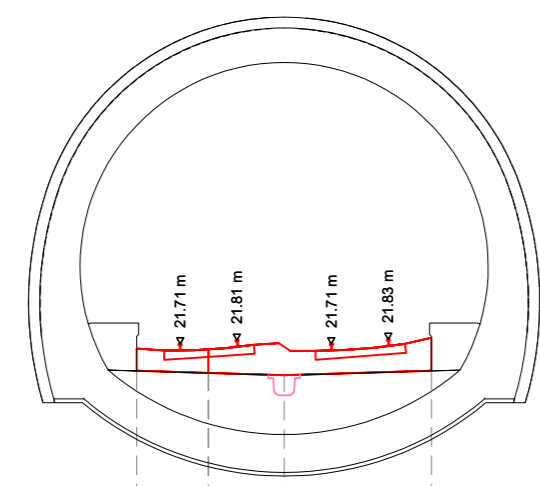


Tabella Materiali			
Materiale	Area (mq)	Vol. (mc)	Vol. cum. (mc)
Scavo	0.00	0.00	0.00
Rilevato	0.00	0.00	0.00
Ballast	5.21	130.21	3124.00
Subballast	0.00	0.00	0.00
Supercompattato	0.00	0.00	0.00
Vegetale	0.00	0.00	0.00

Sezione n. 235
Prog. km: 5+850.00

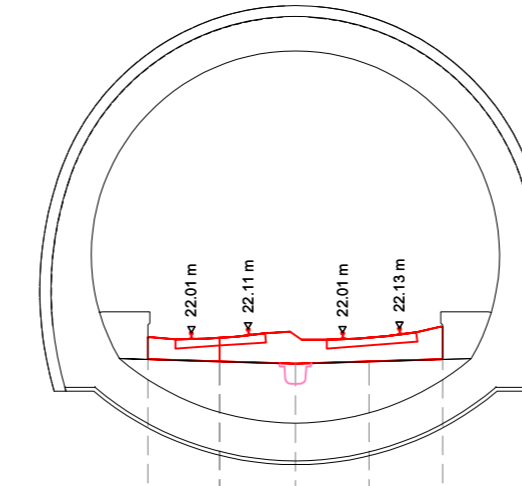


SCALA 1:200
Q.min 10.00m

Quote Terreno	73.22	73.68	74.05	74.07	74.15	74.25	74.38	74.50
Dist. Parziali Terreno	19.06	14.80	1.53	4.70	4.07	13.37	12.26	
Quote Progetto			21.00	20.84	20.88	21.00		
Dist. Parz. Progetto			1.90	2.00	3.90			

Tabella Materiali			
Materiale	Area (mq)	Vol. (mc)	Vol. cum. (mc)
Scavo	0.00	0.00	0.00
Rilevato	0.00	0.00	0.00
Ballast	5.21	130.21	3254.82
Subballast	0.00	0.00	0.00
Supercompattato	0.00	0.00	0.00
Vegetale	0.00	0.00	0.00

Sezione n. 236
Prog. km: 5+875.00

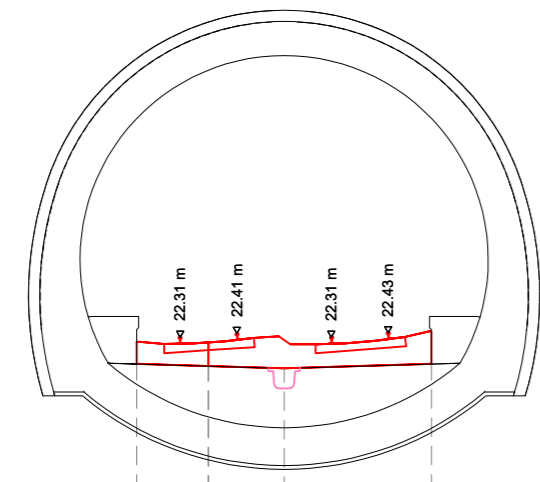


SCALA 1:200
Q.min 10.00m

Quote Terreno	73.09	73.19	73.38	73.74	73.82	73.87	74.17	74.50
Dist. Parziali Terreno	6.86	7.08	20.56	14.13	13.27			
Quote Progetto			21.30	21.24	21.18	21.24	21.30	
Dist. Parz. Progetto			1.90	1.95	1.95			

Tabella Materiali			
Materiale	Area (mq)	Vol. (mc)	Vol. cum. (mc)
Scavo	0.00	0.00	0.00
Rilevato	0.00	0.00	0.00
Ballast	5.21	130.22	3385.04
Subballast	0.00	0.00	0.00
Supercompattato	0.00	0.00	0.00
Vegetale	0.00	0.00	0.00

Sezione n. 237
Prog. km: 5+900.00

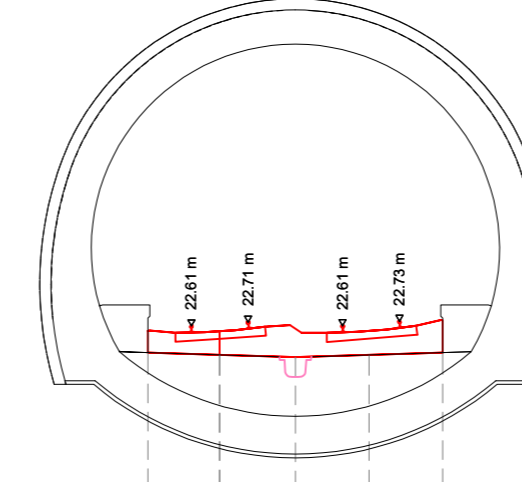


SCALA 1:200
Q.min 10.00m

Quote Terreno	71.00	71.14	71.38	71.46	71.53	71.50	71.85	71.85
Dist. Parziali Terreno	16.10	14.26	4.66	4.74	15.10	24.00	9.72	4.75
Quote Progetto			21.00	21.04	21.06	21.00		
Dist. Parz. Progetto			1.90	2.00	3.90			

Tabella Materiali			
Materiale	Area (mq)	Vol. (mc)	Vol. cum. (mc)
Scavo	0.00	0.00	0.00
Rilevato	0.00	0.00	0.00
Ballast	5.21	130.23	3515.26
Subballast	0.00	0.00	0.00
Supercompattato	0.00	0.00	0.00
Vegetale	0.00	0.00	0.00

Sezione n. 238
Prog. km: 5+925.00

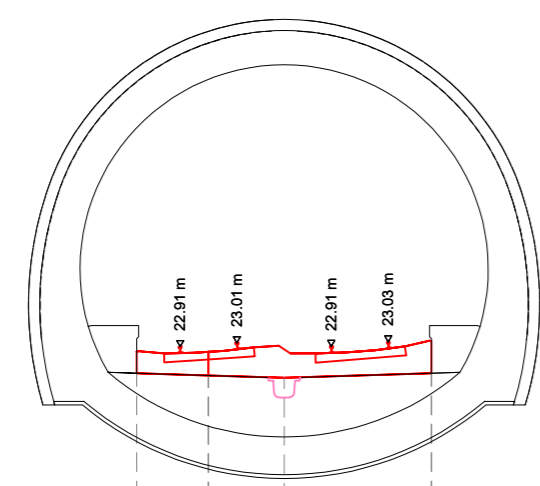


SCALA 1:200
Q.min 10.00m

Quote Terreno	71.69	71.85	71.93	71.93	71.93	71.93	71.93	71.93
Dist. Parziali Terreno	15.41	0.05	3.32	10.29	15.18	4.68	1.84	22.98
Quote Progetto			21.90	21.94	21.96	21.94	21.90	
Dist. Parz. Progetto			1.90	1.95	1.95			

Tabella Materiali			
Materiale	Area (mq)	Vol. (mc)	Vol. cum. (mc)
Scavo	0.00	0.00	0.00
Rilevato	0.00	0.00	0.00
Ballast	5.21	130.23	3645.49
Subballast	0.00	0.00	0.00
Supercompattato	0.00	0.00	0.00
Vegetale	0.00	0.00	0.00

Sezione n. 239
Prog. km: 5+950.00

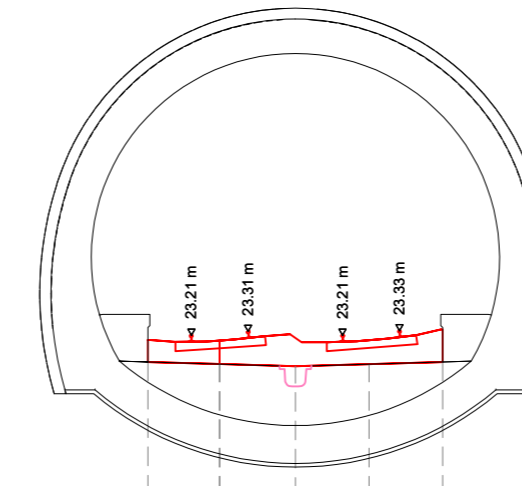


SCALA 1:200
Q.min 10.00m

Quote Terreno	72.25	72.53	72.51	72.53	72.53	72.54	72.58	72.58
Dist. Parziali Terreno	23.06	11.94	3.86	3.87	7.67	2.69	3.46	4.51
Quote Progetto			22.20	22.08	22.20			
Dist. Parz. Progetto			1.90	2.00	3.90			

Tabella Materiali			
Materiale	Area (mq)	Vol. (mc)	Vol. cum. (mc)
Scavo	0.00	0.00	0.00
Rilevato	0.00	0.00	0.00
Ballast	5.21	130.24	3775.73
Subballast	0.00	0.00	0.00
Supercompattato	0.00	0.00	0.00
Vegetale	0.00	0.00	0.00

Sezione n. 240
Prog. km: 5+975.00

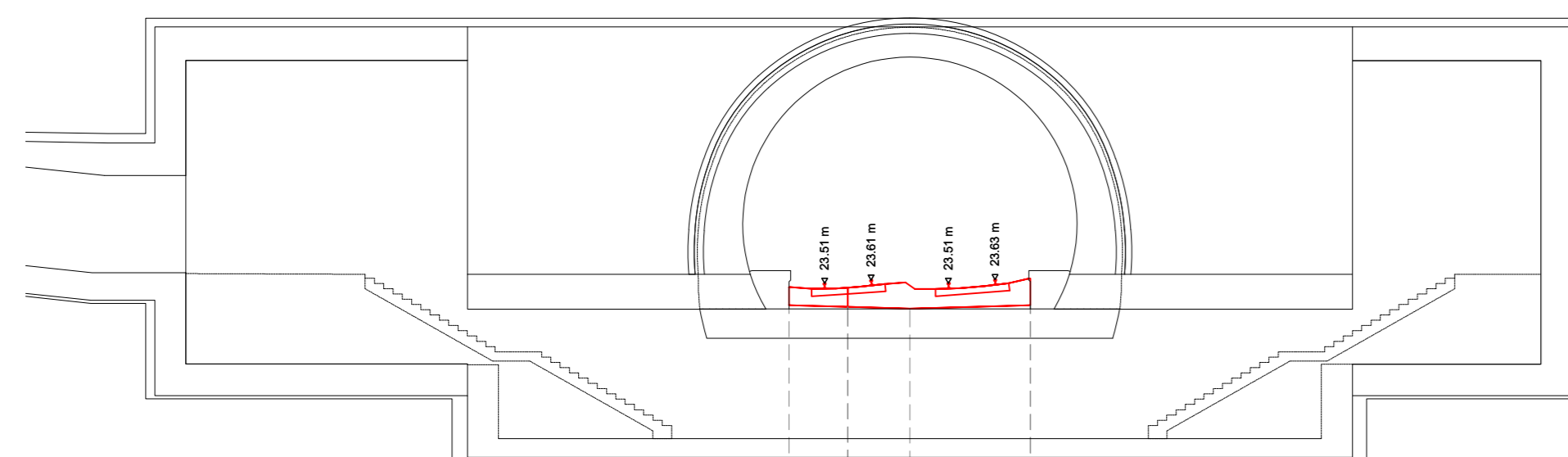


SCALA 1:200
Q.min 10.00m

Quote Terreno	71.87	71.87	72.08	72.51	72.38	72.36	72.27	72.30
Dist. Parziali Terreno	1.13	17.52	6.11	8.24	1.19	2.96	10.80	5.98
Quote Progetto			21.50	21.44	21.38	21.44	21.50	
Dist. Parz. Progetto			1.90	1.95	1.95			

Tabella Materiali			
Materiale	Area (mq)	Vol. (mc)	Vol. cum. (mc)
Scavo	0.00	0.00	0.00
Rilevato	0.00	0.00	0.00
Ballast	5.21	130.24	3905.97
Subballast	0.00	0.00	0.00
Supercompattato	0.00	0.00	0.00
Vegetale	0.00	0.00	0.00

Sezione n. 241
Prog. km: 6+000.00

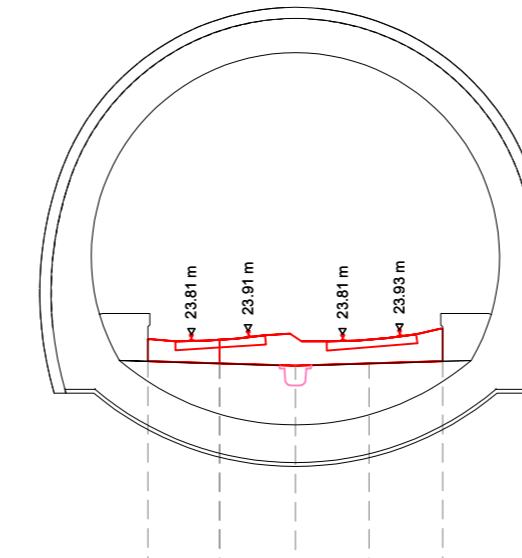


SCALA 1:200
Q.min 10.00m

Quote Terreno	71.84	71.86	71.72	71.64	71.64	71.64	71.64	71.64
Dist. Parziali Terreno	8.10	11.01	6.64	4.77	5.07	11.86	3.25	10.59
Quote Progetto			22.14	22.08	22.08			
Dist. Parz. Progetto			1.90	2.00	3.90			

Tabella Materiali			
Materiale	Area (mq)	Vol. (mc)	Vol. cum. (mc)
Scavo	0.00	0.00	0.00
Rilevato	0.00	0.00	0.00
Ballast	5.21	130.25	4036.22
Subballast	0.00	0.00	0.00
Supercompattato	0.00	0.00	0.00
Vegetale	0.00	0.00	0.00

Sezione n. 242
Prog. km: 6+025.00



SCALA 1:200
Q.min 10.00m

Quote Terreno	71.34	71.38	71.66	71.61	71.64	71.72	71.72	71.86
Dist. Parziali Terreno	3.74	6.92	22.02	2.32	4.91	19.13	10.86	
Quote Progetto			23.10	23.04	22.98	23.04	23.10	
Dist. Parz. Progetto			1.90	1.95	1.95			

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
ATLANTE

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

PROGETTO ESECUTIVO

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

Sezioni trasversali di progetto
Tavola 031 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 031 B

Revis.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
A	Emissione Cautela	Mario Fusco	02/09/2023	Paolo Arnesini	02/09/2023				
B	Emissione per RV	Agostini	02/09/2023	Paolo Arnesini	02/09/2023				

File: L10B.0.2.E.ZZ.W9.IF00.0.031.B.DWG n. Elab.: _____