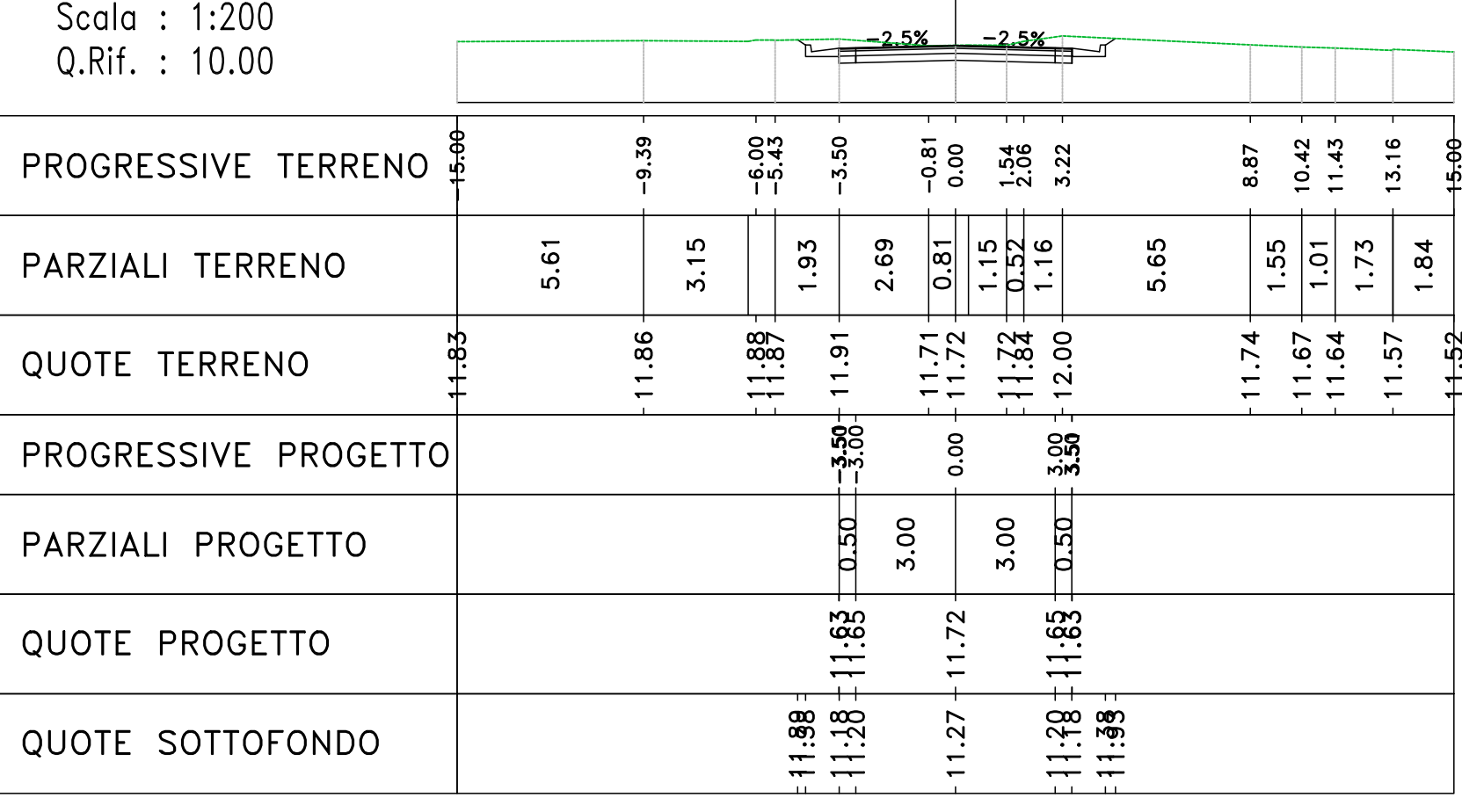


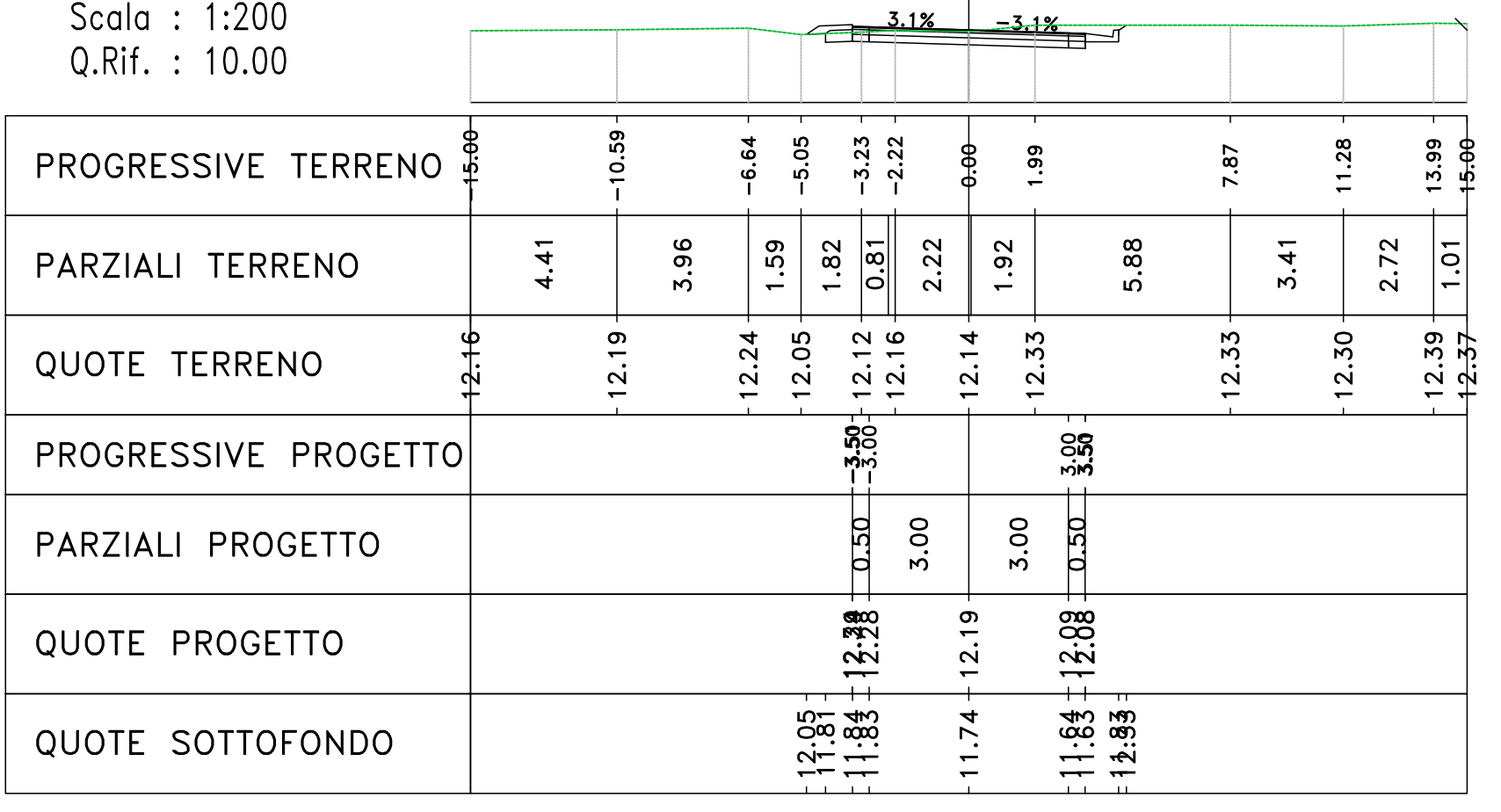
Materiali - Progr.0+000.00		
Materiali	Area (m²)	Hq (m)
Rilivato	0.00	0.00
Scavo	5.21	0.00
Sciocco	0.00	0.00
Terrano vegetale	0.03	0.00

UNGIAS_NS
Sez. 01
Progr.: 0+000.00
Scala : 1:200
Q.Rif. : 10.00



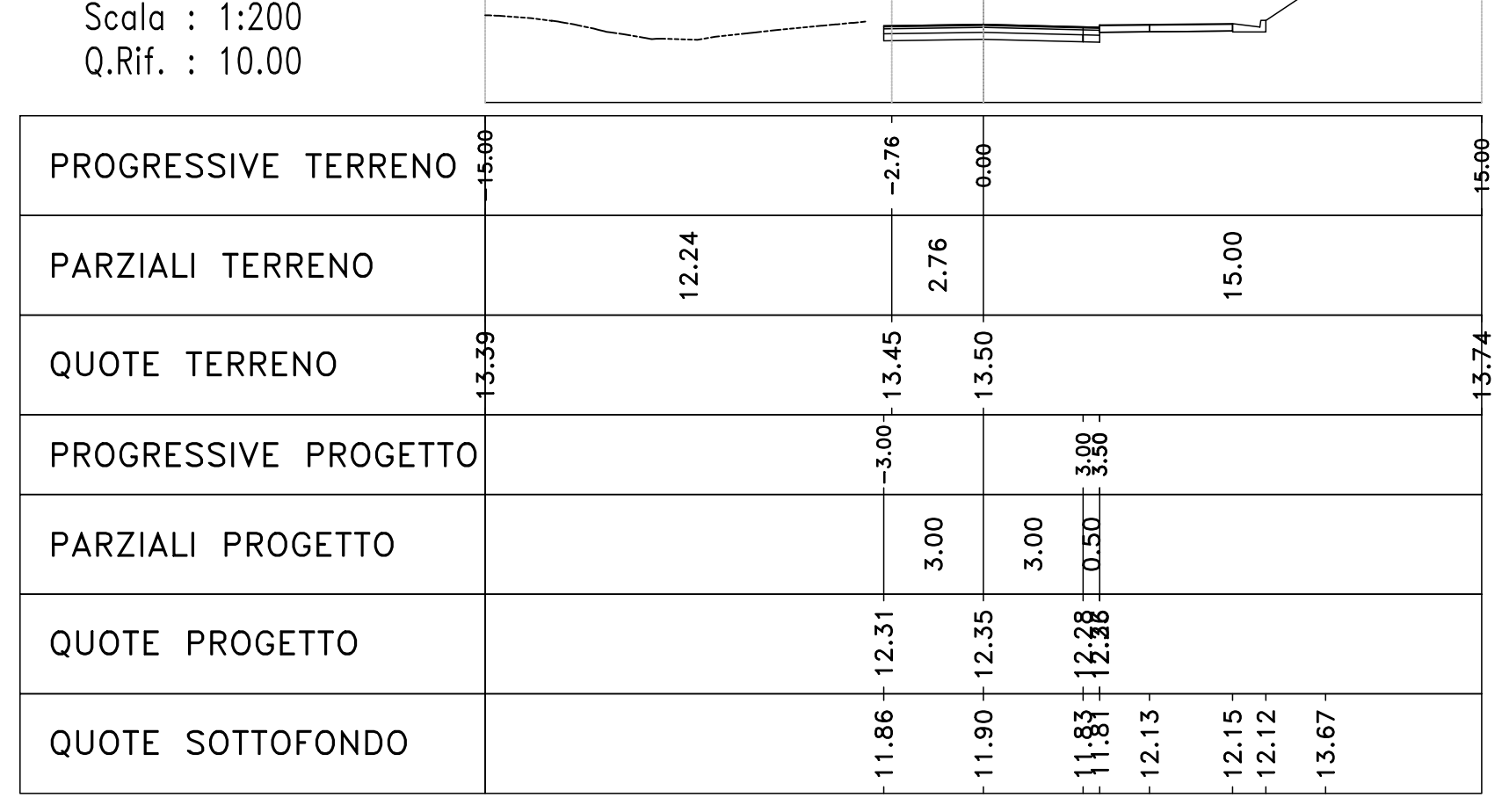
Materiali - Progr.0+080.00		
Materiali	Area (m²)	Hq (m)
Rilivato	0.00	0.00
Scavo	4.04	77.43
Sciocco	0.00	0.00
Terrano vegetale	0.33	5.74

UNGIAS_NS
Sez. 05
Progr.: 0+080.00
Scala : 1:200
Q.Rif. : 10.00



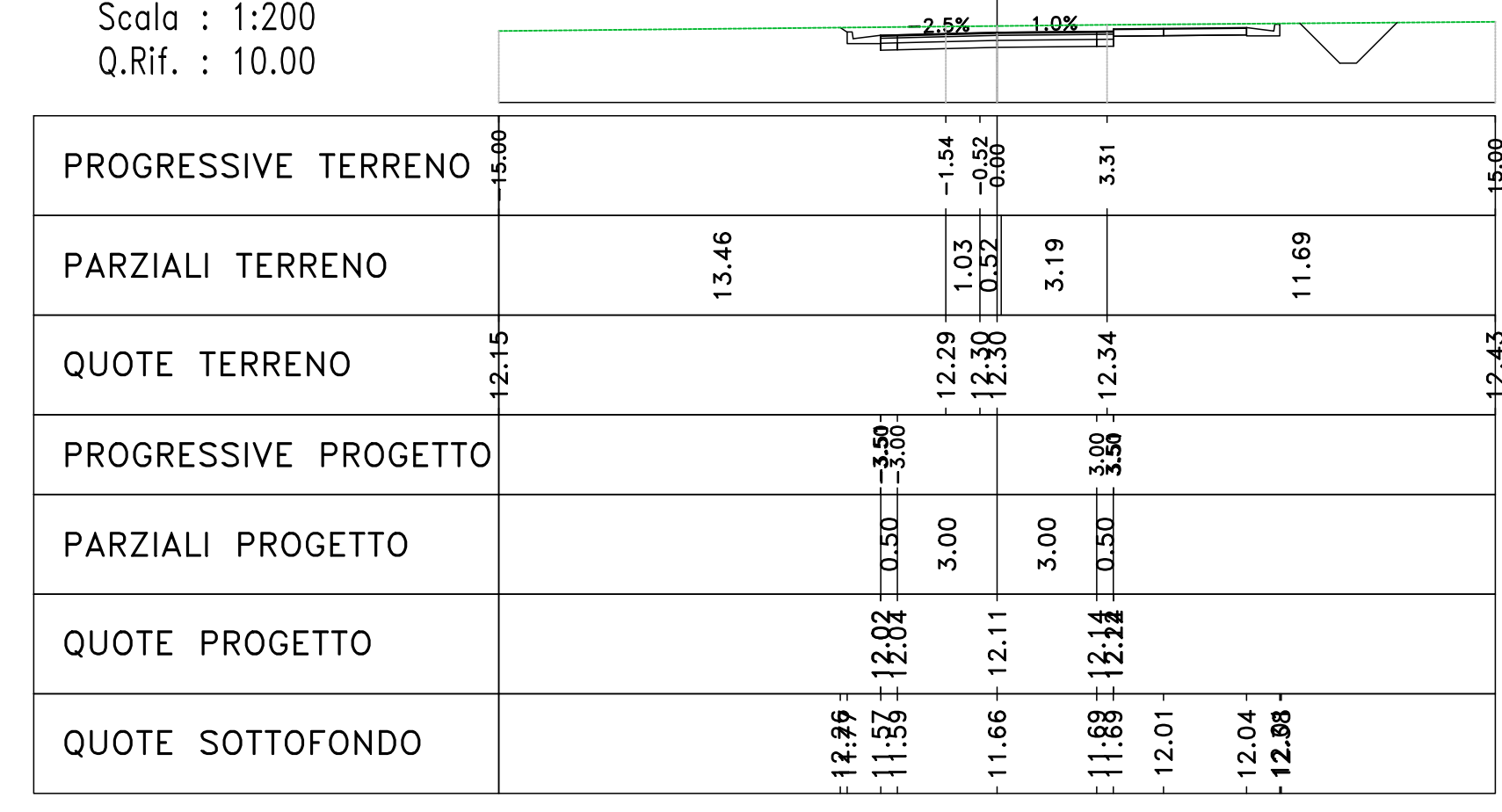
Materiali - Progr.0+160.00		
Materiali	Area (m²)	Hq (m)
Rilivato	0.00	0.00
Scavo	13.89	384.43
Sciocco	0.00	0.00
Terrano vegetale	0.02	0.32

UNGIAS_NS
Sez. 09
Progr.: 0+160.00
Scala : 1:200
Q.Rif. : 10.00



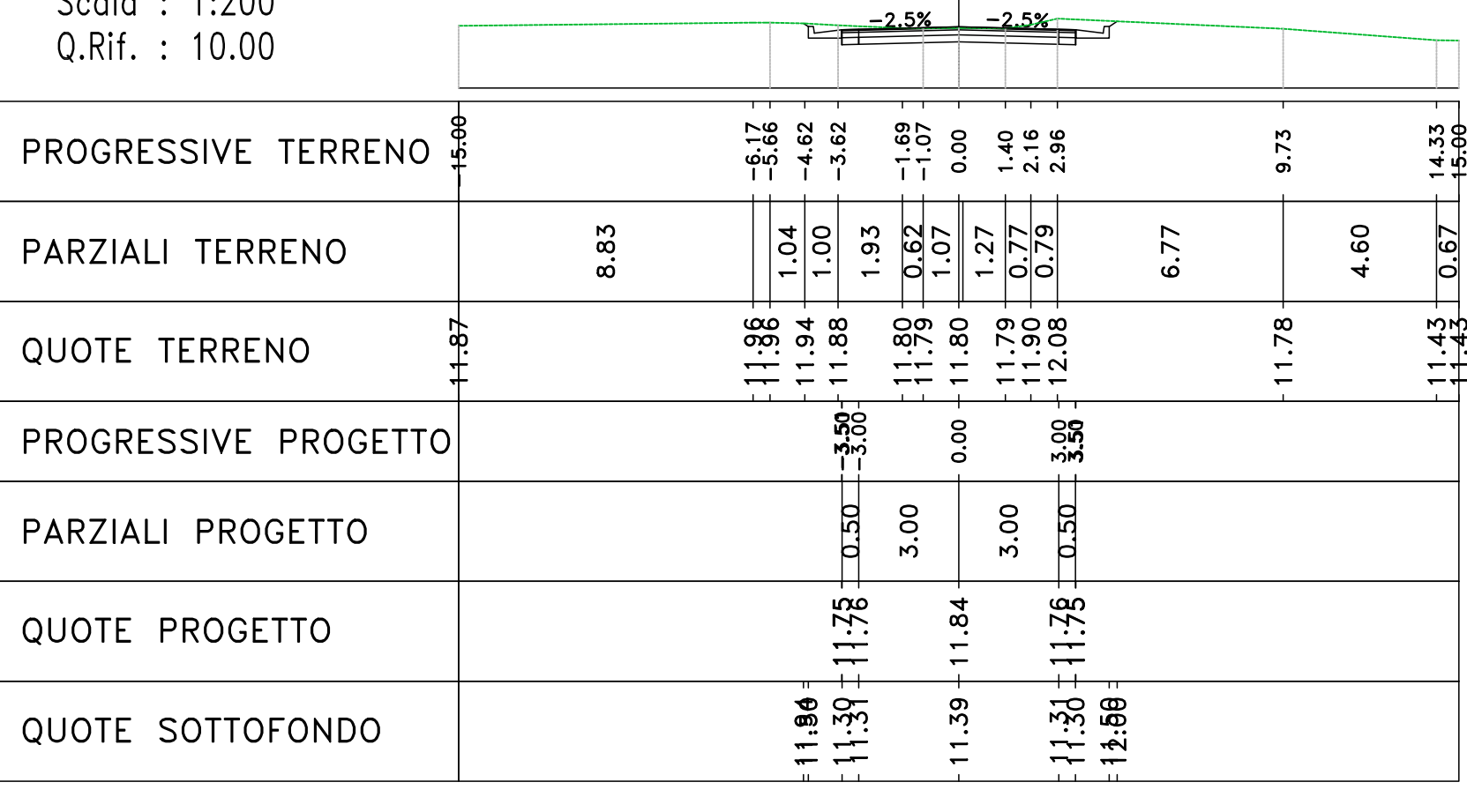
Materiali - Progr.0+240.00		
Materiali	Area (m²)	Hq (m)
Rilivato	0.00	0.00
Scavo	4.34	128.70
Sciocco	0.00	0.00
Terrano vegetale	0.03	0.67

UNGIAS_NS
Sez. 13
Progr.: 0+240.00
Scala : 1:200
Q.Rif. : 10.00



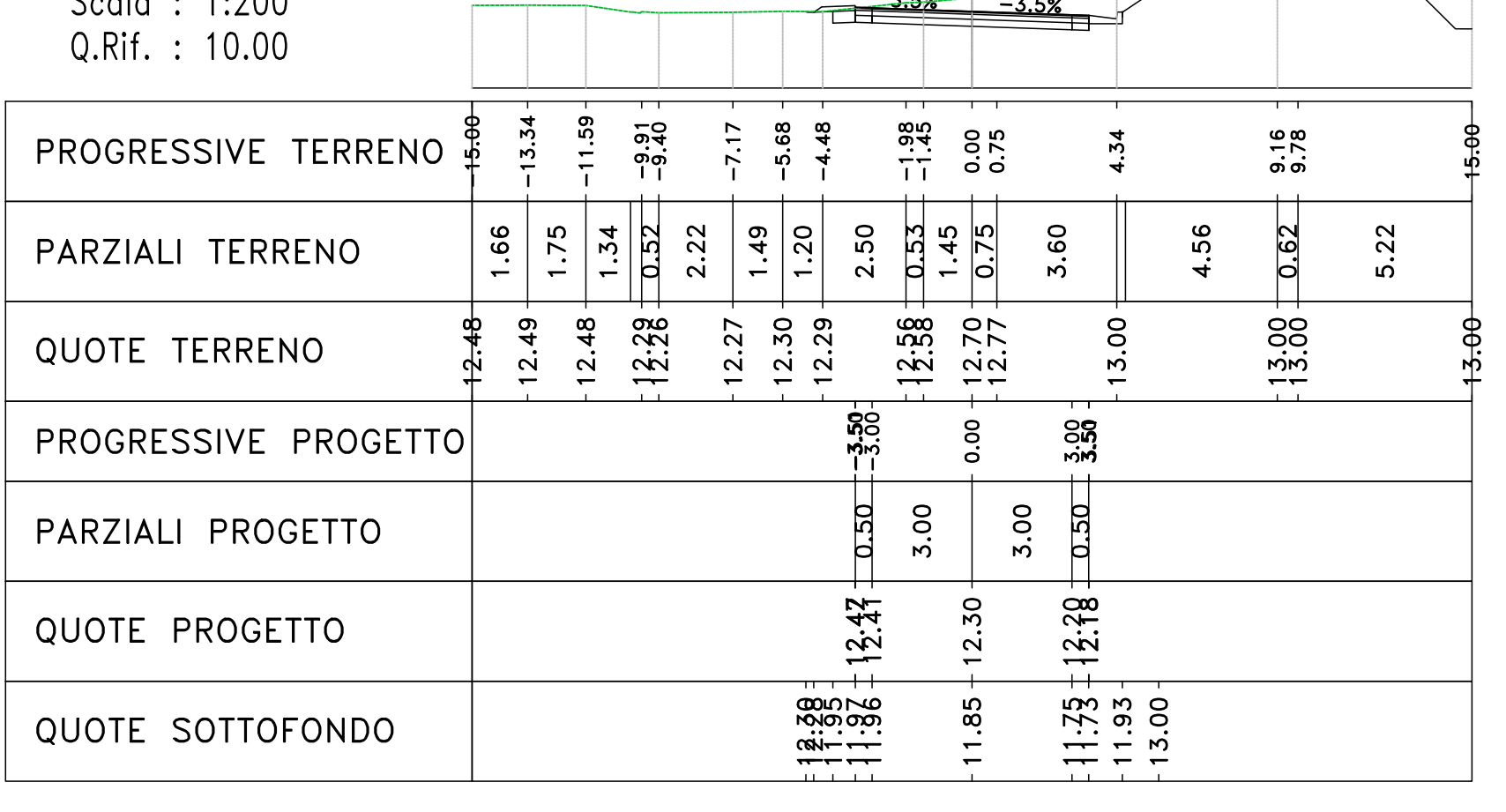
Materiali - Progr.0+020.00		
Materiali	Area (m²)	Hq (m)
Rilivato	0.00	0.00
Scavo	4.17	93.12
Sciocco	0.00	0.00
Terrano vegetale	0.03	0.66

UNGIAS_NS
Sez. 02
Progr.: 0+020.00
Scala : 1:200
Q.Rif. : 10.00



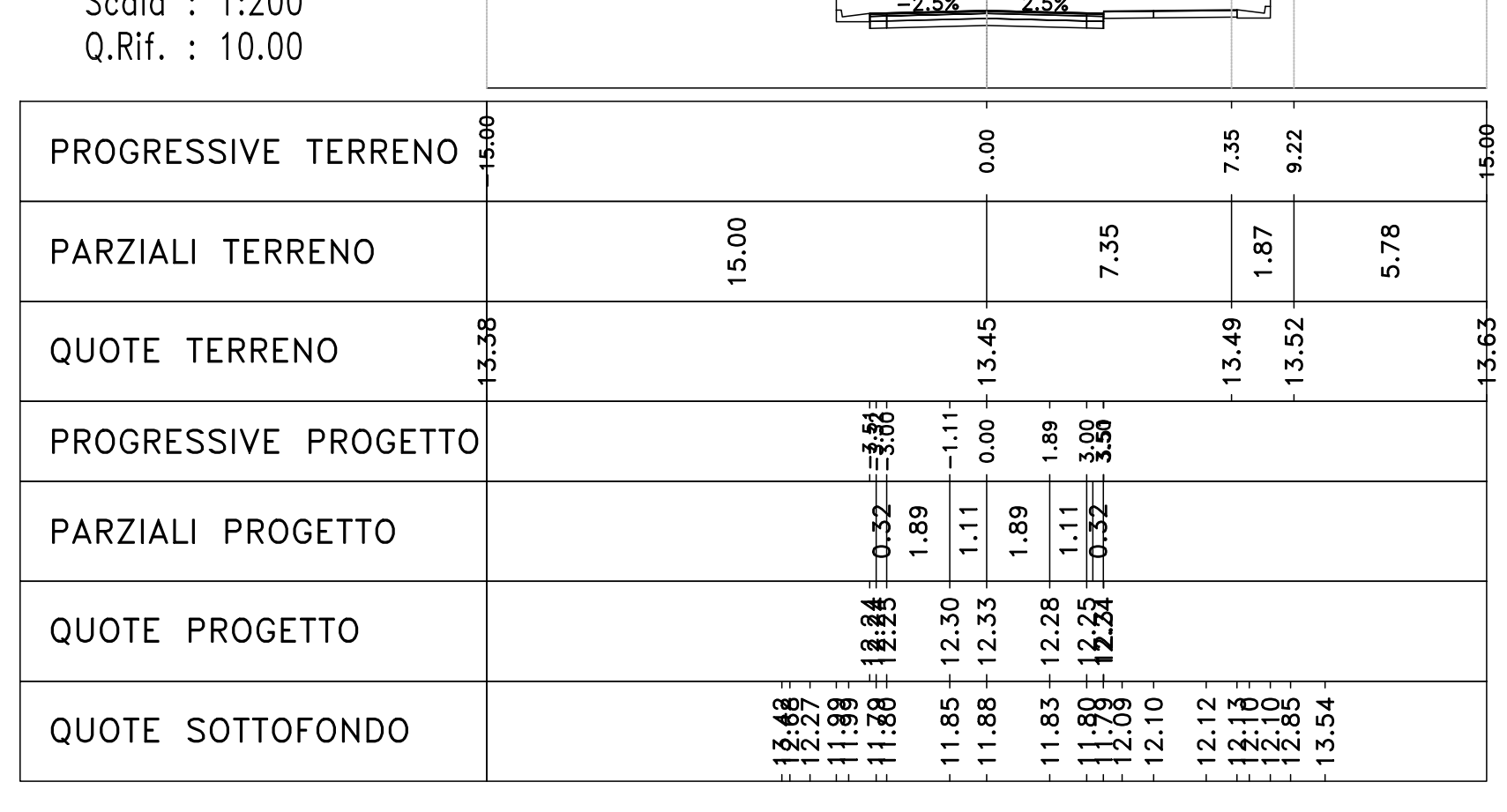
Materiali - Progr.0+100.00		
Materiali	Area (m²)	Hq (m)
Rilivato	0.00	0.00
Scavo	7.45	118.36
Sciocco	1.07	4.38
Terrano vegetale	0.18	4.30

UNGIAS_NS
Sez. 06
Progr.: 0+100.00
Scala : 1:200
Q.Rif. : 10.00



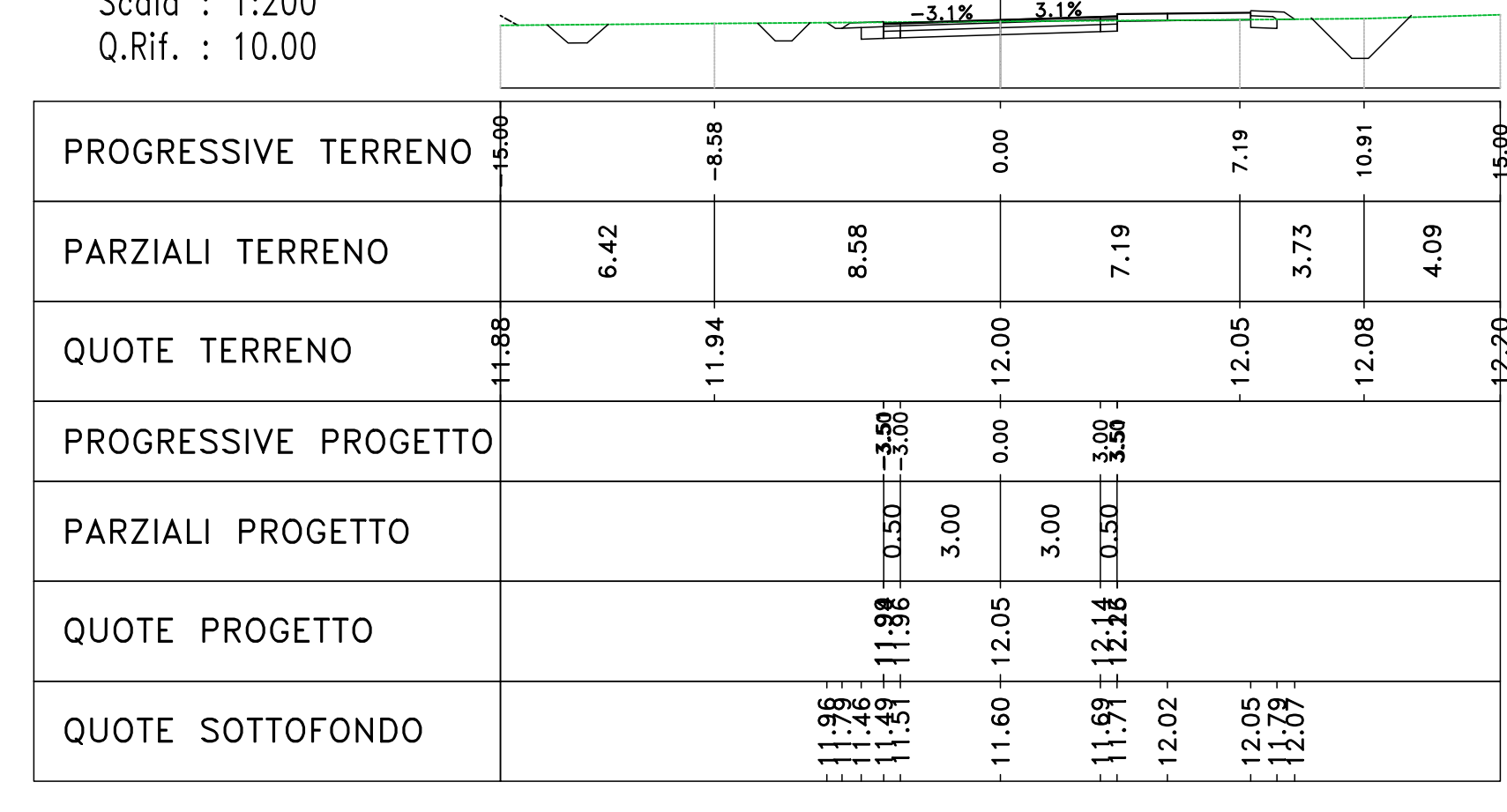
Materiali - Progr.0+168.17		
Materiali	Area (m²)	Hq (m)
Rilivato	0.00	0.00
Scavo	7.45	118.36
Sciocco	1.07	4.38
Terrano vegetale	0.00	0.07

UNGIAS_NS
Sez. ST_A
Progr.: 0+168.17
Scala : 1:200
Q.Rif. : 10.00



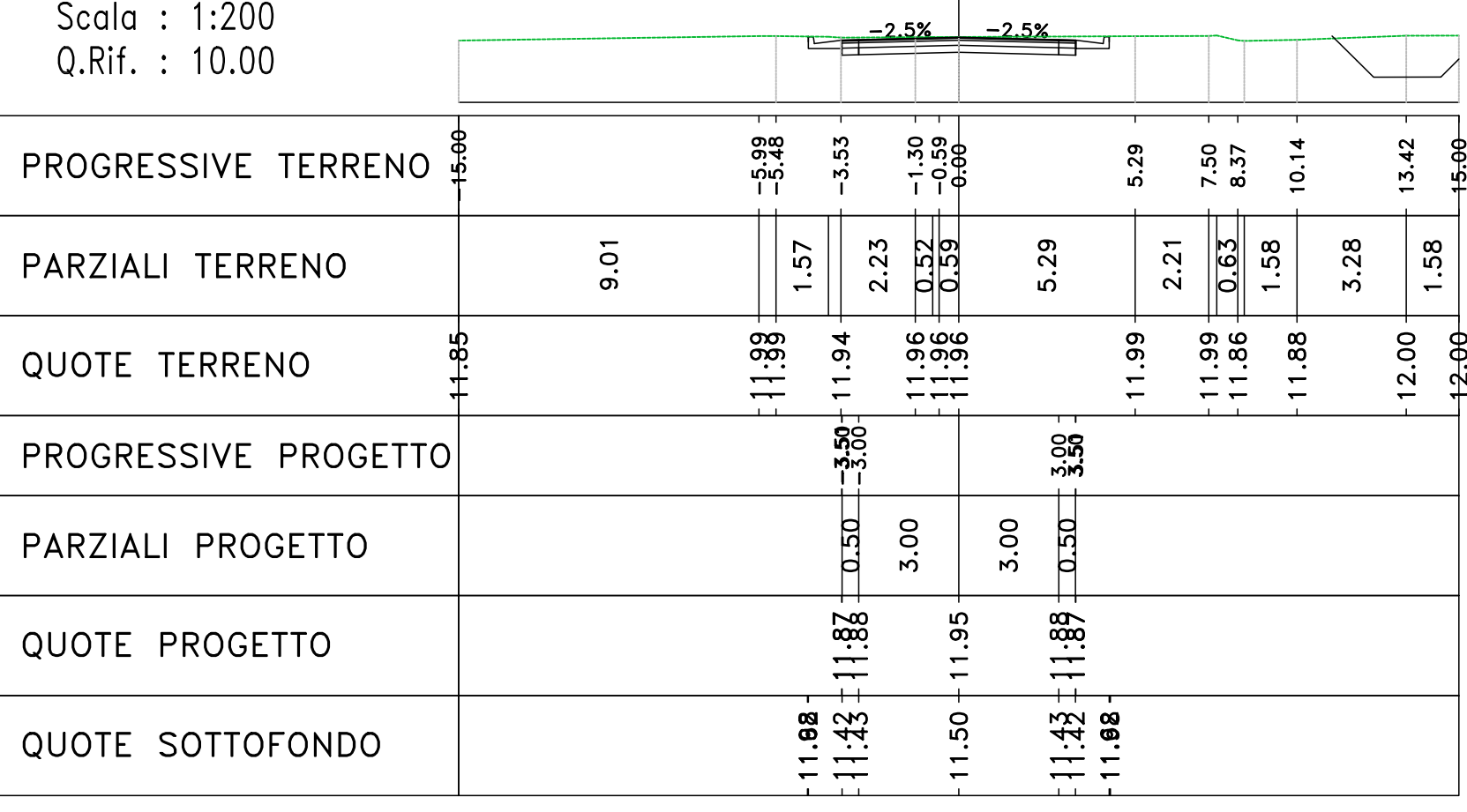
Materiali - Progr.0+260.00		
Materiali	Area (m²)	Hq (m)
Rilivato	0.00	0.00
Scavo	12.03	102.86
Sciocco	0.00	0.00
Terrano vegetale	0.07	4.12

UNGIAS_NS
Sez. 14
Progr.: 0+260.00
Scala : 1:200
Q.Rif. : 10.00



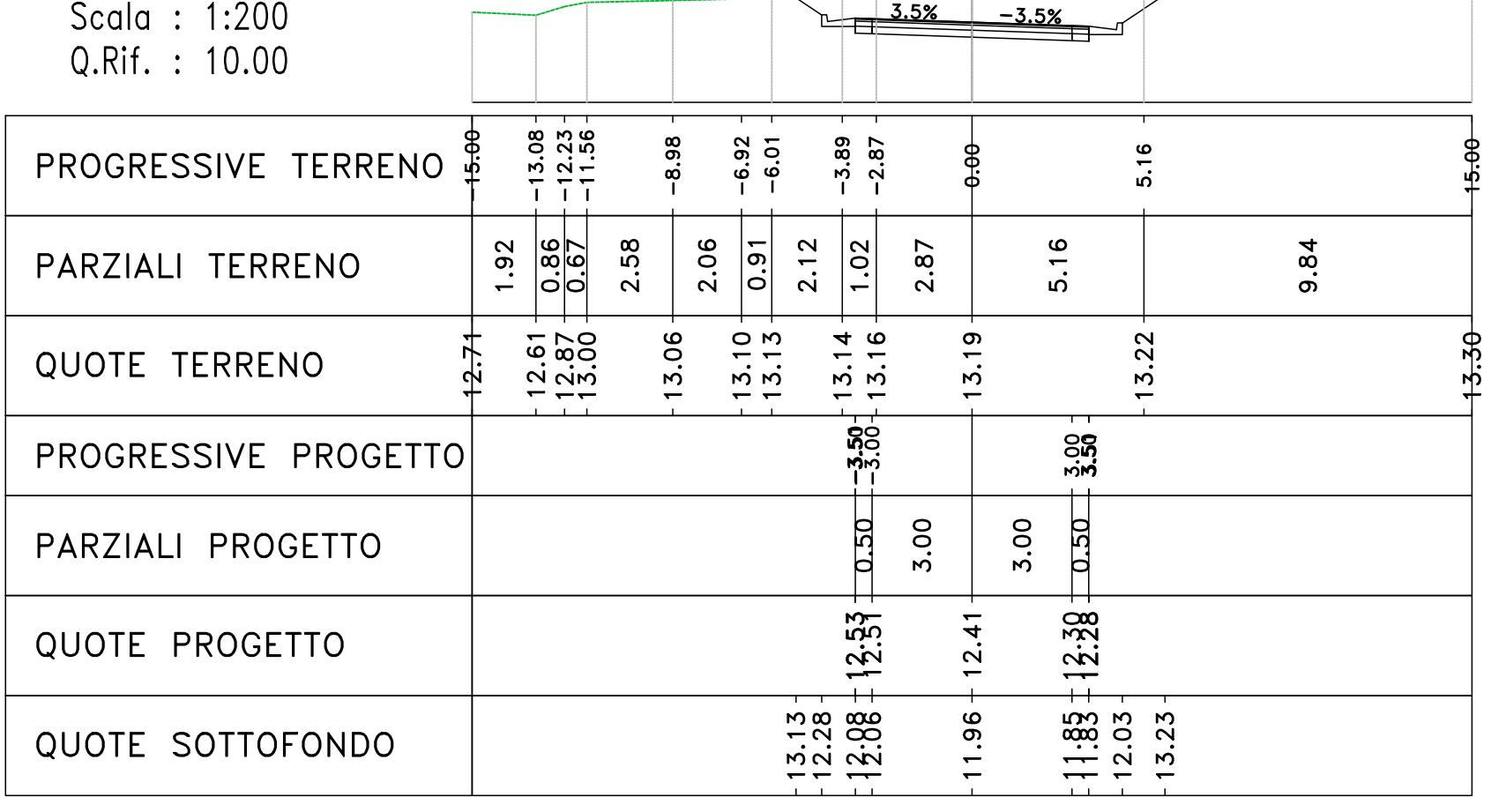
Materiali - Progr.0+040.00		
Materiali	Area (m²)	Hq (m)
Rilivato	0.00	0.00
Scavo	4.17	93.12
Sciocco	0.00	0.00
Terrano vegetale	0.03	0.66

UNGIAS_NS
Sez. 03
Progr.: 0+040.00
Scala : 1:200
Q.Rif. : 10.00



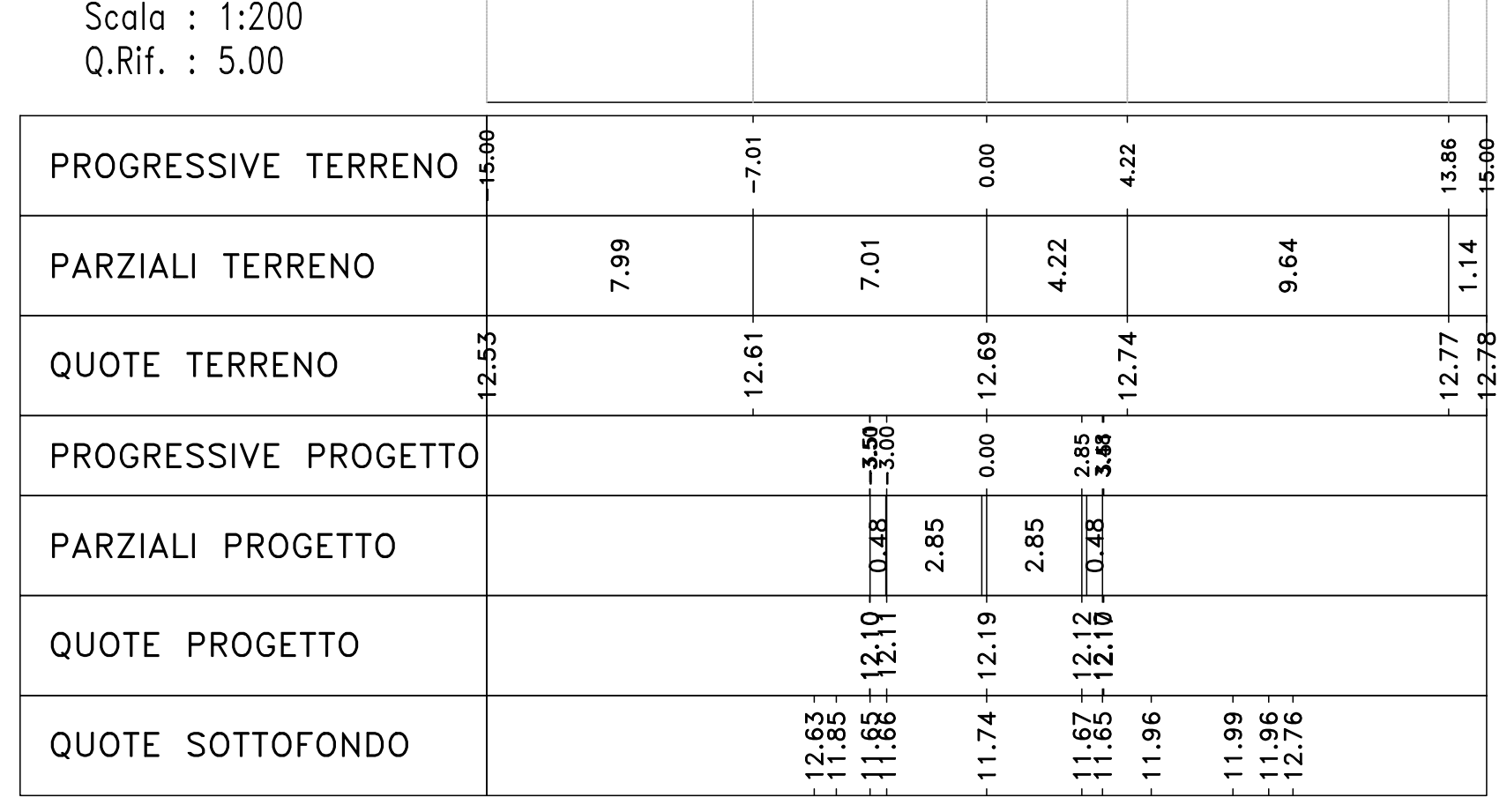
Materiali - Progr.0+120.00		
Materiali	Area (m²)	Hq (m)
Rilivato	0.00	0.00
Scavo	7.45	118.36
Sciocco	0.00	0.00
Terrano vegetale	0.03	2.22

UNGIAS_NS
Sez. 07
Progr.: 0+120.00
Scala : 1:200
Q.Rif. : 10.00



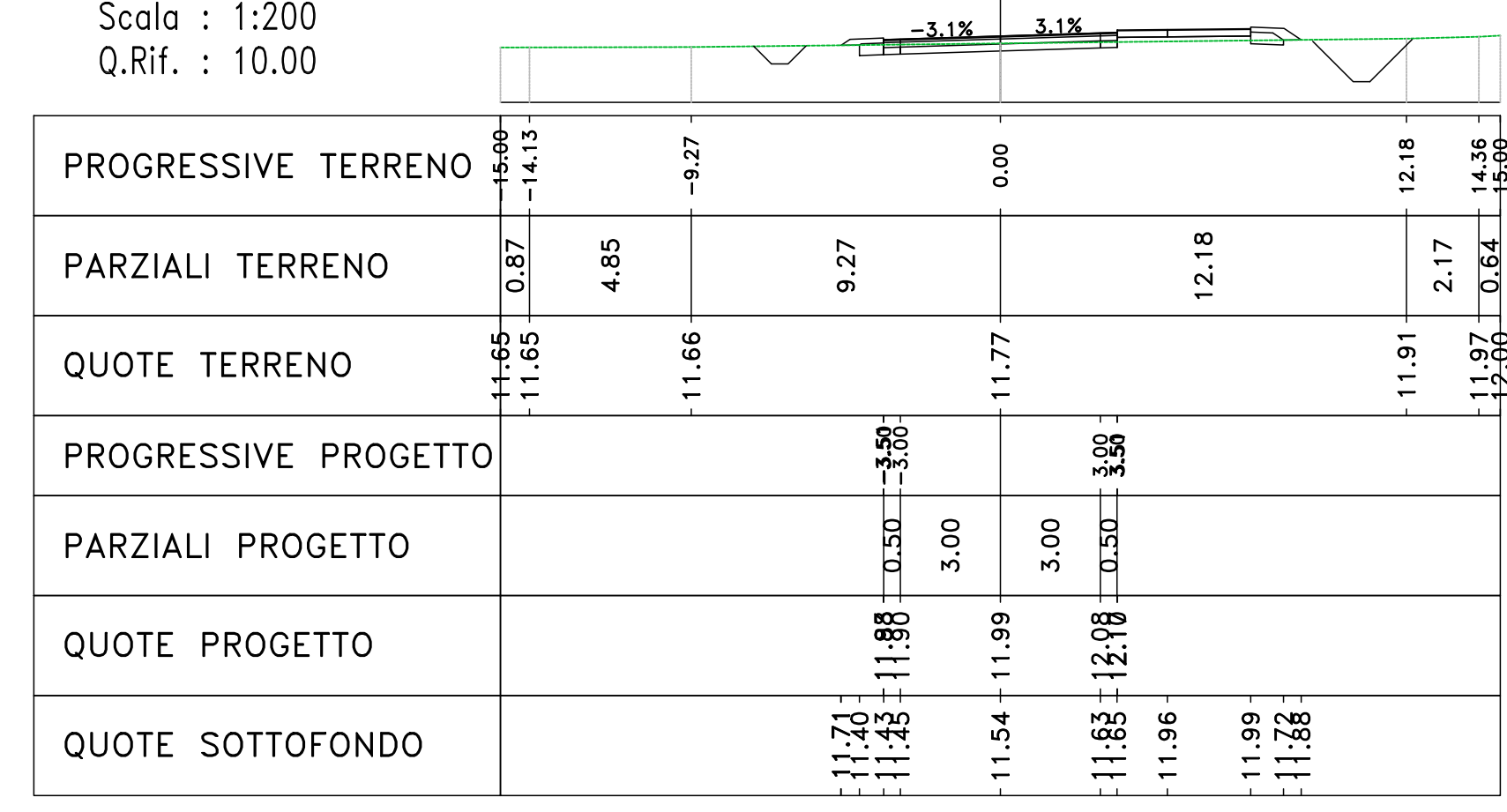
Materiali - Progr.0+214.81		
Materiali	Area (m²)	Hq (m)
Rilivato	0.00	0.00
Scavo	12.84	102.86
Sciocco	0.00	0.00
Terrano vegetale	0.00	0.00

UNGIAS_NS
Sez. ST_B
Progr.: 0+214.81
Scala : 1:200
Q.Rif. : 5.00



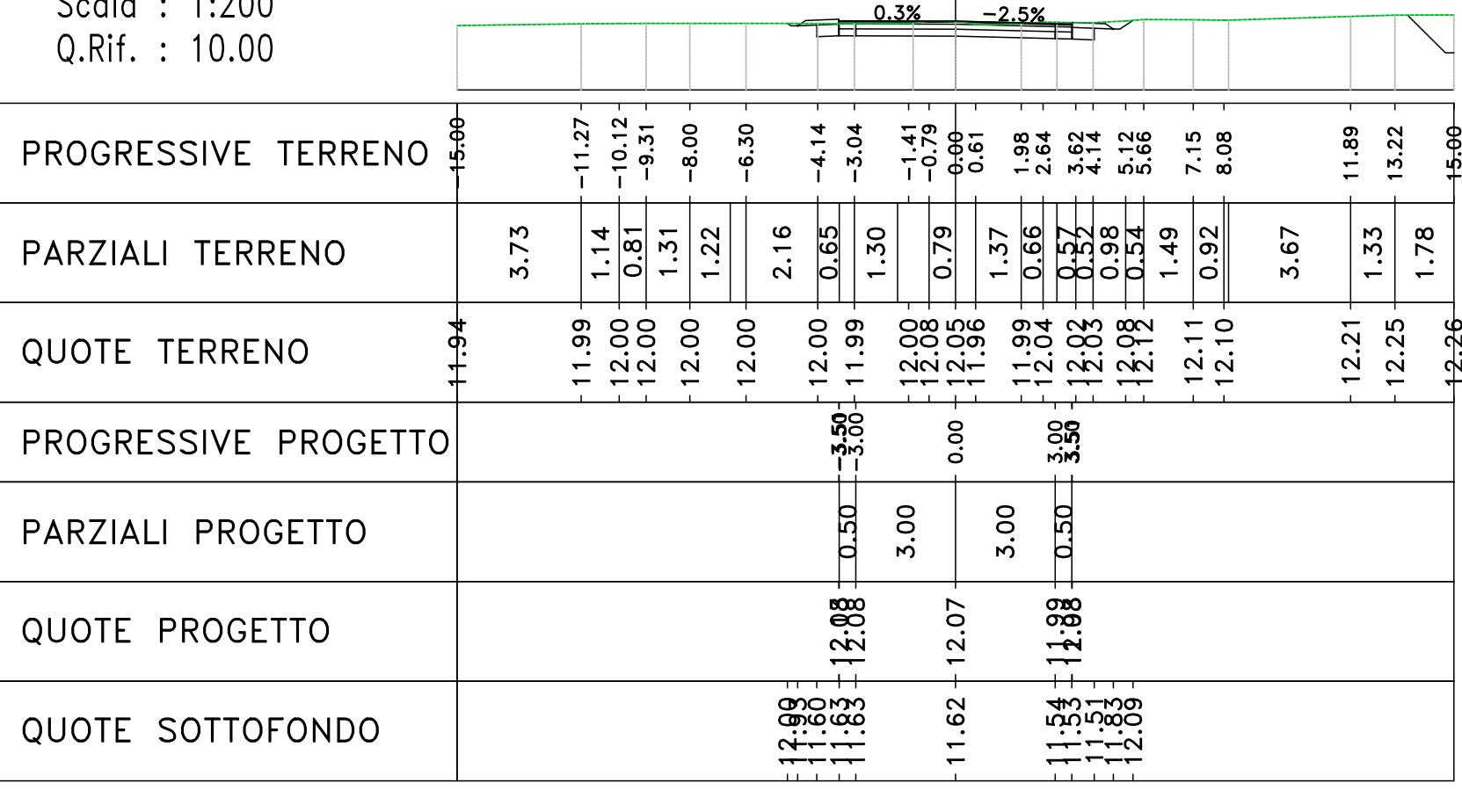
Materiali - Progr.0+280.00		
Materiali	Area (m²)	Hq (m)
Rilivato	0.54	2.84
Scavo	12.84	0.00
Sciocco	0.00	0.00
Terrano vegetale	0.46	8.49

UNGIAS_NS
Sez. 15
Progr.: 0+280.00
Scala : 1:200
Q.Rif. : 10.00



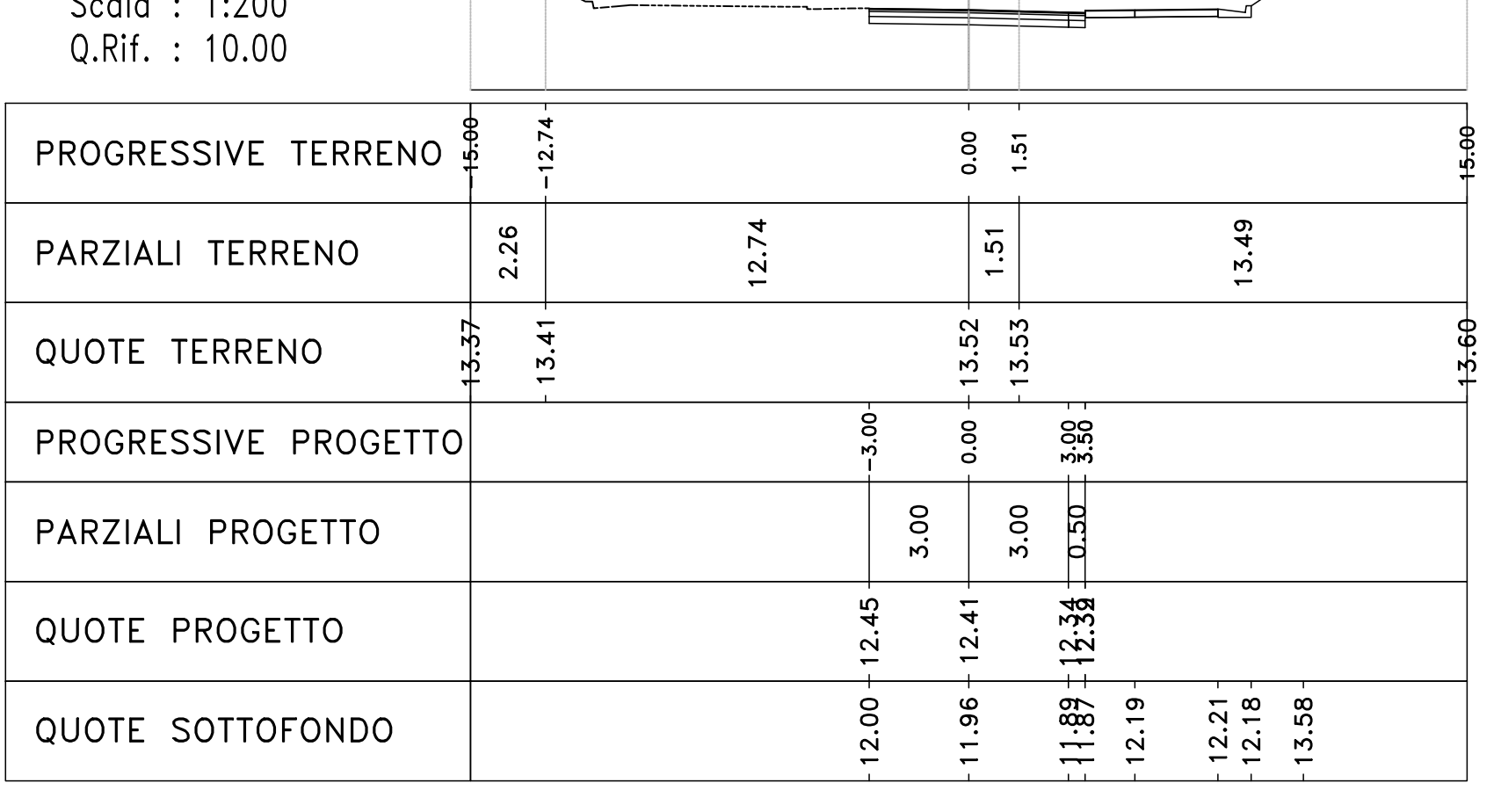
Materiali - Progr.0+060.00		
Materiali	Area (m²)	Hq (m)
Rilivato	0.00	0.00
Scavo	1.17	70.62
Sciocco	0.00	0.00
Terrano vegetale	0.34	3.68

UNGIAS_NS
Sez. 04
Progr.: 0+060.00
Scala : 1:200
Q.Rif. : 10.00



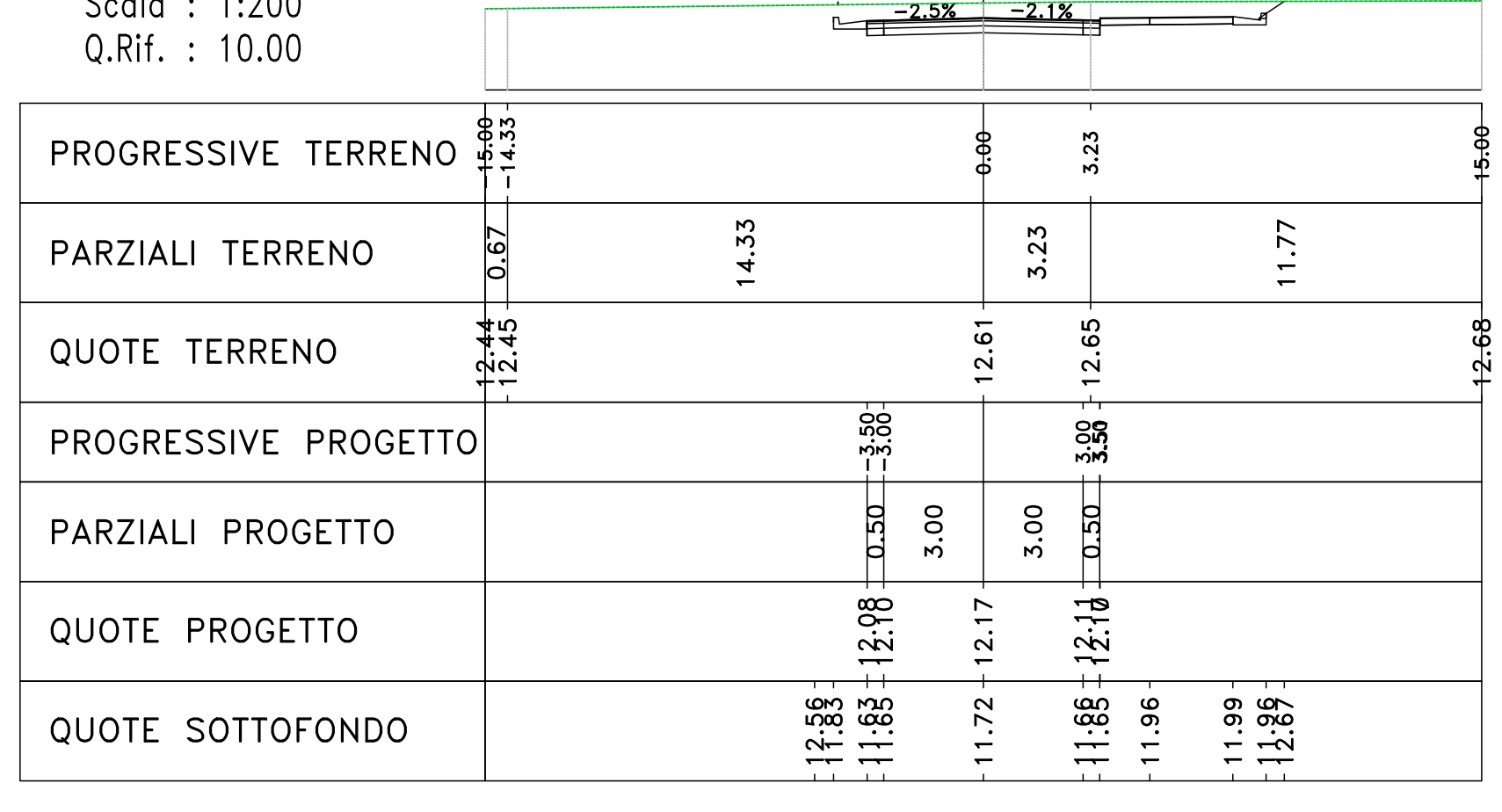
Materiali - Progr.0+140.00		
Materiali	Area (m²)	Hq (m)
Rilivato	0.00	0.00
Scavo	11.83	38.14
Sciocco	0.00	0.00
Terrano vegetale	0.02	0.49

UNGIAS_NS
Sez. 08
Progr.: 0+140.00
Scala : 1:200
Q.Rif. : 10.00



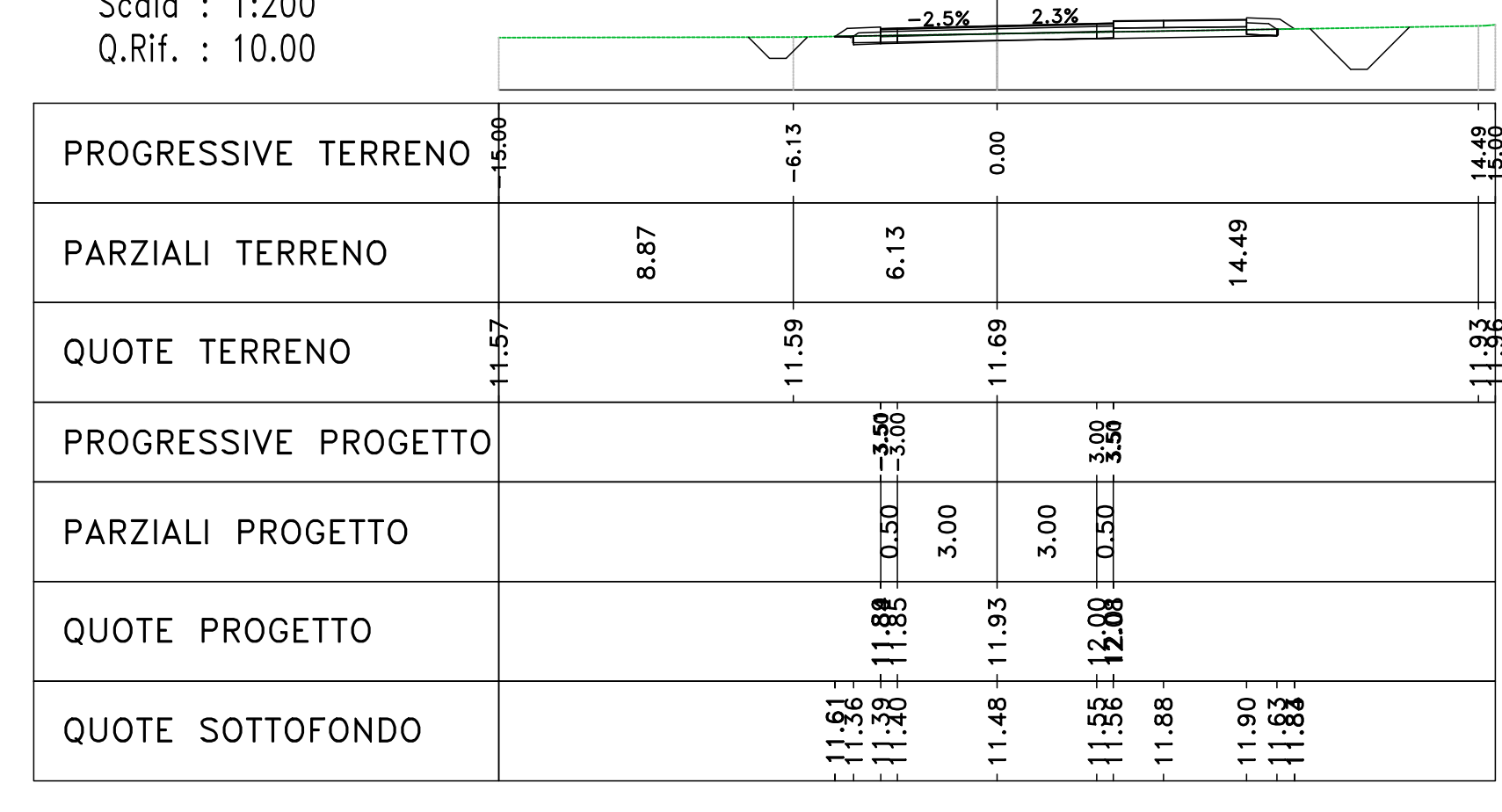
Materiali - Progr.0+220.00		
Materiali	Area (m²)	Hq (m)
Rilivato	0.00	0.00
Scavo	11.83	38.14
Sciocco	0.00	0.00
Terrano vegetale	0.03	0.08

UNGIAS_NS
Sez. 12
Progr.: 0+220.00
Scala : 1:200
Q.Rif. : 10.00



Materiali - Progr.0+300.00		
Materiali	Area (m²)	Hq (m)
Rilivato	0.41	2.84
Scavo	11.83	38.14
Sciocco	1.97	28.08
Terrano vegetale	0.47	9.43

UNGIAS_NS
Sez. 16
Progr.: 0+300.00
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

PROGETTAZIONE: ATIL VIA - SERING - VDP - BRENG

PROGETTA E RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE:
Dott. Ing. Giovanni Piazza (Dott. Ing. Prev. Roma A27290)

RESPONSABILE D'AREA:
Responsabile Tecnica Stradale: Dott. Ing. Massimo Capasso (Dott. Ing. Prev. Roma A26217)
Responsabile Qualità: Dott. Ing. Giovanni Piazza (Dott. Ing. Prev. Roma A27290)
Responsabile Topografia, Geodesica e Impianti: Dott. Ing. Sergio Di Maio (Dott. Ing. Prev. Roma A27290)
Responsabile Ambiente: Dott. Ing. Francesco Venturelli (Dott. Ing. Prev. Roma A26680)

GEOLOGO:
Dott. Geol. Enrico Curatolo (Dott. Geol. Regione Sicila 966)
COORDINATORE SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:
Dott. Ing. Sergio Di Maio (Dott. Ing. Prev. Roma A27290)
COORDINATORE ATTIVITA' DI PROGETTAZIONE:
Dott. Ing. Mariakaterina Mercurio (Dott. Ing. Prev. Roma A26487)
Dott. Ing. Salvatore Curatolo

VI&S
SERING INGEGNERIA
VDP
BRENG
INGENIERIA

PROGETTO STRADALE
SVINCOLI
Svincolo UNGIAS
Sezioni trasversali TAV 01

UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI CAGLIARI

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
CA29_T01SV02TRASZ01_05_A	CA29_T01SV02TRASZ01_05_A	A	1:200

PROGETTO	UV. PROG. ANNO	CODICE ELAB.
DP/CA/0029	21	T01SV02TRASZ01

REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDDATO	VERIFICATO	APPROVATO
D					
C					
B					
A	EMISSIONE	Giu 2021	MTOB	M.CAPPASO	G.PIAZZA