

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-P10.10 Bis

ID PROGETTO:

PEBO

DISCIPLINA:

P

TIPOLOGIA:

FORMATO:

A3

Elaborato:

Sezioni trasversali Pista montaggio Gru B10

FOGLIO:

SCALA:

1:200

Nome file:

PEBO-P10.10 Bis_Sezioni trasversali Pista montaggio gru B10

Progettazione:



Ing. Saverio Pagliuso

Ing. Claudio Coscarella

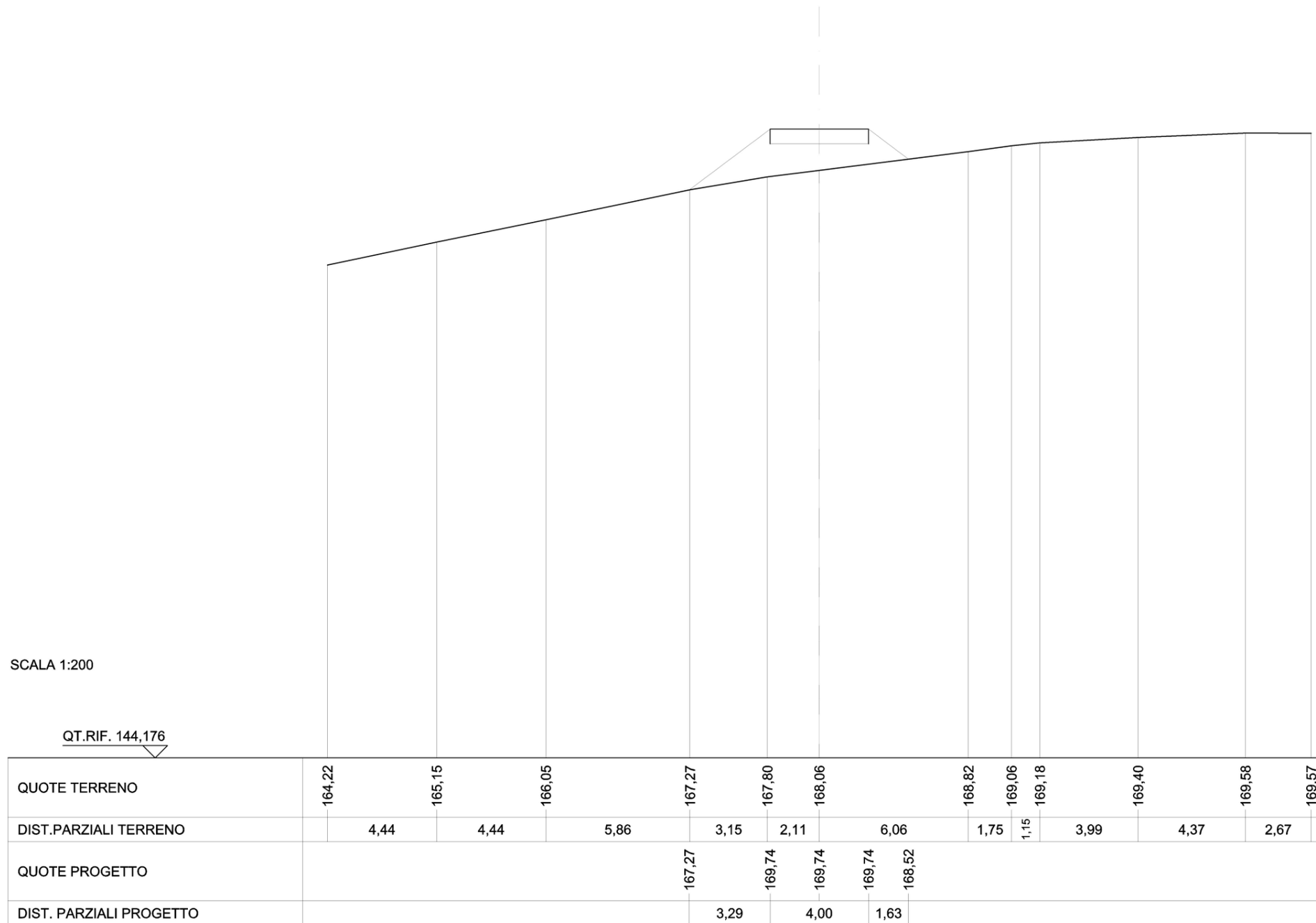
Ing. Mario Francesco Perri

Ing. Giorgio Salatino

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

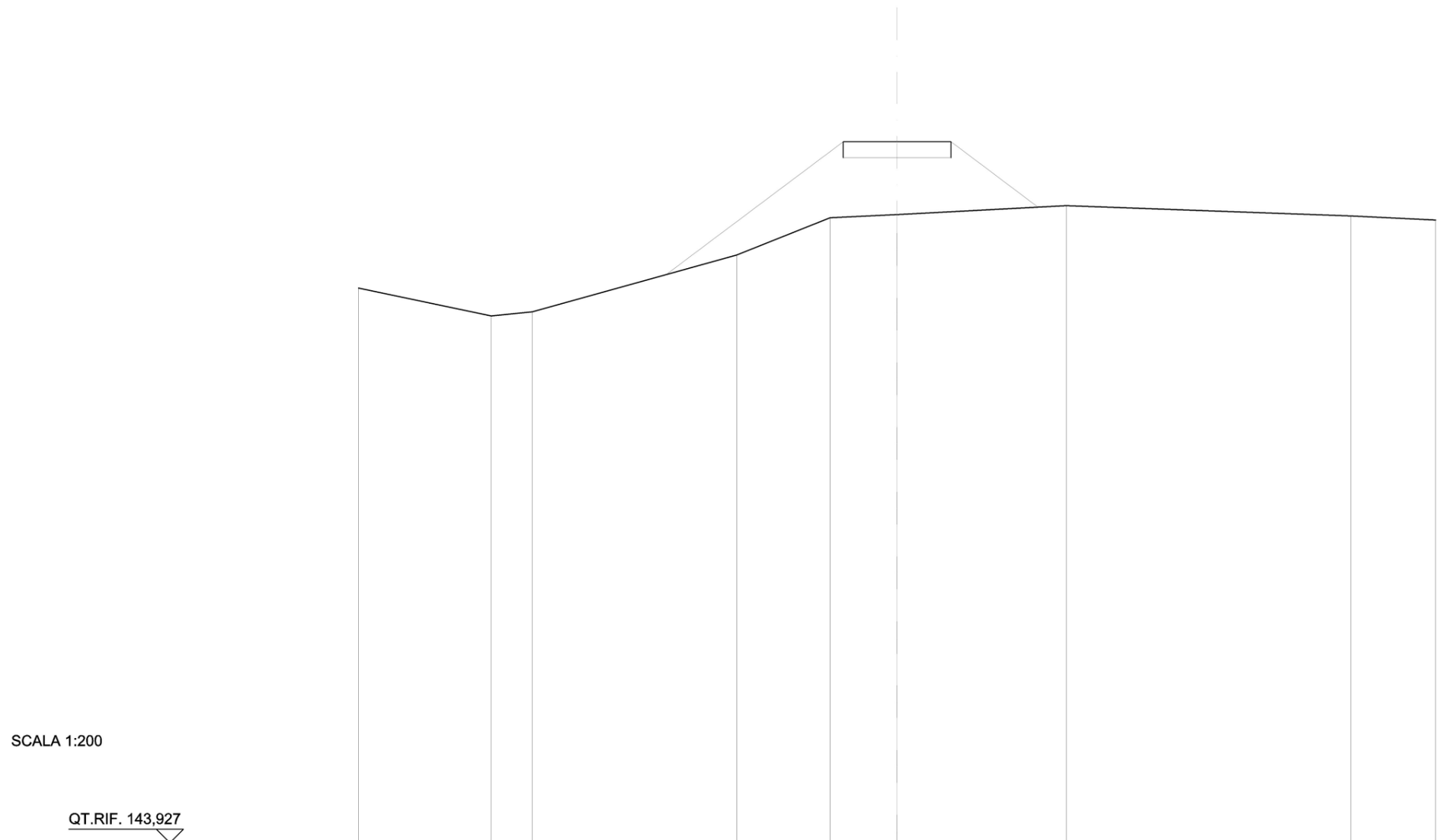
RILEVATI	
RILEVATO PER PIATTAFORMA	4,288 m ²
RILEVATO PER SCARPATE	4,310 m ²
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
MISTO STABILIZZATO	2,400 m ²

SEZIONE N.: PMG10_1
 QT. PROGETTO: 169,736
 DIST.PROG.: 0,00
 DIST.SUCC.: 20,00



RILEVATI	
RILEVATO PER PIATTAFORMA	8,414 m ²
RILEVATO PER SCARPATE	13,539 m ²
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
MISTO STABILIZZATO	2,400 m ²

SEZIONE N.: PMG10_2
 QT. PROGETTO: 169,961
 DIST.PROG.: 20,00
 DIST.PREC.: 20,00
 DIST.SUCC.: 20,00



SCALA 1:200

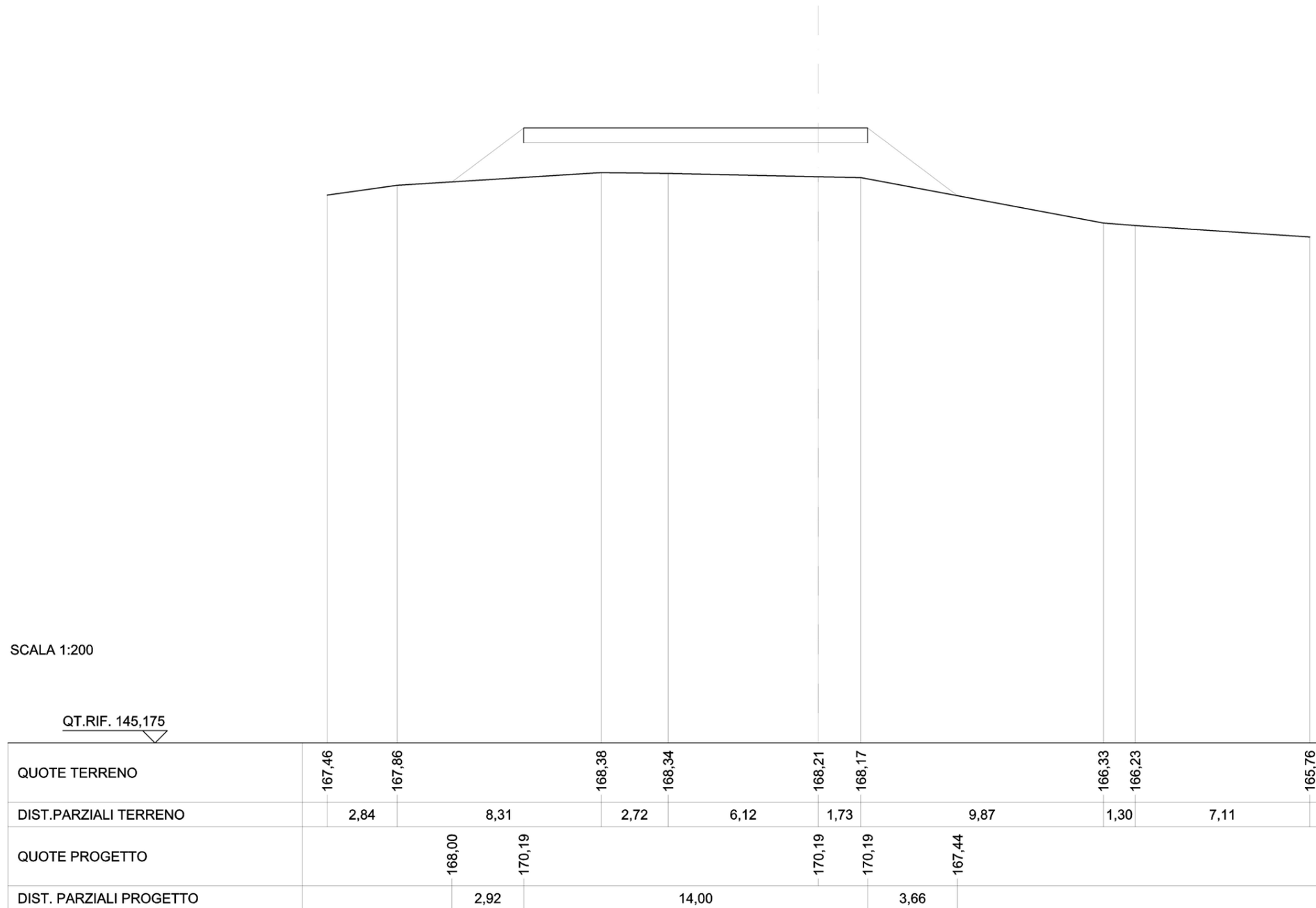
QT.RIF. 143,927

QUOTE TERRENO	164,53	163,49	163,65		165,75	167,13	167,26		167,58		167,20	167,06
DIST.PARZIALI TERRENO		4,93	1,52	7,60		3,47	2,49	6,28	10,58		3,14	
QUOTE PROGETTO					165,03		169,96	169,96	169,96	167,53		
DIST. PARZIALI PROGETTO						6,58		4,00	3,24			

RILEVATI	
RILEVATO PER PIATTAFORMA	18,285 m ²
RILEVATO PER SCARPATE	6,710 m ²
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
MISTO STABILIZZATO	8,400 m ²

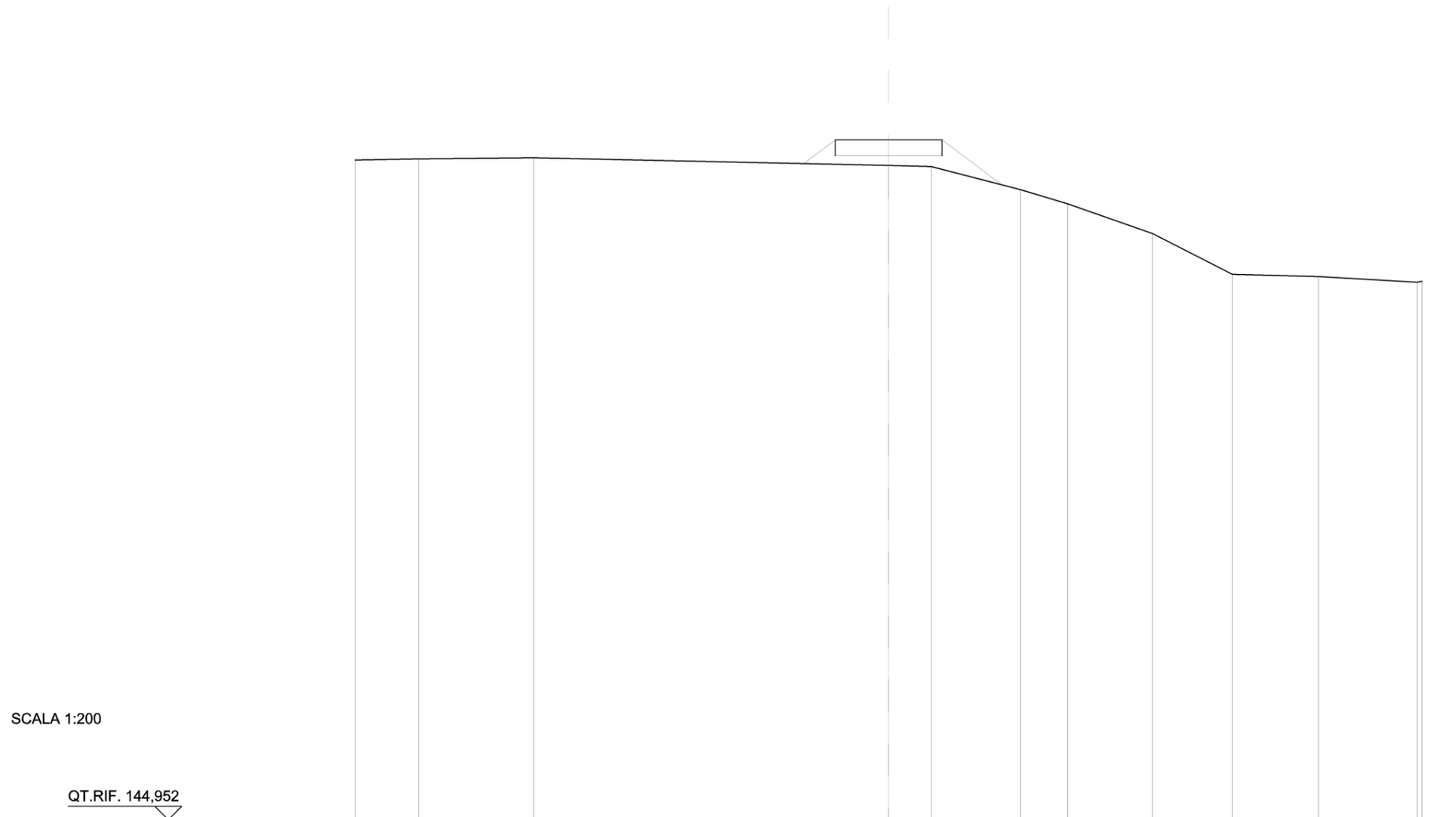
SEZIONE N.: PMG10_3
 QT. PROGETTO: 170,187
 DIST.PROG.: 40,00
 DIST.PREC.: 20,00
 DIST.SUCC.: 20,00

SCALA 1:200



RILEVATI	
RILEVATO PER PIATTAFORMA	1,453 m ²
RILEVATO PER SCARPATE	1,773 m ²
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
MISTO STABILIZZATO	2,400 m ²

SEZIONE N.: PMG10_4
 QT. PROGETTO: 170,412
 DIST.PROG.: 60,00
 DIST.PREC.: 20,00
 DIST.SUCC.: 20,00



SCALA 1:200

QT.RIF. 144,952

QUOTE TERRENO	169,66	169,71	169,75	169,45	169,42	168,55	168,02	166,91	165,39	165,30	165,09	165,13
DIST.PARZIALI TERRENO	2,38	4,30	13,32	1,60	3,34	1,79	3,17	2,99	3,23	3,68		
QUOTE PROGETTO				169,52	170,41	170,41	170,41	168,73				
DIST. PARZIALI PROGETTO				1,18	4,00	2,24						

SCAVI E BONIFICHE	
SCAVO PER PIATTAFORMA	7,209 m ²
SCAVO PER PARETI TRINCEA	0,110 m ²
RILEVATI	
RILEVATO PER PIATTAFORMA	0,270 m ²
RILEVATO PER SCARPATE	0,893 m ²
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
MISTO STABILIZZATO	8,400 m ²

SEZIONE N.: PMG10_5
 QT. PROGETTO: 170,638
 DIST.PROG.: 80,00
 DIST.PREC.: 20,00
 DIST.SUCC.: 9,00

SCALA 1:200

QT.RIF. 146,128

QUOTE TERRENO	171,04 170,96	171,05 170,78	170,67	170,05	169,63	168,53	168,45	165,01 165,67	167,11		
DIST.PARZIALI TERRENO	0,65	7,62	1,84	5,77	4,13	2,84	2,00	1,47	7,93	1,16	4,60
QUOTE PROGETTO		171,04 170,64		170,64	170,64	168,58					
DIST. PARZIALI PROGETTO		0,54		14,00		2,74					

RILEVATI	
RILEVATO PER PIATTAFORMA	4,772 m ²
RILEVATO PER SCARPATE	14,416 m ²
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
MISTO STABILIZZATO	2,400 m ²

SEZIONE N.: PMG10_6
 QT. PROGETTO: 170,739
 DIST.PROG.: 89,00
 DIST.PREC.: 9,00

