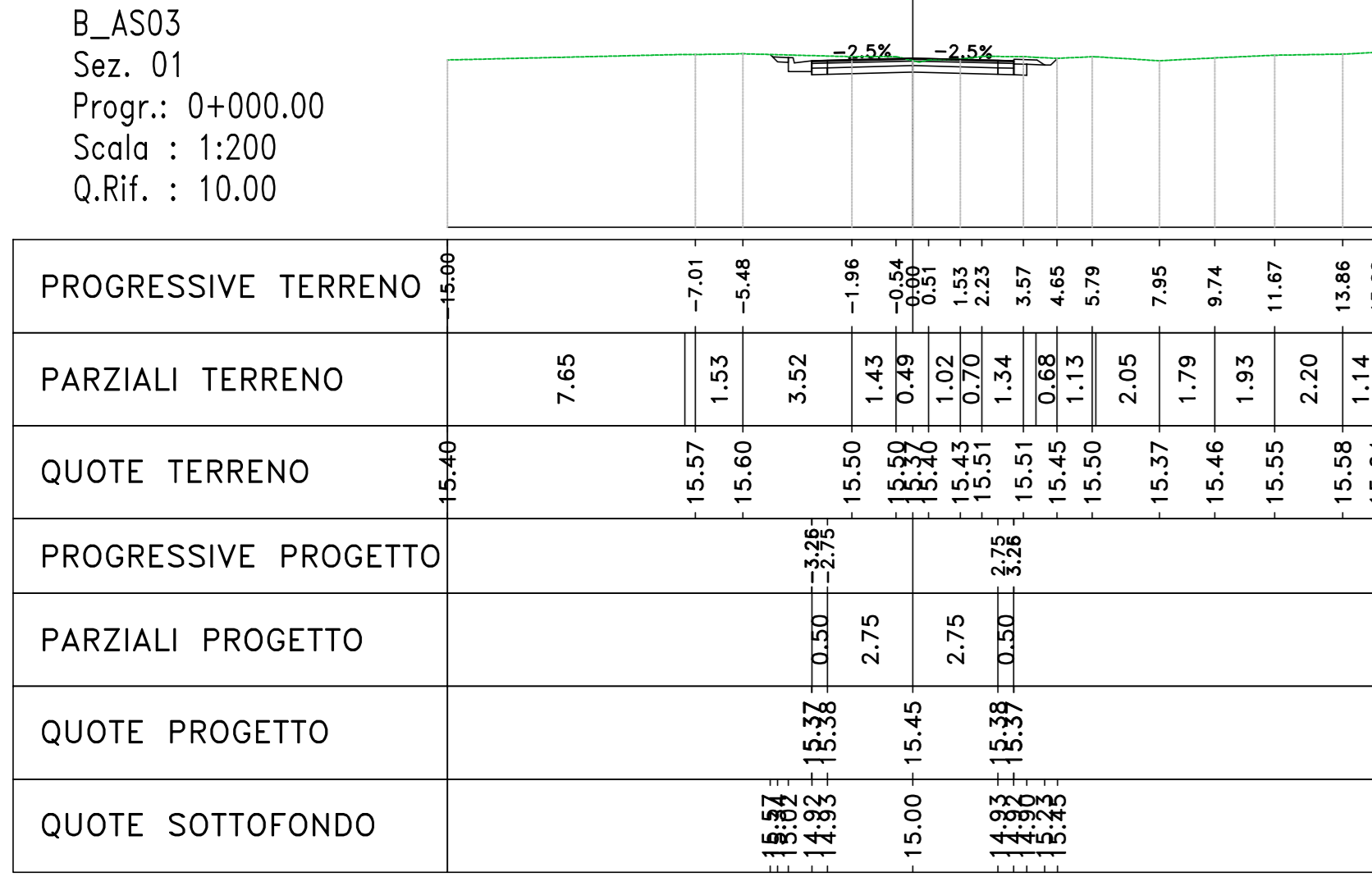
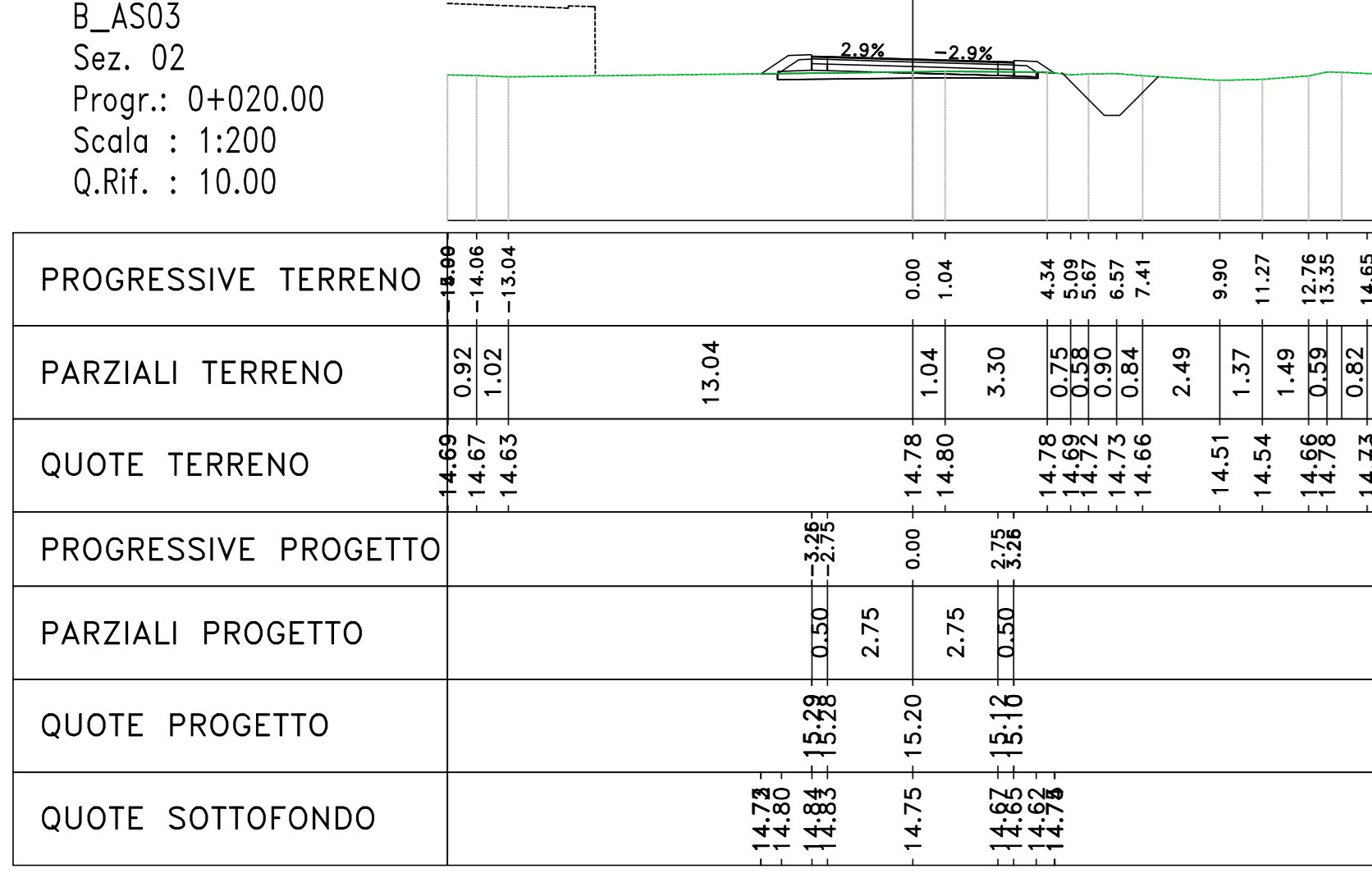


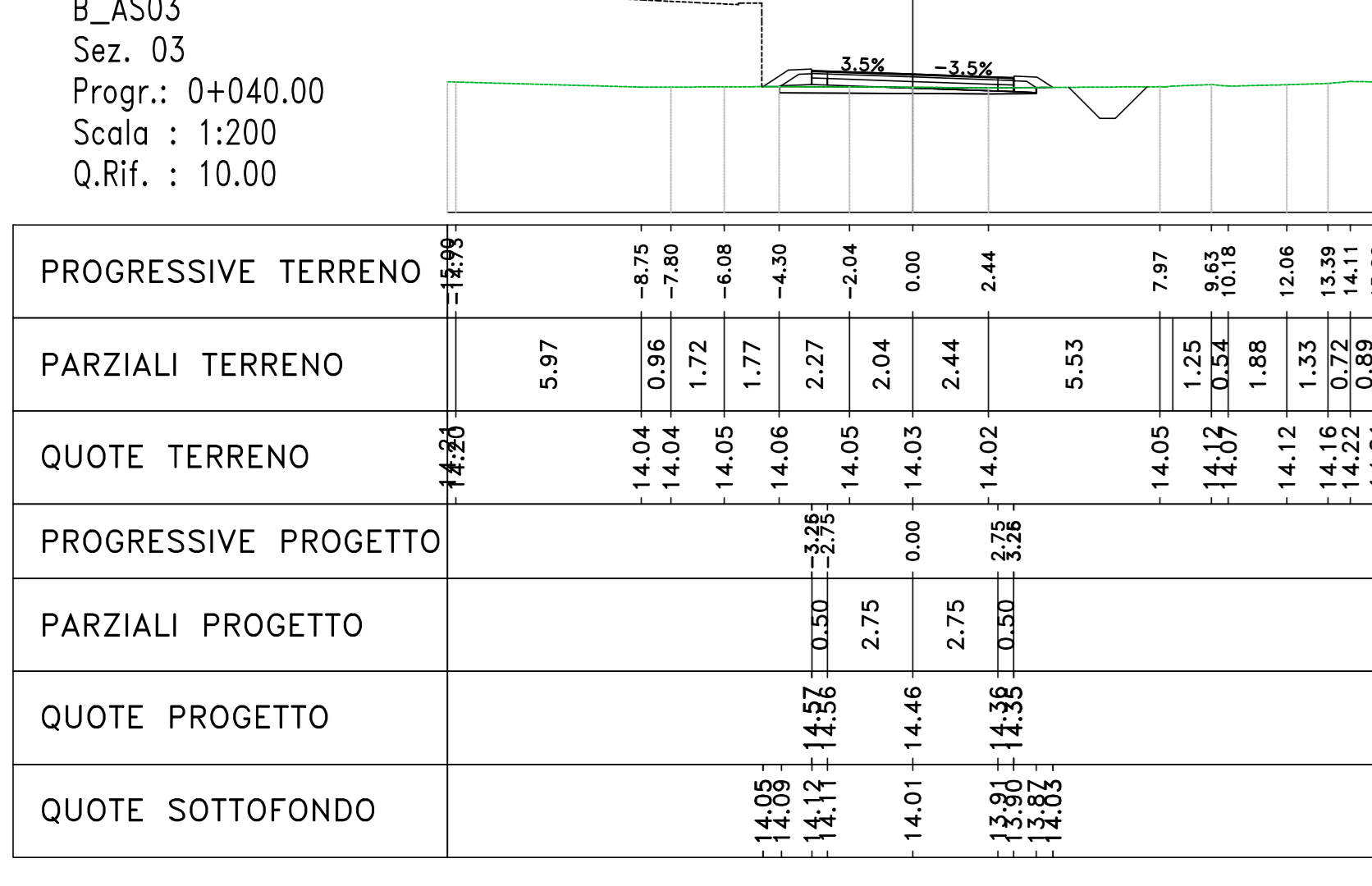
Materiali	Area (m ²)	Vol. (m ³)
Rilievo	0.00	0.00
Scavo	4.28	0.00
Scoffo	0.00	0.00
Terrano vegetale	0.18	0.00



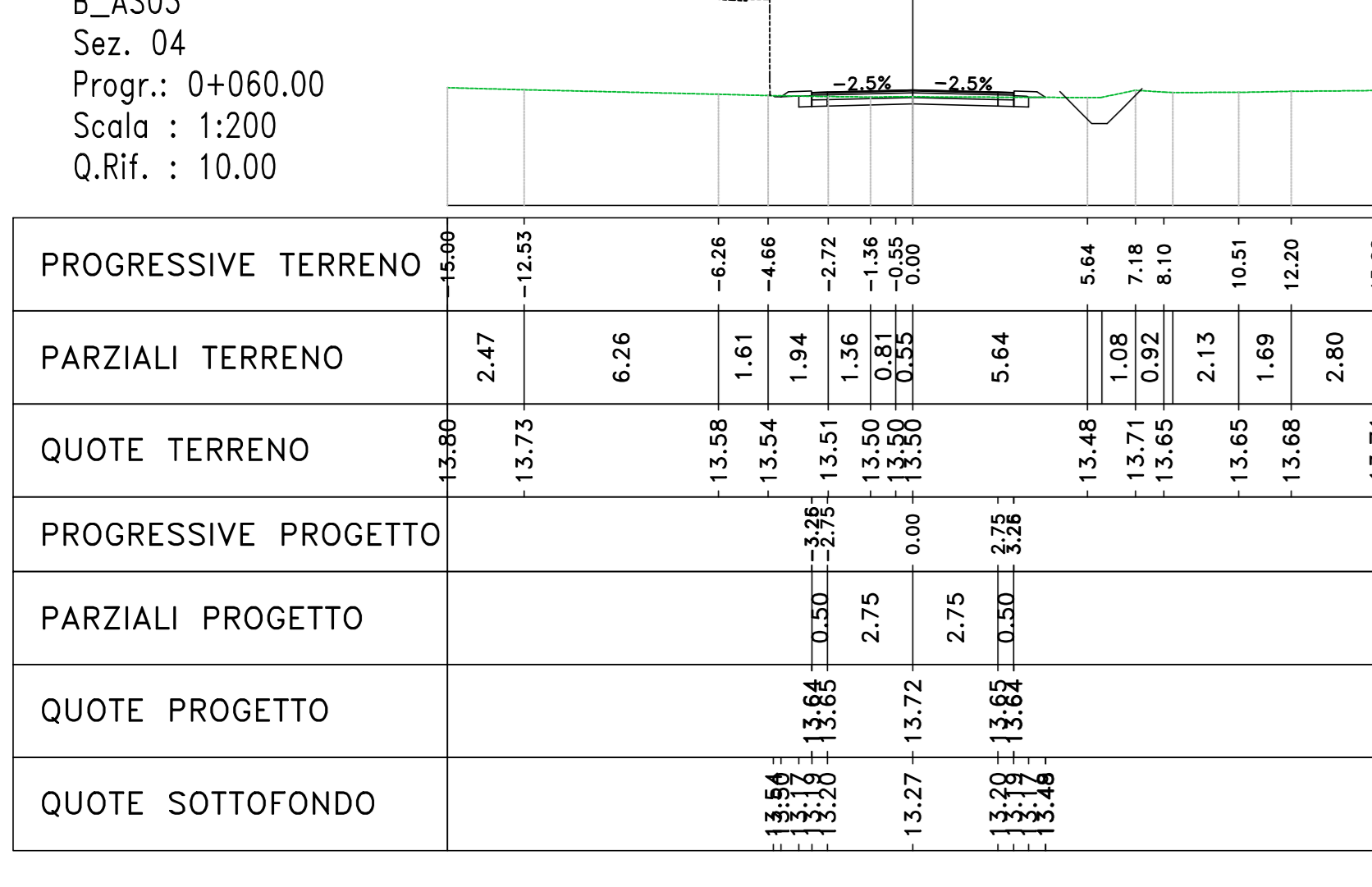
Materiali	Area (m ²)	Vol. (m ³)
Rilievo	0.20	2.00
Scavo	0.42	47.28
Scoffo	1.88	0.00
Terrano vegetale	0.41	0.05



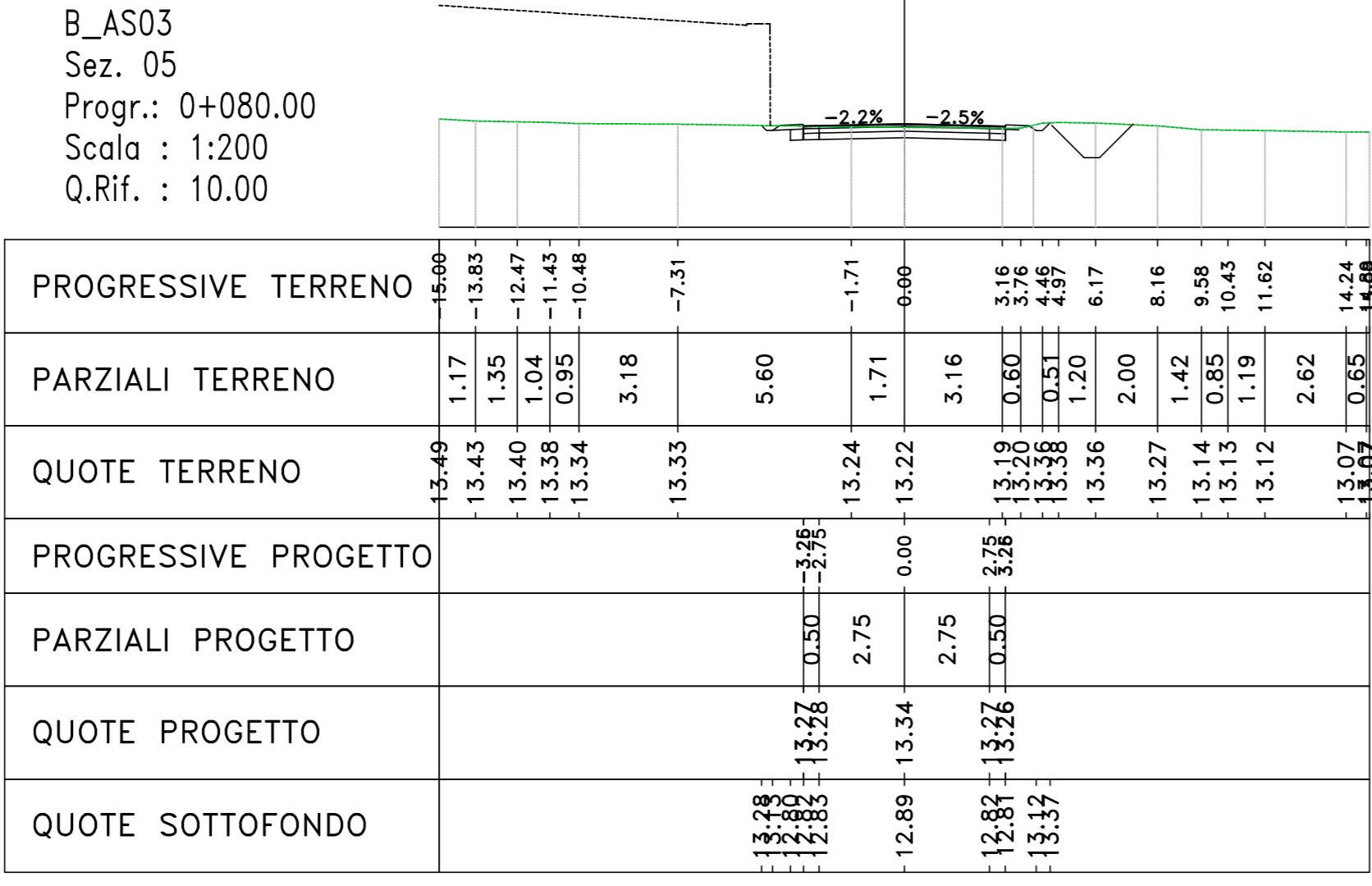
Materiali	Area (m ²)	Vol. (m ³)
Rilievo	0.15	3.44
Scavo	0.35	7.41
Scoffo	1.69	35.80
Terrano vegetale	0.57	12.02



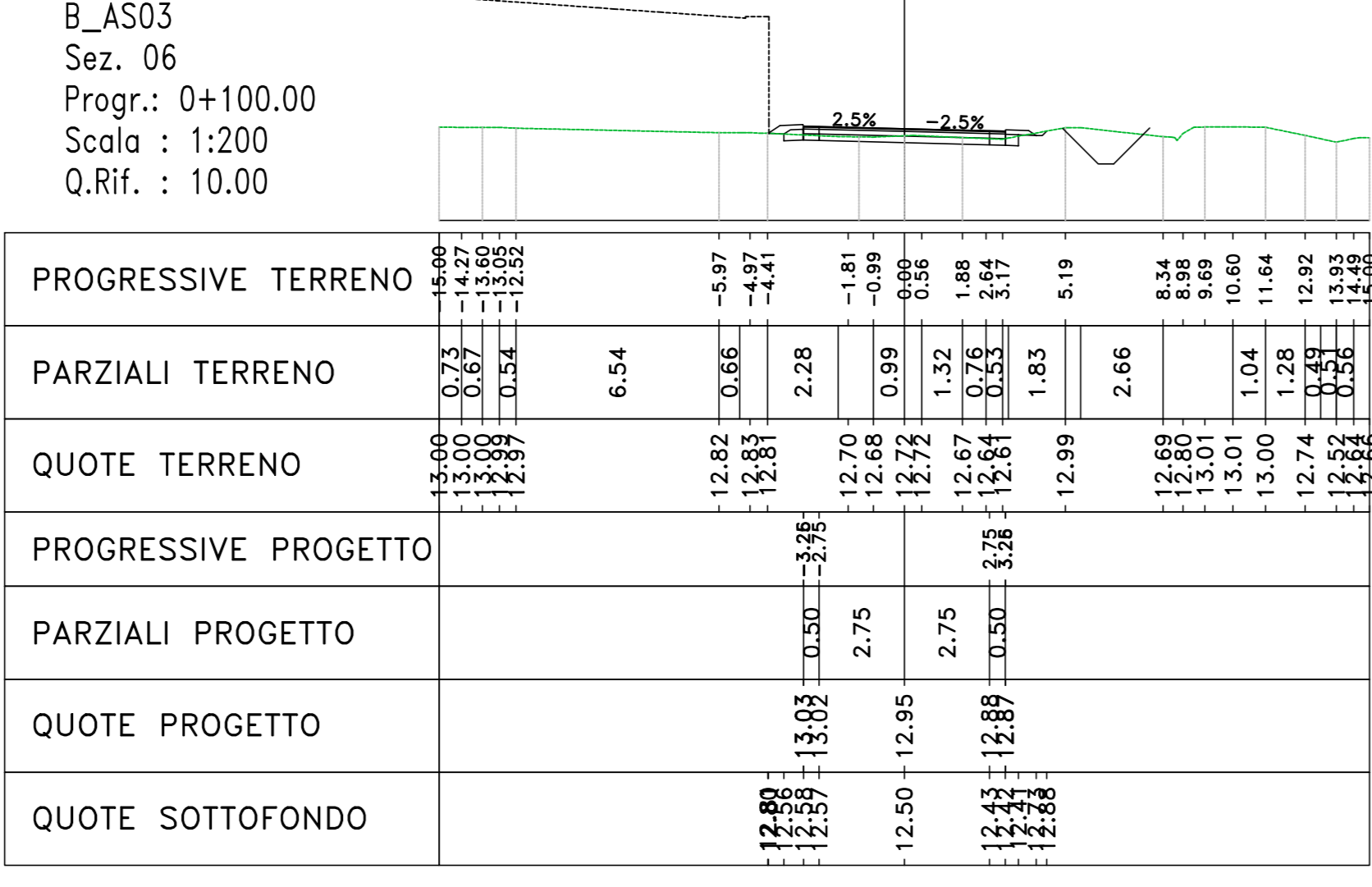
Materiali	Area (m ²)	Vol. (m ³)
Rilievo	0.00	1.34
Scavo	2.05	23.92
Scoffo	0.00	0.00
Terrano vegetale	0.28	8.53



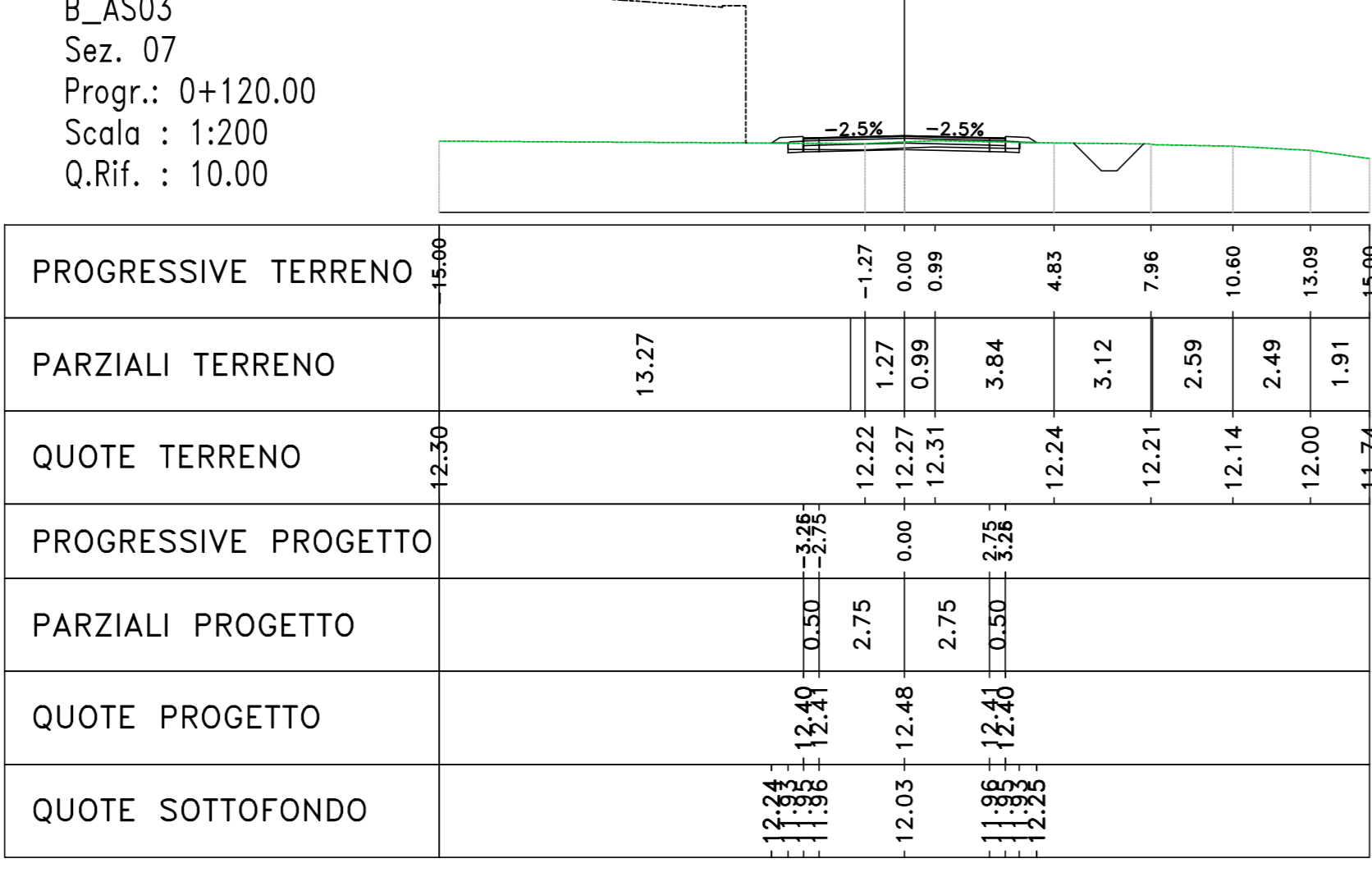
Materiali	Area (m ²)	Vol. (m ³)
Rilievo	0.00	0.00
Scavo	2.90	49.45
Scoffo	0.00	0.00
Terrano vegetale	0.13	4.08



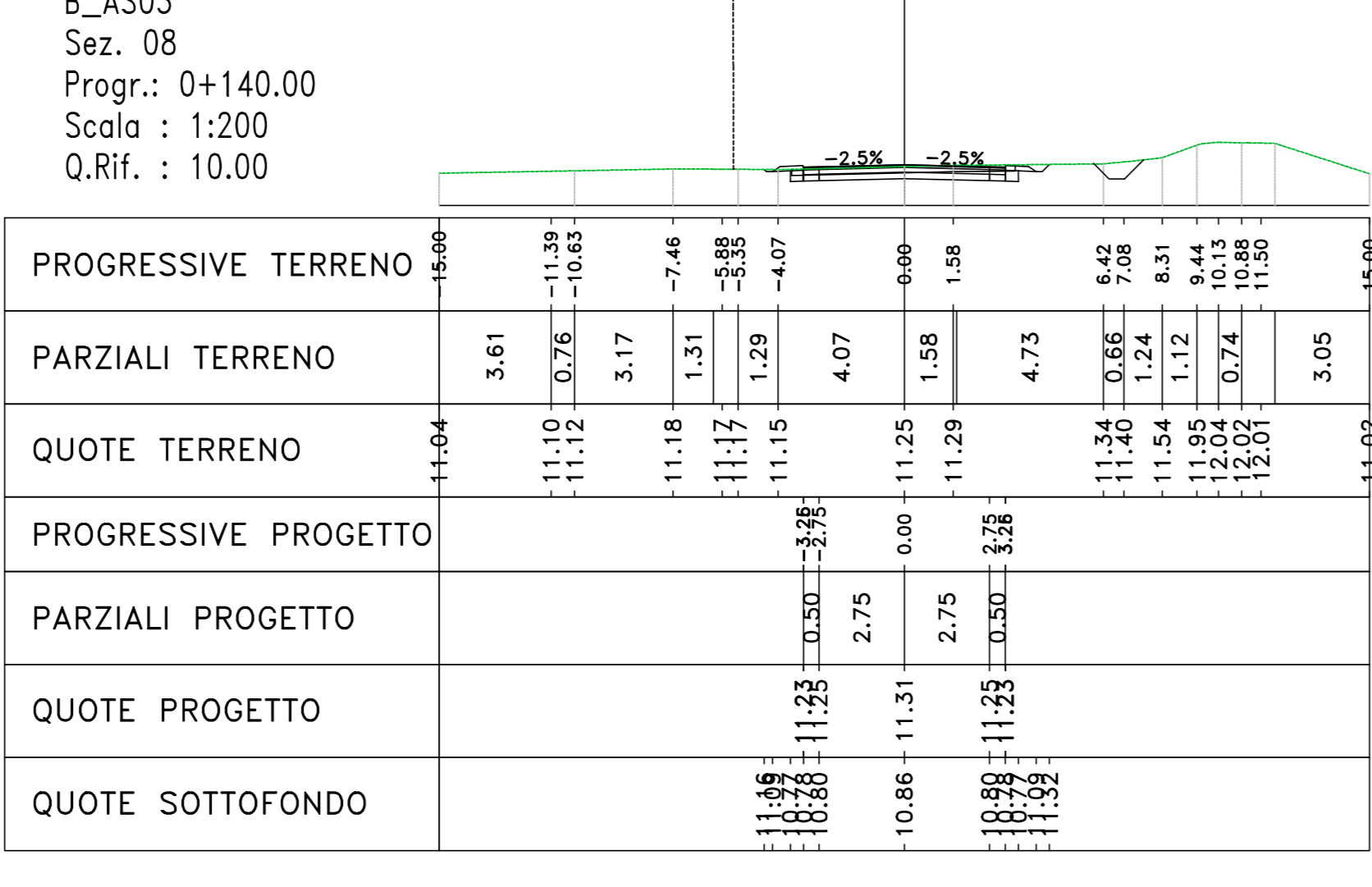
Materiali	Area (m ²)	Vol. (m ³)
Rilievo	0.01	0.05
Scavo	1.50	44.01
Scoffo	0.30	0.00
Terrano vegetale	0.32	4.54



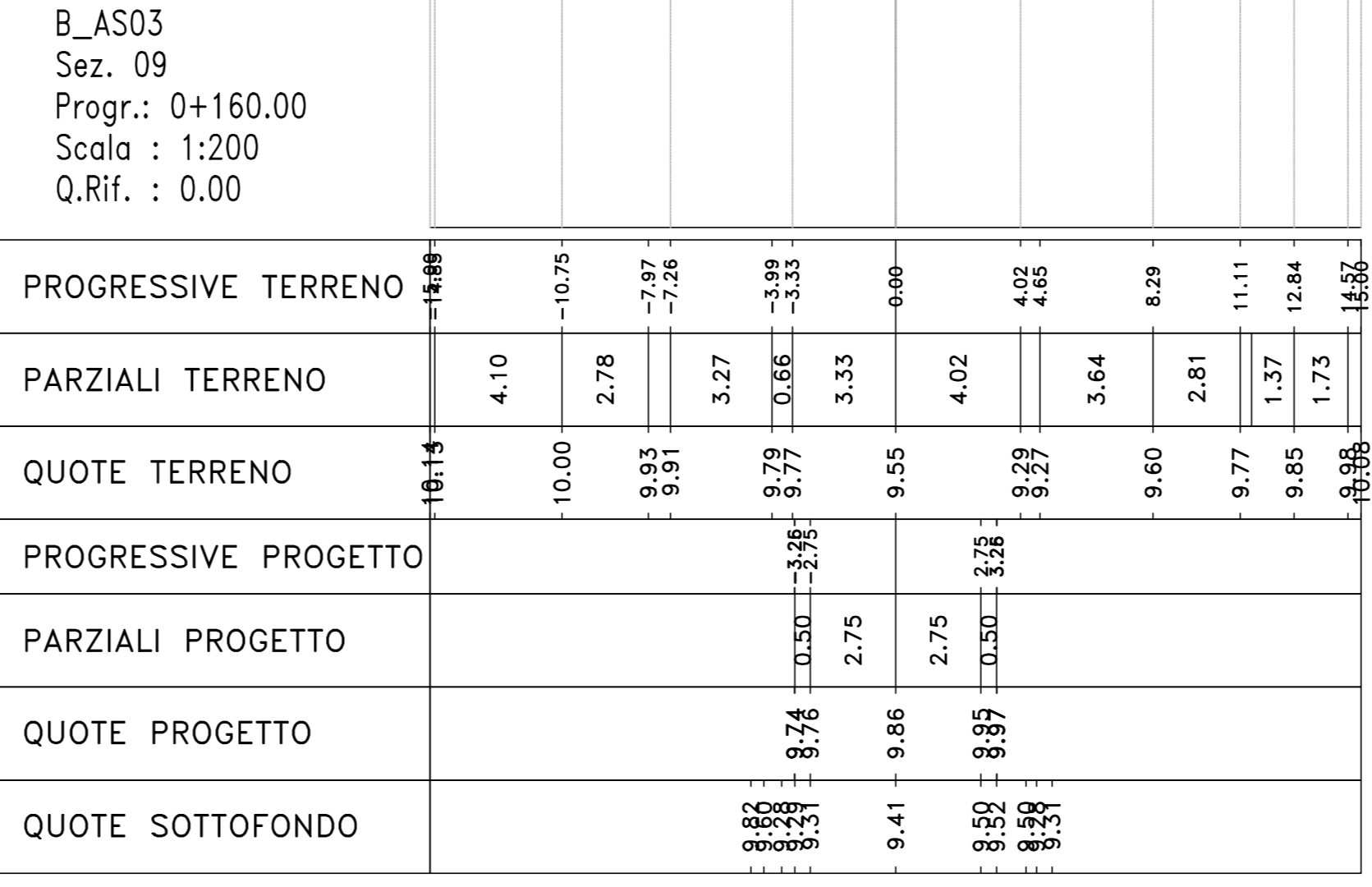
Materiali	Area (m ²)	Vol. (m ³)
Rilievo	0.00	0.00
Scavo	2.09	35.87
Scoffo	0.00	0.00
Terrano vegetale	0.29	6.08



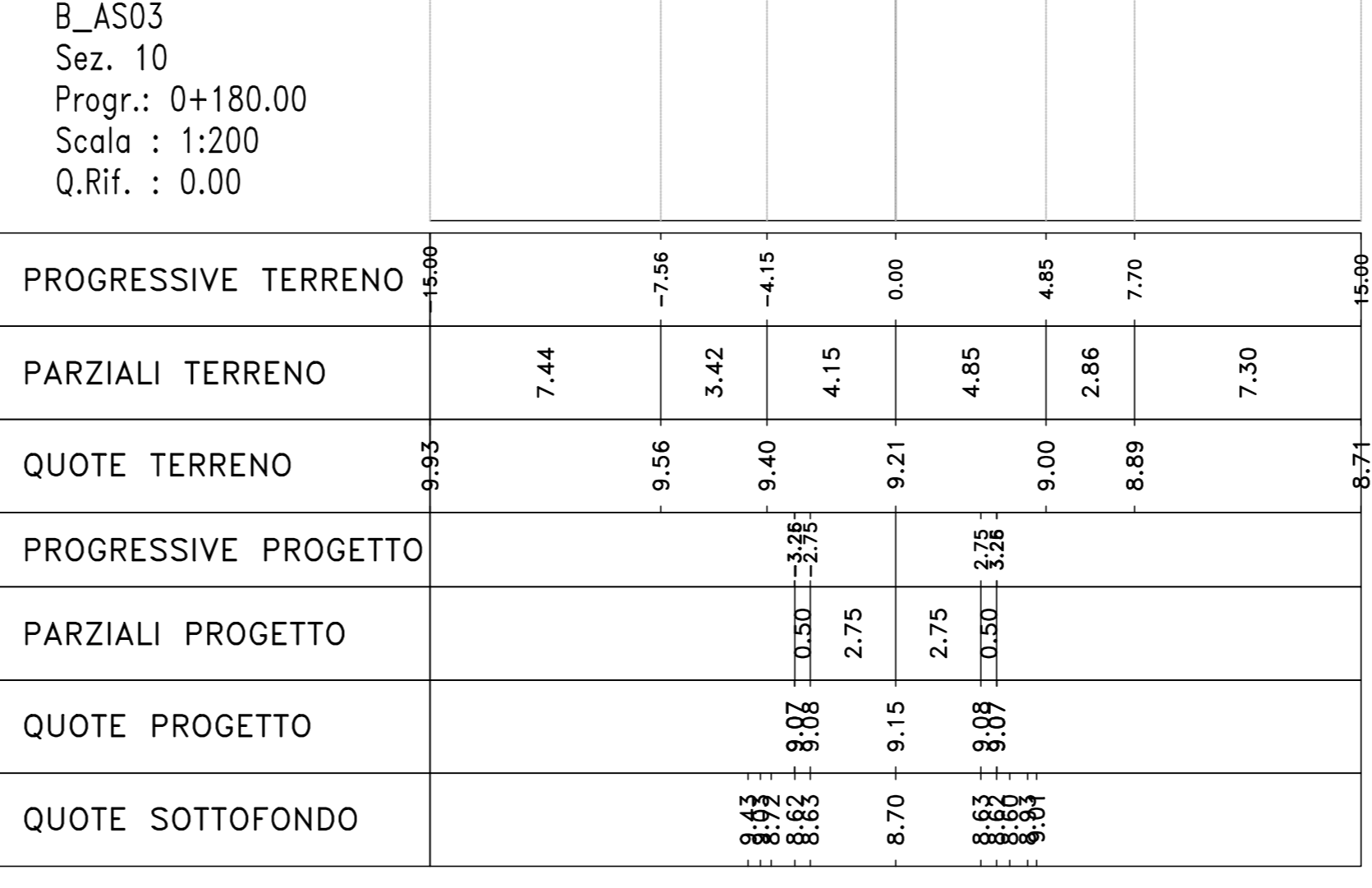
Materiali	Area (m ²)	Vol. (m ³)
Rilievo	0.00	0.00
Scavo	3.39	54.73
Scoffo	0.00	0.00
Terrano vegetale	0.29	5.45



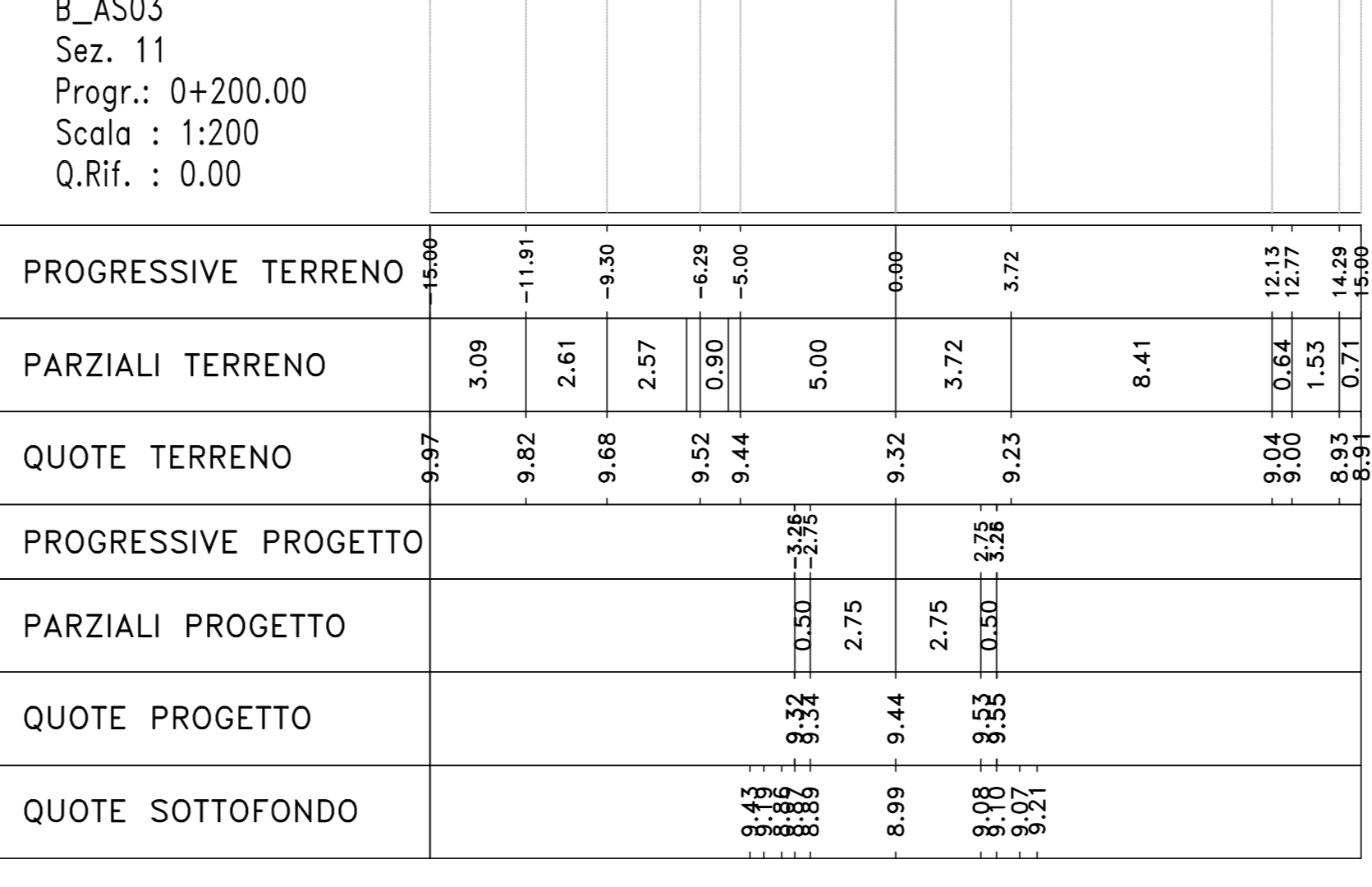
Materiali	Area (m ²)	Vol. (m ³)
Rilievo	0.00	0.00
Scavo	2.80	48.23
Scoffo	0.31	2.51
Terrano vegetale	0.33	7.12



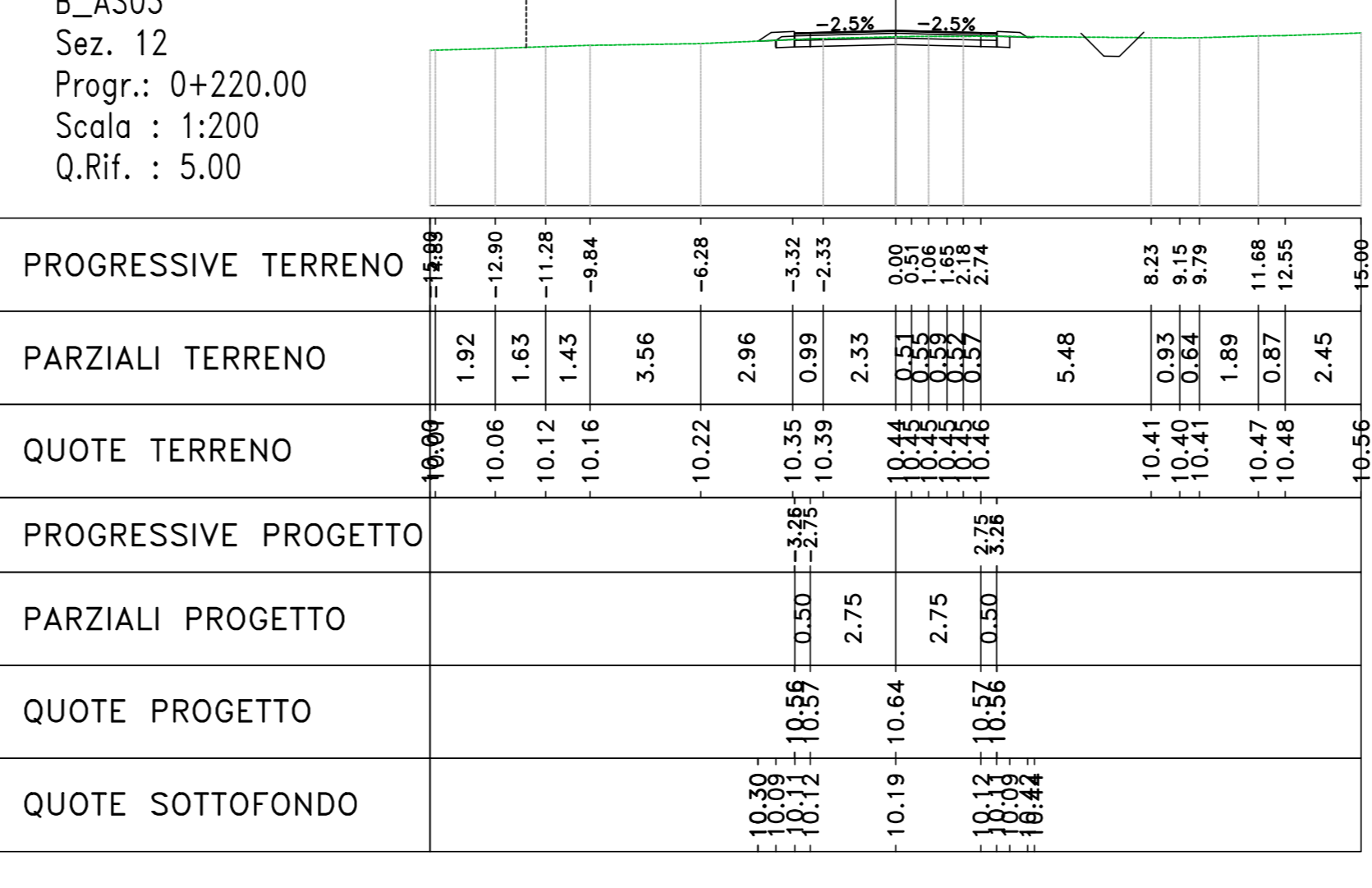
Materiali	Area (m ²)	Vol. (m ³)
Rilievo	0.00	0.00
Scavo	4.59	58.24
Scoffo	0.30	0.00
Terrano vegetale	0.19	8.15



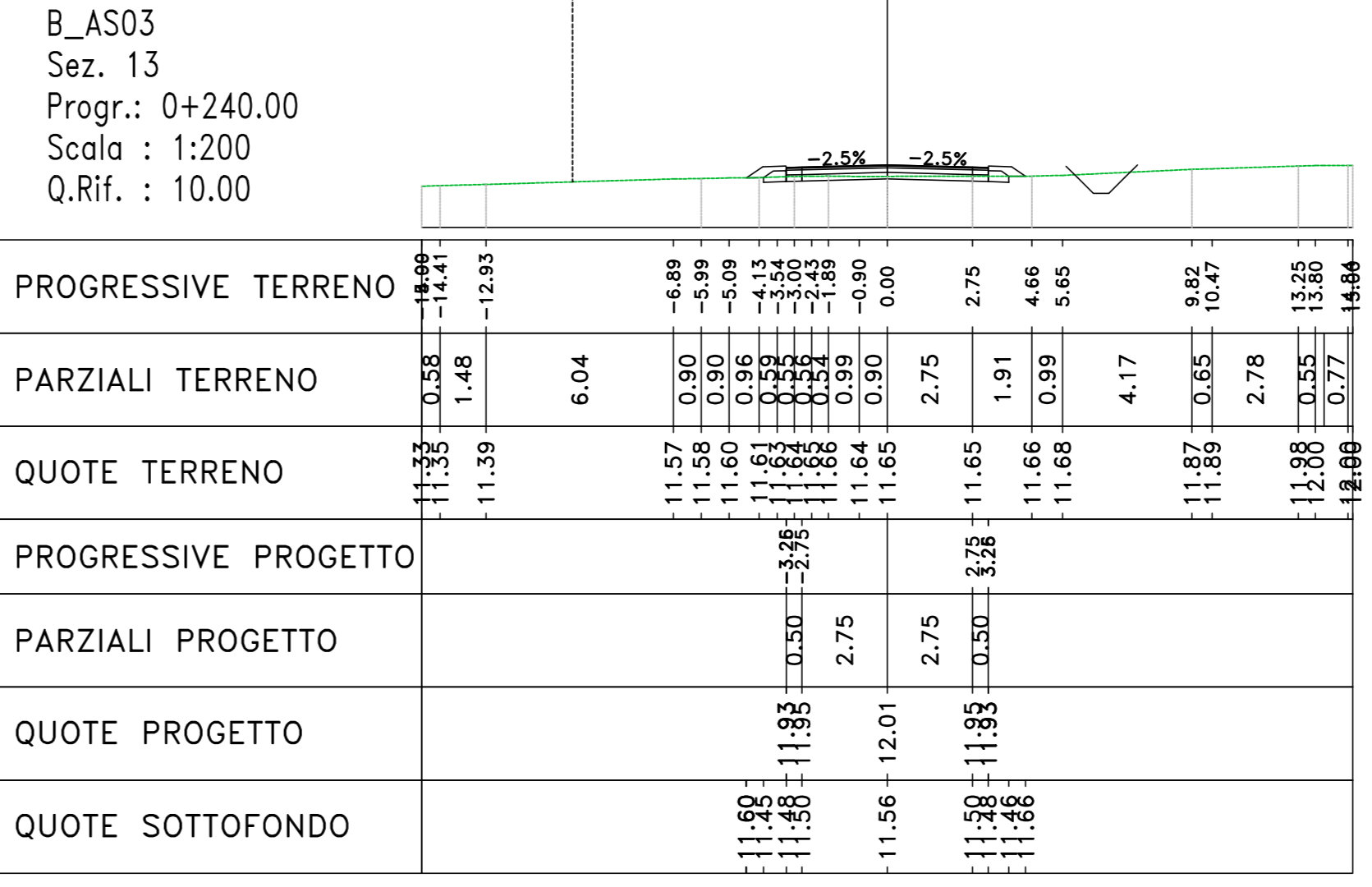
Materiali	Area (m ²)	Vol. (m ³)
Rilievo	0.00	0.00
Scavo	3.87	71.28
Scoffo	0.00	0.00
Terrano vegetale	0.37	9.84



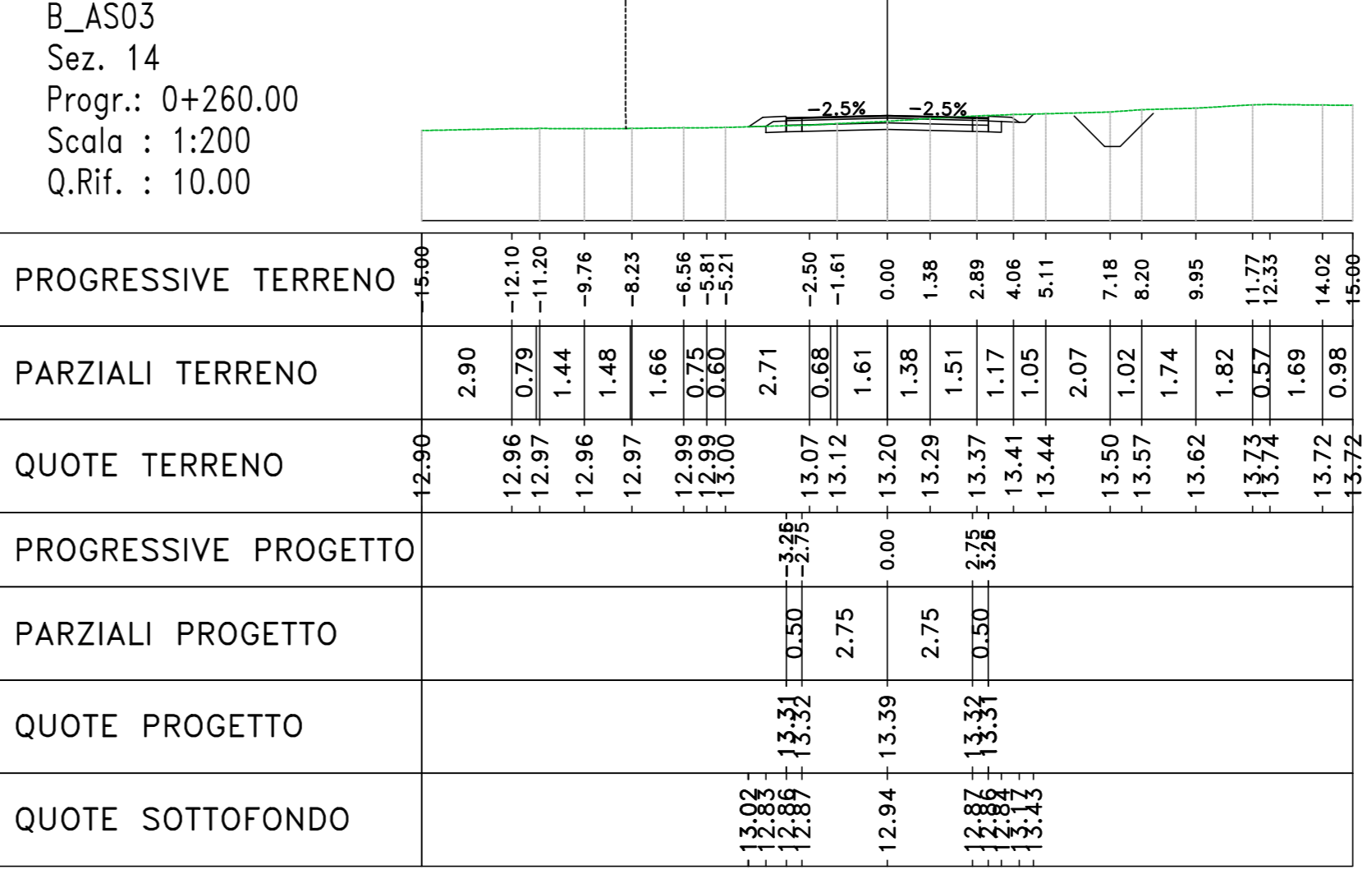
Materiali	Area (m ²)	Vol. (m ³)
Rilievo	0.00	0.00
Scavo	2.08	48.23
Scoffo	0.31	2.51
Terrano vegetale	0.33	7.12



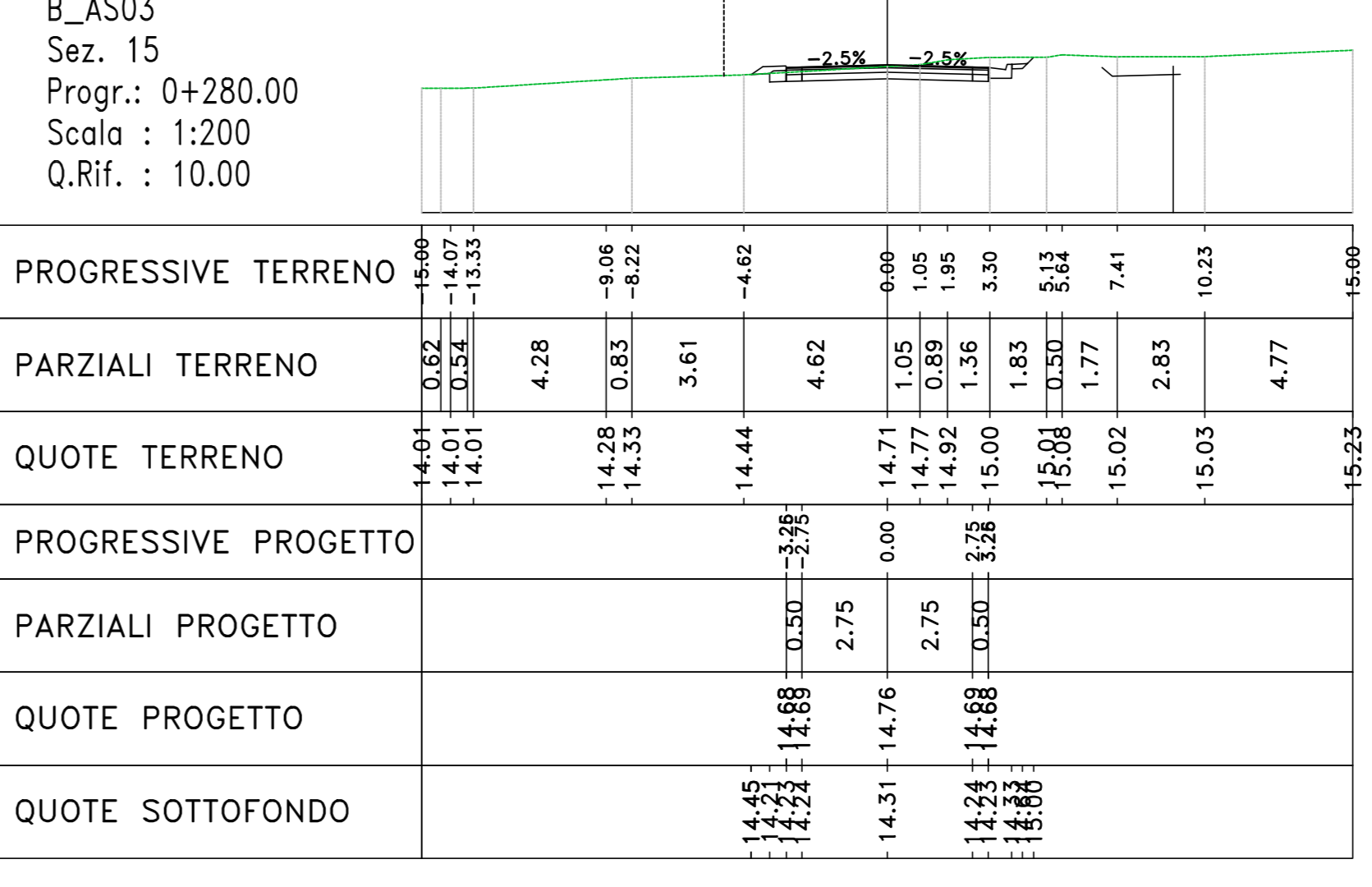
Materiali	Area (m ²)	Vol. (m ³)
Rilievo	0.39	4.22
Scavo	1.40	16.11
Scoffo	0.00	0.00
Terrano vegetale	0.45	8.54



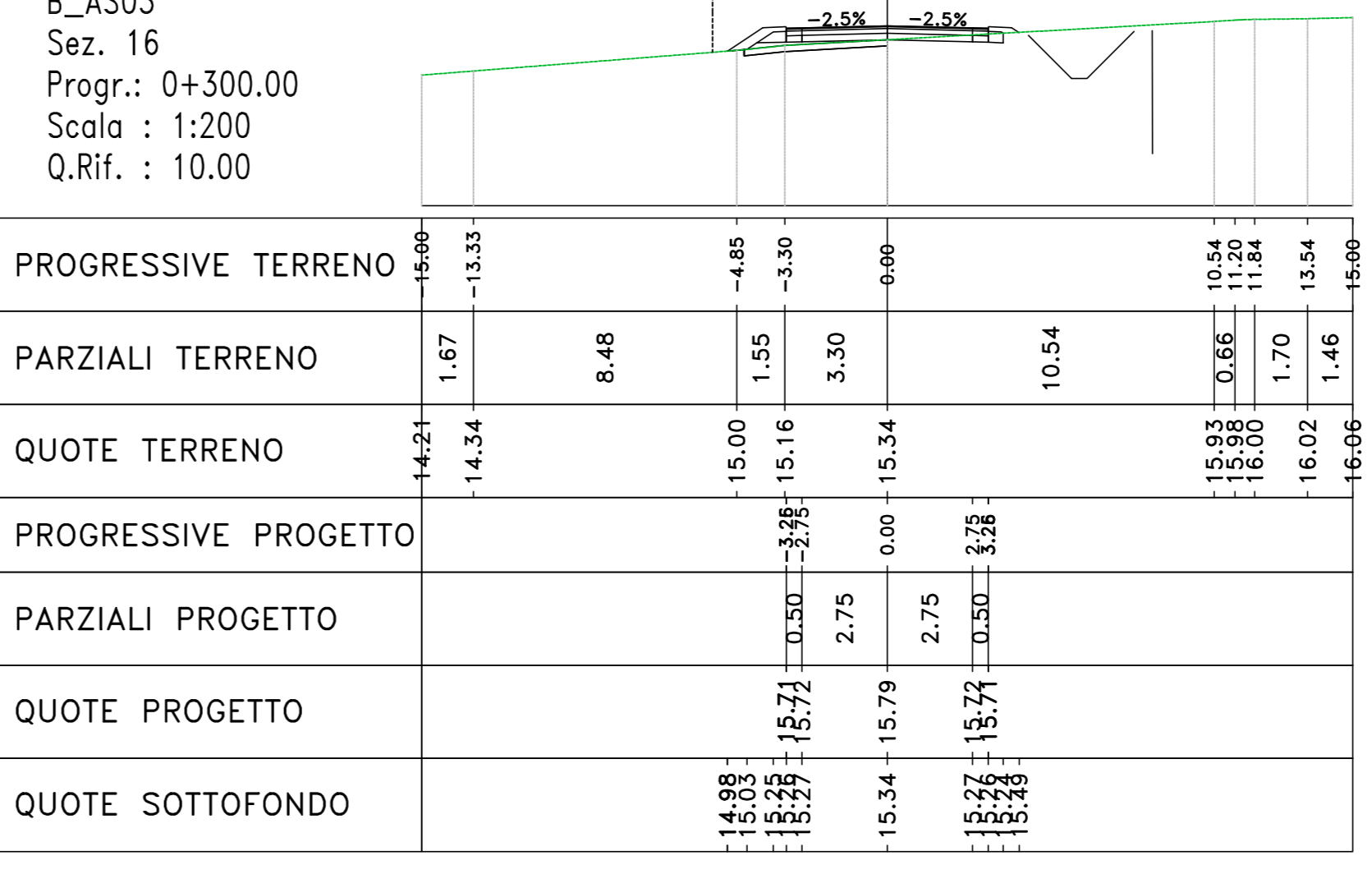
Materiali	Area (m ²)	Vol. (m ³)
Rilievo	0.00	0.00
Scavo	2.80	38.55
Scoffo	0.00	0.00
Terrano vegetale	0.34	9.81



Materiali	Area (m ²)	Vol. (m ³)
Rilievo	0.00	0.00
Scavo	3.87	64.74
Scoffo	0.00	0.00
Terrano vegetale	0.24	9.81



Materiali	Area (m ²)	Vol. (m ³)
Rilievo	0.00	0.00
Scavo	0.87	43.42
Scoffo	1.02	10.23
Terrano vegetale	0.44	8.83



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: **ATA VIA - SERING - V&P - BRENIG**

PROGETTISTA E RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE:
Dott. Ing. Giovanni Piazza (Dir. Ing. Prov. Roma A27298)

RESPONSABILE DELL'AREA:
Responsabile Tecnica: Dott. Ing. Massimo Caputo (Dir. Ing. Prov. Roma A2817)
Responsabile Strada: Dott. Ing. Giovanni Piazza (Dir. Ing. Prov. Roma A27298)
Responsabile Viabilità, Geotecnica e Impianti: Dott. Ing. Sergio Di Masi (Dir. Ing. Prov. Roma A2817)
Responsabile Realista: Dott. Ing. Francesco Ventura (Dir. Ing. Prov. Roma A2800)

COORDINATORE SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:
Dott. Ing. Sergio Di Masi (Dir. Ing. Prov. Roma A2817)

COORDINATORE ATTIVITA' DI PROGETTAZIONE:
Dott. Ing. Manfredo Merello (Dir. Ing. Prov. Roma A2848)

VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:
Dott. Ing. Giovanni Caputo

PROGETTO STRADALE
SISTEMAZIONE VIABILITA' SECONDARIA
ASSE TIPO B -AS03-Viabilità Locale Calvia
Sezioni trasversali TAV 01

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
DP/CA0029	CA29_T01AS03TRASZ01	A	1:200

D	ELABORAZIONE	DATA	REDAZIONE	VERIFICAZIONE	APPROVAZIONE
C					
A	EMMISSIONE	01/01/2020	M. PAPPALARDI	G. PIAZZA	
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDAZIONE	VERIFICAZIONE	APPROVAZIONE