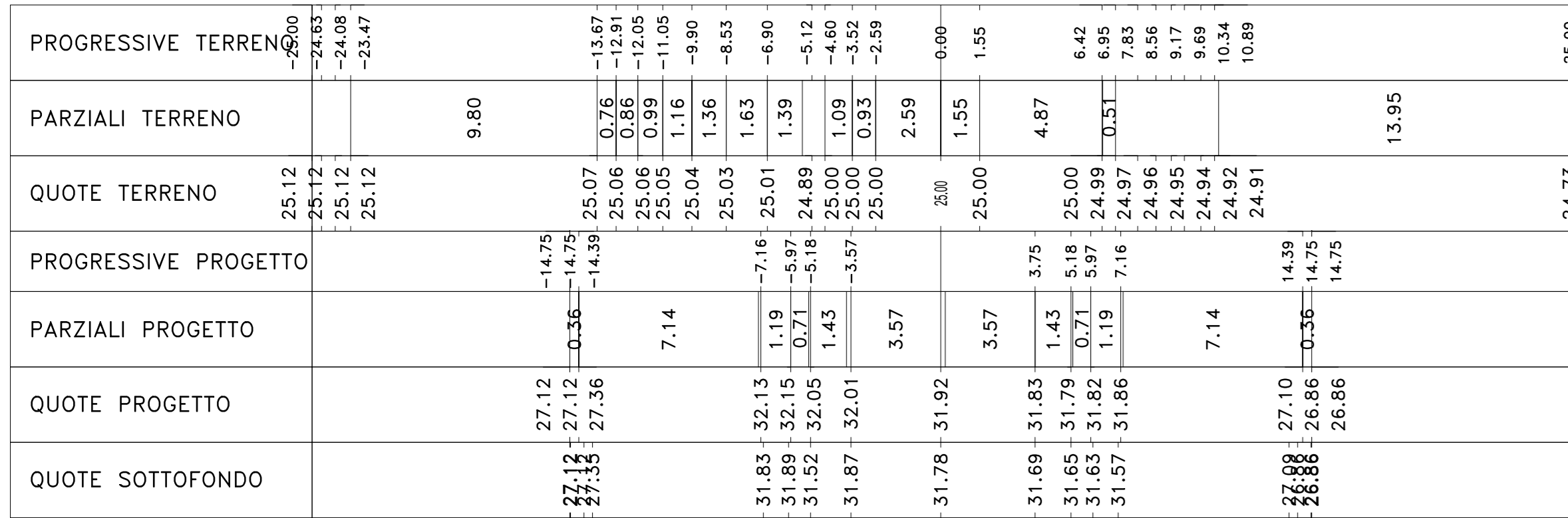
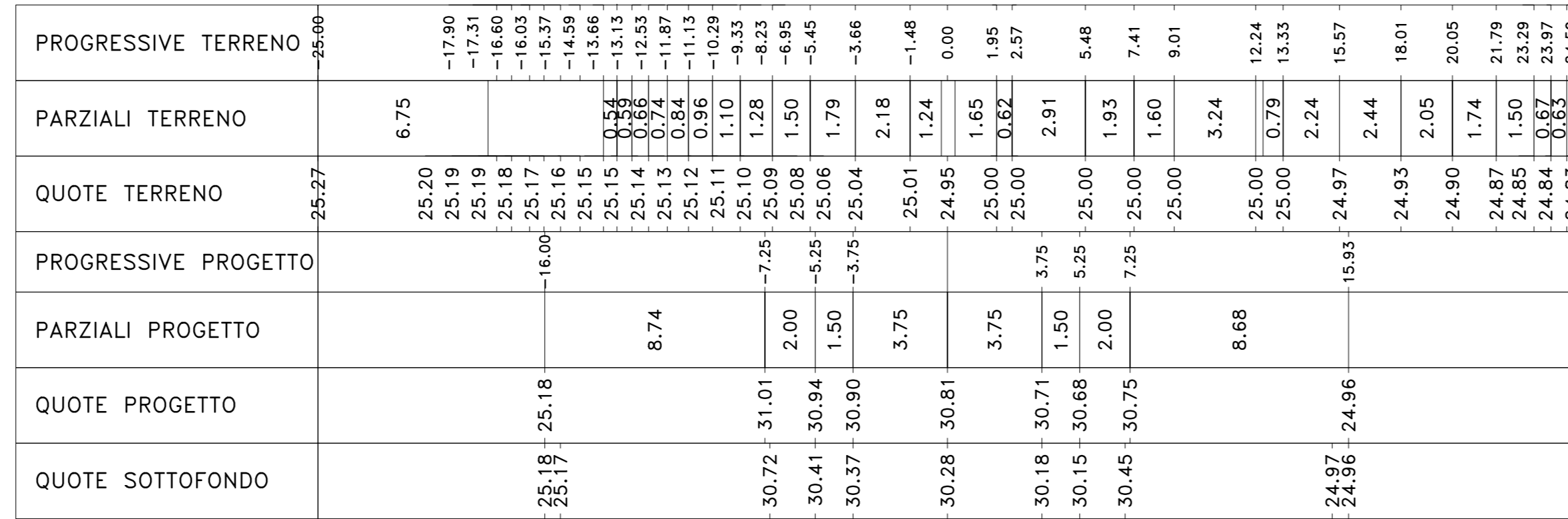


Sez. VI03_SPB
 Progr.: 1+823.76
 Scala : 1:200
 Q.Rif. : 20.00



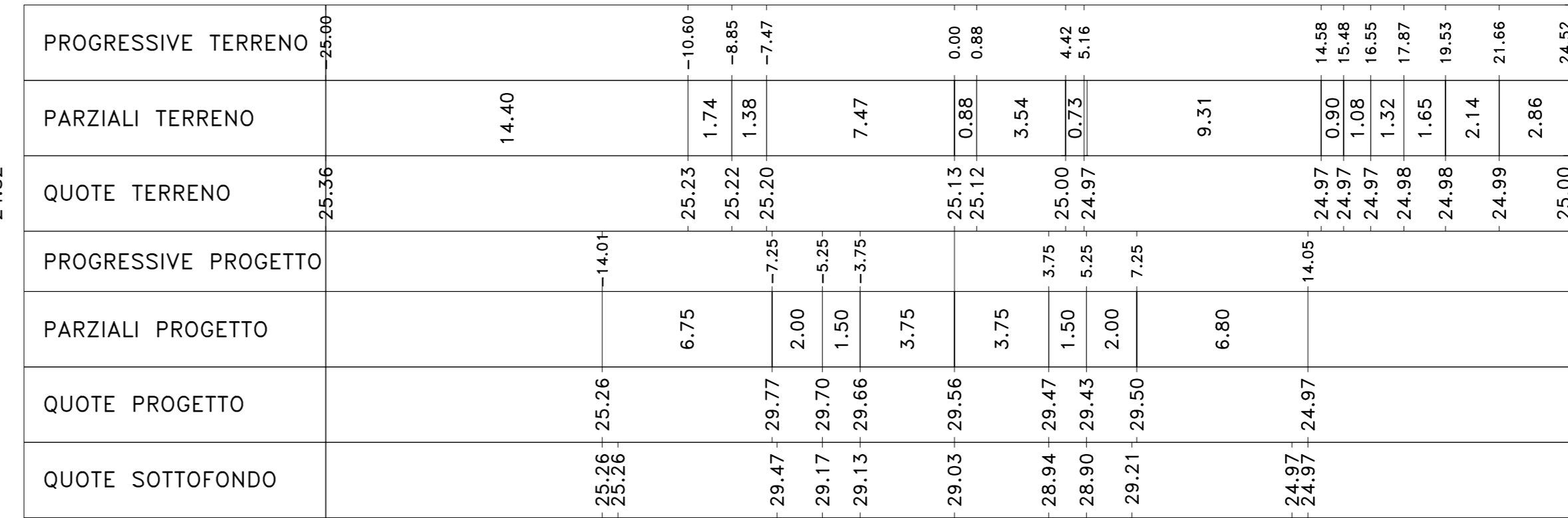
Materiali - Progr.1+823.76		
Materiali	Area (m²)	Vol. (m³)
Rilivato	131.12	131.12
Scavo	0.00	0.00
Scarico	5.90	12.55
Terrano vegetale	6.95	13.08

Sez. 096
 Progr.: 1+900.00
 Scala : 1:200
 Q.Rif. : 20.00



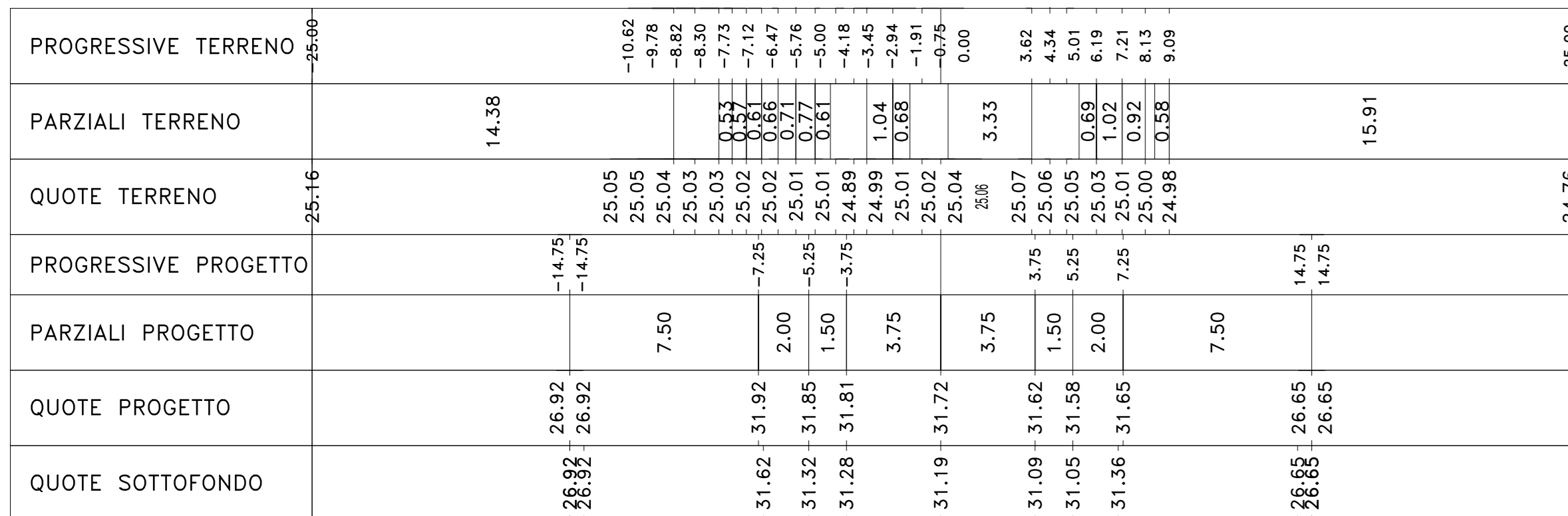
Materiali - Progr.1+900.00		
Materiali	Area (m²)	Vol. (m³)
Rilivato	131.12	131.12
Scavo	0.00	0.00
Scarico	6.38	12.67
Terrano vegetale	8.31	17.07

Sez. 100
 Progr.: 1+900.00
 Scala : 1:200
 Q.Rif. : 20.00



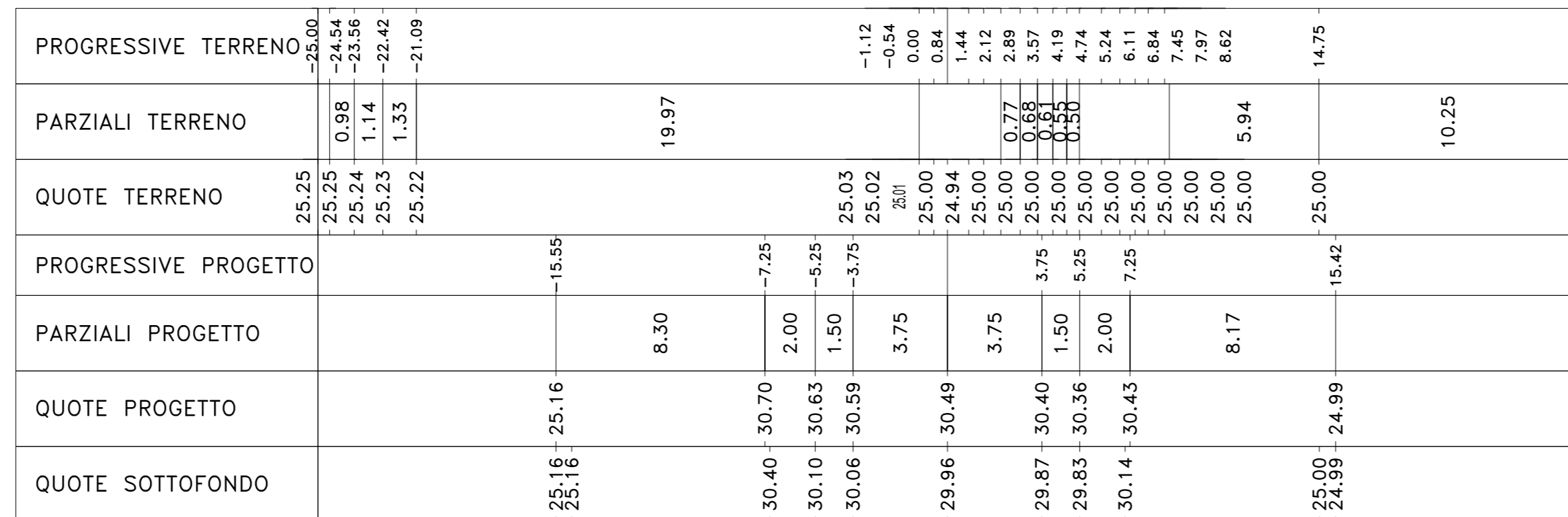
Materiali - Progr.1+900.00		
Materiali	Area (m²)	Vol. (m³)
Rilivato	131.12	131.12
Scavo	0.00	0.00
Scarico	5.41	11.89
Terrano vegetale	6.68	13.69

Sez. 093
 Progr.: 1+840.00
 Scala : 1:200
 Q.Rif. : 20.00



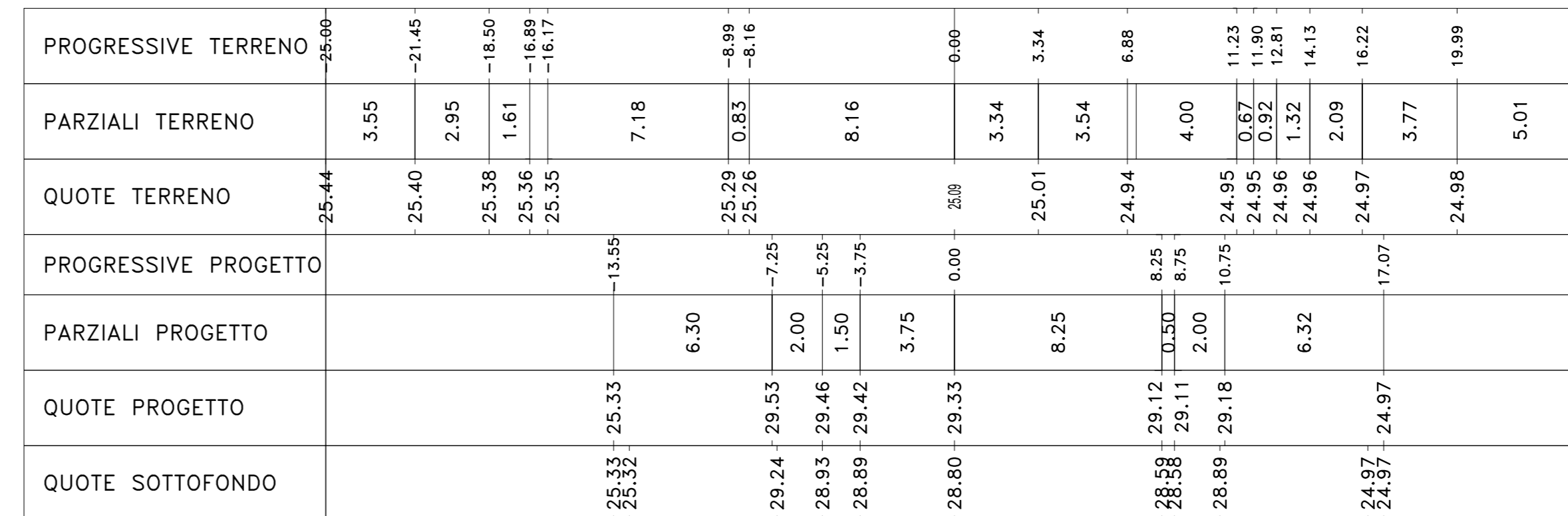
Materiali - Progr.1+840.00		
Materiali	Area (m²)	Vol. (m³)
Rilivato	145.10	230.54
Scavo	0.00	0.00
Scarico	5.90	95.81
Terrano vegetale	6.95	112.91

Sez. 097
 Progr.: 1+920.00
 Scala : 1:200
 Q.Rif. : 20.00



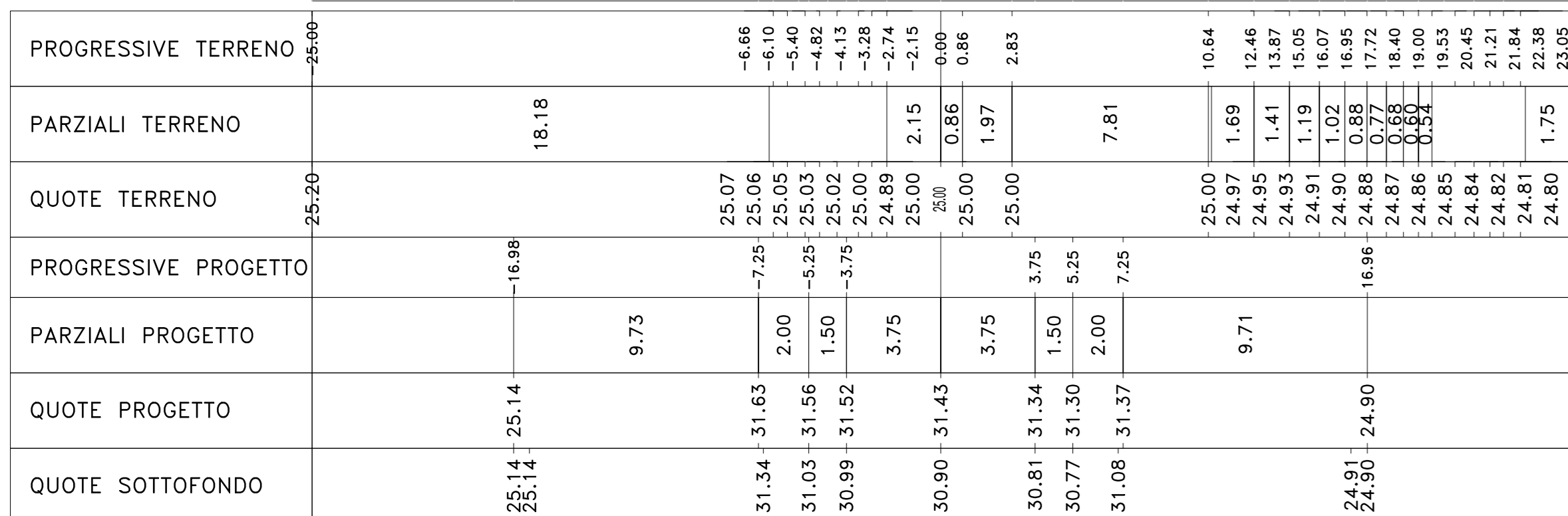
Materiali - Progr.1+920.00		
Materiali	Area (m²)	Vol. (m³)
Rilivato	111.72	229.84
Scavo	0.00	0.00
Scarico	6.19	125.78
Terrano vegetale	7.91	162.16

Sez. 101
 Progr.: 2+000.00
 Scala : 1:200
 Q.Rif. : 20.00



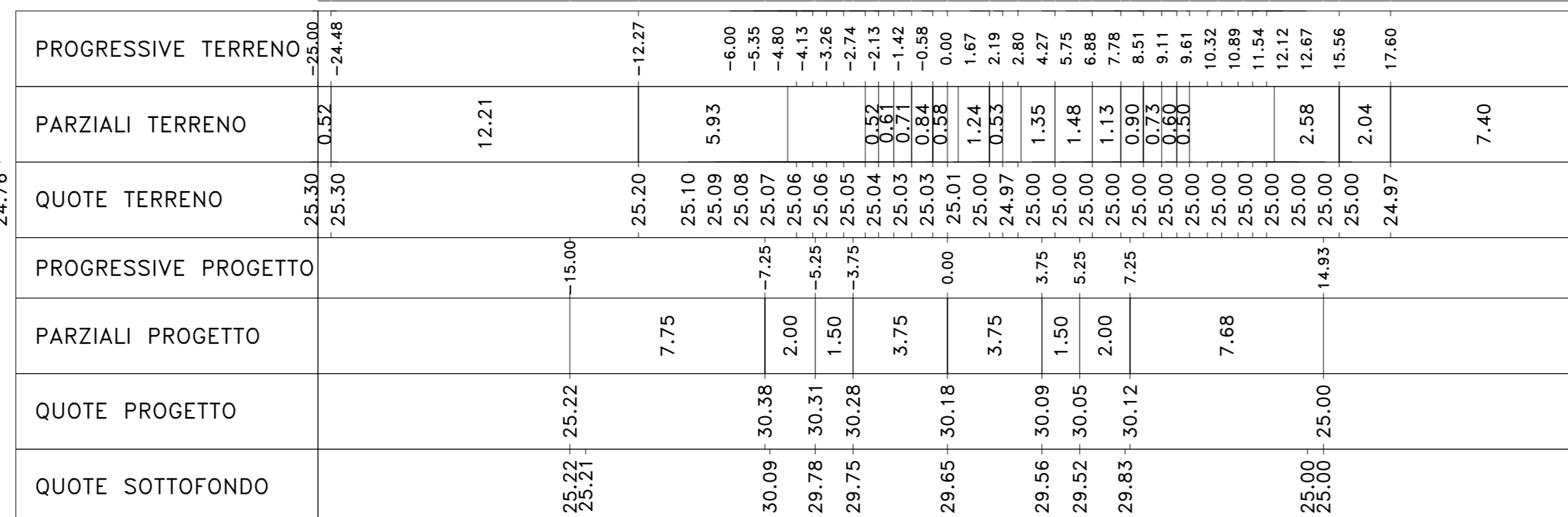
Materiali - Progr.2+000.00		
Materiali	Area (m²)	Vol. (m³)
Rilivato	89.62	179.20
Scavo	0.00	0.00
Scarico	6.12	117.36
Terrano vegetale	6.39	129.69

Sez. 094
 Progr.: 1+860.00
 Scala : 1:200
 Q.Rif. : 20.00



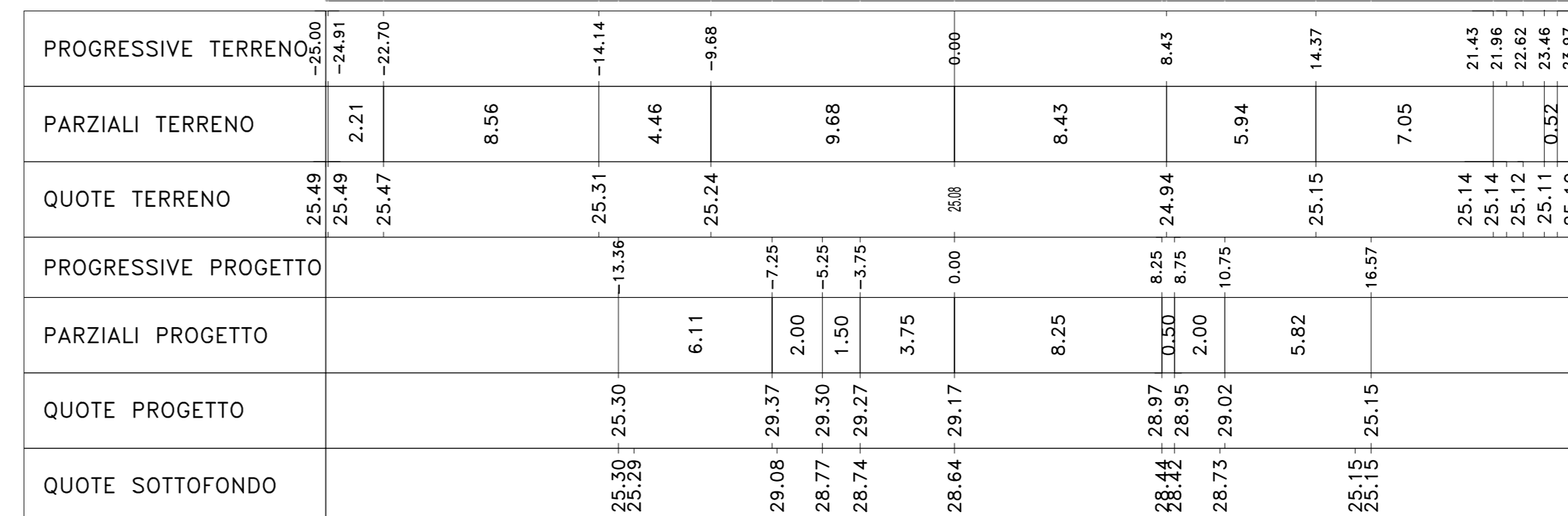
Materiali - Progr.1+860.00		
Materiali	Area (m²)	Vol. (m³)
Rilivato	141.52	230.18
Scavo	0.00	0.00
Scarico	6.79	120.86
Terrano vegetale	8.16	161.16

Sez. 098
 Progr.: 1+940.00
 Scala : 1:200
 Q.Rif. : 20.00



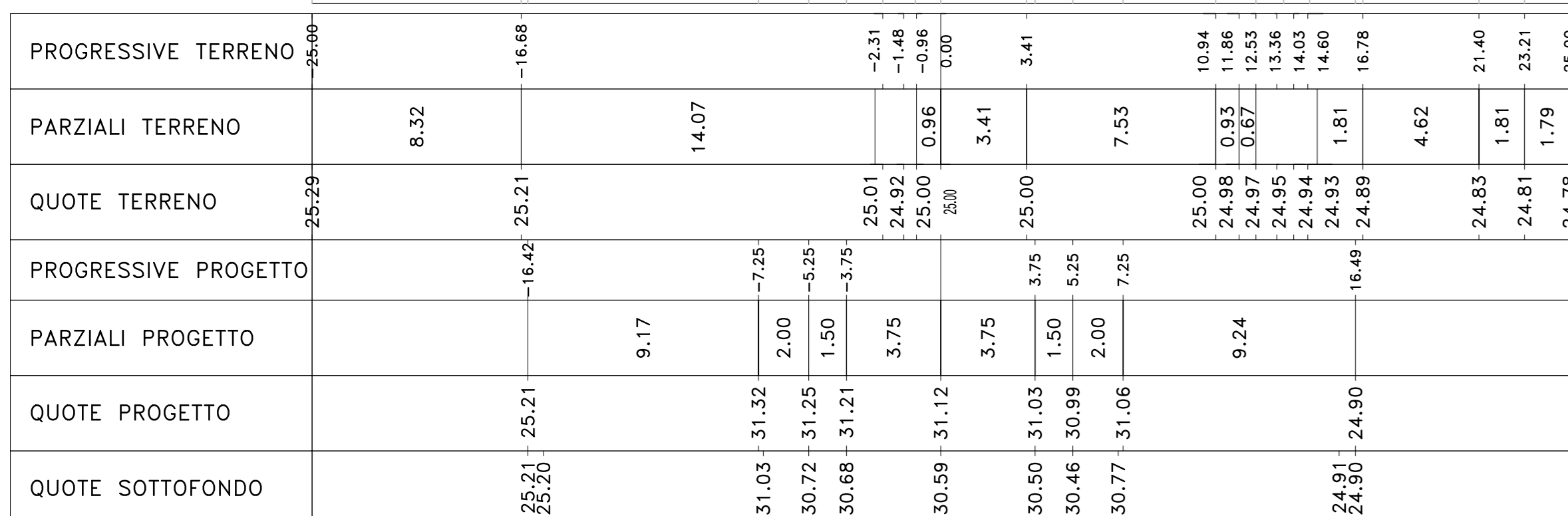
Materiali - Progr.1+940.00		
Materiali	Area (m²)	Vol. (m³)
Rilivato	102.08	217.78
Scavo	0.00	0.00
Scarico	5.99	121.79
Terrano vegetale	7.47	153.78

Sez. 102
 Progr.: 2+020.00
 Scala : 1:200
 Q.Rif. : 20.00



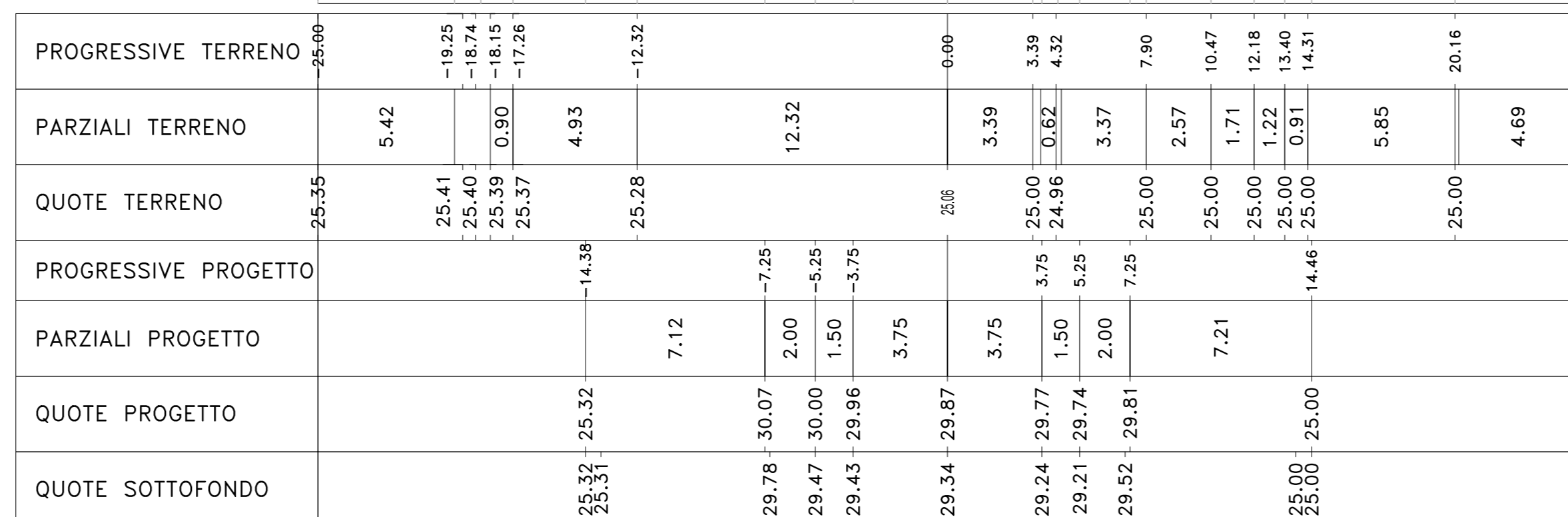
Materiali - Progr.2+020.00		
Materiali	Area (m²)	Vol. (m³)
Rilivato	84.53	174.52
Scavo	0.00	0.00
Scarico	5.99	121.16
Terrano vegetale	5.99	122.82

Sez. 095
 Progr.: 1+880.00
 Scala : 1:200
 Q.Rif. : 20.00



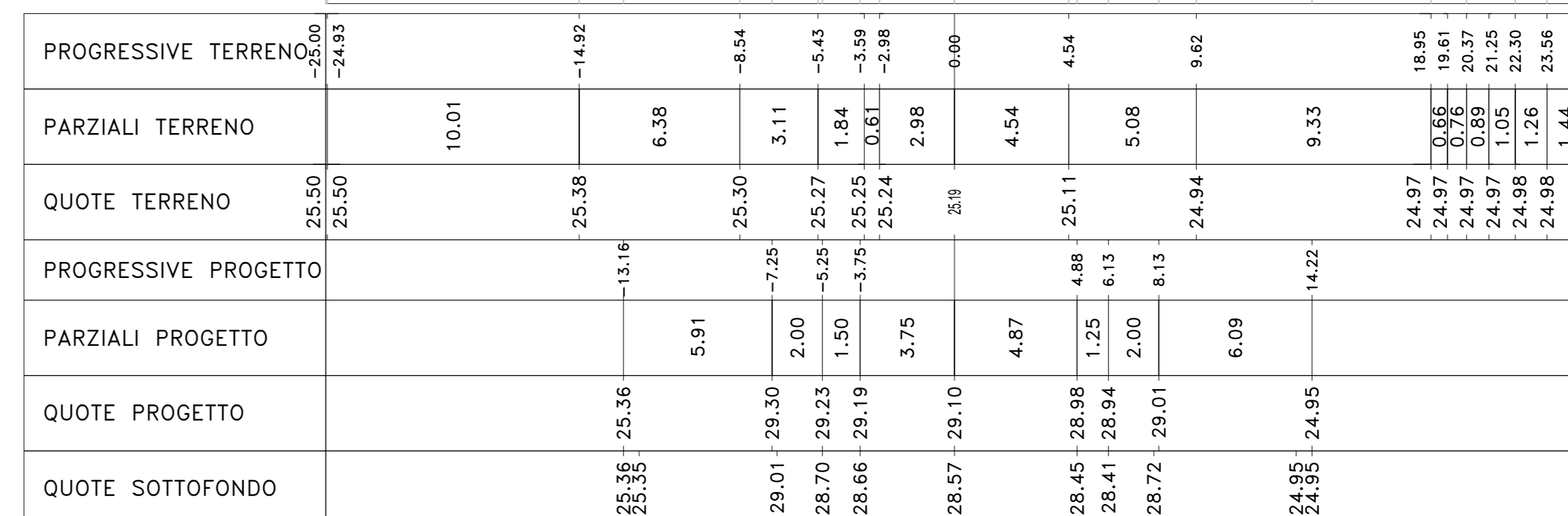
Materiali - Progr.1+880.00		
Materiali	Area (m²)	Vol. (m³)
Rilivato	131.12	272.84
Scavo	0.00	0.00
Scarico	6.38	133.71
Terrano vegetale	8.75	178.90

Sez. 099
 Progr.: 1+960.00
 Scala : 1:200
 Q.Rif. : 20.00



Materiali - Progr.1+960.00		
Materiali	Area (m²)	Vol. (m³)
Rilivato	92.52	193.52
Scavo	0.00	0.00
Scarico	5.77	117.53
Terrano vegetale	7.01	144.63

Sez. 103
 Progr.: 2+040.00
 Scala : 1:200
 Q.Rif. : 20.00



Materiali - Progr.2+040.00		
Materiali	Area (m²)	Vol. (m³)
Rilivato	72.52	153.75
Scavo	0.00	0.00
Scarico	5.48	114.61
Terrano vegetale	6.03	120.21

Sanas
 GRUPPO FS ITALIANE
 Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

S.S. n.626 della "Valle del Salso"
 Lotti 7' e 8' e completamento della Tangenziale di Gela
 Itinerario Gela - Agrigento - Castelvetroano

PROGETTO DEFINITIVO cod. PA83

PROGETTAZIONE: ANAS - DIREZIONE PROGETTAZIONE E REALIZZAZIONE LAVORI

PROGETTISTA: Resp. Tecnico: Ingegnere specialista Dott. Ing. Giovanni Pizzari
 Responsabile Progettazione: Dott. Ing. Massimo Capasso
 Responsabile Direzione Lavori: Dott. Ing. Carlo Rizzo
 Responsabile Grafico: Dott. Ing. Pasquale Di Stefano
 Responsabile Ambiente e Sicurezza: Dott. Ing. Pasquale Di Stefano

GRUPPO DI PROGETTAZIONE
LTT ingegneria
VIA INGEGNERIA
SERING INGEGNERIA

SEDLORO: Resp. Tecnico: Ingegnere specialista Dott. Ing. Massimo Capasso
 COORDINATORE SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE: Dott. Ing. Sergio Di Majo

VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO
 Dott. Ing. Maria Capasso

PROGETTO STRADALE
 SEZIONE PRINCIPALE
 AZIENDE TRASVERSALI
 TAV 06

CODICE PROGETTO	PROGETTO	UV. PROG. ANNO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
DPPA0083	D	19	PA83_POOPS00TRASZ01_18_A	A	1:200
ELAB.			CODICE FILE		
			POOPS00TRASZ06		

D	-	-	-	-
C	-	-	-	-
B	-	-	-	-
A	EMISSIONE	FEB 2020	MTOU	M.ESPRESSO

REV. DESCRIZIONE DATA REDATTO VERIFICATO APPROVATO