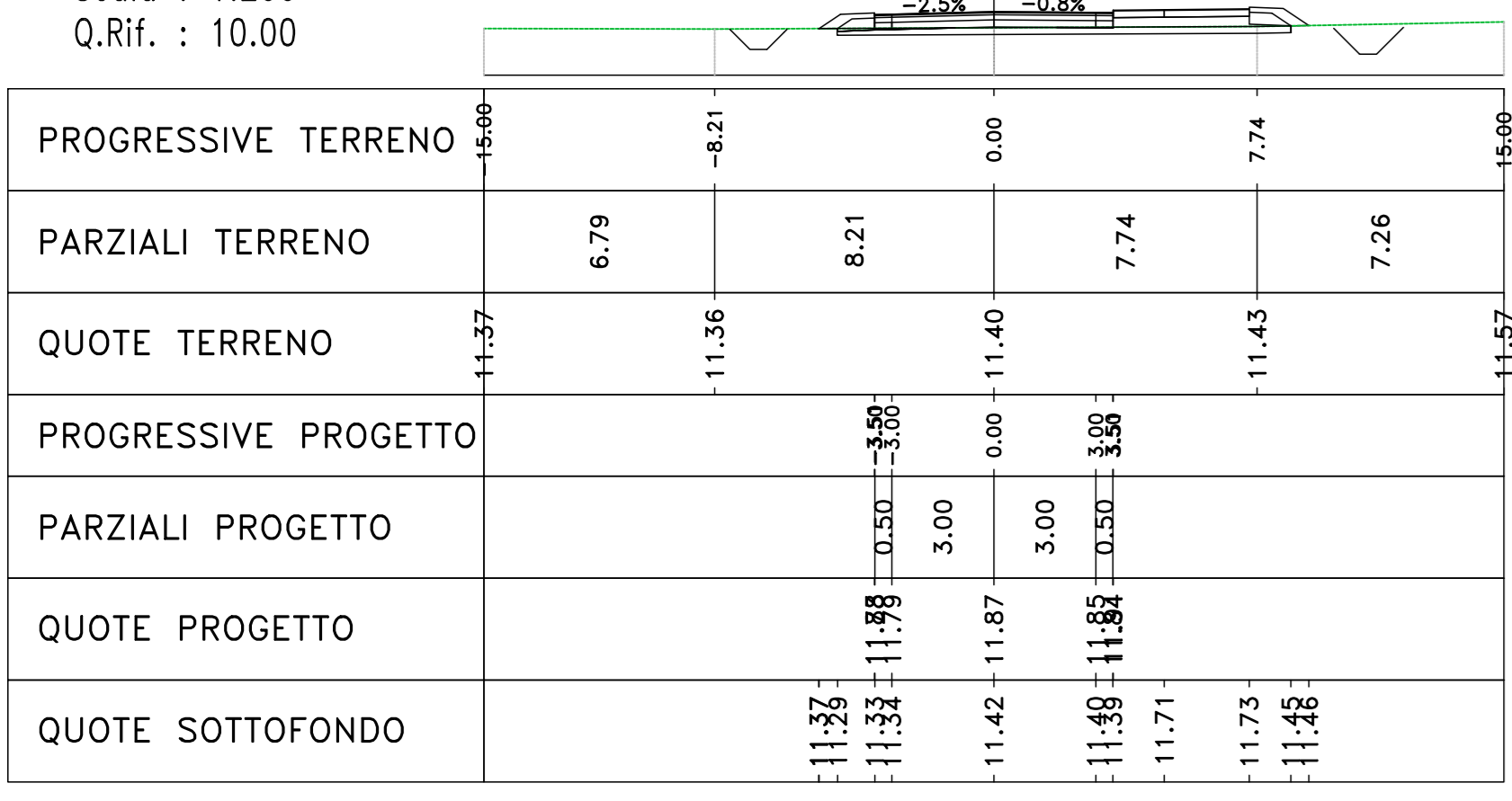


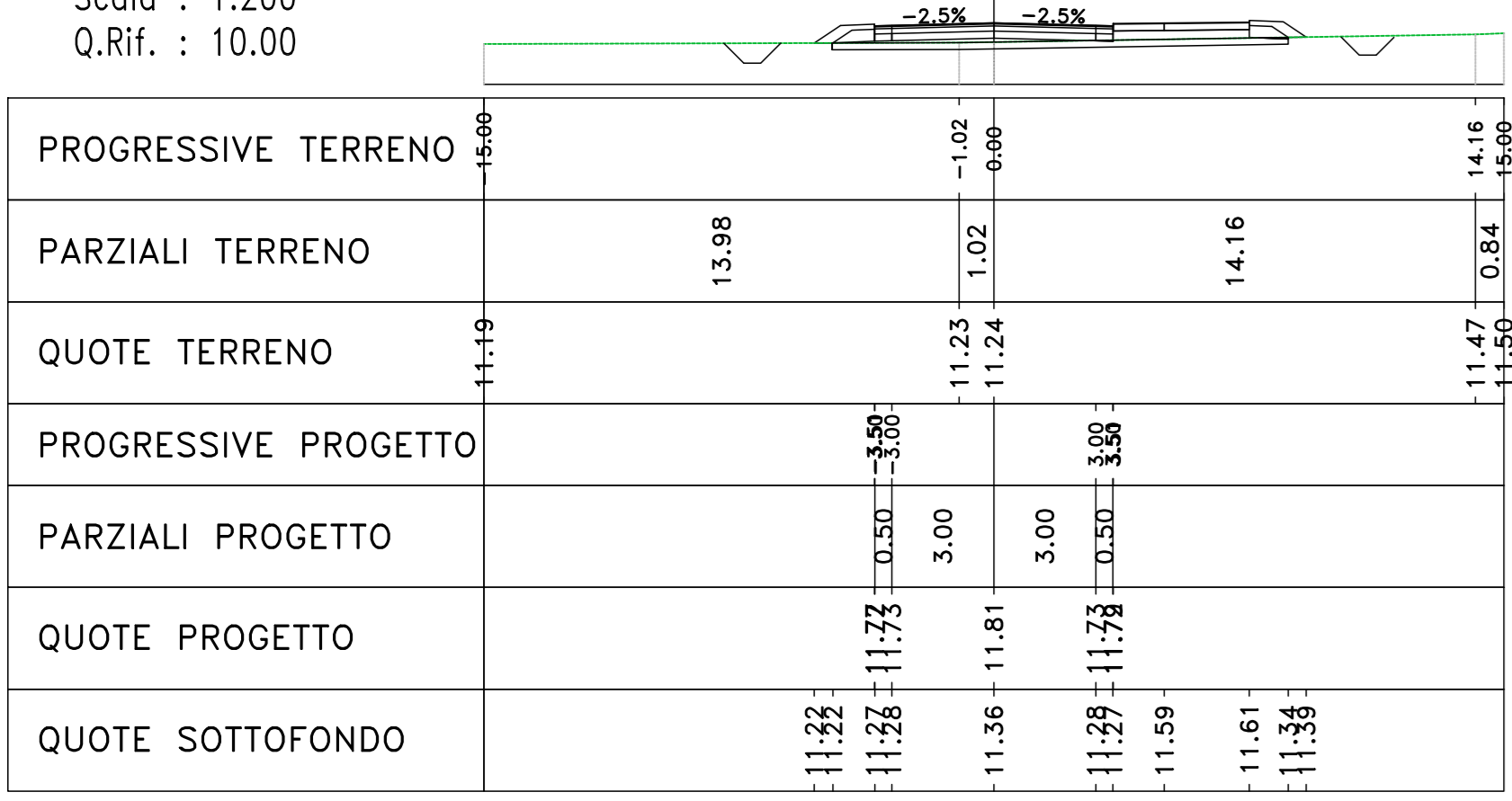
Materiali - Progr.0+320.00			
Materiale	Area (m²)	Vol (m³)	Vol (m³)
Rifilato	1.24	18.83	
Scavi	0.13	18.80	
Soffitto	2.73	55.45	
Terrano vegetale	0.68	11.34	

UNGIAS_NS
Sez. 17
Progr.: 0+320.00
Scala: 1:200
Q.Rif.: 10.00



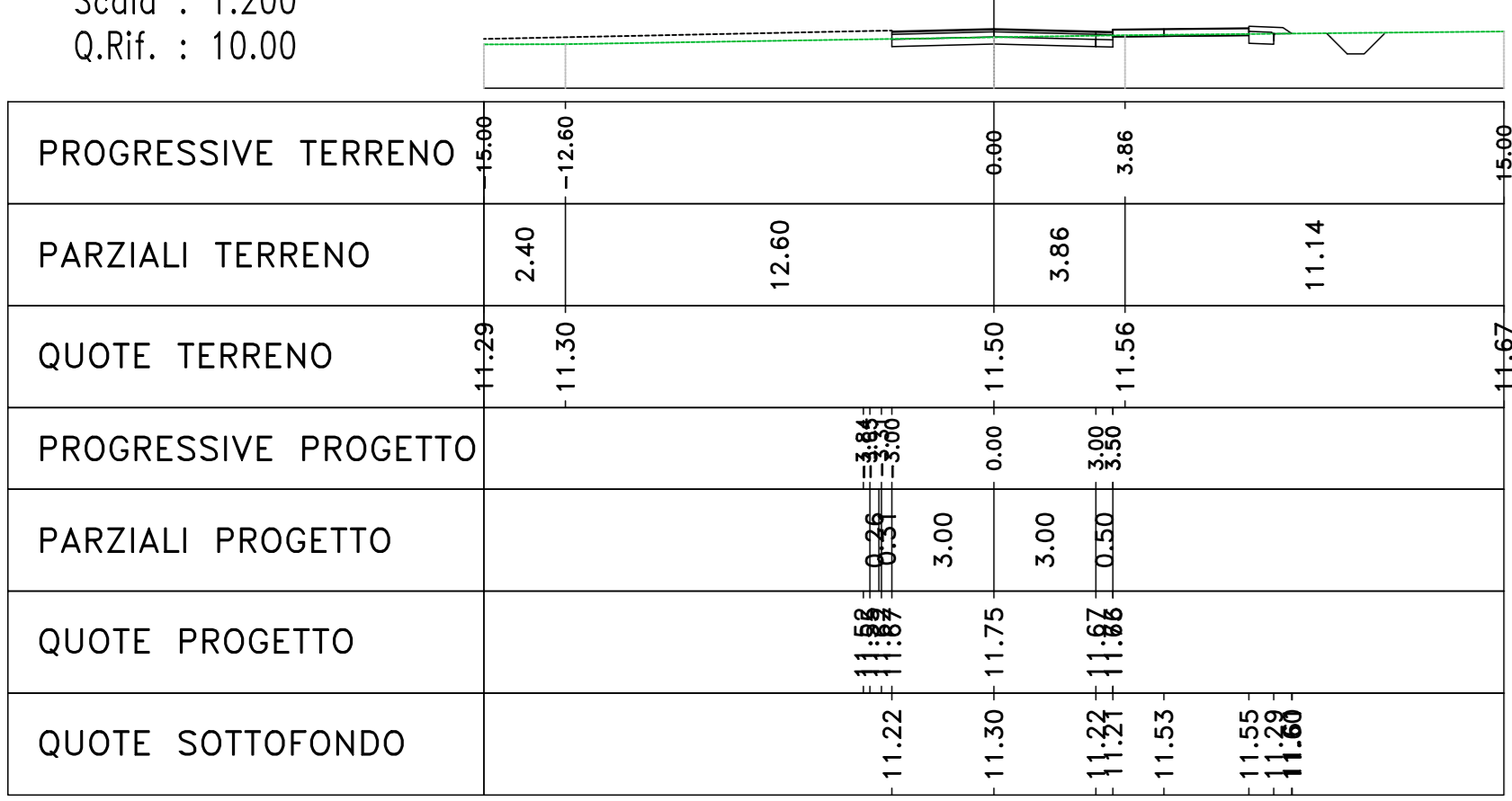
Materiali - Progr.0+340.00			
Materiale	Area (m²)	Vol (m³)	Vol (m³)
Rifilato	1.54	27.82	
Scavi	0.17	13.77	
Soffitto	2.68	54.11	
Terrano vegetale	0.70	13.76	

UNGIAS_NS
Sez. 18
Progr.: 0+340.00
Scala: 1:200
Q.Rif.: 10.00



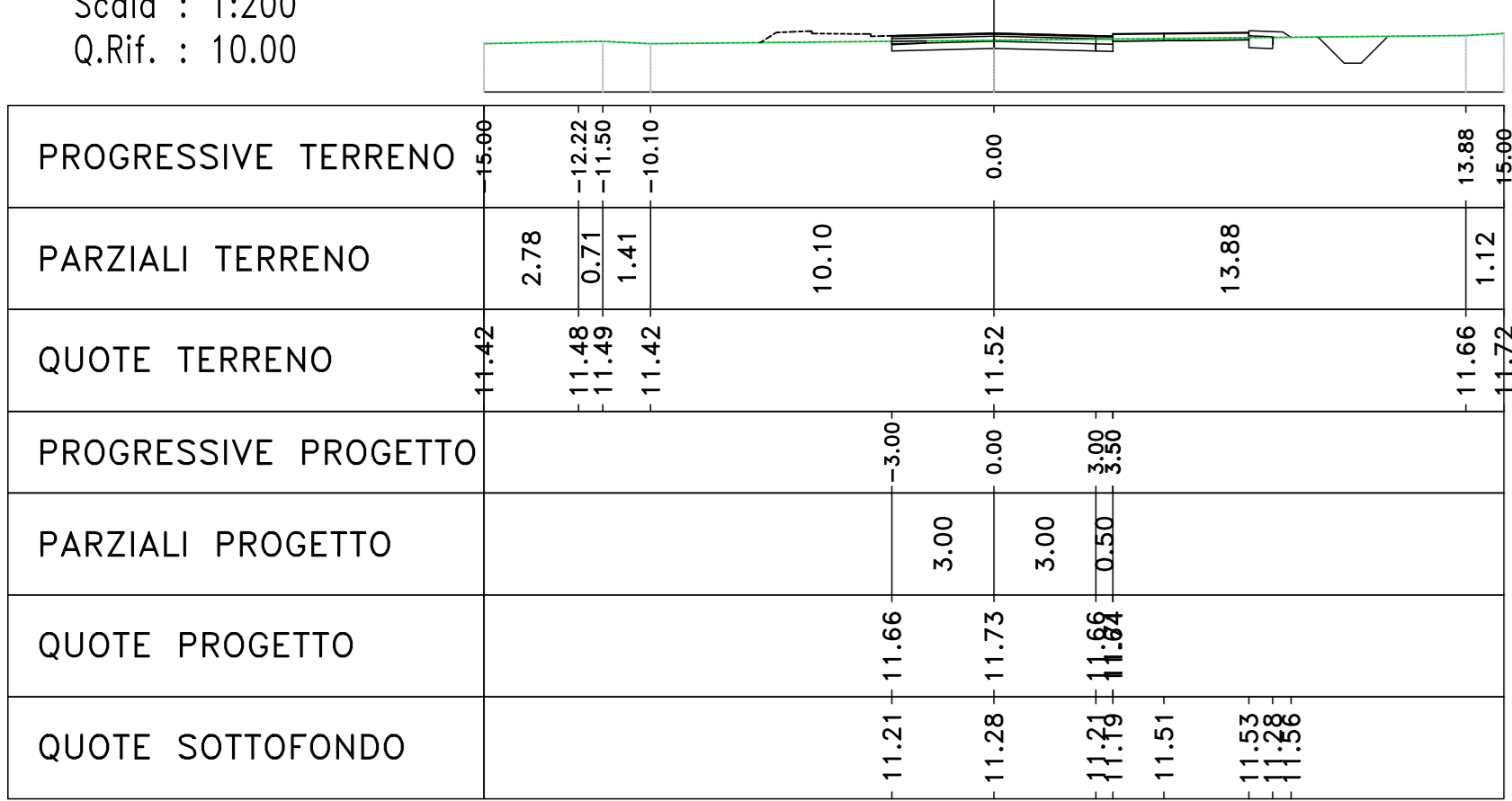
Materiali - Progr.0+360.00			
Materiale	Area (m²)	Vol (m³)	Vol (m³)
Rifilato	0.00	15.41	
Scavi	1.87	18.93	
Soffitto	0.00	28.83	
Terrano vegetale	0.18	8.84	

UNGIAS_NS
Sez. 19
Progr.: 0+360.00
Scala: 1:200
Q.Rif.: 10.00



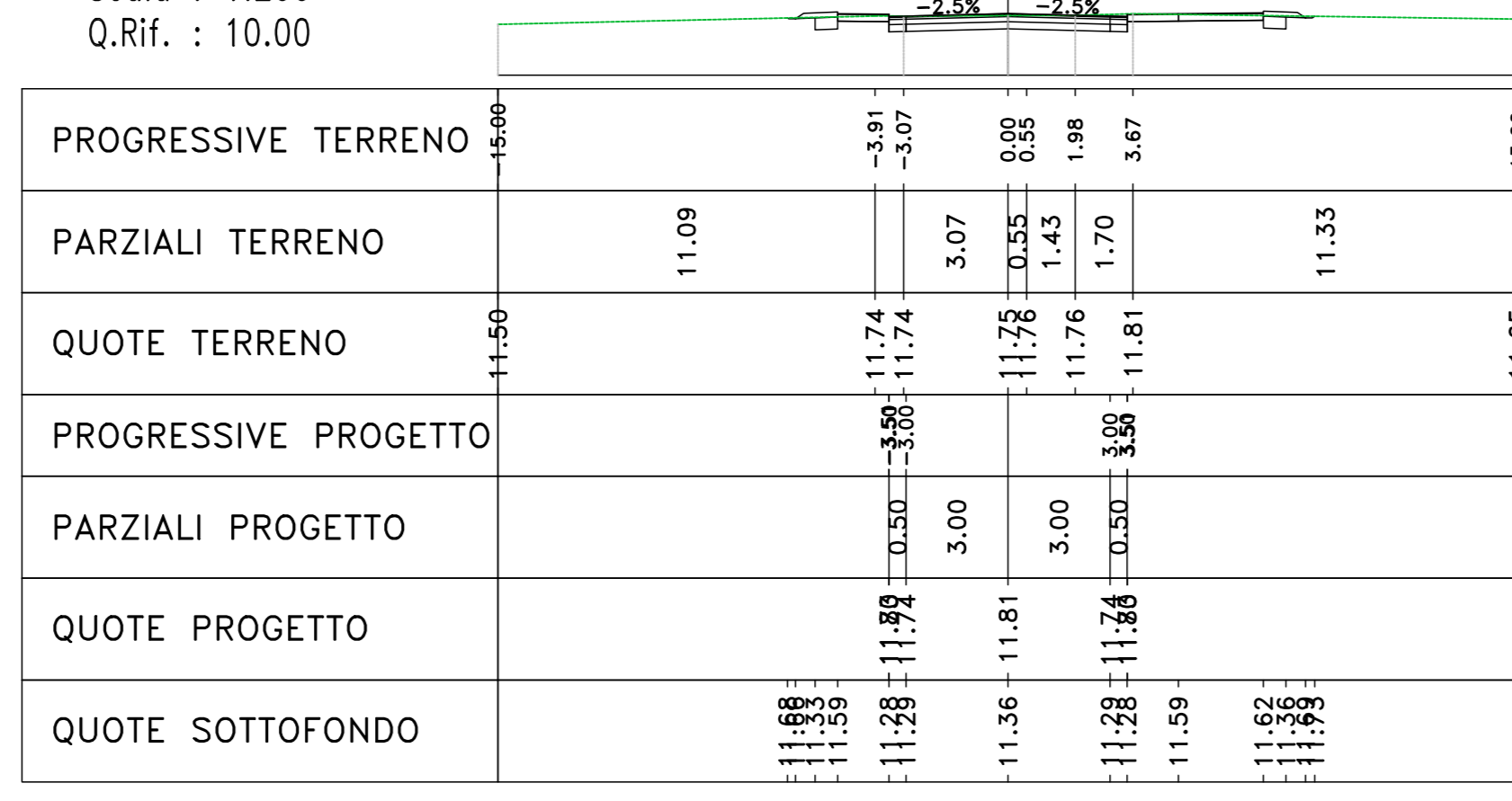
Materiali - Progr.0+380.00			
Materiale	Area (m²)	Vol (m³)	Vol (m³)
Rifilato	0.00	0.00	
Scavi	2.12	45.80	
Soffitto	0.08	0.85	
Terrano vegetale	0.00	1.84	

UNGIAS_NS
Sez. 20
Progr.: 0+380.00
Scala: 1:200
Q.Rif.: 10.00



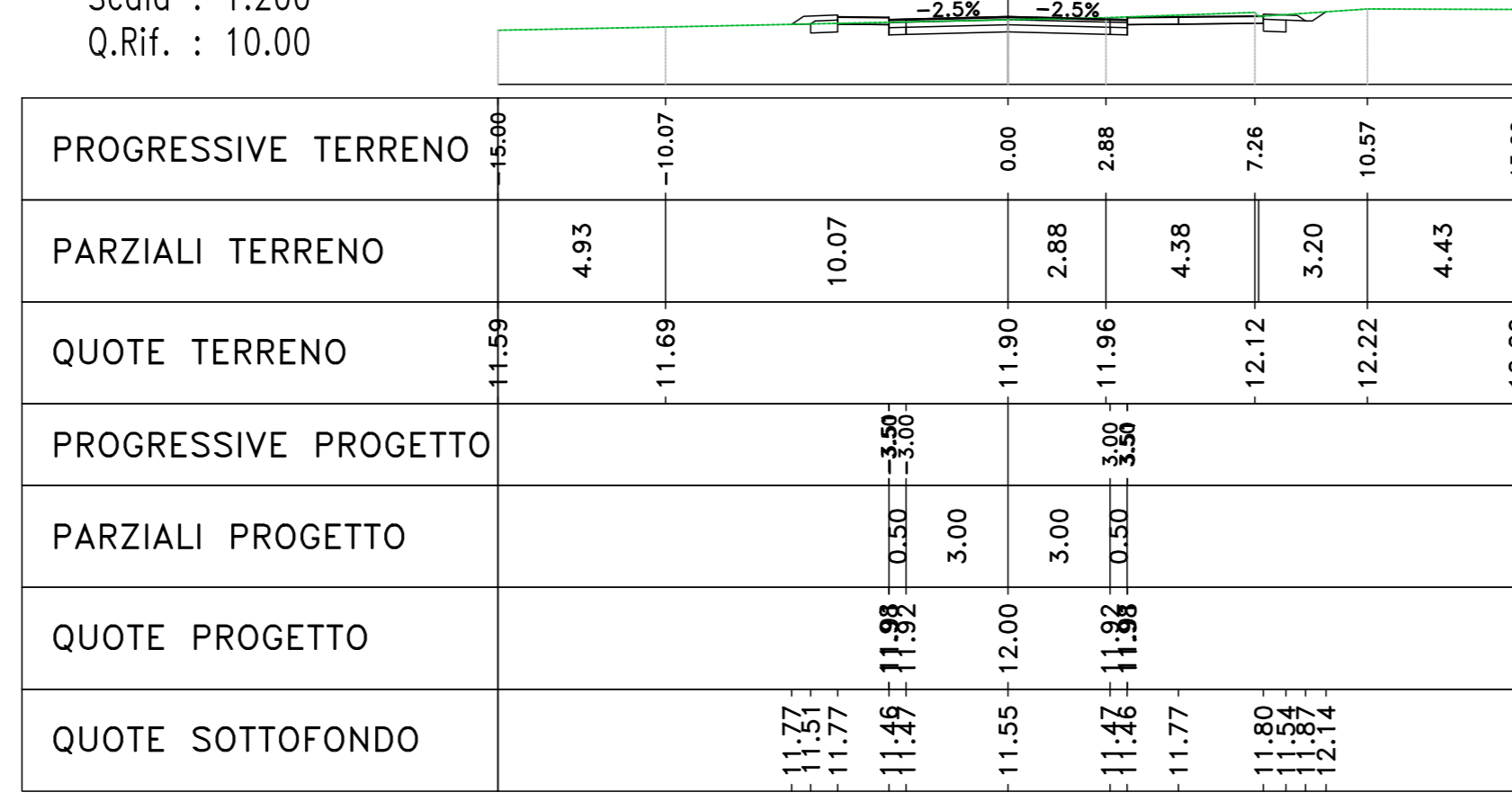
Materiali - Progr.0+400.00			
Materiale	Area (m²)	Vol (m³)	Vol (m³)
Rifilato	0.00	0.00	
Scavi	4.58	79.24	
Soffitto	0.00	0.84	
Terrano vegetale	0.34	3.35	

UNGIAS_NS
Sez. 21
Progr.: 0+400.00
Scala: 1:200
Q.Rif.: 10.00



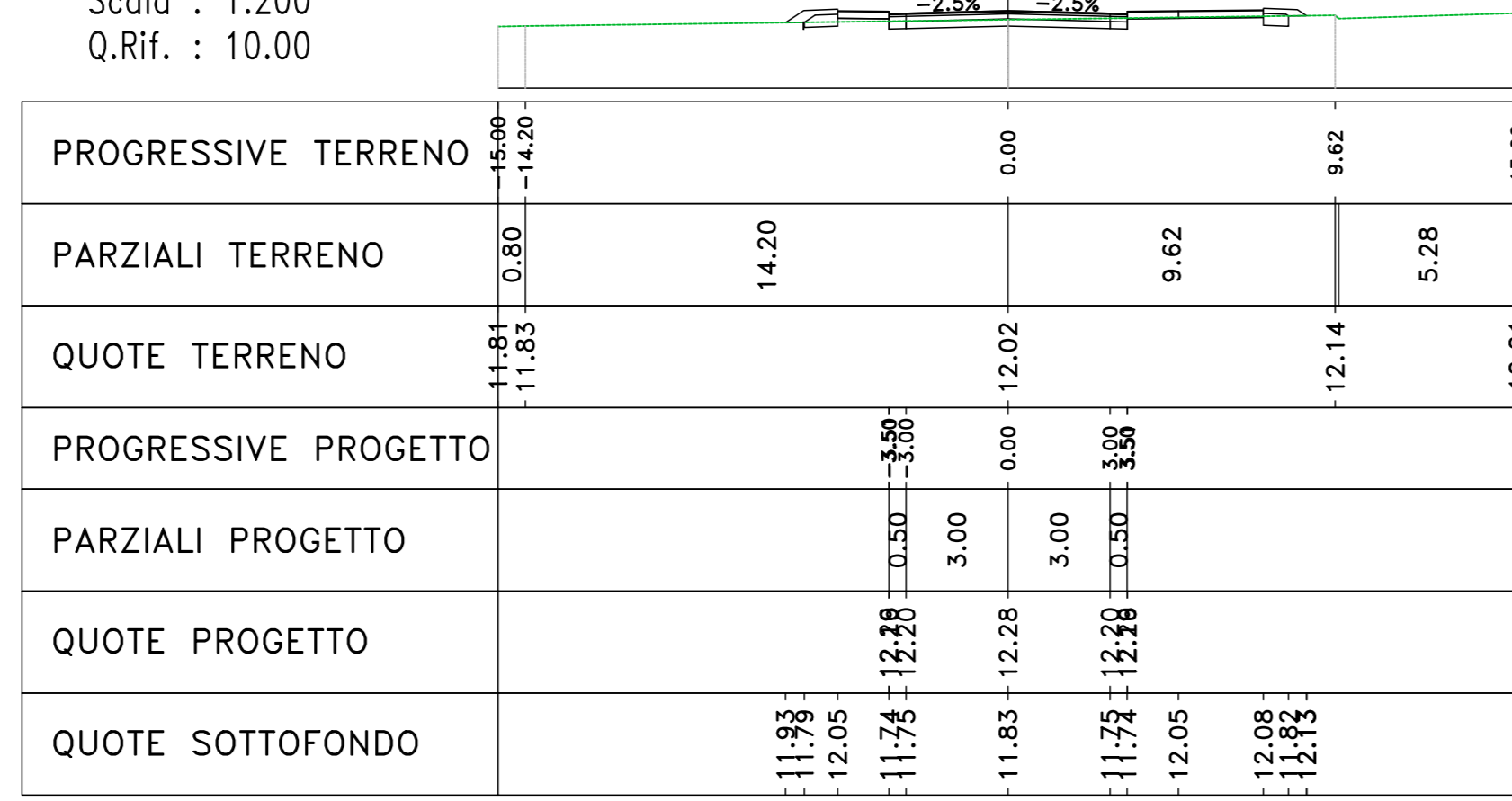
Materiali - Progr.0+420.00			
Materiale	Area (m²)	Vol (m³)	Vol (m³)
Rifilato	0.00	0.00	
Scavi	4.58	82.81	
Soffitto	0.00	0.00	
Terrano vegetale	0.38	7.15	

UNGIAS_NS
Sez. 22
Progr.: 0+420.00
Scala: 1:200
Q.Rif.: 10.00



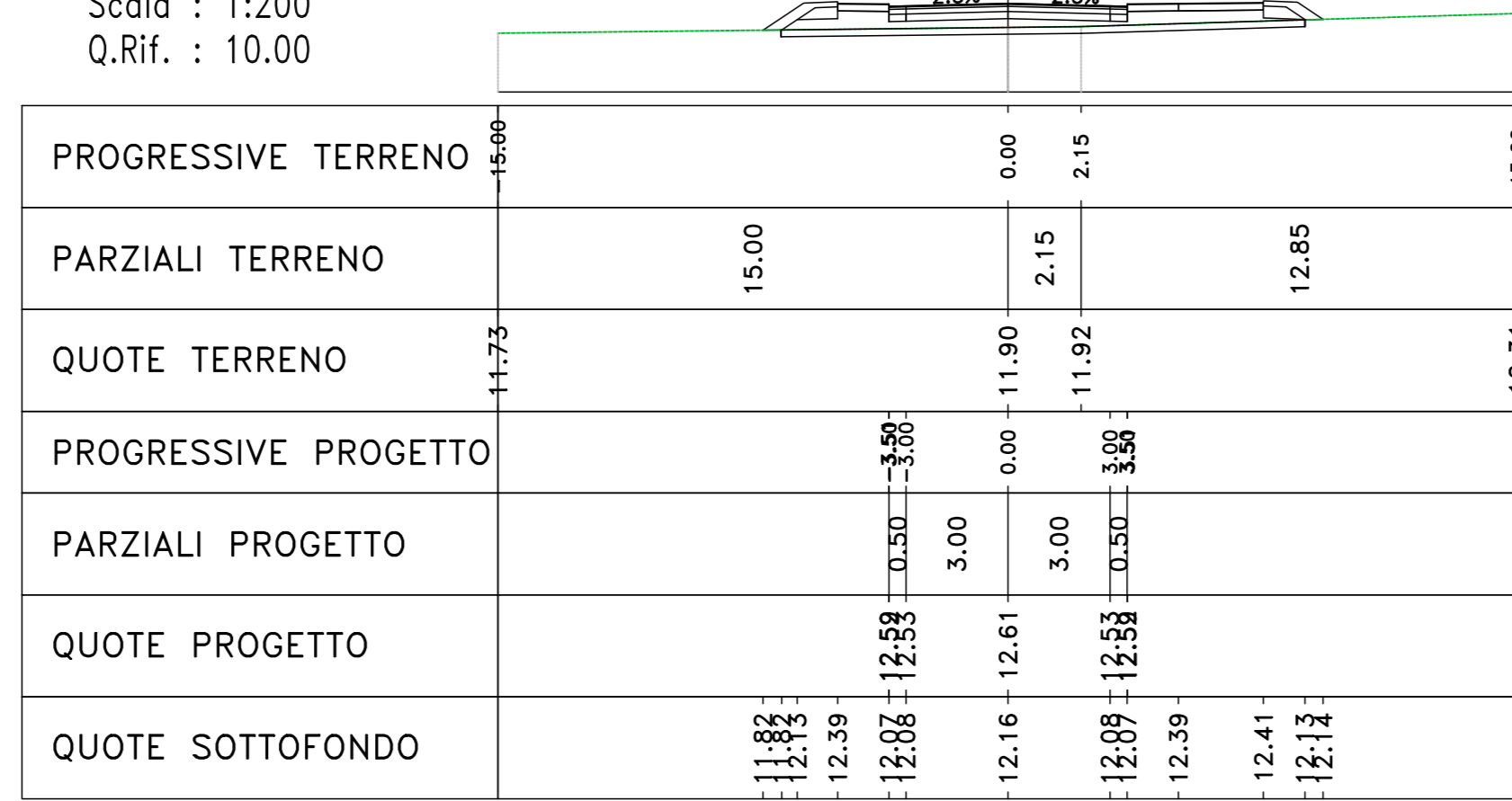
Materiali - Progr.0+440.00			
Materiale	Area (m²)	Vol (m³)	Vol (m³)
Rifilato	0.13	1.32	
Scavi	0.00	0.00	
Soffitto	0.00	0.00	
Terrano vegetale	0.46	8.44	

UNGIAS_NS
Sez. 23
Progr.: 0+440.00
Scala: 1:200
Q.Rif.: 10.00



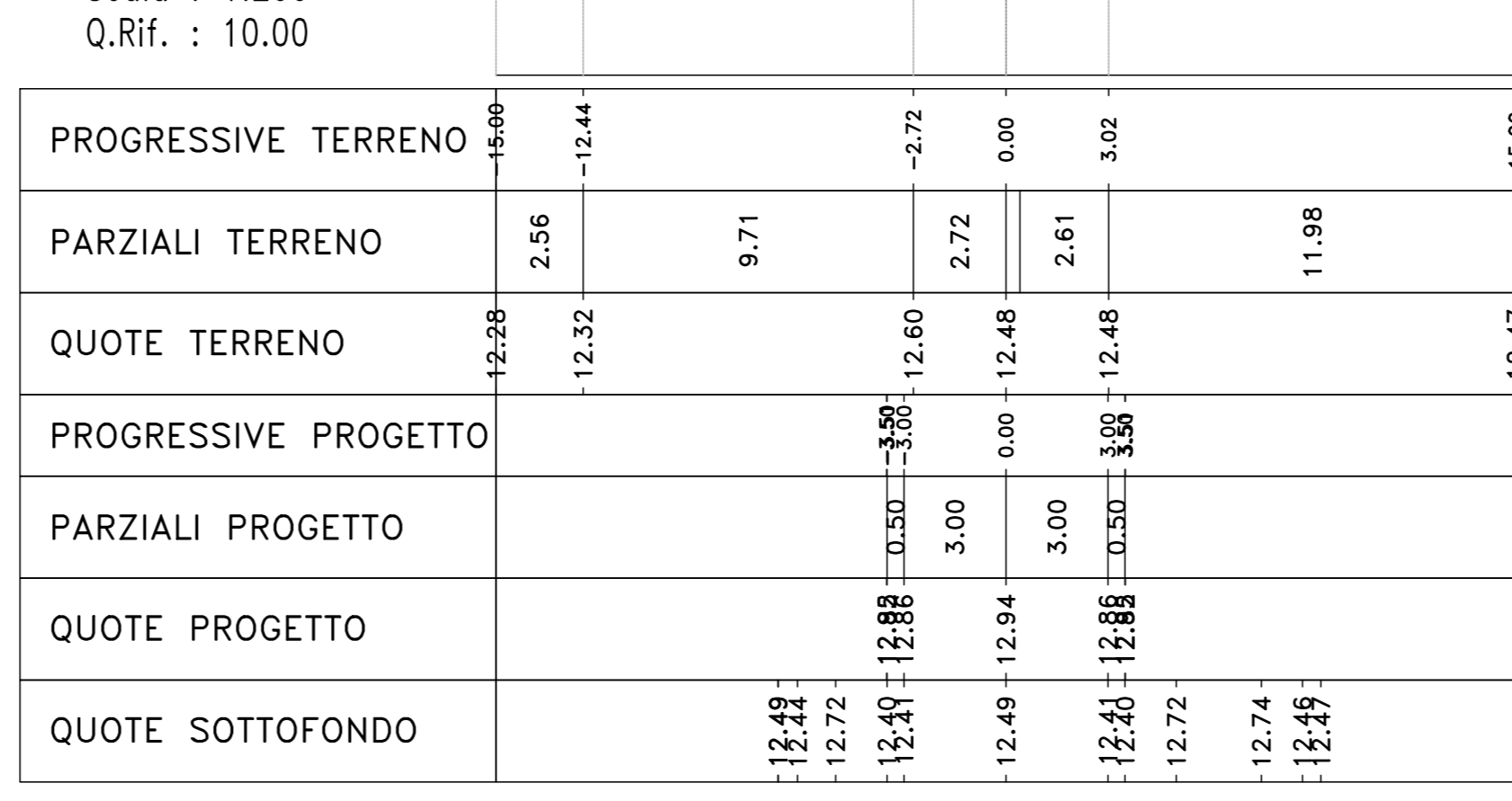
Materiali - Progr.0+460.00			
Materiale	Area (m²)	Vol (m³)	Vol (m³)
Rifilato	4.23	45.43	
Scavi	0.00	39.87	
Soffitto	3.08	30.82	
Terrano vegetale	0.68	13.46	

UNGIAS_NS
Sez. 24
Progr.: 0+460.00
Scala: 1:200
Q.Rif.: 10.00



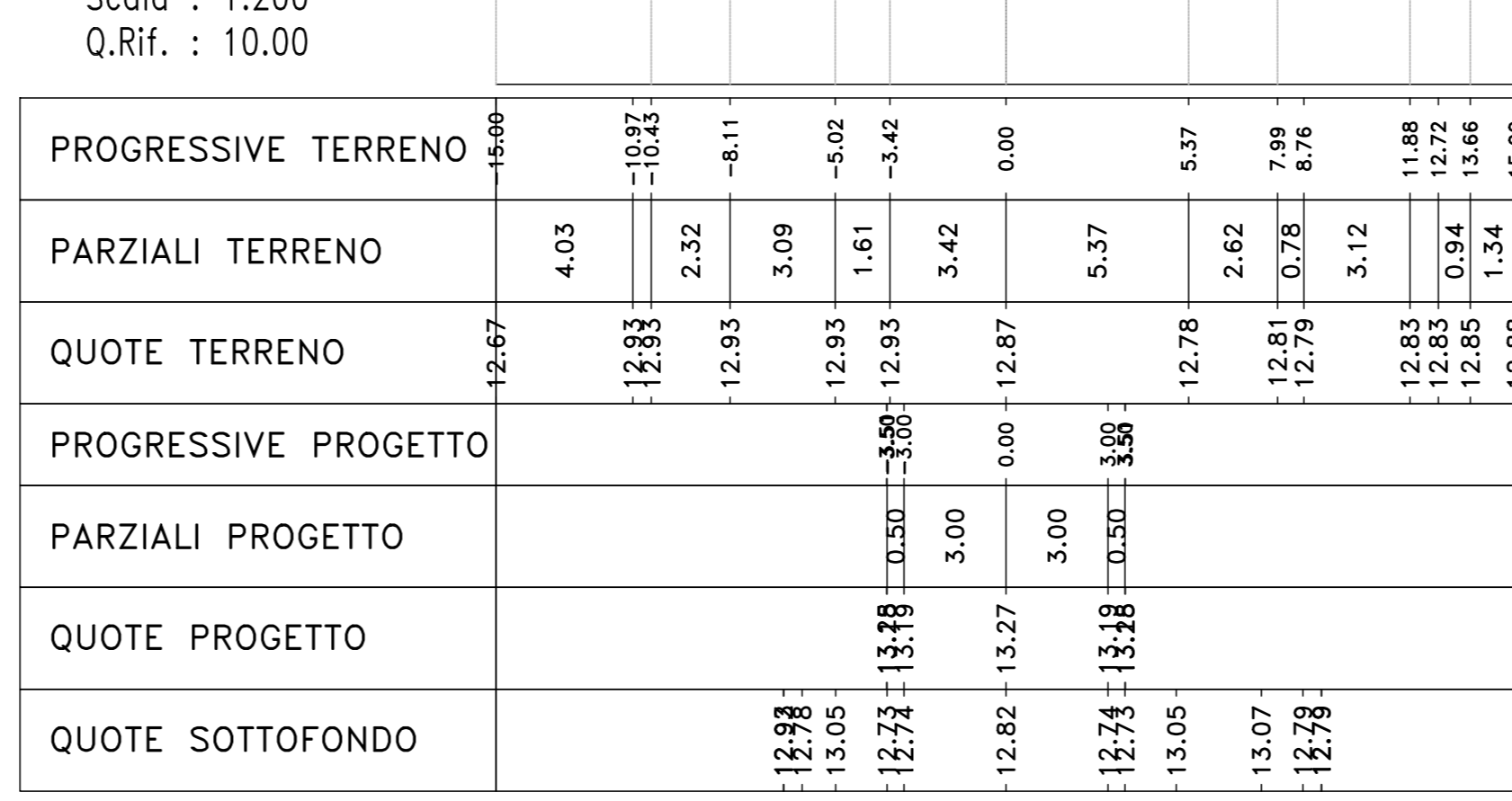
Materiali - Progr.0+480.00			
Materiale	Area (m²)	Vol (m³)	Vol (m³)
Rifilato	1.25	14.82	
Scavi	4.58	79.24	
Soffitto	3.88	60.61	
Terrano vegetale	0.68	13.71	

UNGIAS_NS
Sez. 25
Progr.: 0+480.00
Scala: 1:200
Q.Rif.: 10.00



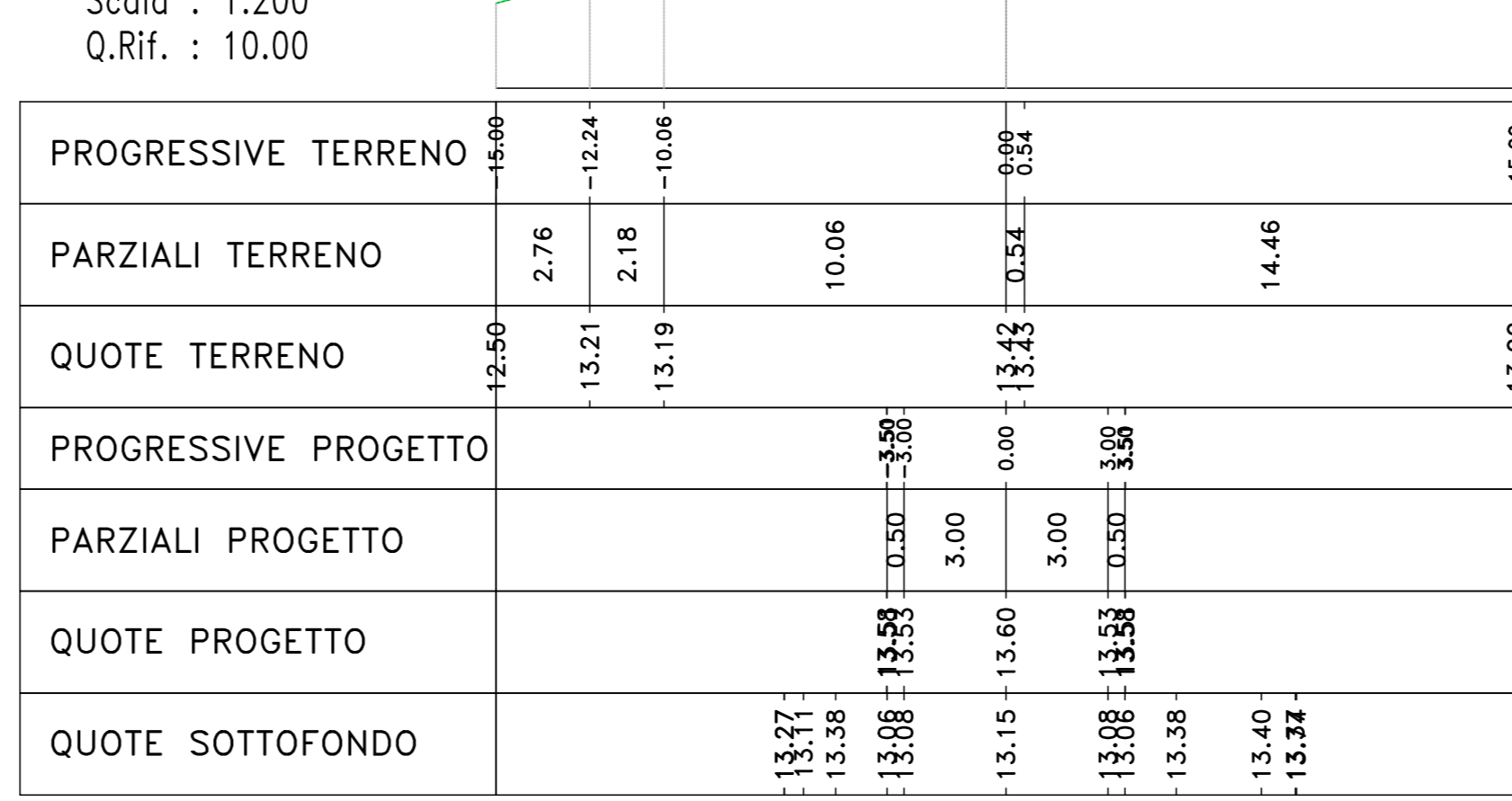
Materiali - Progr.0+500.00			
Materiale	Area (m²)	Vol (m³)	Vol (m³)
Rifilato	1.24	24.86	
Scavi	0.00	0.00	
Soffitto	0.67	36.53	
Terrano vegetale	0.64	13.31	

UNGIAS_NS
Sez. 26
Progr.: 0+500.00
Scala: 1:200
Q.Rif.: 10.00



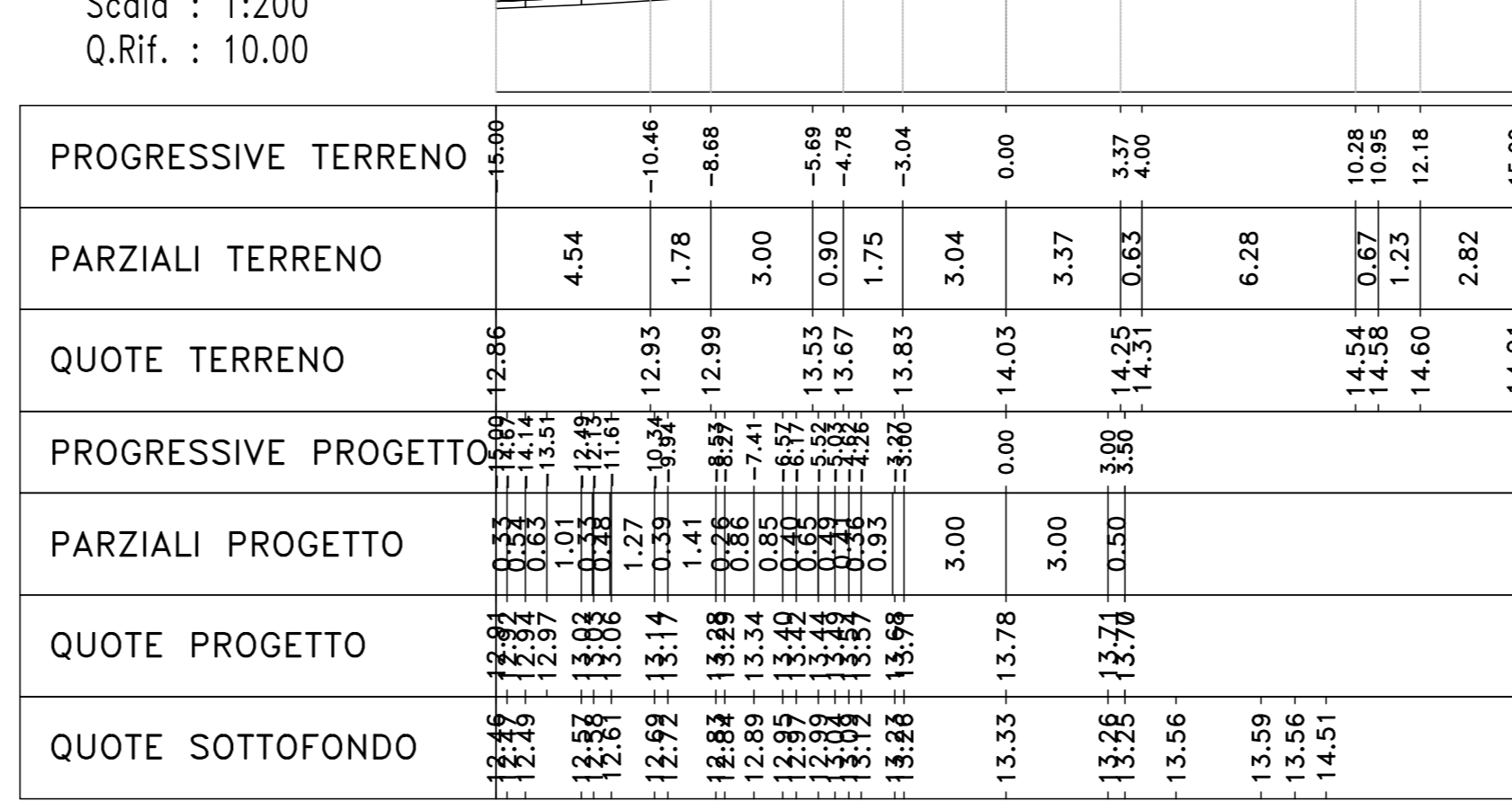
Materiali - Progr.0+520.00			
Materiale	Area (m²)	Vol (m³)	Vol (m³)
Rifilato	0.07	12.08	
Scavi	0.00	12.85	
Soffitto	0.00	6.74	
Terrano vegetale	0.28	9.23	

UNGIAS_NS
Sez. 27
Progr.: 0+520.00
Scala: 1:200
Q.Rif.: 10.00



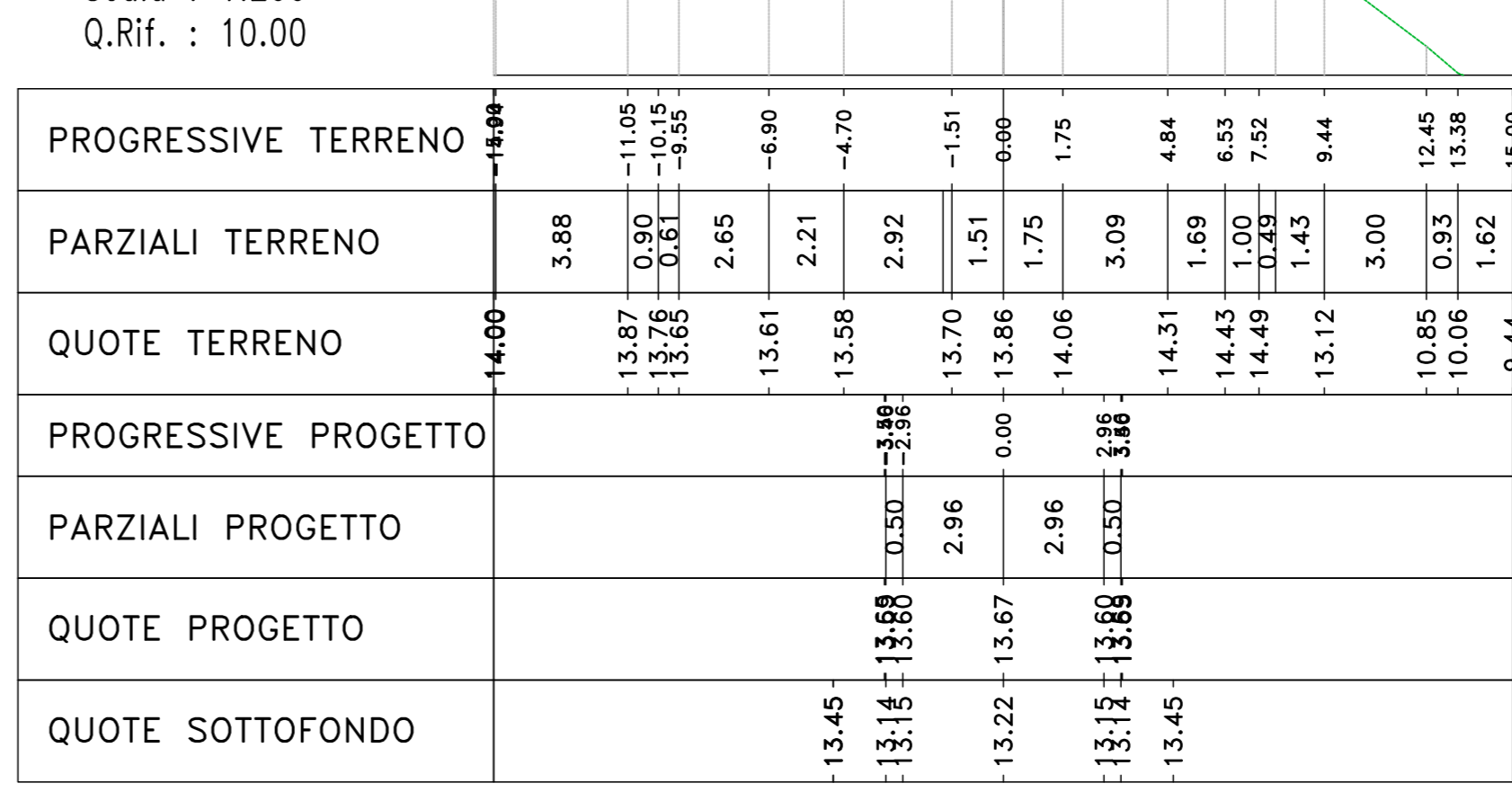
Materiali - Progr.0+540.00			
Materiale	Area (m²)	Vol (m³)	Vol (m³)
Rifilato	0.00	0.00	
Scavi	13.77	116.37	
Soffitto	13.08	135.59	
Terrano vegetale	0.02	3.00	

UNGIAS_NS
Sez. 28
Progr.: 0+540.00
Scala: 1:200
Q.Rif.: 10.00



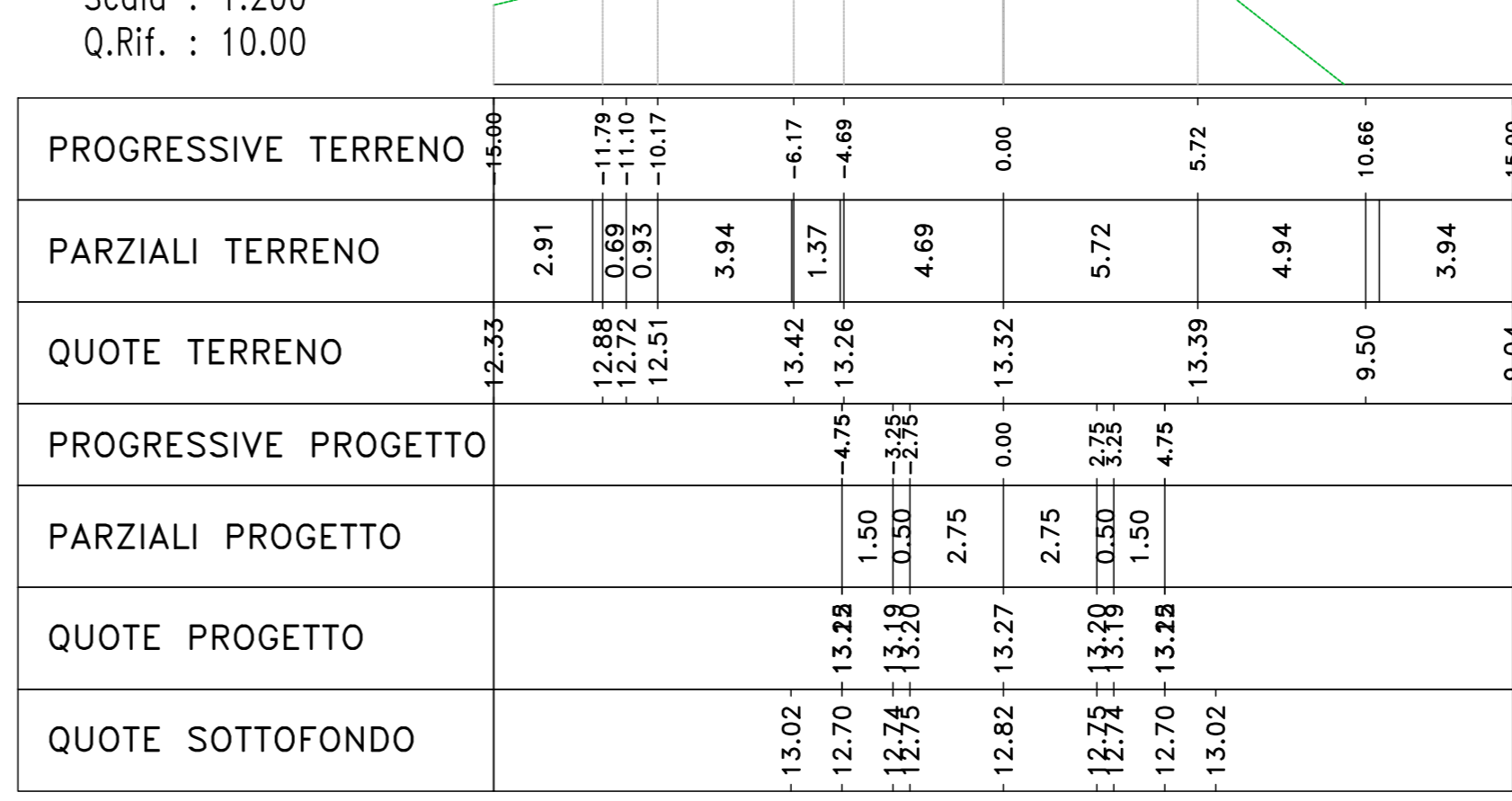
Materiali - Progr.0+560.00			
Materiale	Area (m²)	Vol (m³)	Vol (m³)
Rifilato	0.00	0.00	
Scavi	4.58	82.81	
Soffitto	0.00	0.00	
Terrano vegetale	0.00	0.17	

UNGIAS_NS
Sez. 29
Progr.: 0+560.00
Scala: 1:200
Q.Rif.: 10.00



Materiali - Progr.0+579.69			
Materiale	Area (m²)	Vol (m³)	Vol (m³)
Rifilato	0.00	0.01	
Scavi	0.13	124.05	
Soffitto	0.00	0.00	
Terrano vegetale	0.00	0.00	

UNGIAS_NS
Sez. 30
Progr.: 0+579.69
Scala: 1:200
Q.Rif.: 10.00



Sanas
GRUPPO FS ITALIANE

Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

S.S.291 "Della Nurra"
Lavori di costruzione del Lotto 1 da Alghero ad Olmedo, in località bivio cantoniera di Rudas (completamento collegamento Alghero-Sassari) e del Lotto 4 tra bivio Olmedo e l'aeroporto di Alghero-Fertilia (bretella per l'aeroporto)

PROGETTO ESECUTIVO		COD. CA29	
PROGETTISTA E RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE: Dott. Ing. Giovanni Pizzu (Ord. Ing. Prov. Roma A27298)			
RESPONSABILE D'AREA Responsabile Tecnico-Progetto: Dott. Ing. Massimo Cappasa (Ord. Ing. Prov. Roma A27211) Responsabile Sicurezza: Dott. Ing. Giovanni Pizzu (Ord. Ing. Prov. Roma A27211) Responsabile Topografia, Geodetica e Impianti: Dott. Ing. Sergio Di Majo (Ord. Ing. Prov. Roma A27211) Responsabile Ambientale: Dott. Ing. Francesco Venturo (Ord. Ing. Prov. Roma A27211)		MANAGIATE VIA INGEGNERIA	
GEOLOGO: Dott. Dott. Enrico Curatolo (Ord. Ing. Prov. Roma A27211)		MANAGIATE SERING INGEGNERIA	
COORDINATORE SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE: Dott. Ing. Sergio Di Majo (Ord. Ing. Prov. Roma A27211)			
COORDINATORE ATTIVITA' DI PROGETTAZIONE: Dott. Ing. Mariateresa Mercurio (Ord. Ing. Prov. Roma A27211)			
VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: Dott. Ing. Salvatore Curatolo.			

PROGETTO STRADALE			
SVINCOLI SVINCOLO UNGIAS Sezioni trasversali TAV 02			
CODICE PROGETTO PRODOTTO DPCA0029	LV. PROG. ANNO E 21	NOME FILE CA29_T01SVQ2TRAS201_05_A	REVISIONE SCALA: A 1:200
D			
C			
B			
A	EMISSIONE	GIU 2021	M.ROSSI M.ROSSI C.PAZZA
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDDATO VERIFICATO APPROVATO