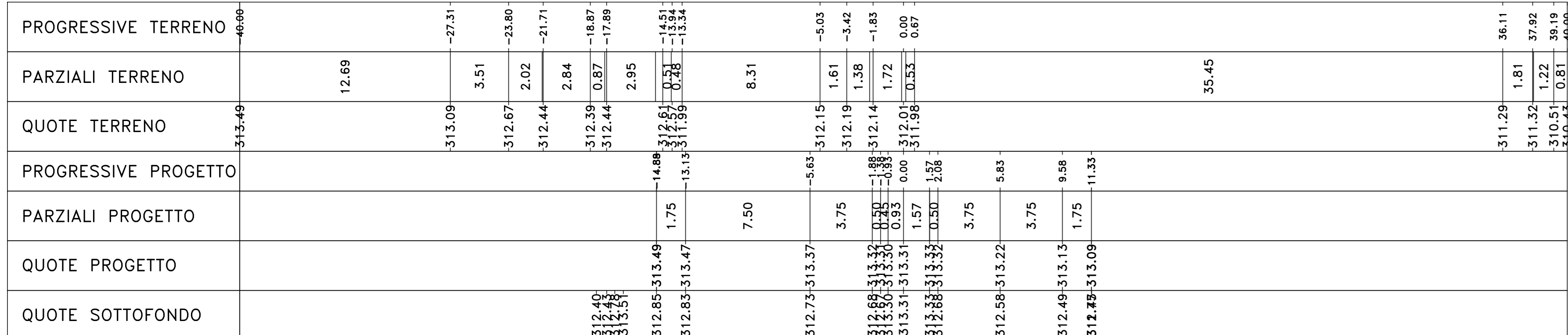
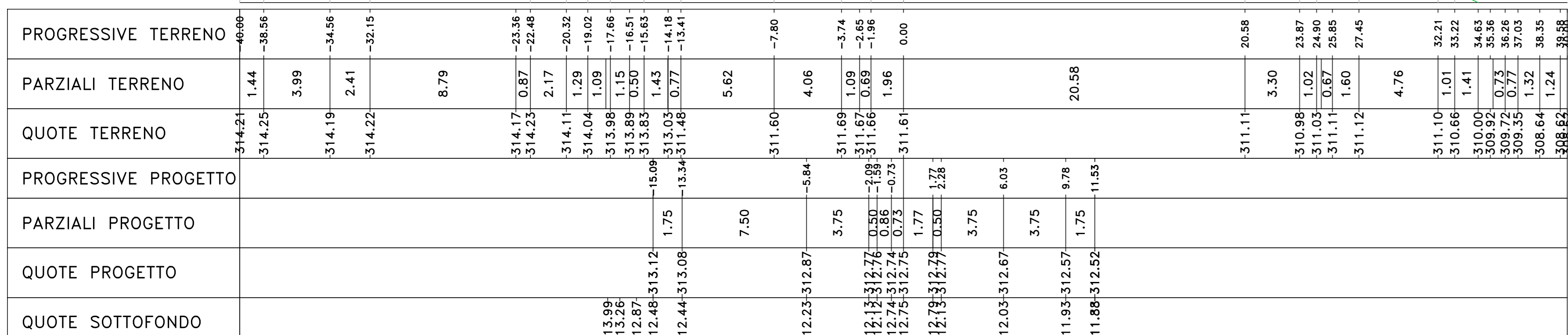


Sez. B588  
 Progr.: 13+420.00  
 Scala : 1:200  
 Q.Rif. : 310.00



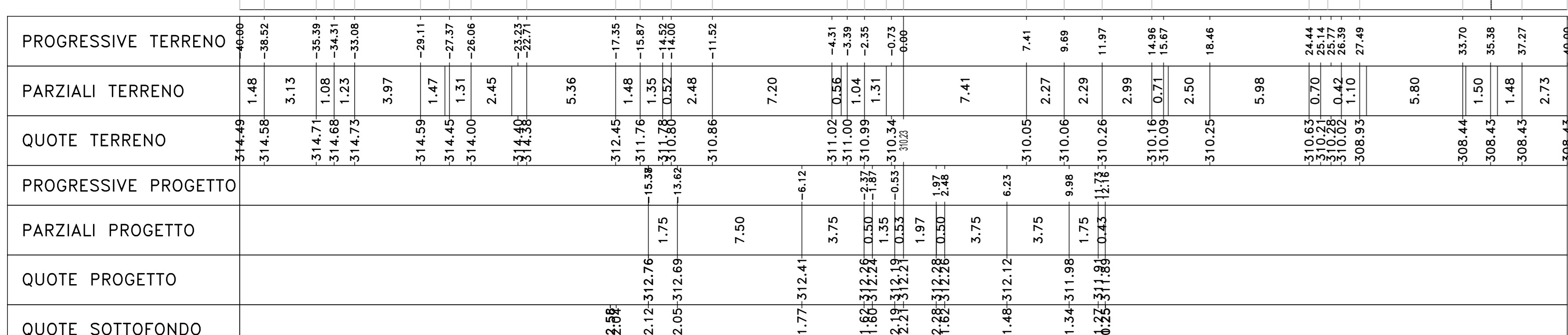
Materiali - Progr.13+420.00			
Materiali	Q <sub>1</sub>	Q <sub>2</sub>	Q <sub>3</sub>
Gravio	0.20	2.83	
Pirolite	20.10	44.89	
Sassi	0.00	5.01	
Scotico	3.58	70.86	
Terrano vegetale	0.81	8.15	

Sez. B589  
 Progr.: 13+440.00  
 Scala : 1:200  
 Q.Rif. : 310.00



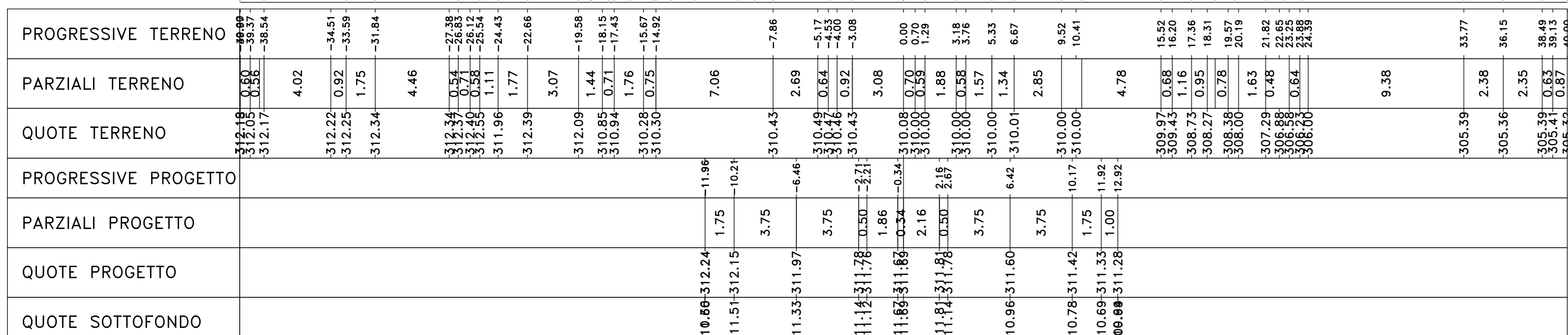
Materiali - Progr.13+440.00			
Materiali	Q <sub>1</sub>	Q <sub>2</sub>	Q <sub>3</sub>
Gravio	0.00	2.83	
Pirolite	1.43	32.98	
Sassi	0.00	5.72	
Scotico	4.38	82.73	
Terrano vegetale	0.00	0.00	

Sez. B590  
 Progr.: 13+460.00  
 Scala : 1:200  
 Q.Rif. : 305.00



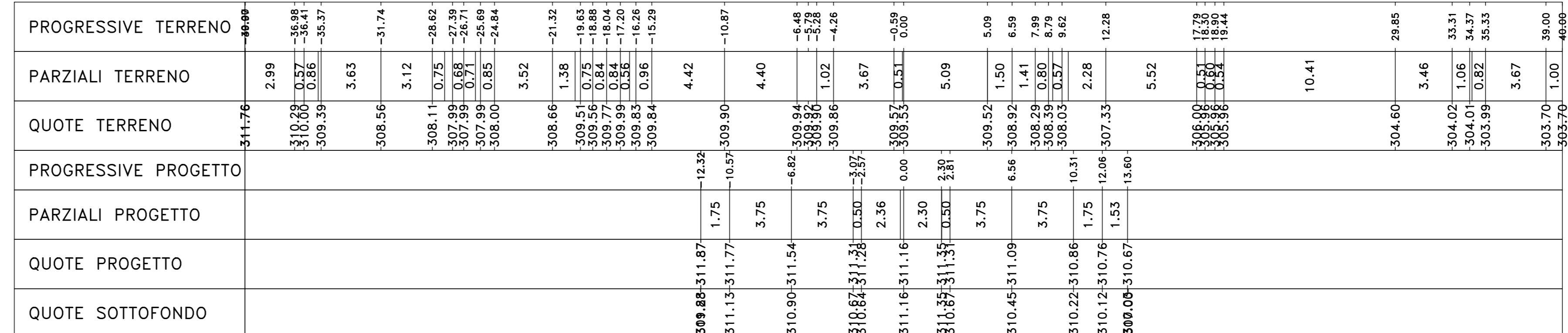
Materiali - Progr.13+460.00			
Materiali	Q <sub>1</sub>	Q <sub>2</sub>	Q <sub>3</sub>
Gravio	0.00	0.00	
Pirolite	1.43	32.98	
Sassi	0.00	5.72	
Scotico	4.38	82.73	
Terrano vegetale	0.00	0.00	

Sez. B591  
 Progr.: 13+480.00  
 Scala : 1:200  
 Q.Rif. : 305.00



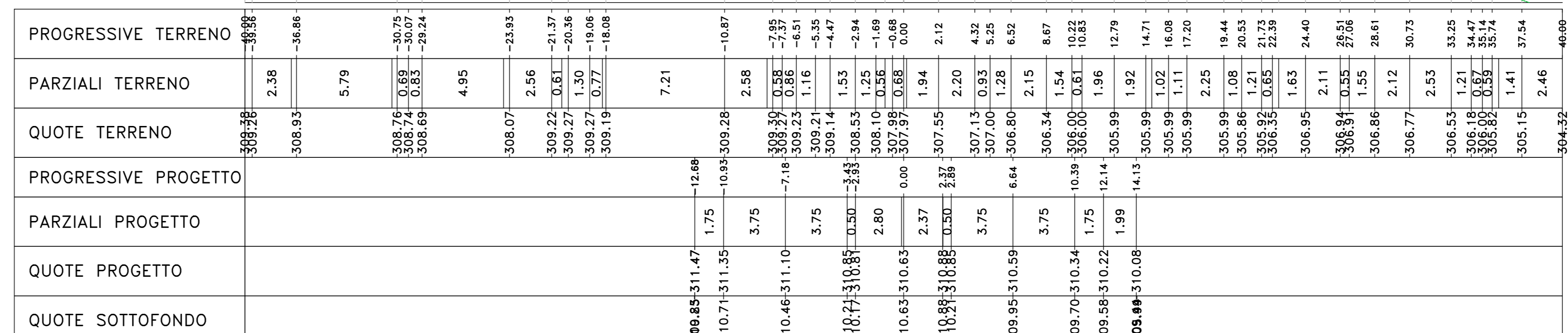
Materiali - Progr.13+480.00			
Materiali	Q <sub>1</sub>	Q <sub>2</sub>	Q <sub>3</sub>
Gravio	0.00	0.00	
Pirolite	2.47	549.39	
Sassi	0.00	1.16	
Scotico	5.52	72.25	
Terrano vegetale	0.00	0.00	

Sez. B592  
 Progr.: 13+500.00  
 Scala : 1:200  
 Q.Rif. : 300.00



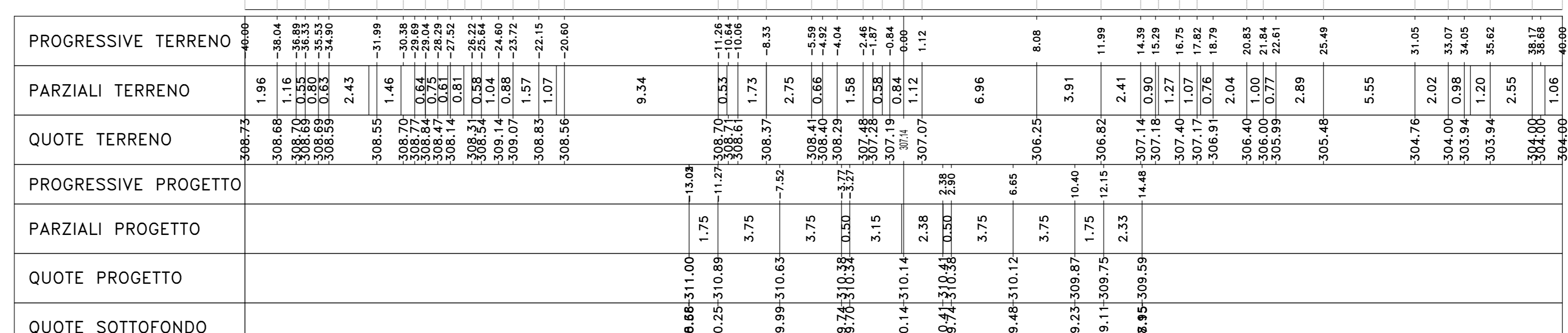
Materiali - Progr.13+500.00			
Materiali	Q <sub>1</sub>	Q <sub>2</sub>	Q <sub>3</sub>
Gravio	1.90	18.75	
Pirolite	36.17	827.08	
Sassi	0.00	5.80	
Scotico	3.92	74.07	
Terrano vegetale	0.00	0.00	

Sez. B593  
 Progr.: 13+520.00  
 Scala : 1:200  
 Q.Rif. : 305.00



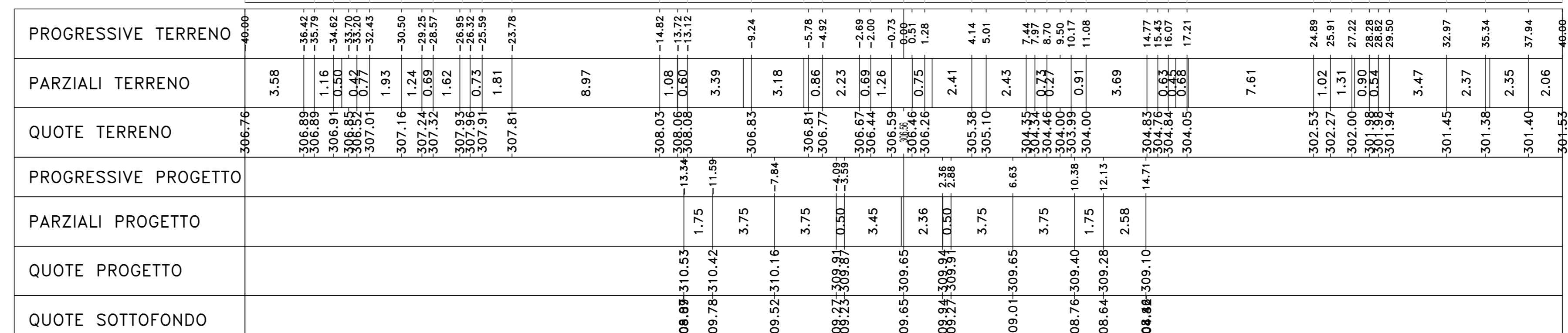
Materiali - Progr.13+520.00			
Materiali	Q <sub>1</sub>	Q <sub>2</sub>	Q <sub>3</sub>
Gravio	0.00	2.83	
Pirolite	1.43	32.98	
Sassi	0.00	5.72	
Scotico	4.38	82.73	
Terrano vegetale	0.00	0.00	

Sez. B594  
 Progr.: 13+540.00  
 Scala : 1:200  
 Q.Rif. : 300.00



Materiali - Progr.13+540.00			
Materiali	Q <sub>1</sub>	Q <sub>2</sub>	Q <sub>3</sub>
Gravio	0.50	19.29	
Pirolite	16.72	1274.15	
Sassi	0.00	6.00	
Scotico	4.98	93.18	
Terrano vegetale	0.00	0.00	

Sez. B595\_VL\_E136\_SPA\_S  
 Progr.: 13+560.00  
 Scala : 1:200  
 Q.Rif. : 300.00



Materiali - Progr.13+560.00			
Materiali	Q <sub>1</sub>	Q <sub>2</sub>	Q <sub>3</sub>
Gravio	0.50	19.29	
Pirolite	16.72	1274.15	
Sassi	0.00	6.00	
Scotico	4.98	93.18	
Terrano vegetale	0.00	0.00	

**Sanas** GRUPPO FS ITALIANE Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

### S.S. 284 "Occidentale Etna"

Ammodernamento del Tratto Adrano - Catania  
 1° lotto Adrano - Paternò

COD. PA712

---

**PROGETTO DEFINITIVO**

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

PROGETTA E RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PROSPETTIVE DI PROGETTAZIONE SPECIALISTICHE  
 RESPONSABILI D'OPERA  
 RESPONSABILE TECNICO STRUTTURALE: Dott. Ing. Massimo Capparo  
 RESPONSABILE STRUTTURALE: Dott. Ing. Giovanni Pizzuto  
 RESPONSABILE GEOMETRA, GEOMETRA E IMPIANTI: Dott. Ing. Sergio Di Majo  
 RESPONSABILE INGEGNERIA: Dott. Ing. Francesco Venturo  
 RESPONSABILE INGEGNERIA: Dott. Ing. Francesco Venturo  
 RESPONSABILE INGEGNERIA: Dott. Ing. Francesco Venturo

MANDATI: **VIA INGEGNERIA**

GEOL. ING. Dott. Enrico Cacciari (Ord. Min. Regione Sicil. 2001)  
 COORDINATORE SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:  
 Dott. Ing. Sergio Di Majo (Ord. Ing. Prov. Palermo 2012)

RESPONSABILE SIA:  
 Dott. Ing. Stefano Mariani (Ord. Ing. Prov. Roma 14863)

VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:  
 Dott. Ing. Mariano Capparo

---

**PROGETTO STRADALE**  
**ASSE PRINCIPALE**  
 Sezioni trasversali Tratto tipo B  
 Tav 75

CODICE PROGETTO	UV. PROJ. ANNO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
DPPA0712	D 20	PA712_P02PS00TRAS254-79_A	A	1:200
ELAB.	CODICE ELAB.	P02PS00TRAS254		
D				
C				
A	EMISSIONE	NOV. 2020	MTOU	M.CAPASSO
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO
				APPROVATO