilievato	44.57	1161.71	34880.30
Subballast	1.56	39.00	2182.21
Supercompattato	4.05	101.32	5407.34
Ballast	5.48	137.09	8182.71
Vegetale	2.84	75.52	3245.33

Sezione n. 733
Prog. km: 18+300.00

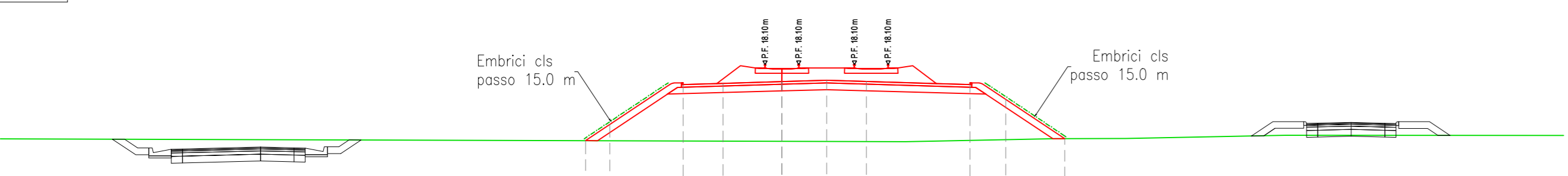


SCALA 1:200
Q.min 5.00m

Quote Terreno	14.40	14.36	14.61	14.99	14.61	14.69	14.69	14.68	14.64	15.04
Dist. Parziali Terreno	11.12		22.51	13.7	4.81	3.87	2.95	10.14	13.17	
Quote Progetto				14.11	13.24	12.97	12.97	12.94	12.94	12.94
Dist. Parz. Progetto				3.78	4.42	2.00	6.42	3.82	14.69	

Tabella Materiali			
Materiale	Area (mq)	Vol. (mc)	Vol. cum. (mc)
Scavo	0.02	0.11	17190.99
Rilievato	40.82	1064.46	35024.76
Subballast	1.56	39.00	2221.21
Supercompattato	4.05	101.32	5508.66
Ballast	5.48	137.09	8319.81
Vegetale	2.76	70.03	3315.36

Sezione n. 734
Prog. km: 18+325.00

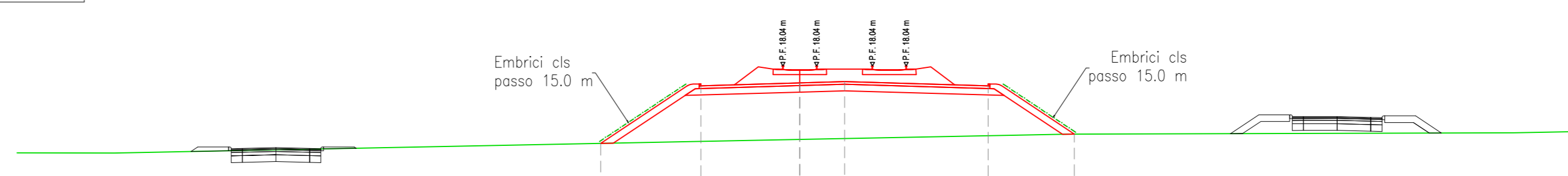


SCALA 1:200
Q.min 5.00m

Quote Terreno	14.77	14.88	14.88	14.84	14.79	14.79	14.80	14.83	14.83
Dist. Parziali Terreno	35.00								
Quote Progetto				14.69	14.62	13.23	13.23	13.24	13.24
Dist. Parz. Progetto				1.09	2.67	1.78	2.04	1.78	0.08

Tabella Materiali			
Materiale	Area (mq)	Vol. (mc)	Vol. cum. (mc)
Scavo	0.00	0.13	17191.09
Rilievato	37.51	978.35	36011.11
Subballast	1.56	39.00	2260.21
Supercompattato	4.05	101.32	5609.98
Ballast	5.48	137.10	8456.90
Vegetale	2.65	67.65	3383.01

Sezione n. 735
Prog. km: 18+350.00

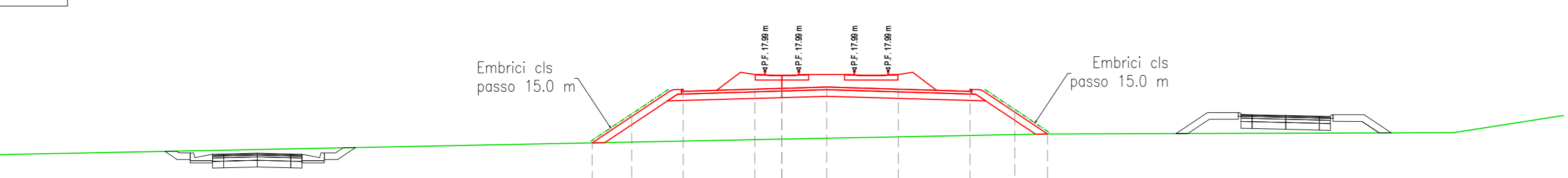


SCALA 1:200
Q.min 5.00m

Quote Terreno	14.15	14.13	14.74	14.98	15.04	15.19
Dist. Parziali Terreno	4.35	30.65				3.09
Quote Progetto				14.05	13.14	12.98
Dist. Parz. Progetto				3.96	4.42	2.00

Tabella Materiali			
Materiale	Area (mq)	Vol. (mc)	Vol. cum. (mc)
Scavo	0.02	0.19	17191.28
Rilievato	32.34	872.40	37773.51
Subballast	1.56	39.00	2299.21
Supercompattato	4.05	101.32	5711.30
Ballast	5.48	137.10	8594.00
Vegetale	2.37	62.76	3445.77

Sezione n. 736
Prog. km: 18+375.00

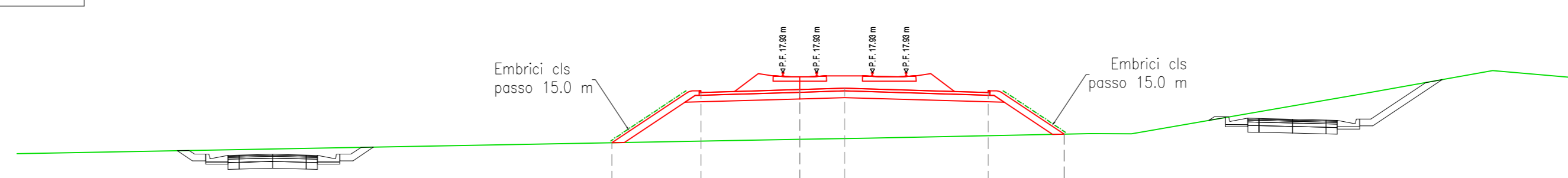


SCALA 1:200
Q.min 5.00m

Quote Terreno	14.25	14.66	14.66	14.66	14.66	14.66	14.66	14.66	14.66
Dist. Parziali Terreno	35.00								
Quote Progetto				14.79	14.56	13.23	13.23	13.23	13.23
Dist. Parz. Progetto				1.77	1.69	3.21	2.00	3.21	1.39

Tabella Materiali			
Materiale	Area (mq)	Vol. (mc)	Vol. cum. (mc)
Scavo	0.01	0.45	17191.73
Rilievato	31.40	796.84	38570.35
Subballast	1.56	39.00	2338.21
Supercompattato	4.05	101.32	5812.62
Ballast	5.48	137.11	8731.11
Vegetale	2.31	58.50	3504.27

Sezione n. 737
Prog. km: 18+400.00



SCALA 1:200
Q.min 5.00m

Quote Terreno	14.80	15.00	15.19	15.19	15.19	15.19	15.19	15.19	15.19
Dist. Parziali Terreno	35.00								
Quote Progetto				14.29	13.23	12.97	12.97	12.97	12.97
Dist. Parz. Progetto				3.36	4.42	2.00	6.42	3.91	15.07

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

DIREZIONE LAVORI:

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 094 di 128

REVISIONE	DESCRIZIONE	REDAZIONE	DATA	VERIFICATO	DATA	APPROVATO	DATA	AUTORIZZATO	DATA
A	Emisione Cautela								
B	Emisione per REV								

File: L10B.0.2.E.ZZ.W9.IF00.0.0.094.B.DWG n. Elab.: 1