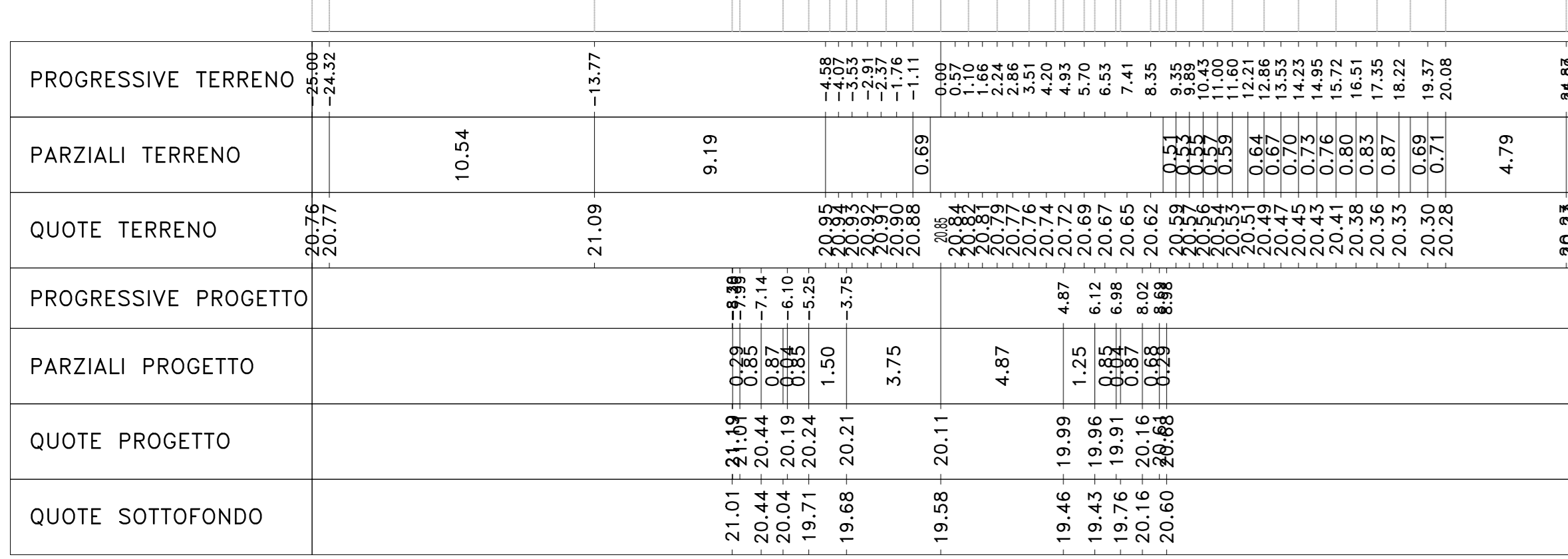


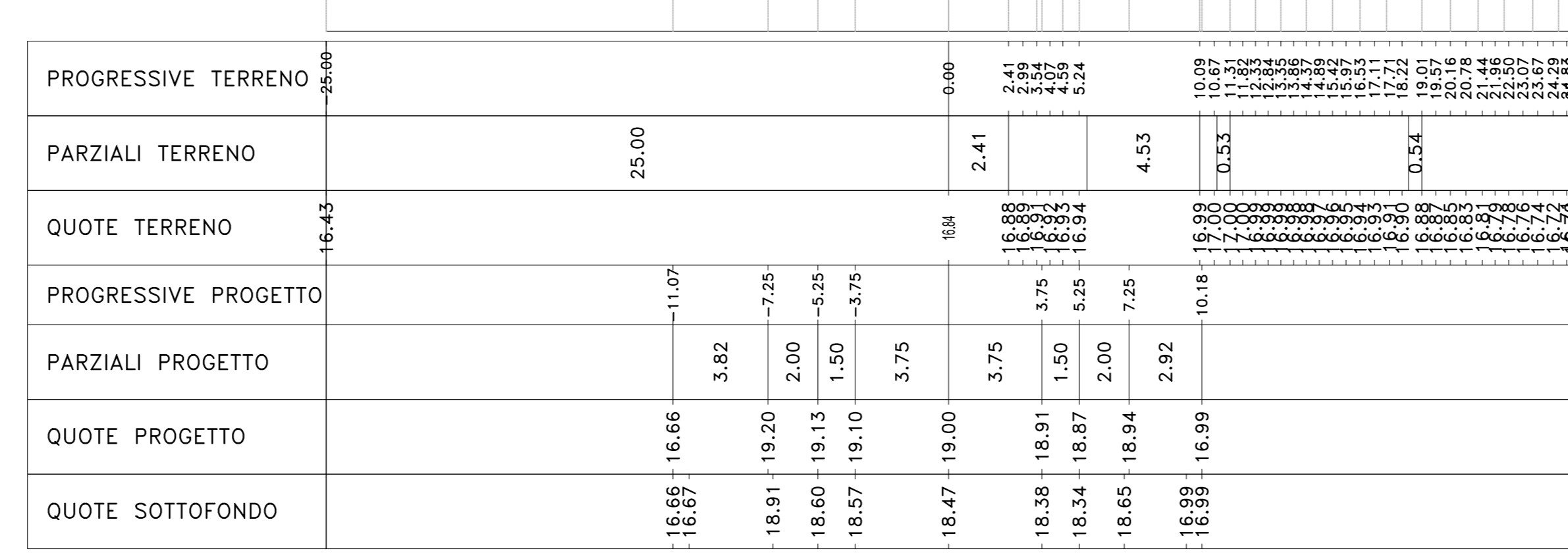
Sez. 378
Progr.: 7+540.00
Scala : 1:200
Q.Rif. : 10.00



Materiali - Progr.7+540.00

Materiale	Area (m²)	Vol. (m³)
Rilevato	0.00	0.00
Scaivi	17.90	431.23
Scalfice	0.00	0.00
Terrano Vegetale	0.08	13.78

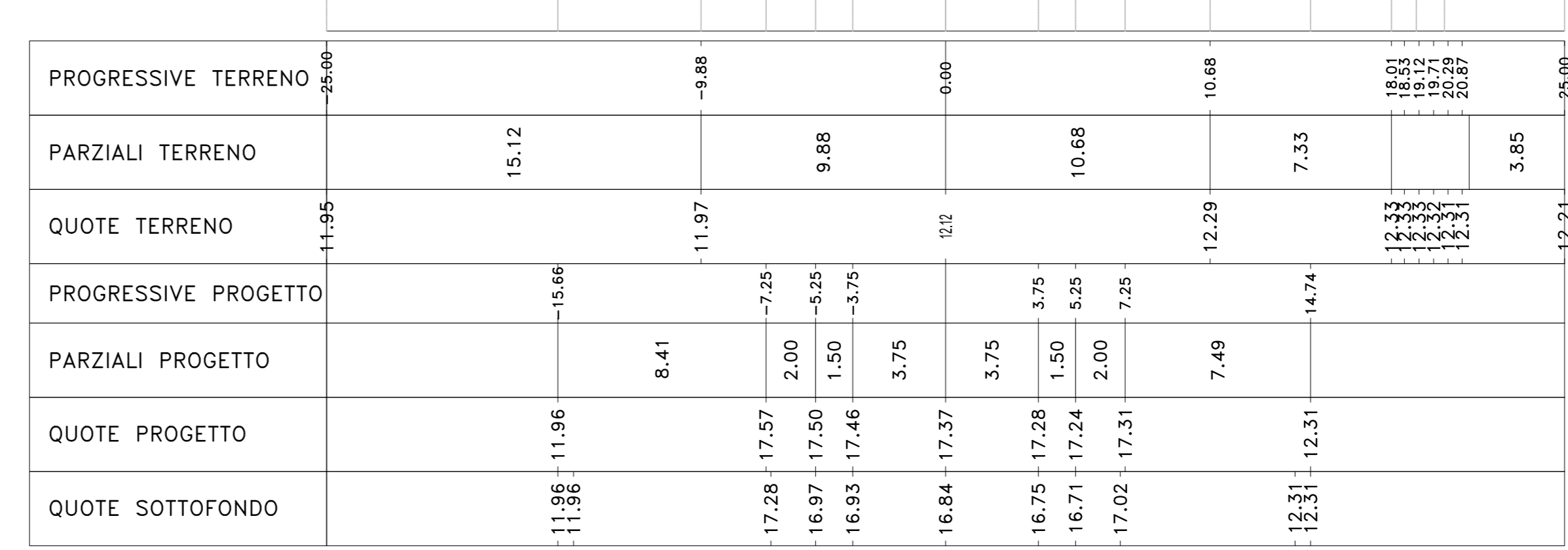
Sez. 382
Progr.: 7+620.00
Scala : 1:200
Q.Rif. : 10.00



Materiali - Progr.7+620.00

Materiale	Area (m²)	Vol. (m³)
Rilevato	0.00	0.00
Scaivi	0.00	0.00
Scalfice	4.25	79.87
Terrano Vegetale	3.80	65.17

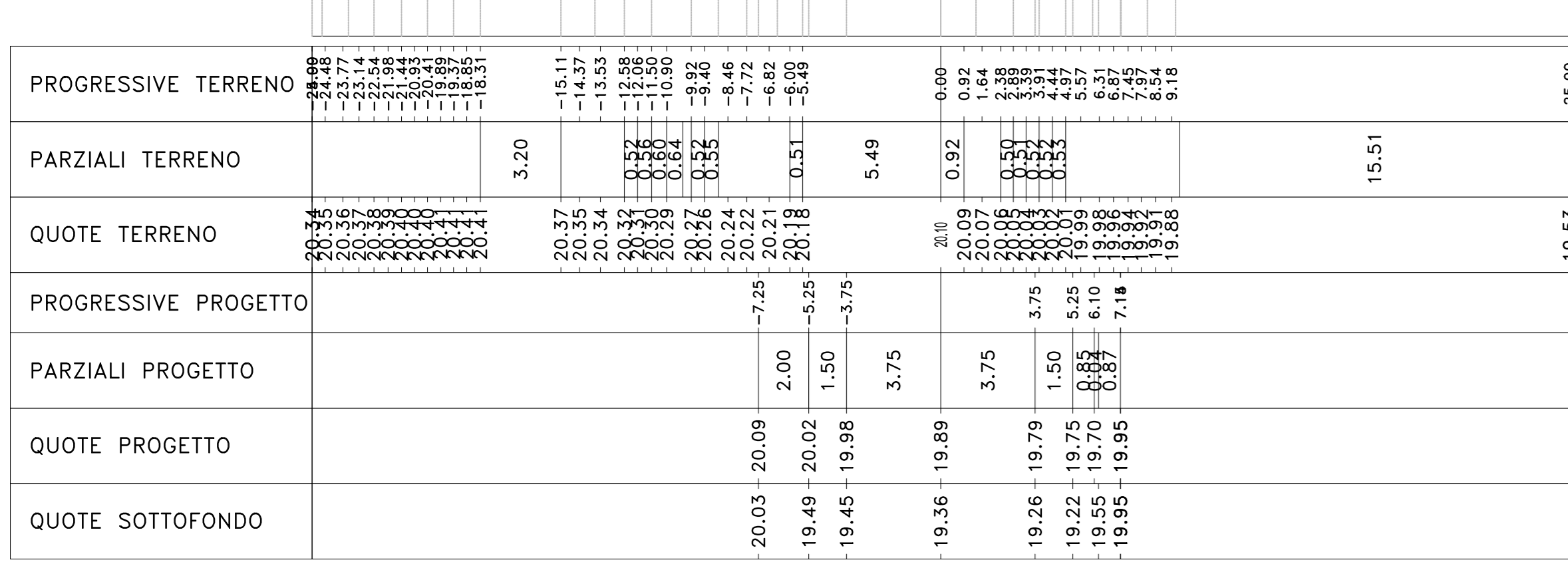
Sez. 386
Progr.: 7+700.00
Scala : 1:200
Q.Rif. : 10.00



Materiali - Progr.7+700.00

Materiale	Area (m²)	Vol. (m³)
Rilevato	103.70	1481.41
Scaivi	0.00	0.00
Scalfice	4.08	118.98
Terrano Vegetale	7.67	143.56

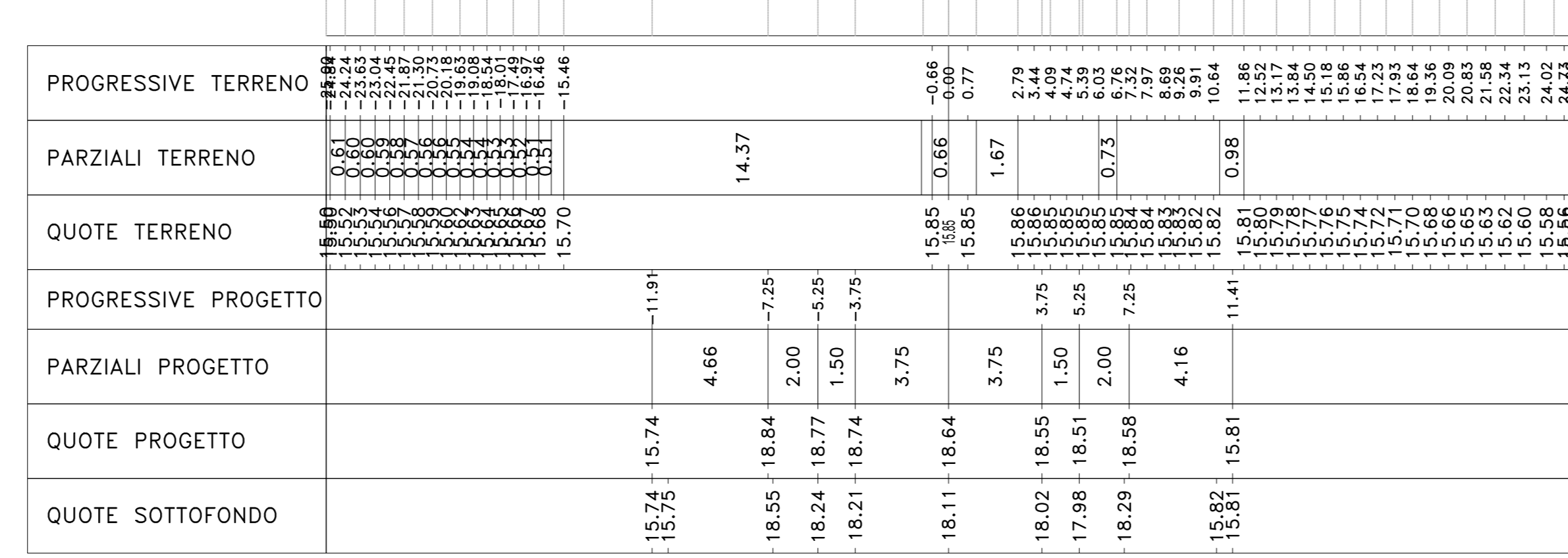
Sez. 379
Progr.: 7+560.00
Scala : 1:200
Q.Rif. : 10.00



Materiali - Progr.7+560.00

Materiale	Area (m²)	Vol. (m³)
Rilevato	0.00	0.00
Scaivi	8.12	212.21
Scalfice	0.00	0.00
Terrano Vegetale	0.00	3.44

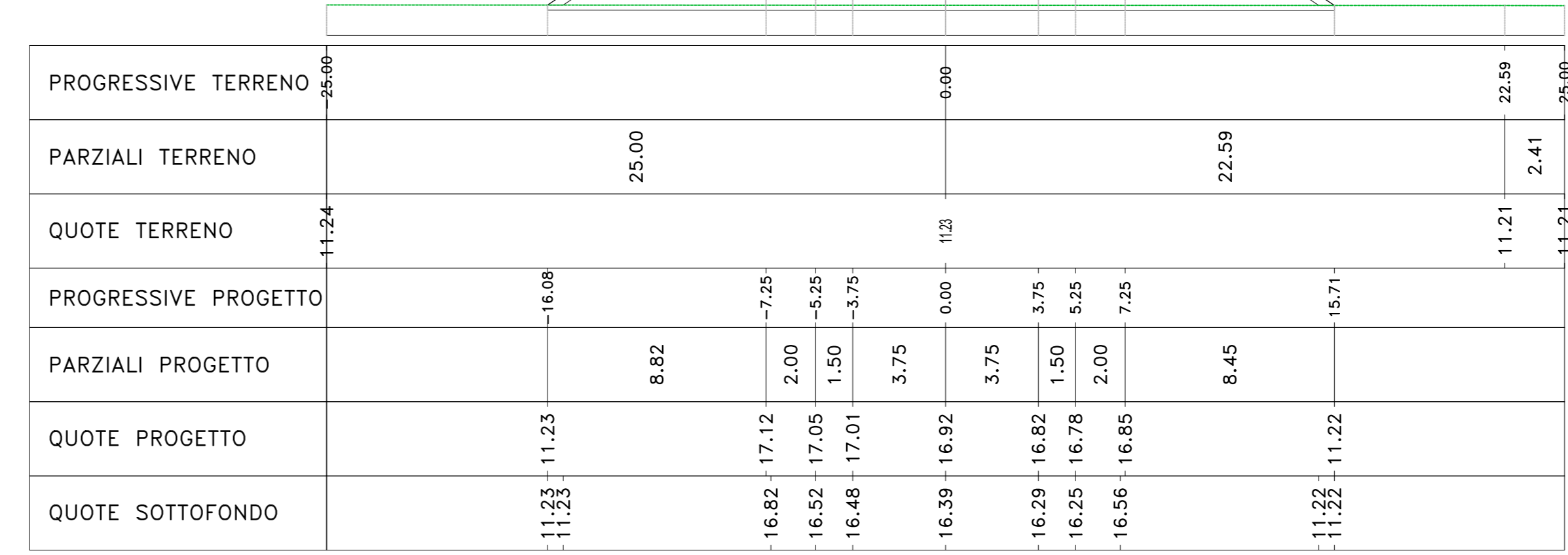
Sez. 383
Progr.: 7+640.00
Scala : 1:200
Q.Rif. : 10.00



Materiali - Progr.7+640.00

Materiale	Area (m²)	Vol. (m³)
Rilevato	43.71	737.30
Scaivi	0.00	0.00
Scalfice	4.46	89.13
Terrano Vegetale	4.67	84.75

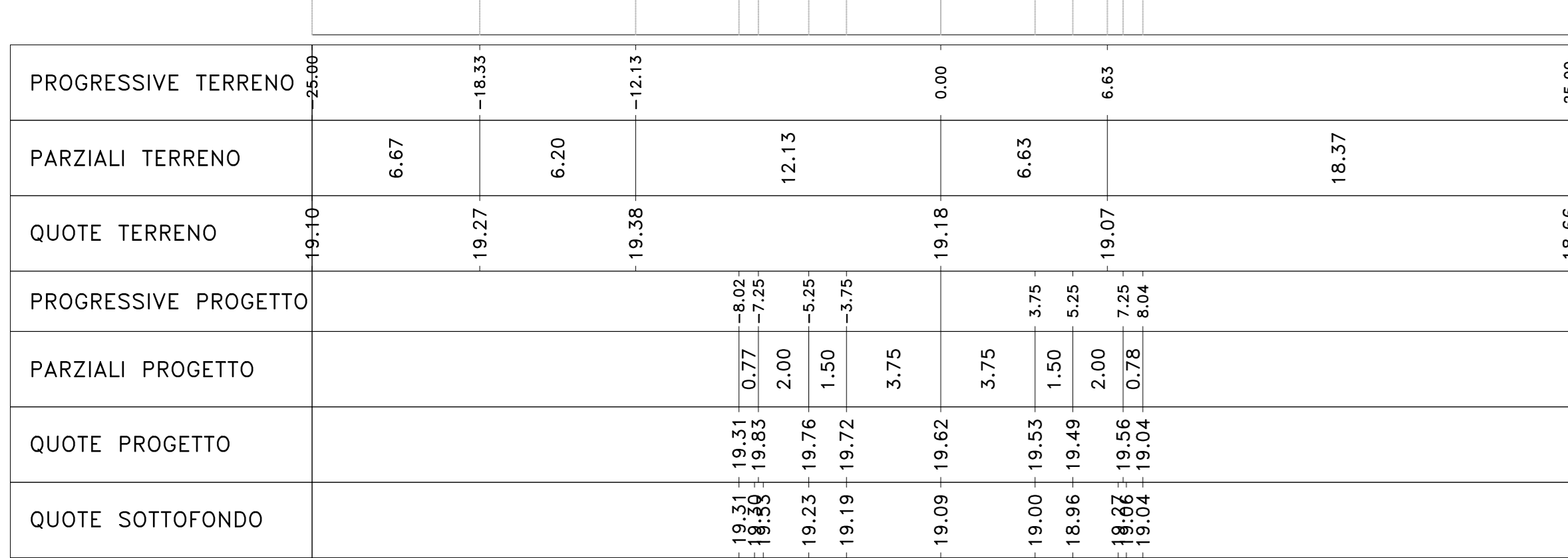
Sez. 387
Progr.: 7+720.00
Scala : 1:200
Q.Rif. : 10.00



Materiali - Progr.7+720.00

Materiale	Area (m²)	Vol. (m³)
Rilevato	118.92	2246.13
Scaivi	0.00	0.00
Scalfice	6.36	124.37
Terrano Vegetale	8.25	159.20

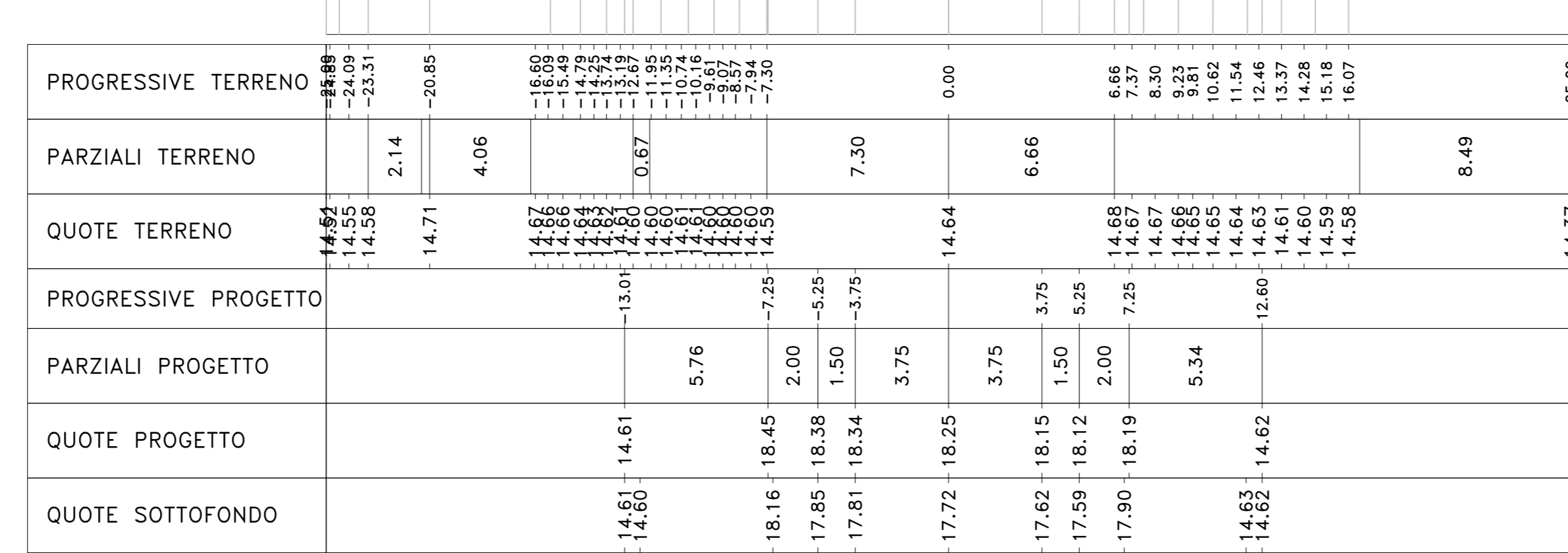
Sez. 380
Progr.: 7+580.00
Scala : 1:200
Q.Rif. : 10.00



Materiali - Progr.7+580.00

Materiale	Area (m²)	Vol. (m³)
Rilevato	1.01	10.10
Scaivi	0.90	100.21
Scalfice	3.21	30.12
Terrano Vegetale	1.41	16.15

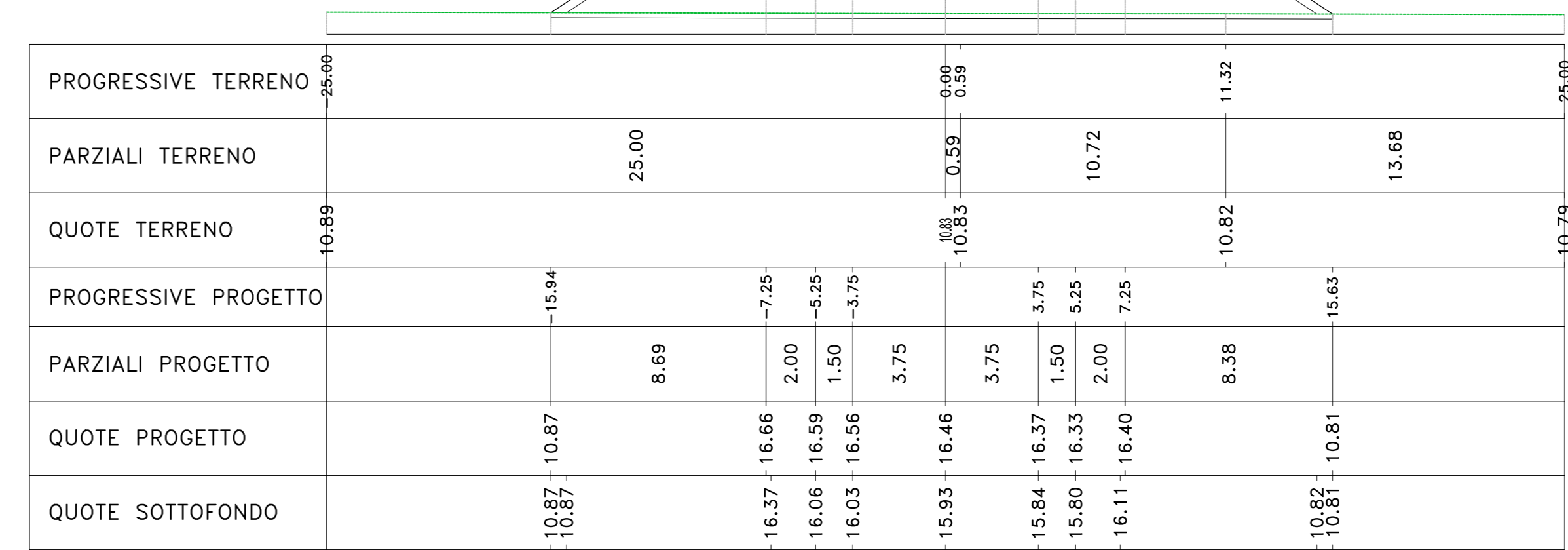
Sez. 384
Progr.: 7+660.00
Scala : 1:200
Q.Rif. : 10.00



Materiali - Progr.7+660.00

Materiale	Area (m²)	Vol. (m³)
Rilevato	62.12	1058.31
Scaivi	0.00	0.00
Scalfice	5.12	97.85
Terrano Vegetale	5.40	102.18

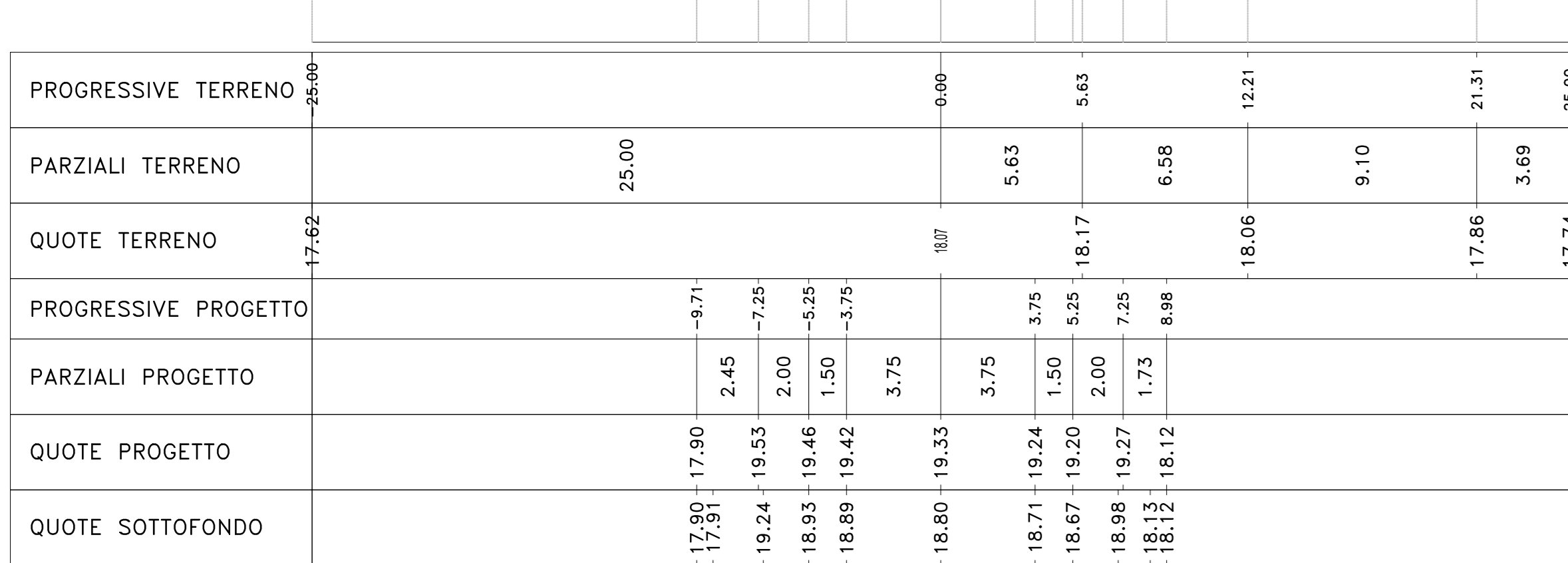
Sez. 388
Progr.: 7+740.00
Scala : 1:200
Q.Rif. : 10.00



Materiali - Progr.7+740.00

Materiale	Area (m²)	Vol. (m³)
Rilevato	118.92	2246.42
Scaivi	0.00	0.00
Scalfice	4.31	128.71
Terrano Vegetale	8.14	184.13

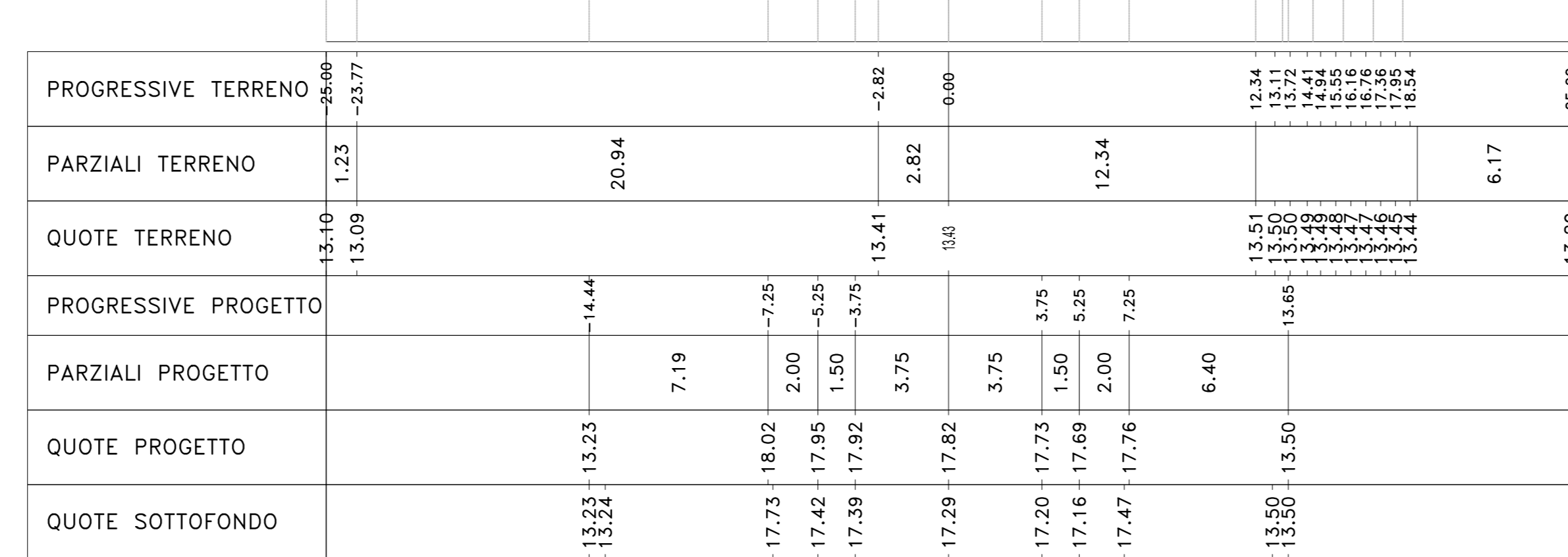
Sez. 381
Progr.: 7+600.00
Scala : 1:200
Q.Rif. : 10.00



Materiali - Progr.7+600.00

Materiale	Area (m²)	Vol. (m³)
Rilevato	13.41	144.14
Scaivi	0.00	0.00
Scalfice	3.74	69.49
Terrano Vegetale	2.72	43.28

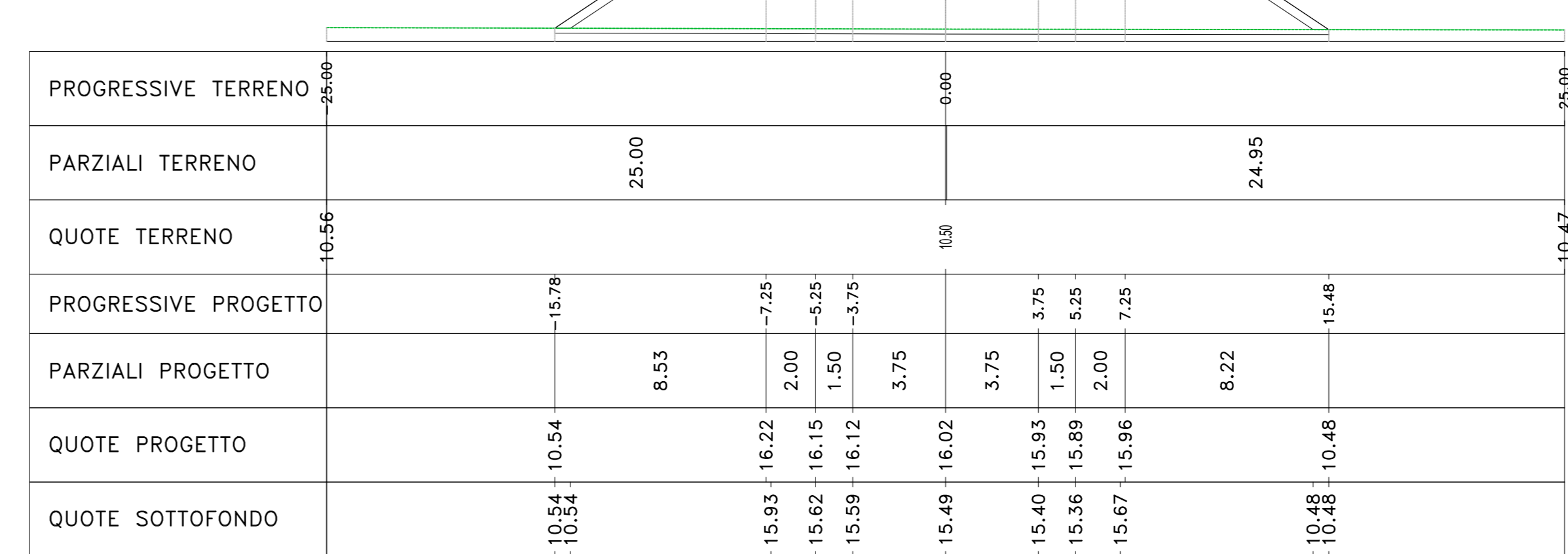
Sez. 385
Progr.: 7+680.00
Scala : 1:200
Q.Rif. : 10.00



Materiali - Progr.7+680.00

Materiale	Area (m²)	Vol. (m³)
Rilevato	82.48	1403.87
Scaivi	0.00	0.00
Scalfice	5.62	107.39
Terrano Vegetale	6.60	123.51

Sez. 389
Progr.: 7+760.00
Scala : 1:200
Q.Rif. : 10.00



Materiali - Progr.7+760.00

Materiale	Area (m²)	Vol. (m³)
Rilevato	113.74	2301.15
Scaivi	0.00	0.00
Scalfice	6.25	123.66
Terrano Vegetale	8.03	181.53

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: Anas - Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori
Responsabile Progettazione: Dott. Ing. Giovanni Pizzuto
Responsabile Sicurezza: Dott. Ing. Massimo Caputo
Responsabile Strutturale: Dott. Ing. Sergio Di Majo
Responsabile Ambientale e SOA: Dott. Ing. Francesco Verstra

GRUPPO DI PROGETTAZIONE
LTT ingegneria
VIA INGEGNERIA
SERING INGEGNERIA
vdp B.R.E.N.G.

REDAZIONE: Dott. Ing. Maria Caputo

PROGETTO STRADALE
SEZIONE PRINCIPALE
ASSEI TRASVERSALI
TAV 29

CODICE PROGETTO: **PA83_POOPS00TRASZ19_37_A** NOME FILE: **PA83_POOPS00TRASZ19_37_A** REVISIONE: **A** SCALA: **1:200**

REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDAUTO	VERIFICATO	APPROVATO
D					
C					
B					
A	EMISSIONE	FEB 2020	M.TOSI	M.CAPUTO	IL PAZZA