

REGIONE CALABRIA



Comune di Squillace (CZ)



Comune di Borgia (CZ)



Comune di Maida (CZ)



Committente:

**RWE**

RWE RENEWABLES ITALIA S.R.L.  
via Andrea Doria, 41/G - 00192 Roma  
P.IVA/C.F. 06400370968

Titolo del Progetto:

**PARCO EOLICO "BOLINA"**

Documento:

**PROGETTO DEFINITIVO**

N° Documento:

**PEBO-P10.05**

ID PROGETTO:

**PEBO**

DISCIPLINA:

**P**

TIPOLOGIA:

FORMATO:

**Varie**

Elaborato:

**Sezioni trasversali Piazzola B05**

FOGLIO:

SCALA:

**1:200**

Nome file:

**PEBO-P10.05\_Sezioni trasversali Piazzola B05**

Progettazione:



**Ing. Saverio Pagliuso**

**Ing. Claudio Coscarella**

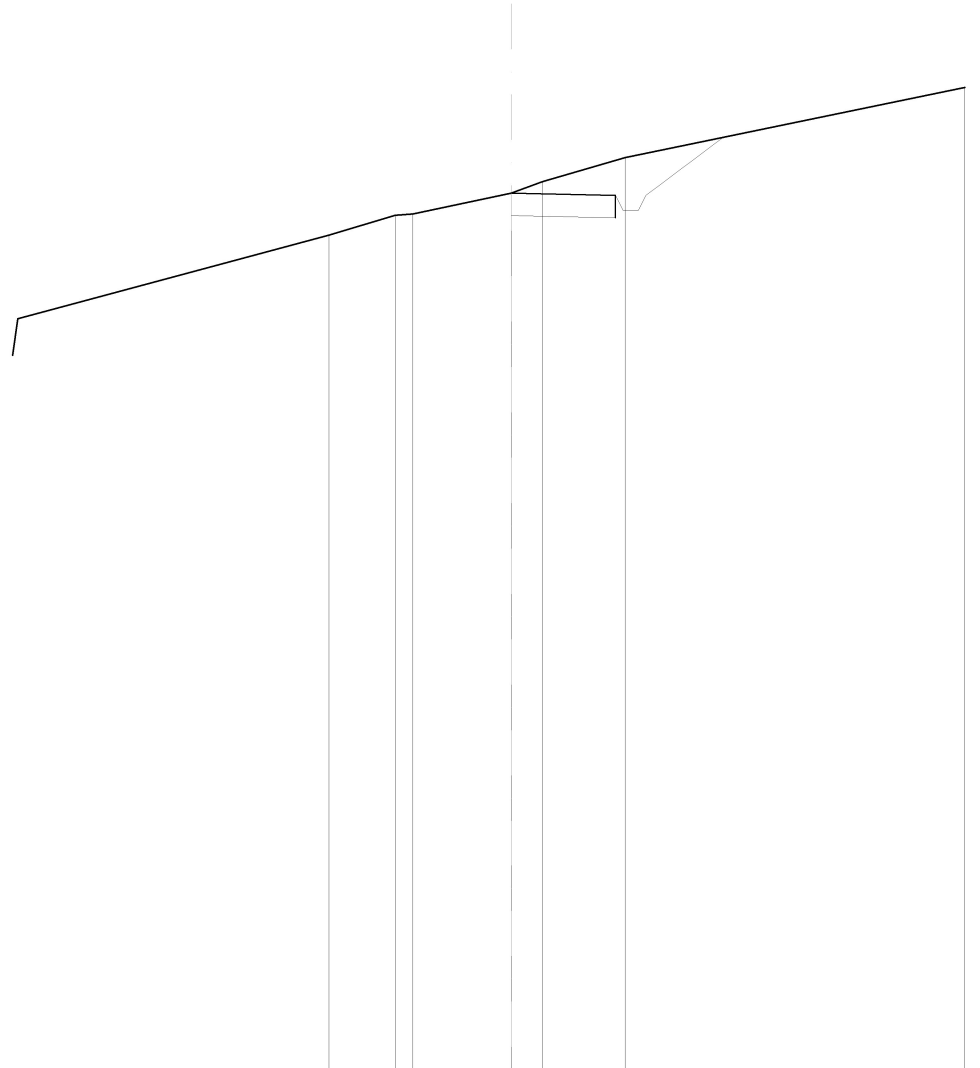
**Ing. Mario Francesco Perri**

**Ing. Giorgio Salatino**

Rev:	Data Revisione	Descrizione Revisione	Redatto	Controllato	Approvato
00	21/10/2019	PRIMA EMISSIONE	GEMSA	GEMSA	RWE

SCAVI E BONIFICHE	
SCAVO PER PIATTAFORMA	2,988 m <sup>2</sup>
SCAVO PER PARETI TRINCEA	1,131 m <sup>2</sup>
FOSSO	1,056 m <sup>2</sup>
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
MISTO STABILIZZATO	1,657 m <sup>2</sup>

SEZIONE N.: 1  
 QT. PROGETTO: 293,319  
 DIST.PROG.: 0,00  
 DIST.SUCC.: 10,00



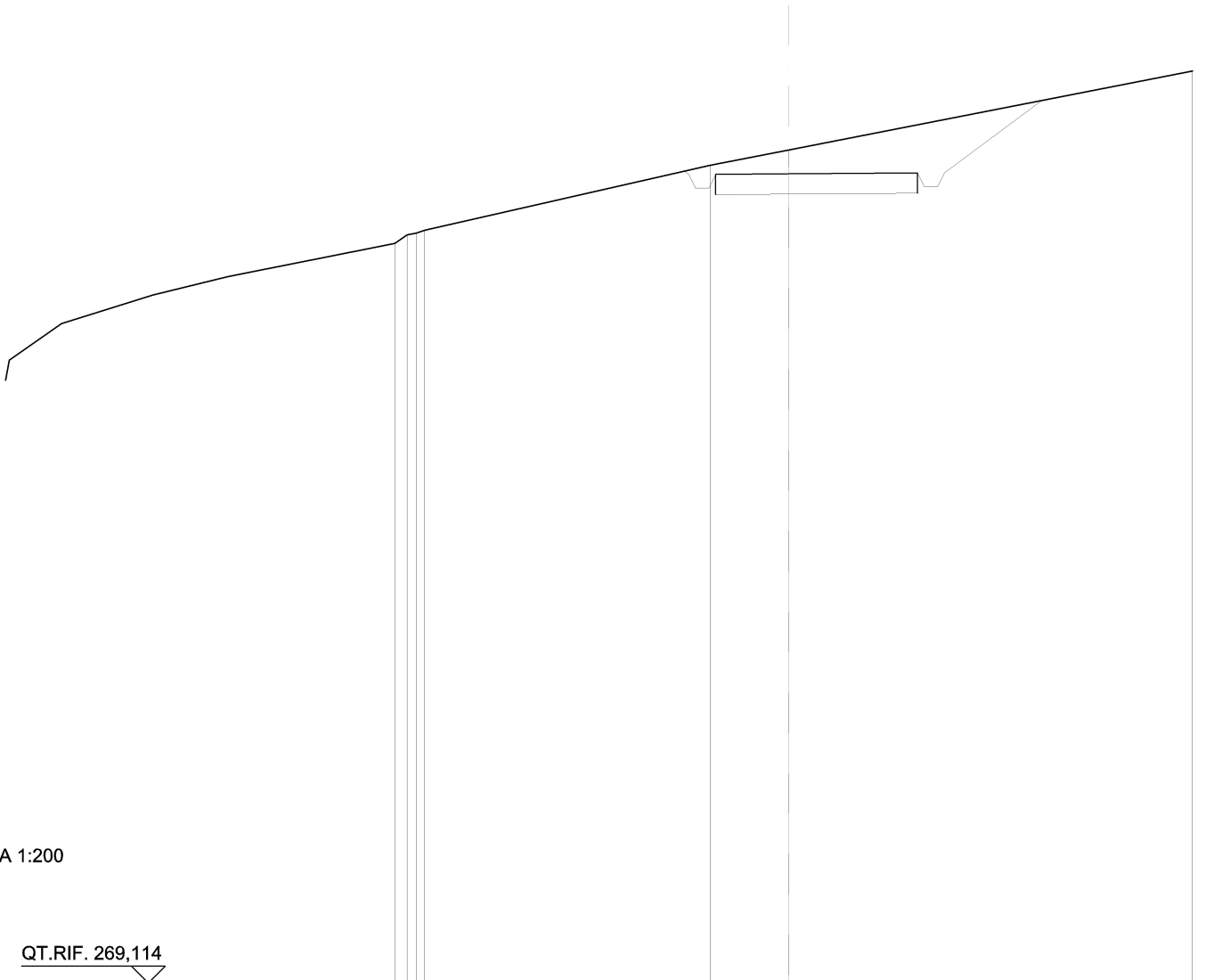
SCALA 1:200

QT.RIF. 270,071

QUOTE TERRENO	292,21	292,73 292,77	293,32 293,62	294,25	296,11
DIST.PARZIALI TERRENO	1,75	2,60	0,83 2,19	8,98	
QUOTE PROGETTO			293,32	293,26 292,66 292,86 293,26	294,79
DIST. PARZIALI PROGETTO				2,05	

SCAVI E BONIFICHE	
SCAVO PER PIATTAFORMA	8,767 m <sup>2</sup>
SCAVO PER PARETI TRINCEA	2,300 m <sup>2</sup>
FOSSO	1,864 m <sup>2</sup>
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
MISTO STABILIZZATO	3,593 m <sup>2</sup>

SEZIONE N.: 2  
 QT. PROGETTO: 293,153  
 DIST.PROG.: 10,00  
 DIST.PREC.: 10,00  
 DIST.SUCC.: 10,00



SCALA 1:200

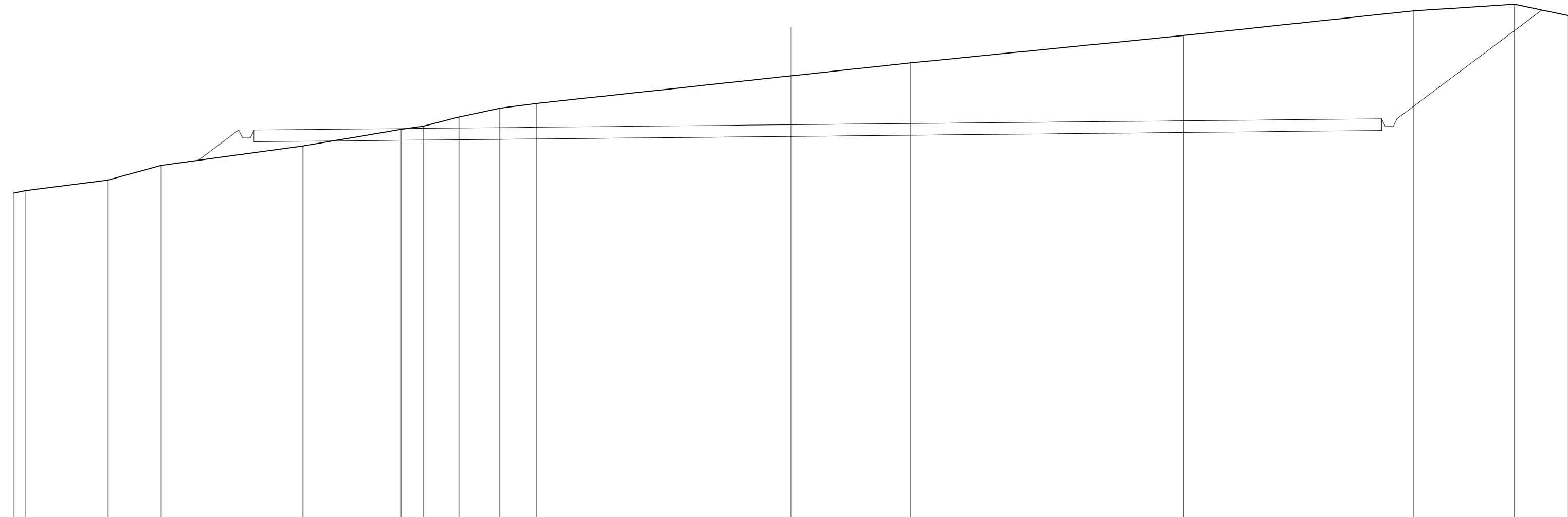
QT.RIF. 269,114

QUOTE TERRENO	291,09 291,34 291,39 291,47		293,41	293,86		296,20
DIST.PARZIALI TERRENO		8,49	2,31		12,00	
QUOTE PROGETTO			293,23 293,13 292,73 293,13	293,16	293,18 292,78 292,78 293,18	295,33
DIST. PARZIALI PROGETTO				5,99	2,89	

SCAVI E BONIFICHE	
SCAVO PER PIATTAFORMA	179,828 m <sup>2</sup>
SCAVO PER PARETI TRINCEA	21,662 m <sup>2</sup>
FOSSO	4,575 m <sup>2</sup>
RILEVATI	
RILEVATO PER PIATTAFORMA	1,199 m <sup>2</sup>
RILEVATO PER SCARPATE	1,320 m <sup>2</sup>
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
MISTO STABILIZZATO	34,800 m <sup>2</sup>

SEZIONE N.: 3  
 QT. PROGETTO: 292,847  
 DIST. PROG.: 20,00  
 DIST. PREC.: 10,00  
 DIST. SUCC.: 20,00

SCALA 1:200



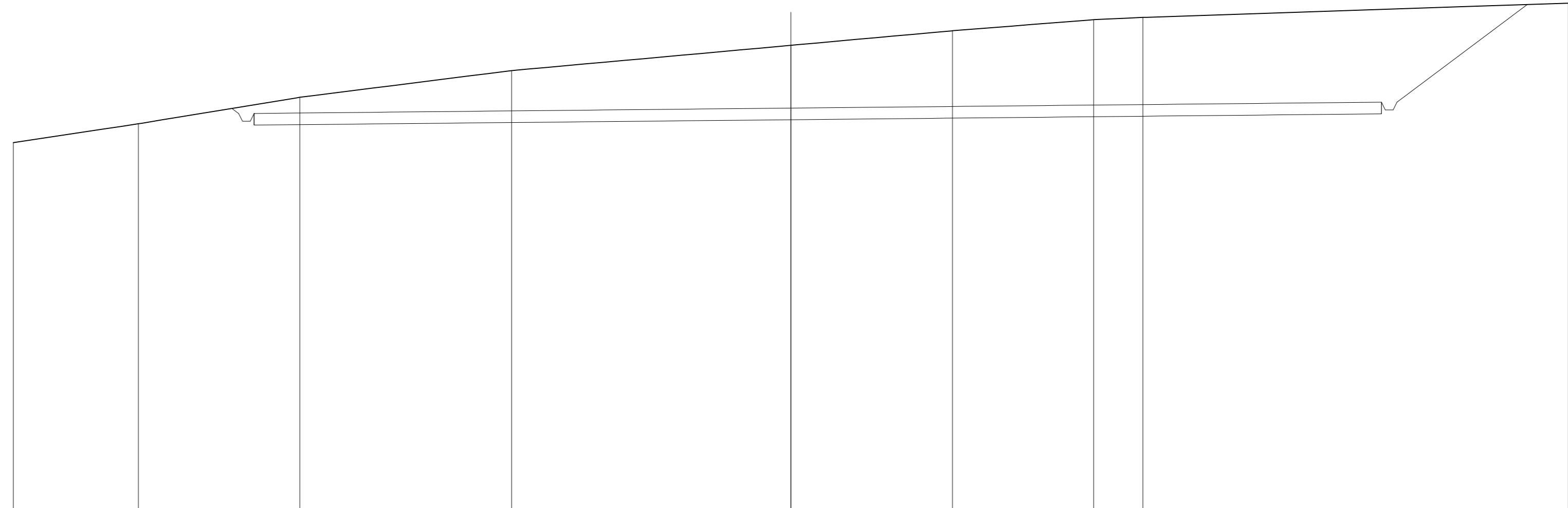
QT.RIF. 272,581

QUOTE TERRENO	289,32	289,45	290,00	290,75	291,75	292,61	292,77	293,24	293,70	293,94	295,36	296,03	297,43	298,71	299,04	298,46	
DIST. PARZIALI TERRENO	0,61	4,27	2,73	7,29	5,06	1,14	1,84	2,10	1,88	13,10	6,17	14,03	11,85	5,18	2,77		
QUOTE PROGETTO				291,01	292,57	292,17	292,17	292,57			292,85			293,15	292,75	292,75	293,15
DIST. PARZIALI PROGETTO				2,08						58,00						7,46	

SCAVI E BONIFICHE	
SCAVO PER PIATTAFORMA	218,048 m <sup>2</sup>
SCAVO PER PARETI TRINCEA	16,162 m <sup>2</sup>
FOSSO	4,618 m <sup>2</sup>
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
MISTO STABILIZZATO	34,800 m <sup>2</sup>

SEZIONE N.: 4  
 QT. PROGETTO: 292,638  
 DIST. PROG.: 40,00  
 DIST. PREC.: 20,00  
 DIST. SUCC.: 22,00

SCALA 1:200

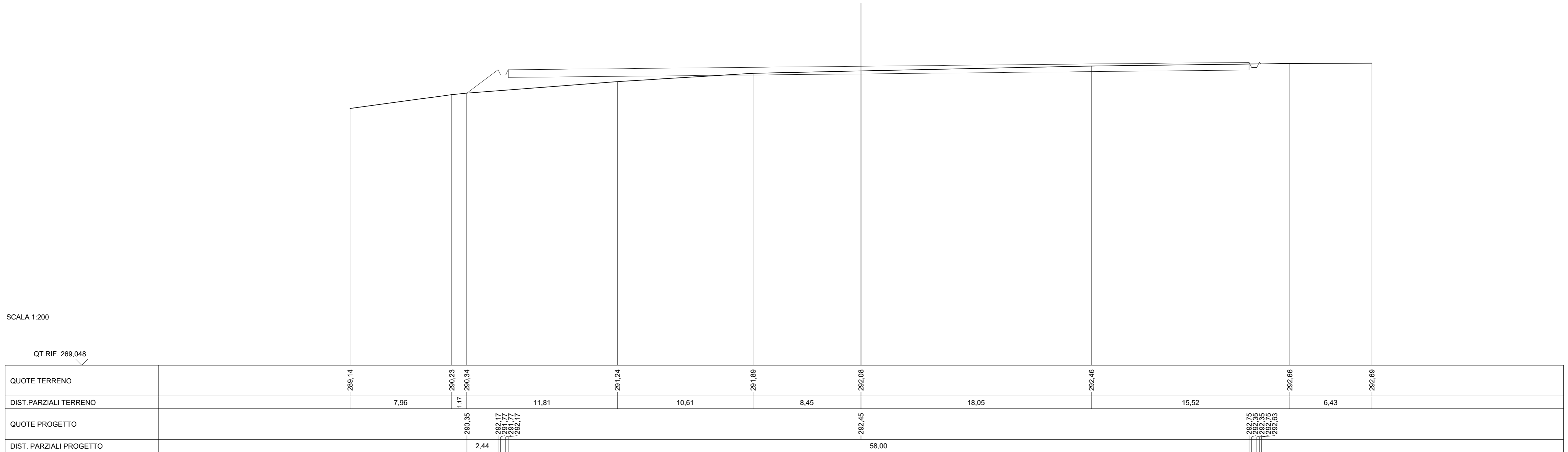


QT.RIF. 272,017

QUOTE TERRENO	290,93	291,90	293,26	294,64	295,94	296,69	297,26	297,38	298,11
DIST. PARZIALI TERRENO	6,43	8,31	10,90	14,36	8,32	7,27	2,53	21,89	
QUOTE PROGETTO			292,69 292,43 292,03 292,43		-292,71			293,01 292,61 292,61 293,01	298,04
DIST. PARZIALI PROGETTO					58,00			6,71	

SCAVI E BONIFICHE	
SCAVO PER PIATTAFORMA	13,358 m <sup>2</sup>
FOSSO	0,148 m <sup>2</sup>
RILEVATI	
RILEVATO PER PIATTAFORMA	7,625 m <sup>2</sup>
RILEVATO PER SCARPATE	2,007 m <sup>2</sup>
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
MISTO STABILIZZATO	34,800 m <sup>2</sup>

SEZIONE N.: 5  
 QT. PROGETTO: 292,408  
 DIST.PROG.: 62,00  
 DIST.PREC.: 22,00



RILEVATI	
RILEVATO PER SCARPATE	9,542 m <sup>2</sup>

SEZIONE N.: 6  
 QT. PROGETTO: 292,358  
 DIST.PROG.: 0,00  
 DIST.SUCC.: 20,00

SCALA 1:200

QT.RIF. 267,013

QUOTE TERRENO	287,29	288,14		289,51		290,10	290,38		291,13	291,43		292,44	292,65	292,86	292,94		292,55	292,17	291,86	291,59	291,24	290,00	288,40	
DIST.PARZIALI TERRENO	1,37	4,17		3,66	1,34	5,76	1,65		8,98	3,07	3,22	2,55		6,73	1,48	3,19	1,66	3,01	2,17		6,00			
QUOTE PROGETTO	288,14			292,58	292,18	292,18	292,58					292,36								292,15	291,75	291,75	292,15	289,69
DIST. PARZIALI PROGETTO			5,92								43,00										3,28			

SCAVI E BONIFICHE	
SCAVO PER PARETI TRINCEA	1,933 m <sup>2</sup>
FOSSO	1,823 m <sup>2</sup>
RILEVATI	
RILEVATO PER SCARPATE	3,173 m <sup>2</sup>

SEZIONE N.: 7  
 QT. PROGETTO: 292,558  
 DIST.PROG.: 20,00  
 DIST.PREC.: 20,00  
 DIST.SUCC.: 20,00

SCALA 1:200

QT.RIF. 269,494

QUOTE TERRENO	289,30	290,16 290,23	292,34	293,75 293,96 294,18	294,72	295,22	295,29	294,96 295,01 294,83	293,73	292,59	
DIST.PARZIALI TERRENO	3,71	10,37	8,36	0,90 1,33	5,12	4,77	5,47	5,07	1,91 1,58	5,88	5,32
QUOTE PROGETTO		290,21	292,78 292,38 292,38 292,78		292,56				292,35 291,95 291,95 292,35	293,87	
DIST. PARZIALI PROGETTO		3,42			43,00					2,03	





SCAVI E BONIFICHE	
SCAVO PER PARETI TRINCEA	17,349 m <sup>2</sup>
FOSSO	4,777 m <sup>2</sup>
RILEVATI	
RILEVATO PER SCARPATE	2,286 m <sup>2</sup>

SEZIONE N.: 9  
 QT. PROGETTO: 292,938  
 DIST.PROG.: 58,00  
 DIST.PREC.: 18,00

SCALA 1:200

QT.RIF. 271,557

QUOTE TERRENO	290,02		292,33	293,69	294,90	295,91	296,64 296,73	297,72	298,58	298,70	298,61	298,30	297,85	296,75
DIST.PARZIALI TERRENO		10,70		6,86	4,71	4,15	3,58	5,94	5,50	2,86	4,96	2,62	3,04	4,67
QUOTE PROGETTO		290,96	293,16 292,76 292,76 293,16				292,94					292,73 292,33 292,33 292,73		297,24
DIST. PARZIALI PROGETTO			2,93				43,00						6,02	