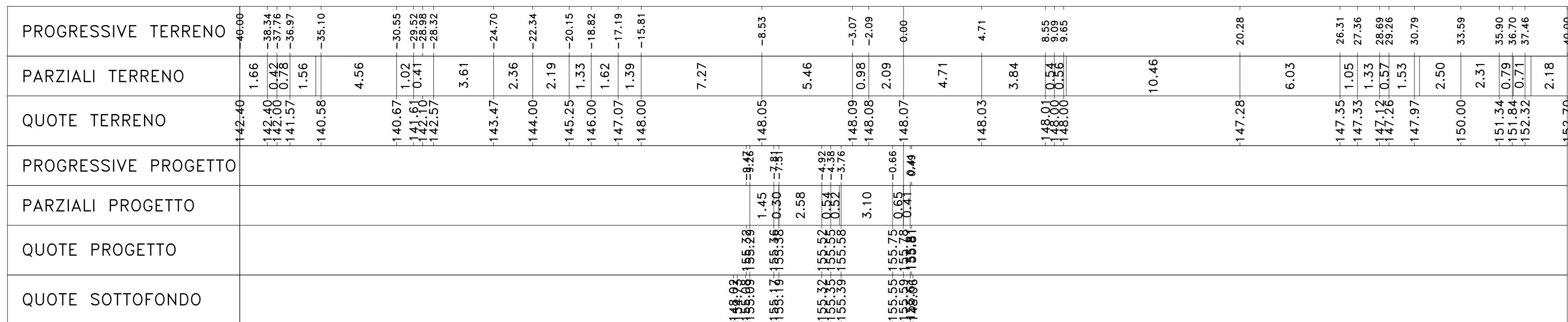


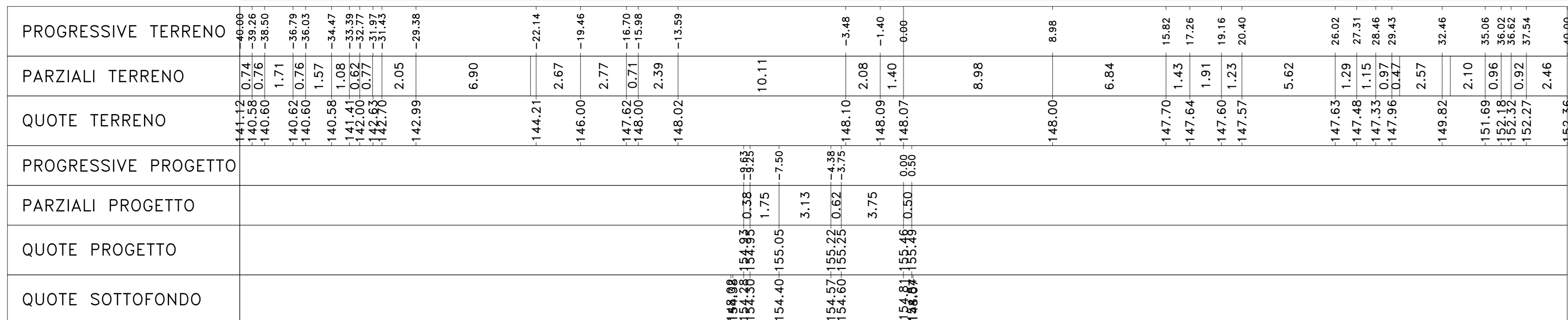
Materiali - Progr.0+730.90		
Materiali	Area (mq)	Vol. (mc)
Gradoni	0.00	0.00
Rilevati	77.47	0.00
Scavi	0.00	0.00
Solette	2.01	0.00
Terrano vegetale	0.00	0.00

Sez. SX_V01_B
 Progr.: 0+730.90
 Scala : 1:200
 Q.Rif. : 145.00



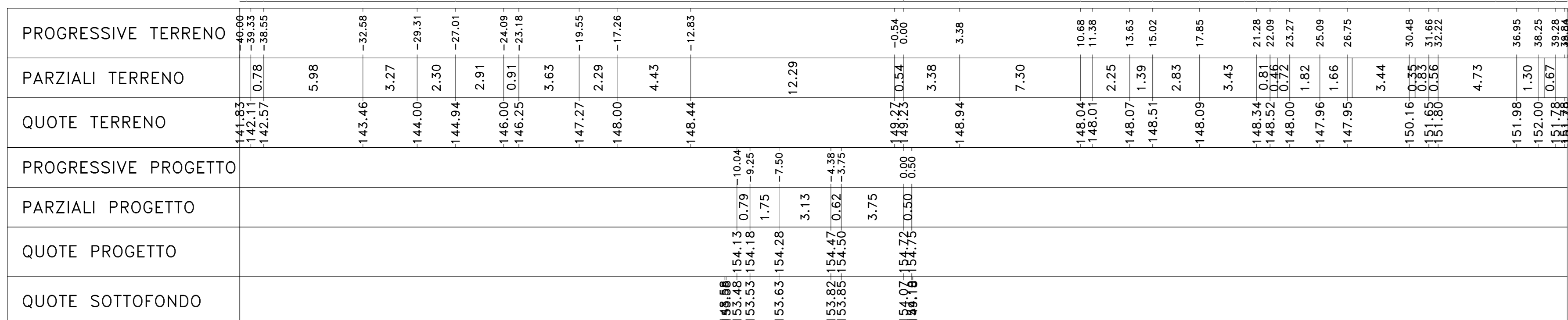
Materiali - Progr.0+740.00		
Materiali	Area (mq)	Vol. (mc)
Gradoni	0.00	0.00
Rilevati	70.07	0.00
Scavi	0.00	0.00
Solette	2.14	0.00
Terrano vegetale	0.00	0.00

Sez. SX_38
 Progr.: 0+740.00
 Scala : 1:200
 Q.Rif. : 140.00



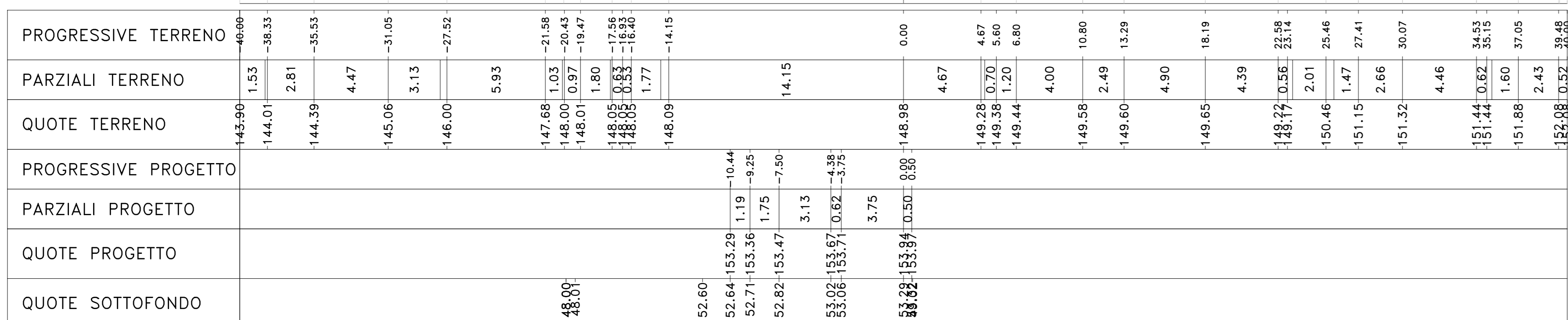
Materiali - Progr.0+760.00		
Materiali	Area (mq)	Vol. (mc)
Gradoni	0.00	0.00
Rilevati	54.14	0.00
Scavi	0.00	0.00
Solette	2.14	0.00
Terrano vegetale	0.00	0.00

Sez. SX_39
 Progr.: 0+760.00
 Scala : 1:200
 Q.Rif. : 140.00



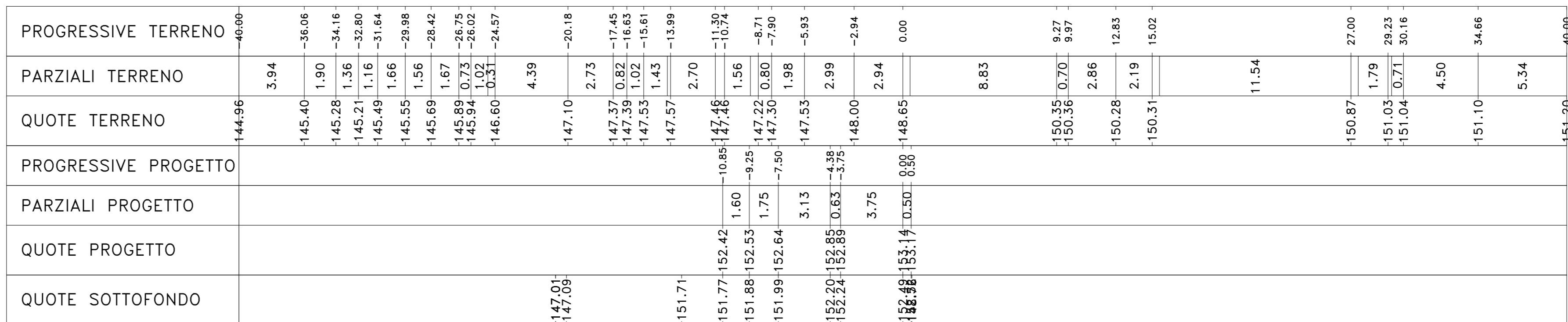
Materiali - Progr.0+780.00		
Materiali	Area (mq)	Vol. (mc)
Gradoni	0.00	0.00
Rilevati	73.45	0.00
Scavi	0.00	0.00
Solette	4.07	0.00
Terrano vegetale	0.00	0.00

Sez. SX_40
 Progr.: 0+780.00
 Scala : 1:200
 Q.Rif. : 140.00



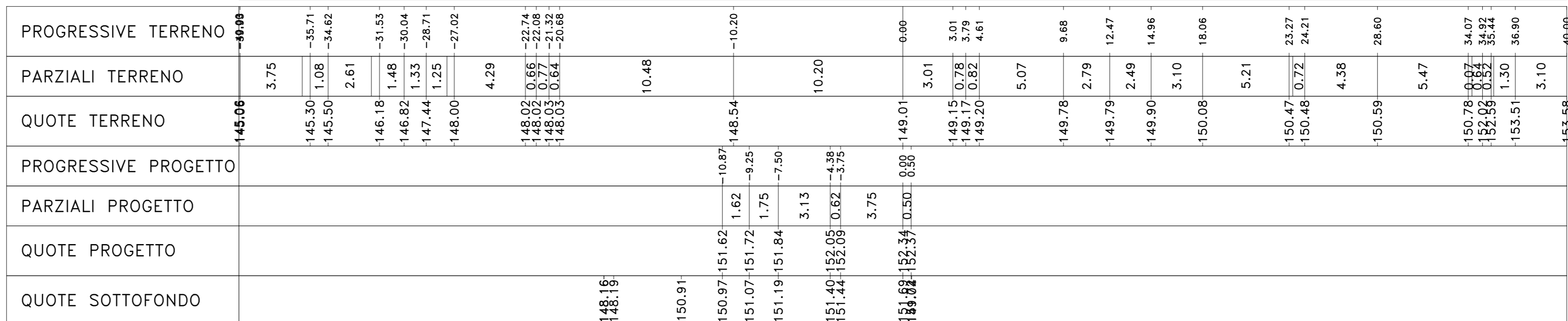
Materiali - Progr.0+800.00		
Materiali	Area (mq)	Vol. (mc)
Gradoni	0.18	0.00
Rilevati	74.31	0.00
Scavi	0.00	0.00
Solette	4.33	0.00
Terrano vegetale	3.13	0.00

Sez. SX_41
 Progr.: 0+800.00
 Scala : 1:200
 Q.Rif. : 140.00



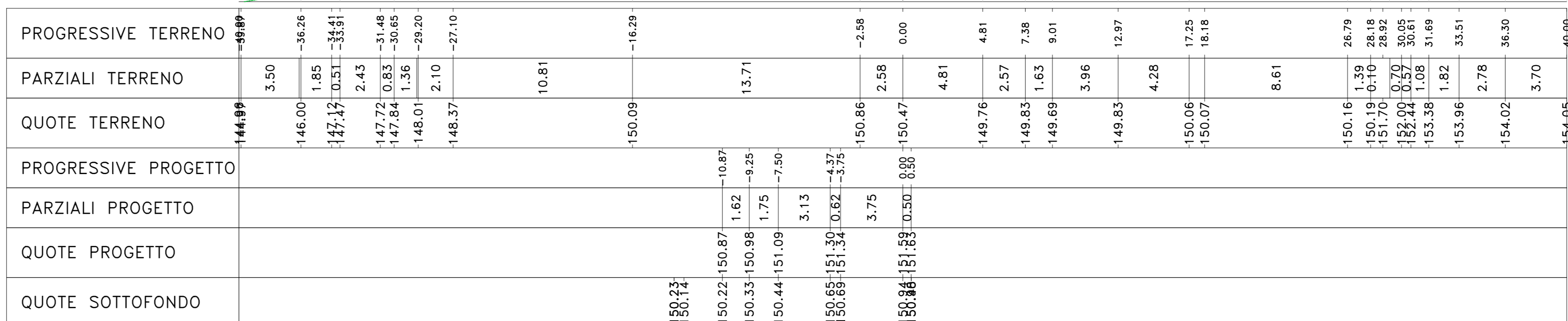
Materiali - Progr.0+820.00		
Materiali	Area (mq)	Vol. (mc)
Gradoni	0.00	0.00
Rilevati	80.58	0.00
Scavi	0.00	0.00
Solette	3.80	0.00
Terrano vegetale	2.08	0.00

Sez. SX_42
 Progr.: 0+820.00
 Scala : 1:200
 Q.Rif. : 145.00



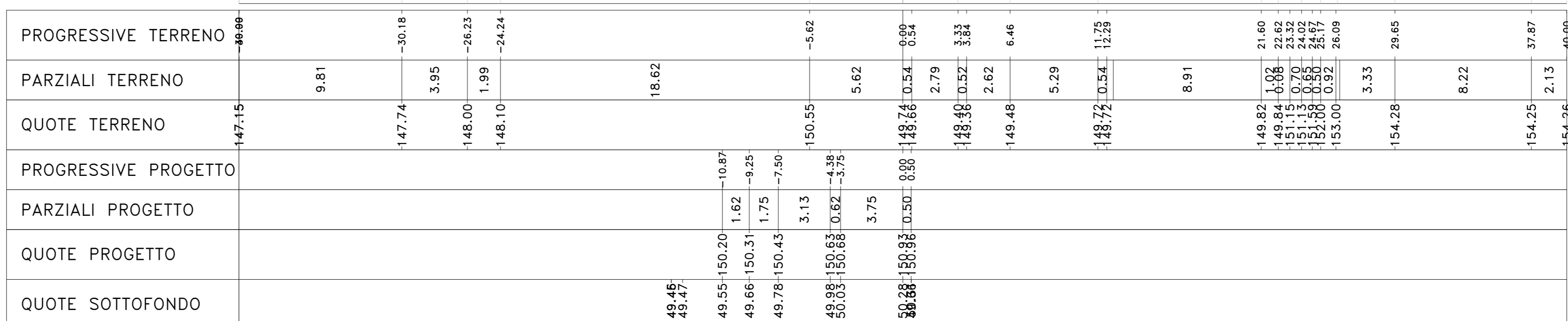
Materiali - Progr.0+840.00		
Materiali	Area (mq)	Vol. (mc)
Gradoni	0.00	0.00
Rilevati	61.56	0.00
Scavi	1.46	0.00
Solette	3.75	0.00
Terrano vegetale	0.56	0.00

Sez. SX_43
 Progr.: 0+840.00
 Scala : 1:200
 Q.Rif. : 145.00



Materiali - Progr.0+860.00		
Materiali	Area (mq)	Vol. (mc)
Gradoni	0.00	0.00
Rilevati	5.99	0.00
Scavi	3.94	0.00
Solette	0.53	0.00
Terrano vegetale	0.60	0.00

Sez. SX_44
 Progr.: 0+860.00
 Scala : 1:200
 Q.Rif. : 145.00



SANAS
GRUPPO FS ITALIANE

Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

S.S.131 "Carlo Felice"
 Completamento itinerario Sassari - Olbia.
 Potenziamento e messa in sicurezza S.S.131
 dal km 192+500 al km 209+500.
 2° Lotto dal km 202+000 al km 209+500

PROGETTO DEFINITIVO

PROGETTAZIONE: **ATI VIA - SERING - VDP - BRENG**

RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE: **GRUPPO DI PROGETTAZIONE**

PROGETTISTA:
 Responsabilità Progettazione Stradale: Dott. Ing. Massimo Capasso
 Responsabilità Strutturale: Dott. Ing. Giovanni Pizzoli
 Responsabilità Geotecnica e Impianti: Dott. Ing. Sergio Di Majo
 Responsabilità Impianti Idraulici: Dott. Ing. Francesco Venturoli
 Responsabilità Impianti Elettrici: Dott. Ing. Francesco Venturoli

COORDINATORE SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:
 Dott. Ing. Matteo Di Giovanni

RESPONSABILE SIA:
 Dott. Ing. Francesco Venturoli

VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:
 Dott. Ing. Edoardo Quattrone

cod. CA357

VIA INGEGNERIA

SERING INGEGNERIA

VDP

BRENG INGEGNERIA

PROGETTO STRADALE
ASSE PRINCIPALE
Sezioni trasversali Asse SX
TAV 04

CODICE PROGETTO: CA357_P00P502TRAS201_25_A
 LIV. PROG. ANNO: D/20
 CODICE ELAB.: P00P502TRAS204

REVISIONE: A
 SCALA: 1:200

D			
C			
B			
A	EMISSIONE	01.2021	M/00
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO VERIFICATO APPROVATO