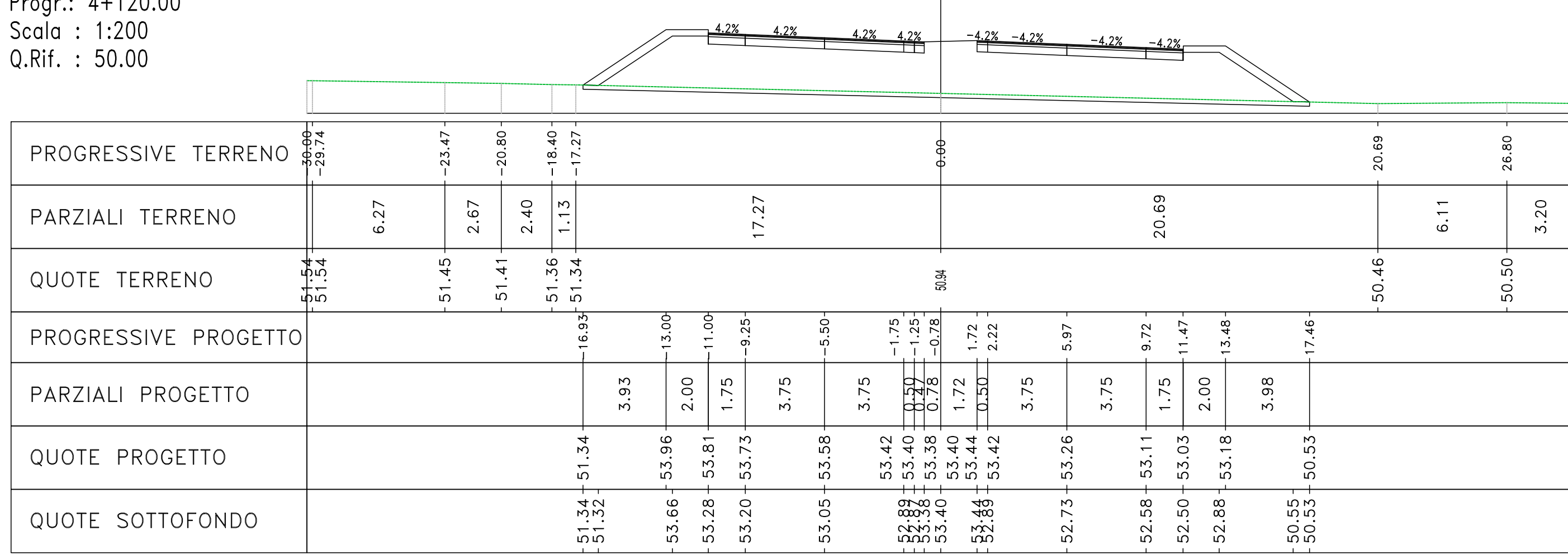
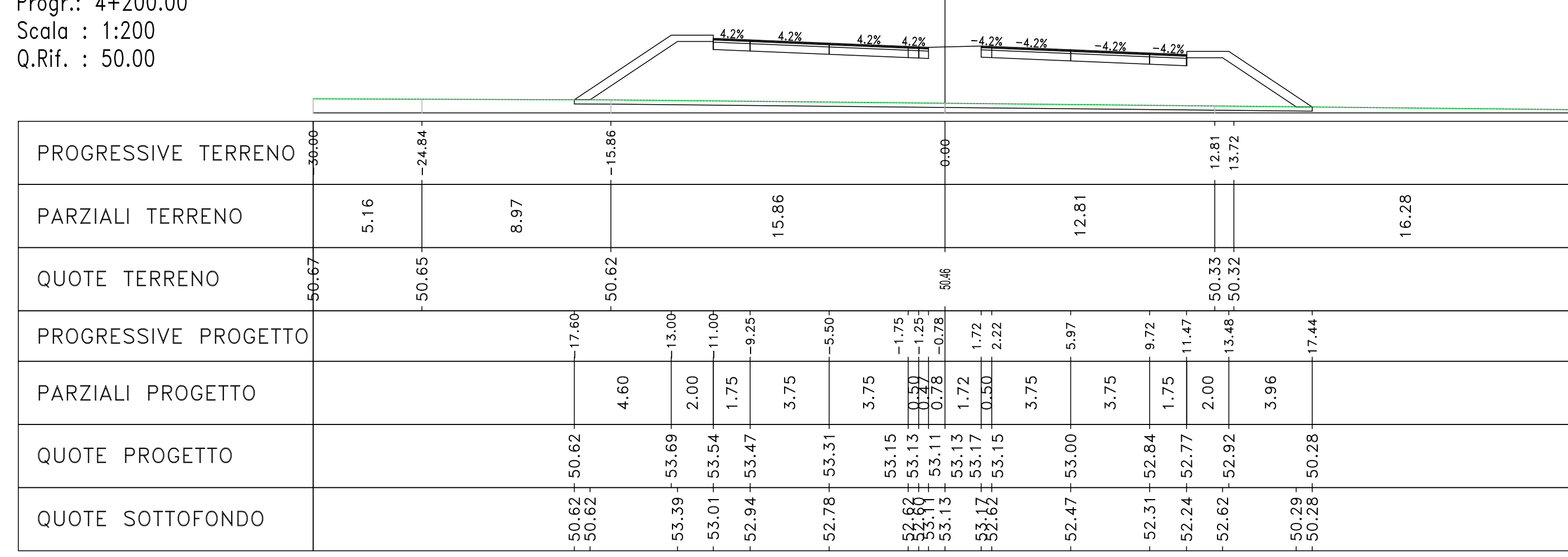


Sez. 207  
 Progr.: 4+120.00  
 Scala : 1:200  
 Q.Rif. : 50.00



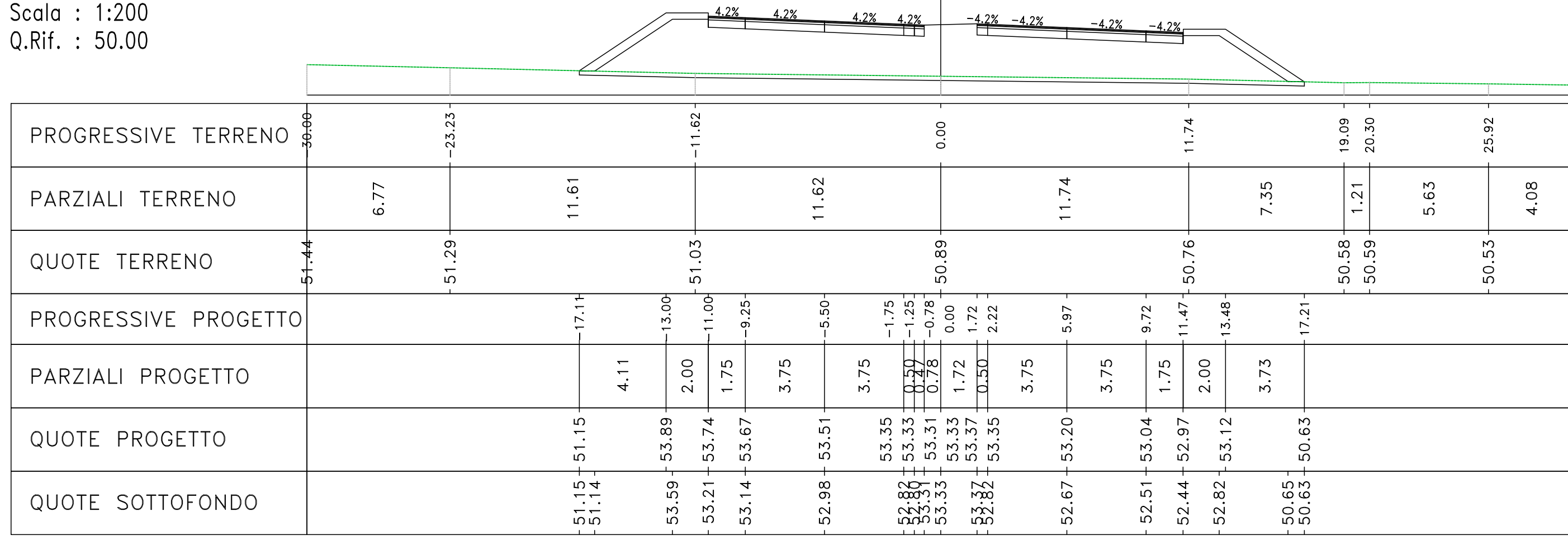
Materiali	Area (m <sup>2</sup> )
Rilievato	61.38
Scavo	0.00
Scalfici	6.68
Terrano vegetale	4.84

Sez. 211  
 Progr.: 4+200.00  
 Scala : 1:200  
 Q.Rif. : 50.00



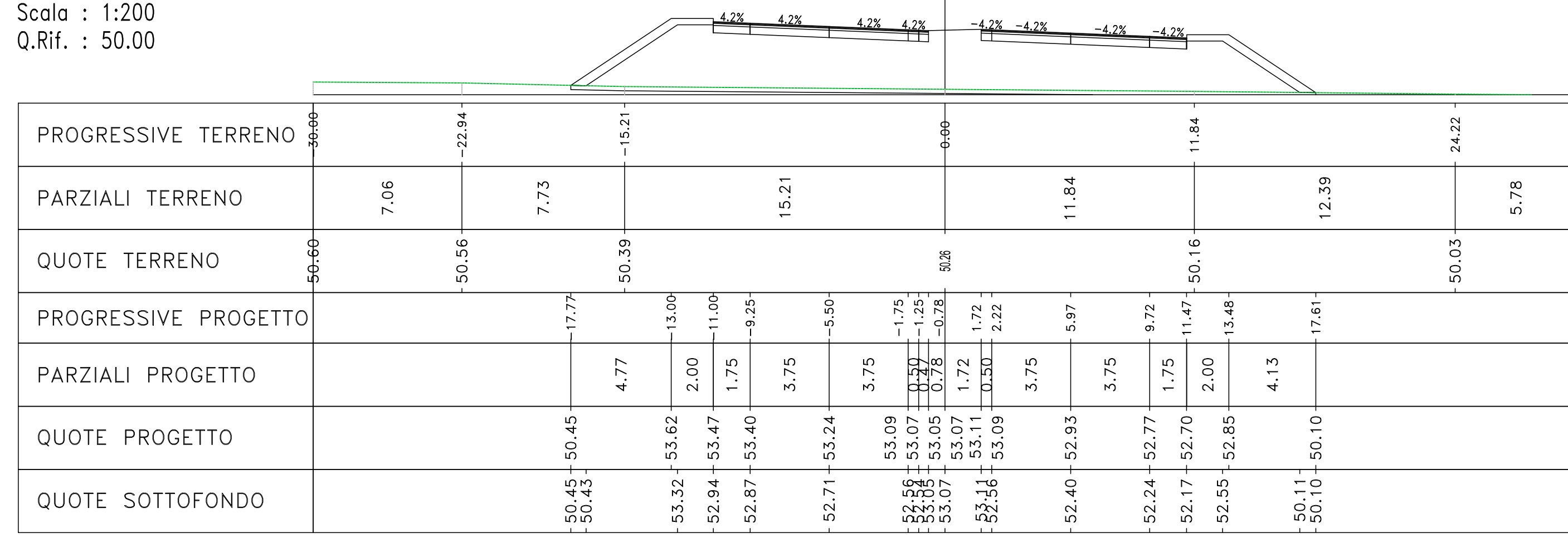
Materiali	Area (m <sup>2</sup> )
Rilievato	68.58
Scavo	0.00
Scalfici	1.01
Terrano vegetale	5.16

Sez. 208  
 Progr.: 4+140.00  
 Scala : 1:200  
 Q.Rif. : 50.00



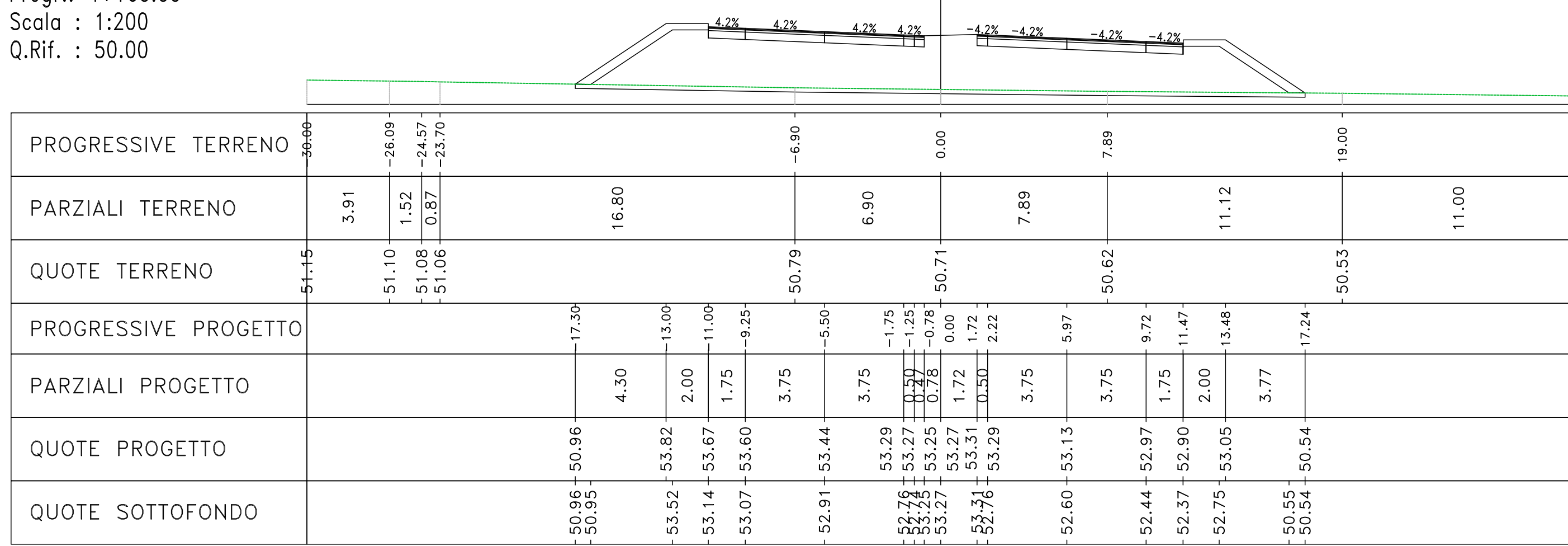
Materiali	Area (m <sup>2</sup> )
Rilievato	60.71
Scavo	0.00
Scalfici	8.85
Terrano vegetale	4.60

Sez. 212  
 Progr.: 4+220.00  
 Scala : 1:200  
 Q.Rif. : 50.00



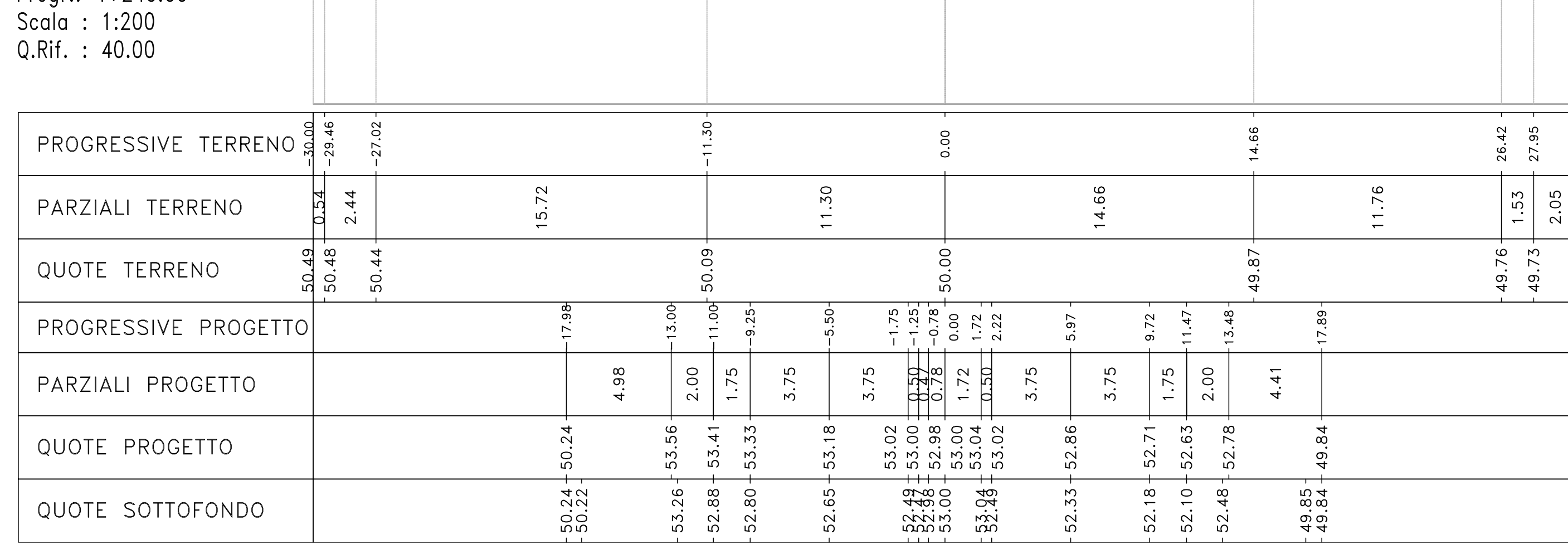
Materiali	Area (m <sup>2</sup> )
Rilievato	72.84
Scavo	0.00
Scalfici	1.07
Terrano vegetale	5.24

Sez. 209  
 Progr.: 4+160.00  
 Scala : 1:200  
 Q.Rif. : 50.00



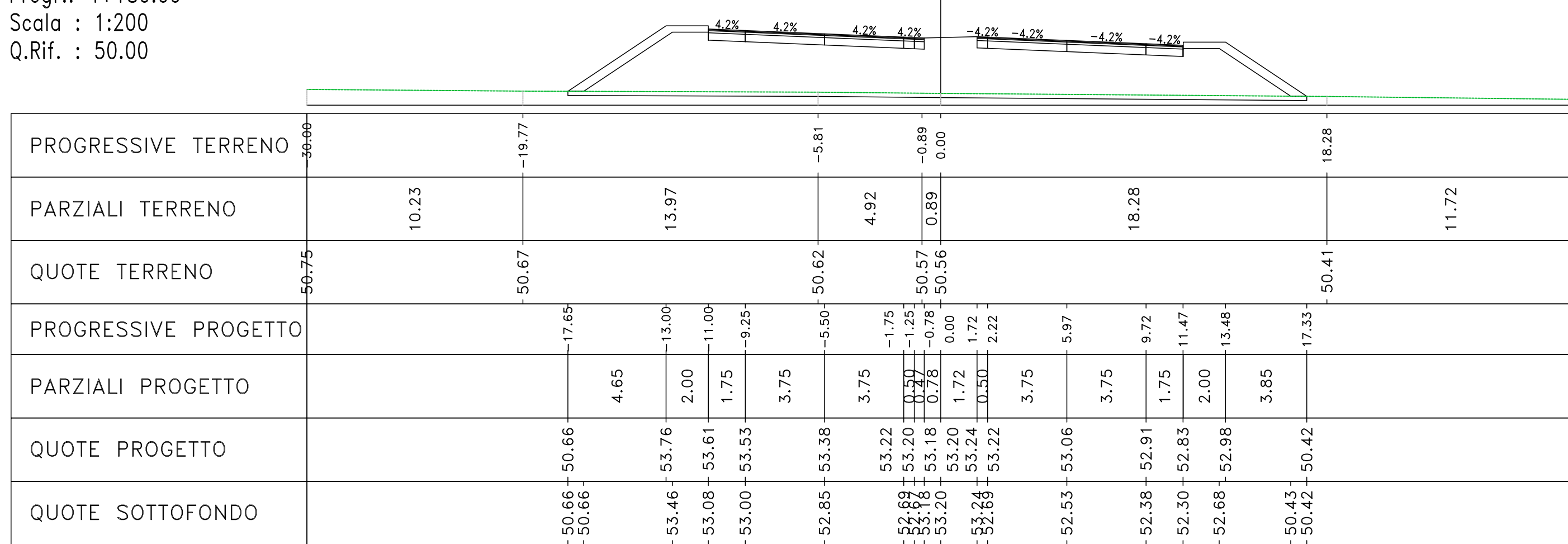
Materiali	Area (m <sup>2</sup> )
Rilievato	64.27
Scavo	0.00
Scalfici	6.91
Terrano vegetale	4.93

Sez. 213  
 Progr.: 4+240.00  
 Scala : 1:200  
 Q.Rif. : 40.00



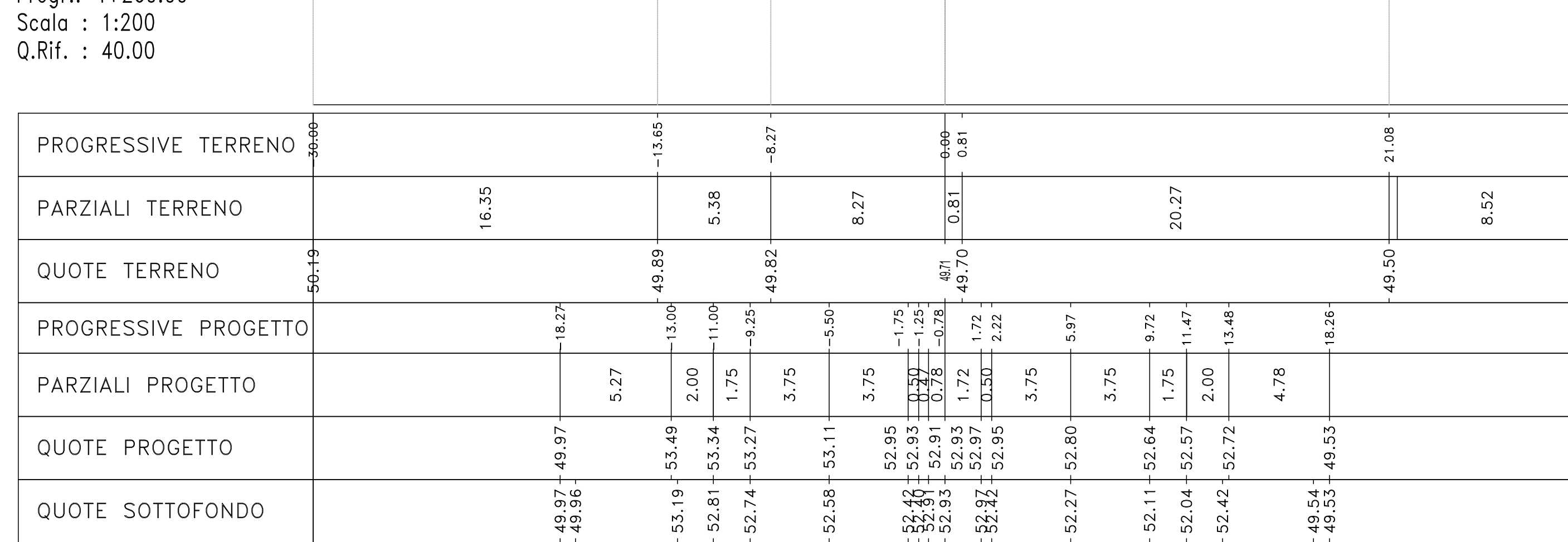
Materiali	Area (m <sup>2</sup> )
Rilievato	79.45
Scavo	0.00
Scalfici	7.17
Terrano vegetale	5.58

Sez. 210  
 Progr.: 4+180.00  
 Scala : 1:200  
 Q.Rif. : 50.00



Materiali	Area (m <sup>2</sup> )
Rilievato	62.48
Scavo	0.00
Scalfici	6.99
Terrano vegetale	5.13

Sez. 214  
 Progr.: 4+260.00  
 Scala : 1:200  
 Q.Rif. : 40.00



Materiali	Area (m <sup>2</sup> )
Rilievato	65.25
Scavo	0.00
Scalfici	7.31
Terrano vegetale	5.91

Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori	
<p style="font-size: 1.2em; margin: 0;"><b>S.S. 554 "Cagliaritana"</b></p> <p style="margin: 0;">Adeguamento al tipo B dal km 12+000 al km 18+000</p> <p style="margin: 0;">Ex S.S.125 Orientale Sarda - Connessione tra la S.S.554 e la nuova S.S.554</p>	
PROGETTO DEFINITIVO <span style="float: right;">COD. CA352</span>	
PROGETTAZIONE: <b>ATI VIA - LOTTI - SERING - VDP - BRENG</b>	GRUPPO DI PROGETTAZIONE INGEGNERIA:
RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPEDAGIONE: <small>Dist. Ing. Francesco Nicolardi (Dist. Ing. Prov. Roma 14271)</small>	PROGETTISTI: <small>Responsabile Tracciato stradale: Dist. Ing. Massimo Capasso          Responsabile Struttura: Dist. Ing. Giovanni Piazza          (Dist. Ing. Prov. Roma 25281)          Responsabile Infrastr. Geometrica e Impianti: Dist. Ing. Sergio Di Mola          (Dist. Ing. Prov. Roma 25281)          Responsabile Infrastr. Geometrica e Impianti: Dist. Ing. Sergio Di Mola          (Dist. Ing. Prov. Roma 14263)</small>
GEOLOGO: <small>Dist. Gen. Franco Caruso (Dist. Gen. Regione Sicil. 955)</small>	COORDINATORE SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE: <small>Dist. Ing. Sergio Di Mola (Dist. Ing. Prov. Roma 2892)</small>
RESPONSABILE SIA: <small>Dist. Ing. Francesco Nicolardi (Dist. Ing. Prov. Roma 14263)</small>	VISTO IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: <small>Dist. Ing. Francesco Caruso</small>
<p style="margin: 0;"><b>PROGETTO STRADALE</b></p> <p style="margin: 0;"><b>ASSE PRINCIPALE</b></p> <p style="margin: 0;"><b>SEZIONI TRASVERSALI</b></p> <p style="margin: 0;"><b>TAV 27</b></p>	
CODICE PROGETTO <small>ACAD-CA352_POOPSOOTRASZ21_30_A</small>	REVISIONE <small>SCALA: 1:200</small>
PROGETTO <small>ELAB. DFC</small>	REVISIONE <small>SCALA: 1:200</small>
D	- - - - -
C	- - - - -
B	- - - - -
A	- - - - -
EMISSIONE	FEB 2020 M100 M COPPINO F. NICOLARDI
REV. DESCRIZIONE	DATA REDATTO VERIFICATO APPROVATO