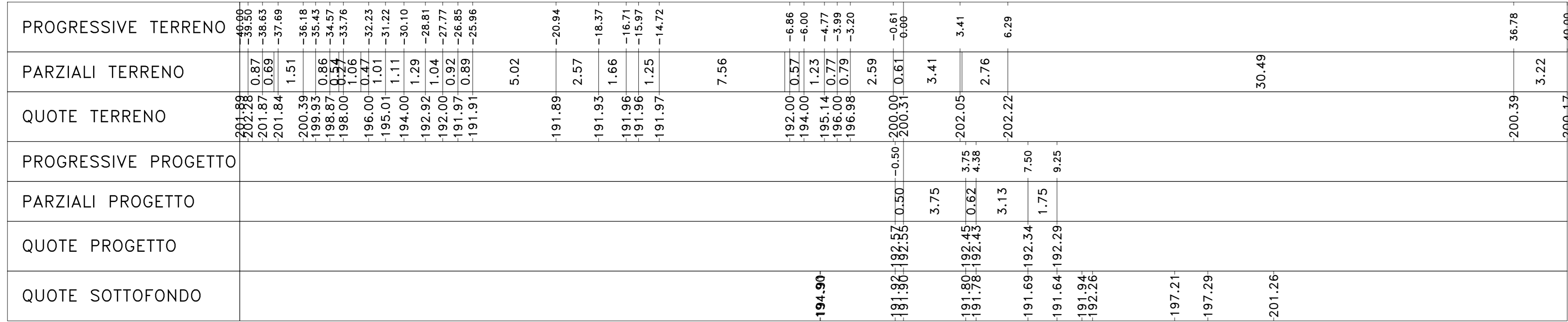


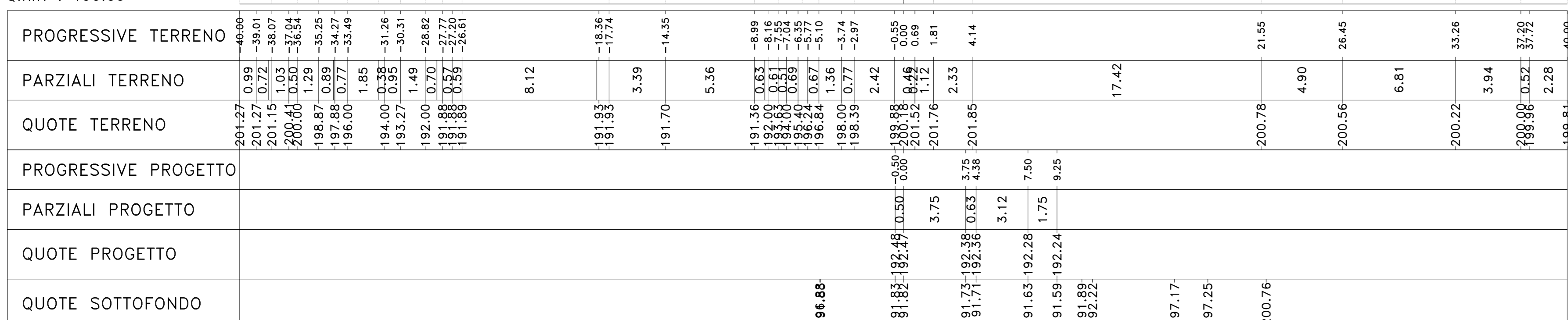
Materiali	Area (m ²)	Vol. (m ³)
Gradoni	0,00	0,00
Rilascio	0,00	0,00
Scavi	19,03	171,88
Scartici	0,00	0,00
Terrano vegetale	2,39	23,89

Sez. DX_290
 Progr.: 5+780,00
 Scala: 1:200
 Q.Rif.: 190,00



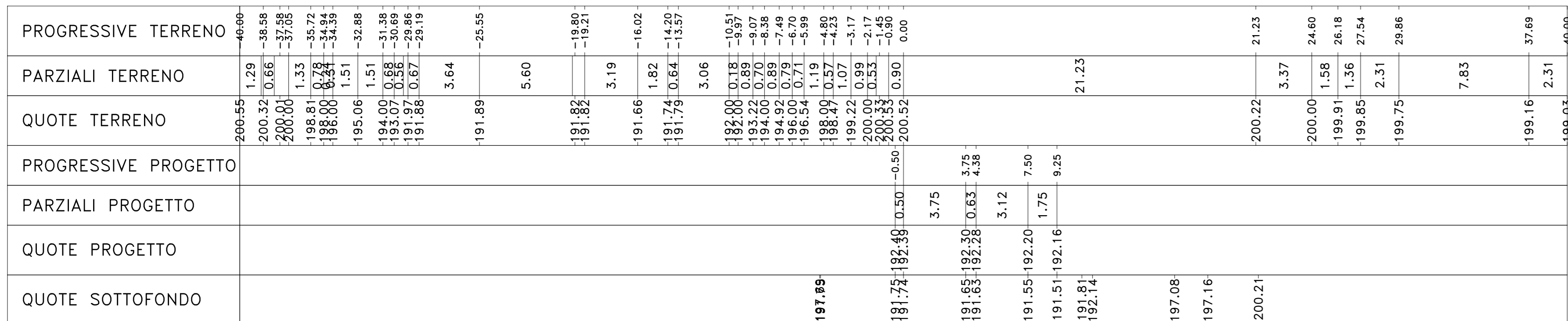
Materiali	Area (m ²)	Vol. (m ³)
Gradoni	0,00	0,00
Rilascio	0,00	0,00
Scavi	19,03	171,88
Scartici	0,00	0,00
Terrano vegetale	2,39	23,89

Sez. DX_291
 Progr.: 5+800,00
 Scala: 1:200
 Q.Rif.: 190,00



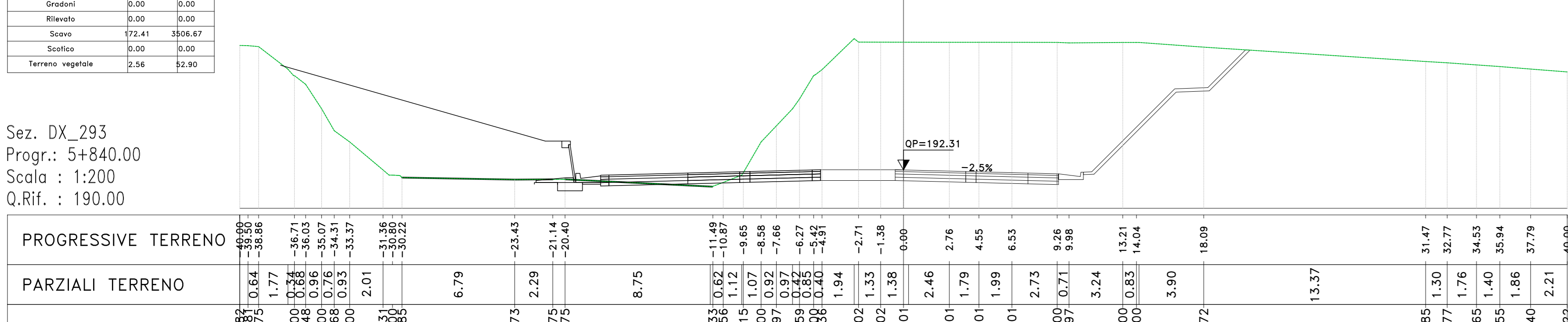
Materiali	Area (m ²)	Vol. (m ³)
Gradoni	0,00	0,00
Rilascio	0,00	0,00
Scavi	19,03	171,88
Scartici	0,00	0,00
Terrano vegetale	2,39	23,89

Sez. DX_292
 Progr.: 5+820,00
 Scala: 1:200
 Q.Rif.: 190,00



Materiali	Area (m ²)	Vol. (m ³)
Gradoni	0,00	0,00
Rilascio	0,00	0,00
Scavi	19,03	171,88
Scartici	0,00	0,00
Terrano vegetale	2,39	23,89

Sez. DX_293
 Progr.: 5+840,00
 Scala: 1:200
 Q.Rif.: 190,00

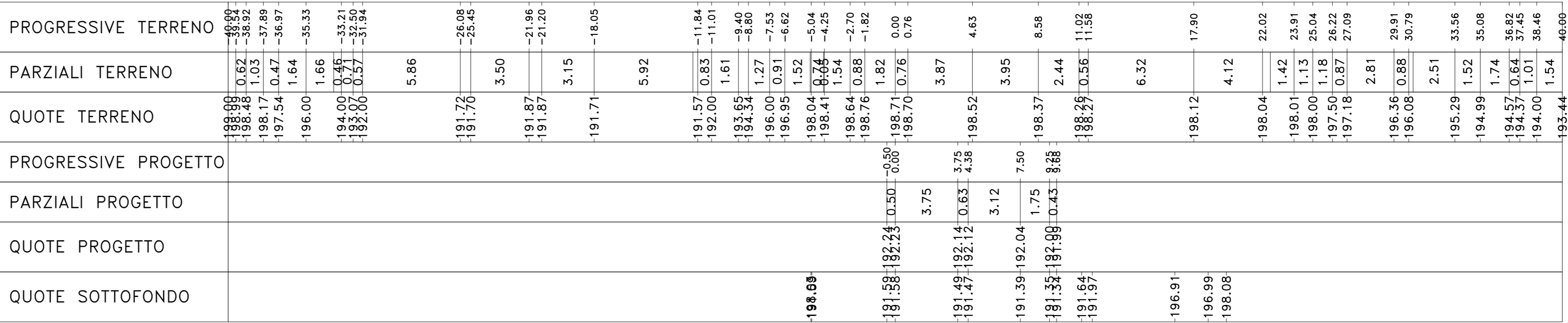


Materiali	Area (m ²)	Vol. (m ³)
Gradoni	0,00	0,00
Rilascio	0,00	0,00
Scavi	19,03	171,88
Scartici	0,00	0,00
Terrano vegetale	2,39	23,89

Sez. DX_294
 Progr.: 5+860,00
 Scala: 1:200
 Q.Rif.: 190,00

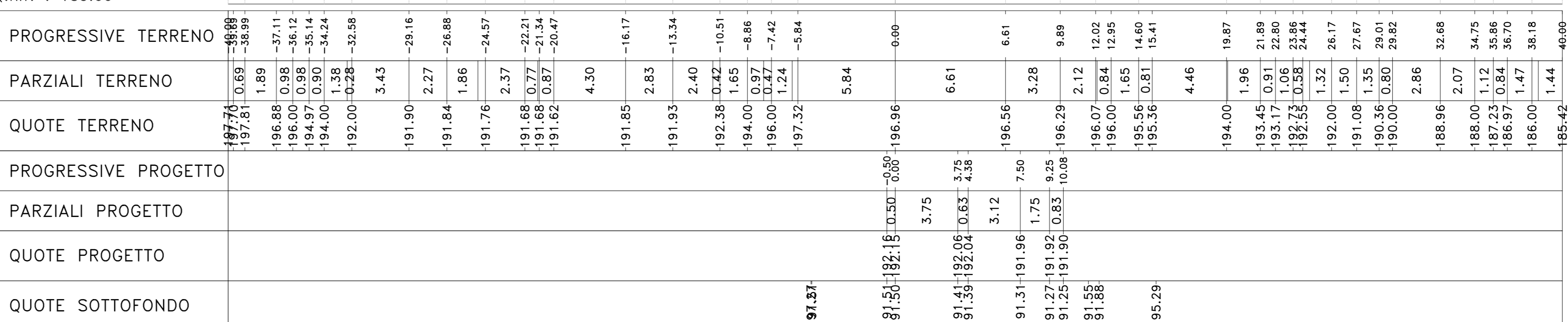
Materiali	Area (m ²)	Vol. (m ³)
Gradoni	0,00	0,00
Rilascio	0,00	0,00
Scavi	19,03	171,88
Scartici	0,00	0,00
Terrano vegetale	2,17	27,36

Sez. DX_294
 Progr.: 5+860,00
 Scala: 1:200
 Q.Rif.: 190,00



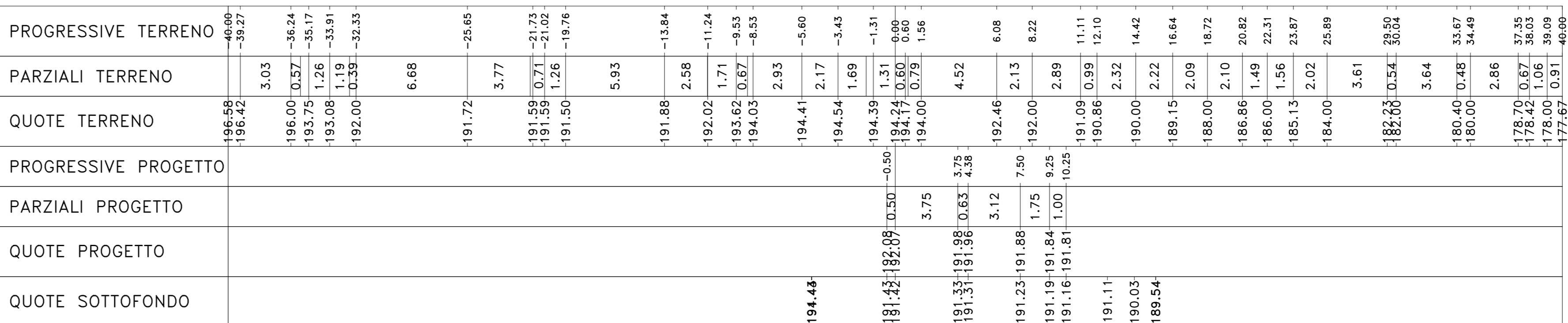
Materiali	Area (m ²)	Vol. (m ³)
Gradoni	0,00	0,00
Rilascio	0,00	0,00
Scavi	19,03	171,88
Scartici	0,00	0,00
Terrano vegetale	1,04	12,15

Sez. DX_295
 Progr.: 5+880,00
 Scala: 1:200
 Q.Rif.: 185,00



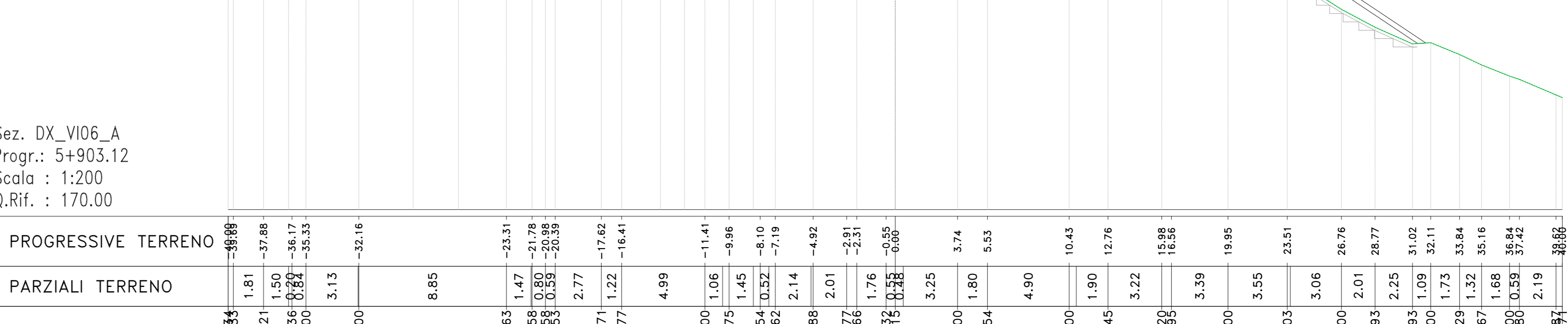
Materiali	Area (m ²)	Vol. (m ³)
Gradoni	0,00	0,00
Rilascio	0,00	0,00
Scavi	19,03	171,88
Scartici	0,00	0,00
Terrano vegetale	1,32	13,59

Sez. DX_296
 Progr.: 5+900,00
 Scala: 1:200
 Q.Rif.: 180,00



Materiali	Area (m ²)	Vol. (m ³)
Gradoni	0,00	0,00
Rilascio	0,00	0,00
Scavi	19,03	171,88
Scartici	0,00	0,00
Terrano vegetale	7,18	13,24

Sez. DX_VI06_A
 Progr.: 5+903,12
 Scala: 1:200
 Q.Rif.: 170,00



Materiali	Area (m ²)	Vol. (m ³)
Gradoni	0,00	0,00
Rilascio	0,00	0,00
Scavi	19,03	171,88
Scartici	0,00	0,00
Terrano vegetale	7,18	13,24

Sez. DX_295
 Progr.: 5+880,00
 Scala: 1:200
 Q.Rif.: 185,00

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		cod. CA357
PROGETTAZIONE: AMI VIA - SERING - VDP - BRENG		
RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE:		GRUPPO DI PROGETTAZIONE
Ing. Ing. Giovanni Pizzo (Cod. Ing. Prov. Roma A31234) INGEGNERIA		INGEGNERIA VIA INGEGNERIA
PROGETTISTA: Responsabile Tecnica Strada: Dott. Ing. Massimo Caputo (Cod. Ing. Prov. Roma A25011) Responsabile Strada: Dott. Ing. Giovanni Pizzo (Cod. Ing. Prov. Roma A25011) Responsabile Strada, Geotecnica e Impanti: Dott. Ing. Sergio Di Mola (Cod. Ing. Prov. Roma A25011) Responsabile Impianti: Dott. Ing. Francesco Venturoli (Cod. Ing. Prov. Roma A4655)		
GEOLOGO:		
Dott. Ing. Enrico Casarini (Cod. Ing. Prov. Roma A288)		
COORDINATORE SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:		
Dott. Ing. Matteo Di Giovanni (Cod. Ing. Prov. Roma A3138)		
RESPONSABILE SIA:		
Dott. Ing. Francesco Venturoli (Cod. Ing. Prov. Roma A4655)		
VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:		
Dott. Ing. Edoardo Quattrone		

PROGETTO STRADALE
ASSE PRINCIPALE
 Sezioni trasversali Asse DX
 TAV 24

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
DP/CA0357	CA357_P00PS01TRAS201-28_A	A	1:200
PRODOTTO	UV. PROG. ANNO	CODICE ELAB.	
D	20	P00PS01TRAS24	
C			
B			
A	EMISSIONE	DATA	REDDATO
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDDATO