

REGIONE
CALABRIA



Provincia di
Catanzaro



Committente:



PLT engineering s.r.l.
via Dismano 1280
47522 Cesena (FC)
P.IVA/C.F. 05857900723

Titolo del Progetto:

PARCO EOLICO "SELLIA MARINA"

Documento:

PROGETTO DEFINITIVO

ID PROGETTO:	PESM
DISCIPLINA:	P
CAPITOLO:	VN

N° Documento:

PESM-P-VN-04.09

Elaborato:

**Sezioni trasversali
SM09**

SCALA:	1:200	FORMATO:	Varie	Nome file:	PESM-P-VN-04.09_Sezioni trasversali - SM09
--------	--------------	----------	--------------	------------	---

Progettazione:



Ing. Saverio Pagliuso

Ing. Mario Francesco Perri

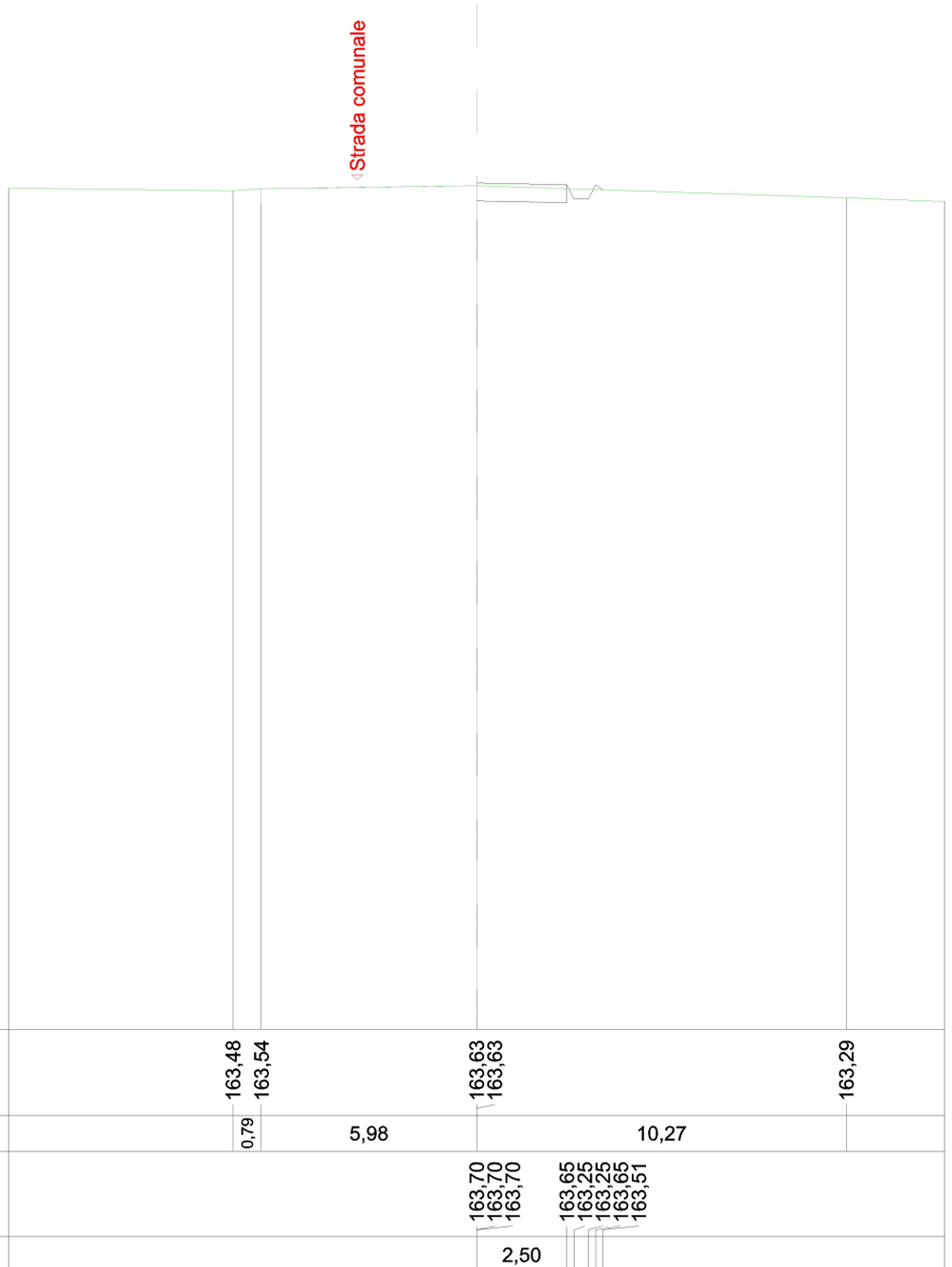
Ing. Giorgio Salatino

Ing. Claudio Coscarella

Rev:	Data Revisione	Descrizione Revisione	Redatto	Controllato	Approvato
00	01/2021	PRIMA EMISSIONE	GEMSA	GEMSA	PLT

SCAVI E BONIFICHE	
SCAVO PER PIATTAFORMA	1,030 m ²
FOSSO	0,152 m ²
RILEVATI	
RILEVATO PER SCARPATE	0,021 m ²
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
MISTO STABILIZZATO	1,251 m ²

SEZIONE N.: 1
 QT. PROGETTO: 163,700
 DIST.PROG.: 0,00
 DIST.SUCC.: 25,00

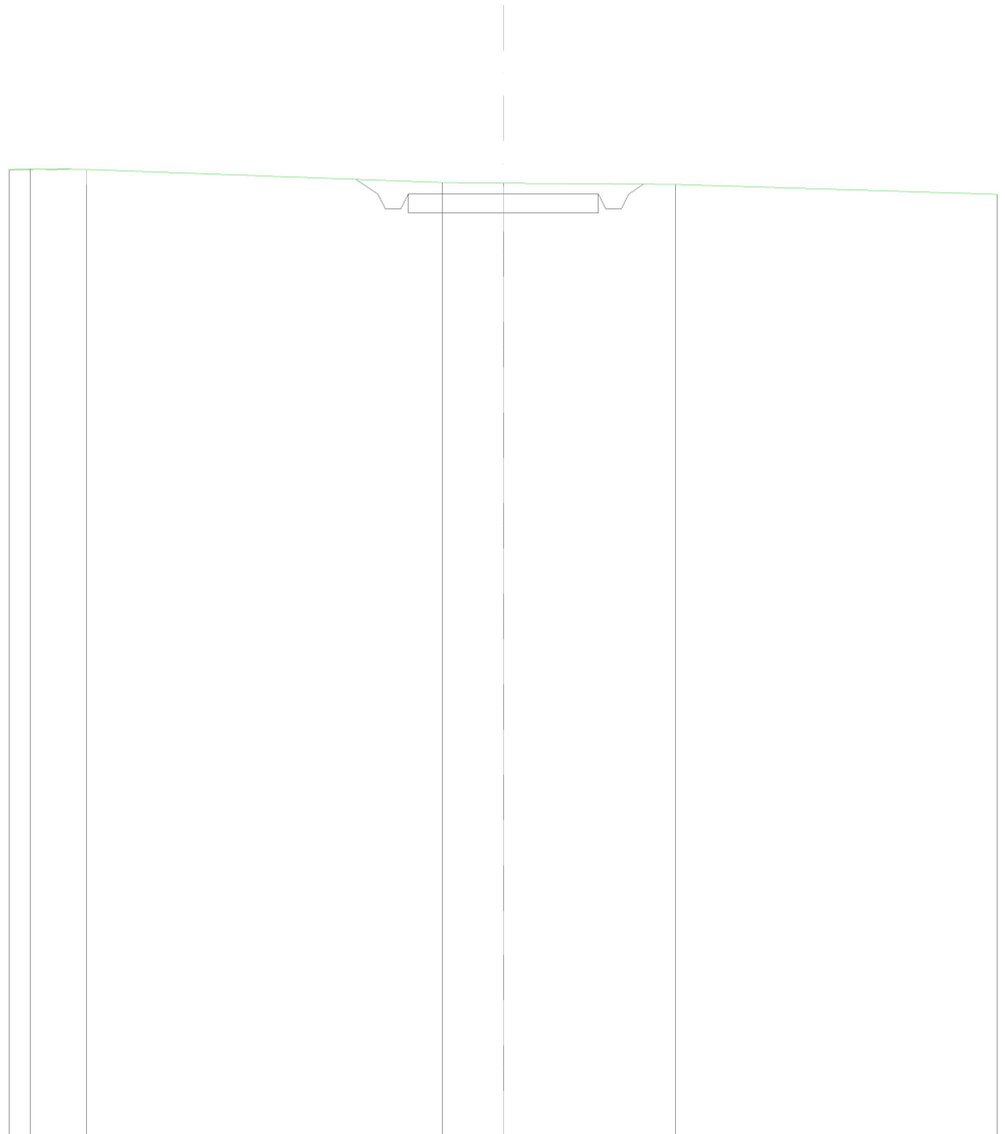


SCALA 1:200

QT.RIF. 140,000

SCAVI E BONIFICHE	
SCAVO PER PIATTAFORMA	3,946 m ²
SCAVO PER PARETI TRINCEA	0,155 m ²
FOSSO	0,970 m ²
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
MISTO STABILIZZATO	2,500 m ²

SEZIONE N.: 2
 QT. PROGETTO: 165,060
 DIST.PROG.: 25,00
 DIST.PREC.: 25,00
 DIST.SUCC.: 32,00



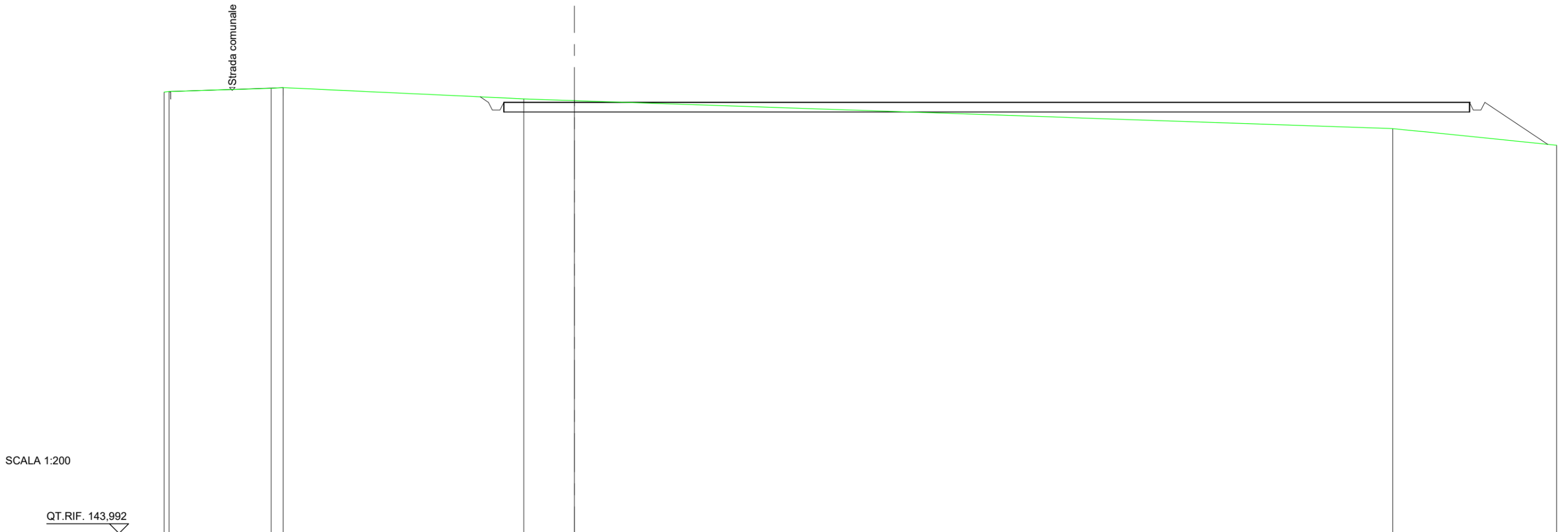
SCALA 1:200

QT.RIF. 140,000

TERRENO	165,71	165,36	165,35	165,31
DIST.PARZIALI TERRENO	9,37	1,61	4,54	
QUOTE PROGETTO		165,06	165,06	165,32
CASSONETTO		0,58	2,50	2,50

SCAVI E BONIFICHE	
SCAVO PER PIATTAFORMA	7,463 m ²
SCAVO PER PARETI TRINCEA	0,056 m ²
FOSSO	0,436 m ²
RILEVATI	
RILEVATO PER PIATTAFORMA	15,165 m ²
RILEVATO PER SCARPATE	4,238 m ²
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
MISTO STABILIZZATO	25,099 m ²

SEZIONE N.: 3
 QT. PROGETTO: 166,363
 DIST.PROG.: 57,00
 DIST.PREC.: 32,00
 DIST.SUCC.: 28,00



SCALA 1:200

QUOTE TERRENO	166,90 166,92	167,09 167,12		166,54	166,45		165,00	164,13
DIST.PARZIALI TERRENO	5,31	0,63	12,51	2,63	42,54		8,52	
QUOTE PROGETTO			166,65 166,36 165,96 166,36	166,36			166,36 165,96 166,36	164,18
DIST. PARZIALI PROGETTO					50,20		3,27	

SCAVI E BONIFICHE	
SCAVO PER PIATTAFORMA	46,211 m ²
SCAVO PER PARETI TRINCEA	2,561 m ²
FOSSO	1,630 m ²
RILEVATI	
RILEVATO PER PIATTAFORMA	6,930 m ²
RILEVATO PER SCARPATE	6,485 m ²
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
MISTO STABILIZZATO	25,000 m ²

SEZIONE N.: 4
 QT. PROGETTO: 166,702
 DIST.PROG.: 85,00
 DIST.PREC.: 28,00
 DIST.SUCC.: 27,00

Strada comunale

SCALA 1:200

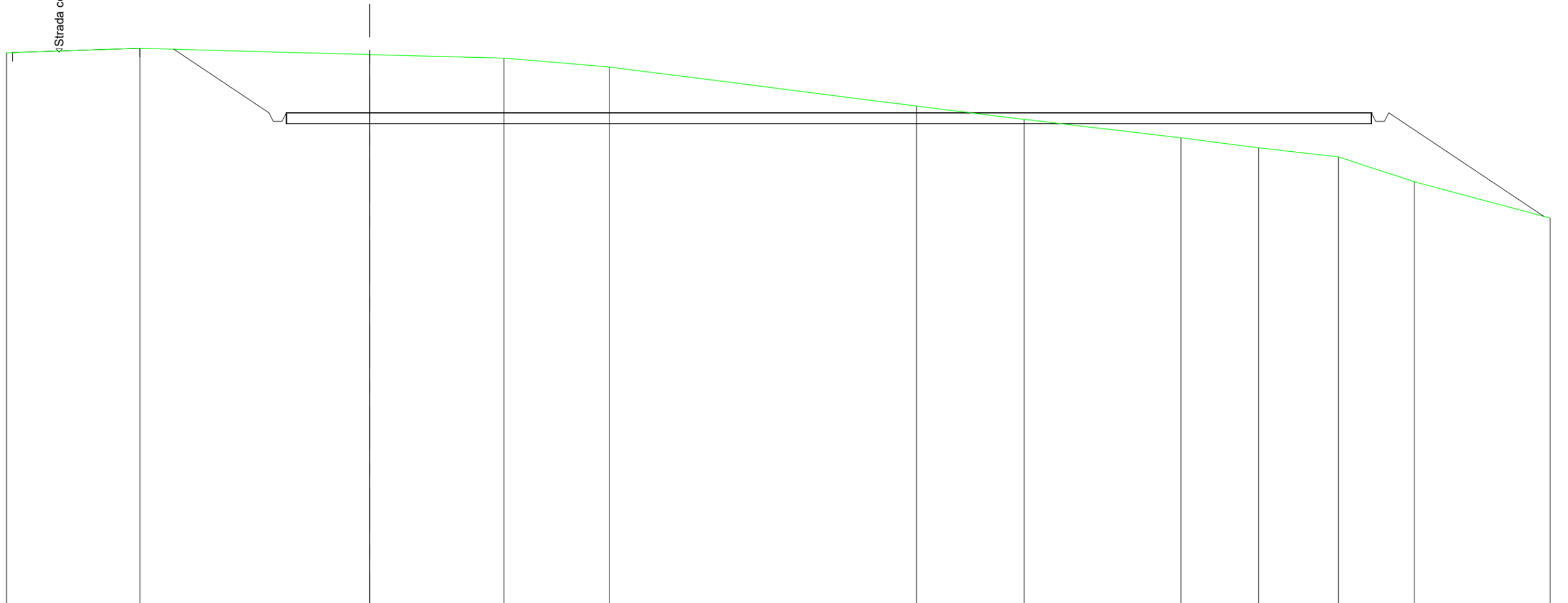
QT.RIF. 144,252

QUOTE TERRENO	168,38 168,39 168,42	168,72	168,59	168,17	168,04	166,55	165,68	163,55	
DIST.PARZIALI TERRENO	1,00	4,90	5,22	6,51	1,93	31,02	7,68	11,40	
QUOTE PROGETTO			168,61	166,70 166,30 166,30 166,70	166,70			166,70 166,30 166,30 166,70	163,65
DIST. PARZIALI PROGETTO			2,86			50,00		4,57	

SCAVI E BONIFICHE	
SCAVO PER PIATTAFORMA	72,083 m ²
SCAVO PER PARETI TRINCEA	6,154 m ²
FOSSO	2,476 m ²
RILEVATI	
RILEVATO PER PIATTAFORMA	12,512 m ²
RILEVATO PER SCARPATE	12,050 m ²
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
MISTO STABILIZZATO	25,000 m ²

SEZIONE N.: 5
 QT. PROGETTO: 167,029
 DIST.PROG.: 112,00
 DIST.PREC.: 27,00

Strada comunale



SCALA 1:200

QT.RIF. 144,398

QUOTE TERRENO	169,79	170,00	169,71	169,55	169,14	167,34	166,72	165,88	165,42	165,00	163,86	162,18
DIST.PARZIALI TERRENO	6,15	10,59	6,18	4,85	14,16	4,95	7,23	3,58	3,68	3,50	6,25	
QUOTE PROGETTO		169,95	167,03	166,63	166,63	167,03	166,63	166,63	166,63	167,03	166,63	162,26
DIST. PARZIALI PROGETTO		4,39				50,00					7,15	

SCAVI E BONIFICHE	
SCAVO PER PIATTAFORMA	13,931 m ²
SCAVO PER PARETI TRINCEA	3,386 m ²
RILEVATI	
RILEVATO PER PIATTAFORMA	1,991 m ²
RILEVATO PER SCARPATE	0,651 m ²
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
MISTO STABILIZZATO	3,400 m ²

SEZIONE N.: 6
 QT. PROGETTO: 167,027

SCALA 1:200

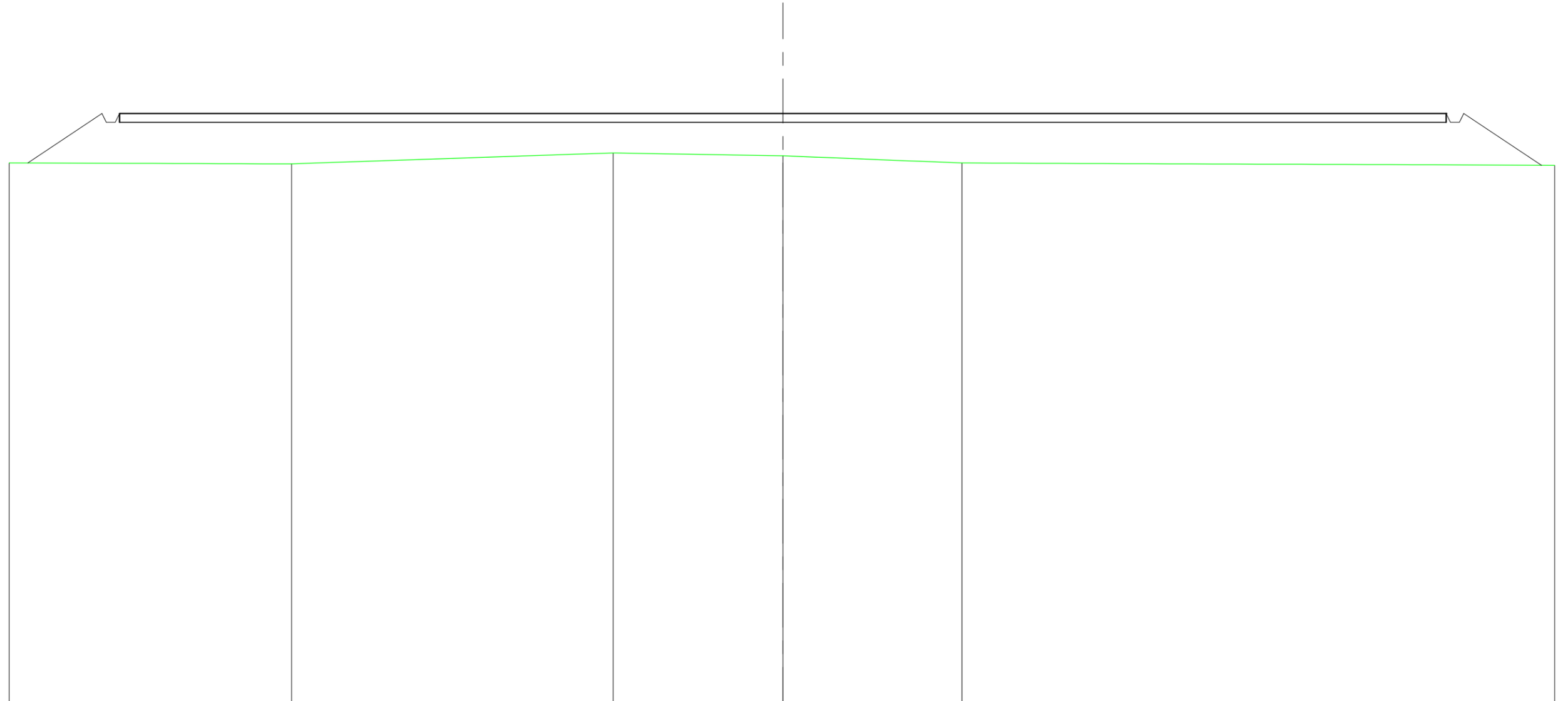
QT.RIF. 140,000

DIST.PARZIALI TERRENO	7,00	19,84	5,16	10,98	9,02	
QUOTE TERRENO	169,95	169,36	166,84	166,24	165,00	162,06
QUOTE PROGETTO	169,41	167,03	167,03	167,03	167,03	165,95
DIST. PARZIALI PROGETTO	3,57	23,00	1,62			



RILEVATI	
RILEVATO PER PIATTAFORMA	104,345 m ²
RILEVATO PER SCARPATE	11,060 m ²
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
MISTO STABILIZZATO	24,000 m ²

SEZIONE N.: 7
 QT. PROGETTO: 166,668



SCALA 1:200

QT.RIF. 140,000

DIST.PARZIALI TERRENO		12,78		14,55		7,67		8,09		26,82		
QUOTE TERRENO	164,43		164,39		164,88		164,75		164,43		164,32	
QUOTE PROGETTO	164,43	166,67	166,27	166,27	166,67		166,67		166,67	166,67	166,67	164,32
DIST.PARZIALI PROGETTO		3,36		30,00			30,00				3,52	

SCAVI E BONIFICHE	
SCAVO PER PIATTAFORMA	40,884 m ²
SCAVO PER PARETI TRINCEA	0,097 m ²
FOSSO	0,528 m ²
RILEVATI	
RILEVATO PER PIATTAFORMA	1,981 m ²
RILEVATO PER SCARPATE	0,914 m ²
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
MISTO STABILIZZATO	24,000 m ²

SEZIONE N.: 8
 QT. PROGETTO: 166,668
 DIST.PREC.: 22,81
 DIST.SUCC.: 27,19

SCALA 1:200

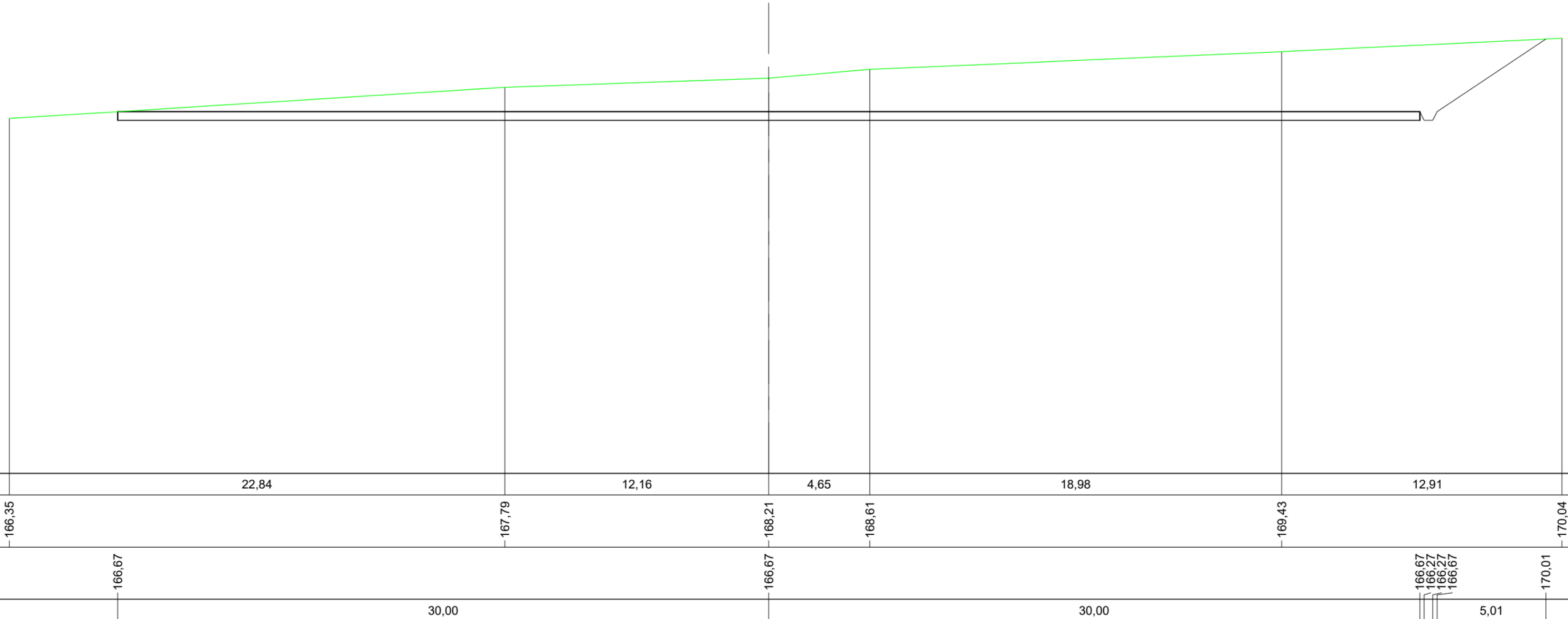
QT.RIF. 144,183

DIST.PARZIALI TERRENO		35,00		8,73		4,38		11,99	0,93		3,27		7,65		12,05	0,72
QUOTE TERRENO	-165,71		-166,98	-167,28	-167,74		-167,63	-167,03	-167,03		-167,03		-167,03		-167,04	-167,52
QUOTE PROGETTO		-165,81	-166,67										-166,67	-166,27	-166,67	-167,03
DIST. PARZIALI PROGETTO		1,28	60,00										0,54			

SM09_Fondazione

SCAVI E BONIFICHE	
SCAVO PER PIATTAFORMA	121,281 m ²
SCAVO PER PARETI TRINCEA	7,768 m ²
FOSSO	2,706 m ²
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
MISTO STABILIZZATO	24,000 m ²

SEZIONE N.: 9
 QT. PROGETTO: 166,668



SCALA 1:200

QT.RIF. 150,000

DIST.PARZIALI TERRENO		22,84		12,16		4,65		18,98		12,91	
QUOTE TERRENO	-166,35		-167,79		-168,21		-168,61		-169,43		-170,04
QUOTE PROGETTO		166,67			166,67					166,67 166,27 166,27 166,67	170,01
DIST.PARZIALI PROGETTO		30,00						30,00		5,01	