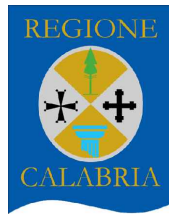


REGIONE
CALABRIA



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-04.03

Elaborato:

**Sezioni trasversali
SM03**

SCALA:	1:200	FORMATO:	Varie	Nome file:	PESM-P-VN-04.03_Sezioni trasversali - SM03
--------	--------------	----------	--------------	------------	---

Progettazione:



Ing. Saverio Pagliuso

Ing. Mario Francesco Perri

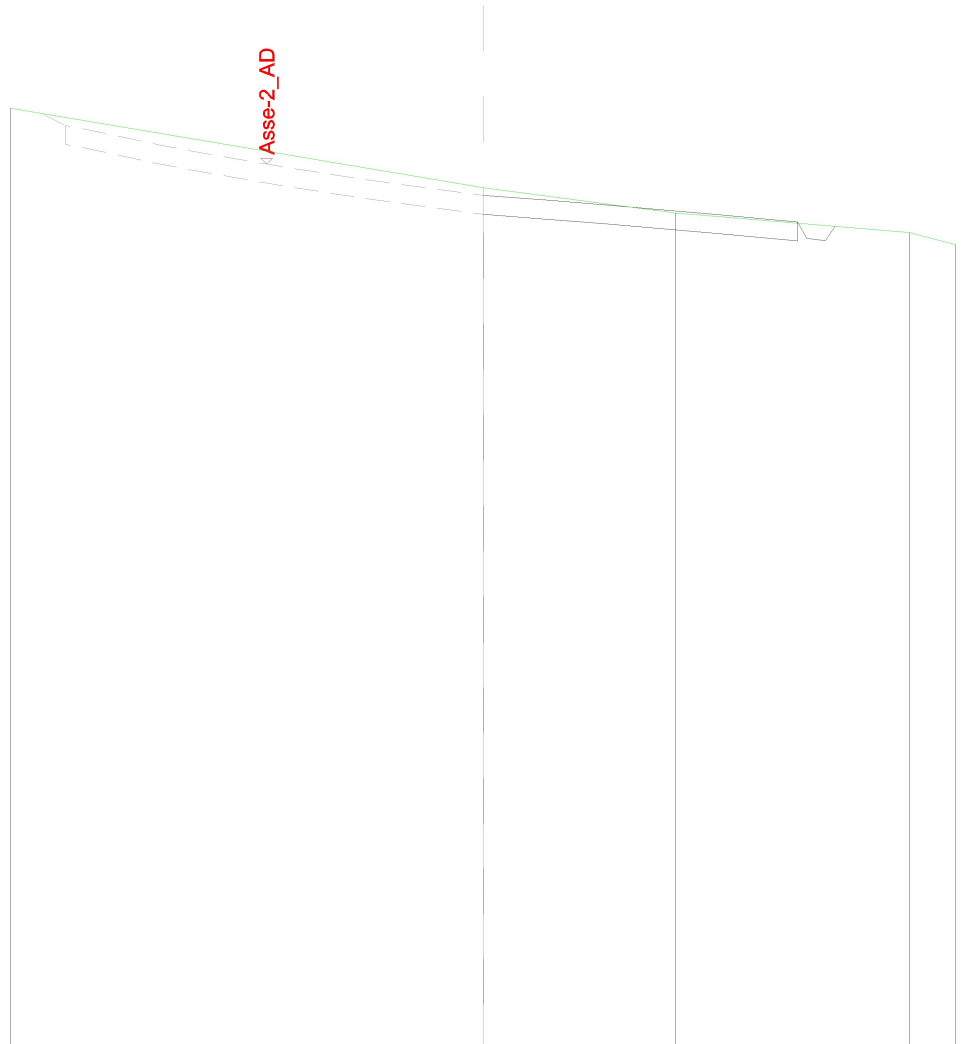
Ing. Giorgio Salatino

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	4,366 m ²
FOSSO	0,286 m ²
RILEVATI	
RILEVATO PER SCARPATE	0,000 m ²
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
MISTO STABILIZZATO	4,158 m ²

SEZIONE N.: 1
 QT. PROGETTO: 132,540
 DIST.PROG.: 0,00
 DIST.SUCC.: 10,00



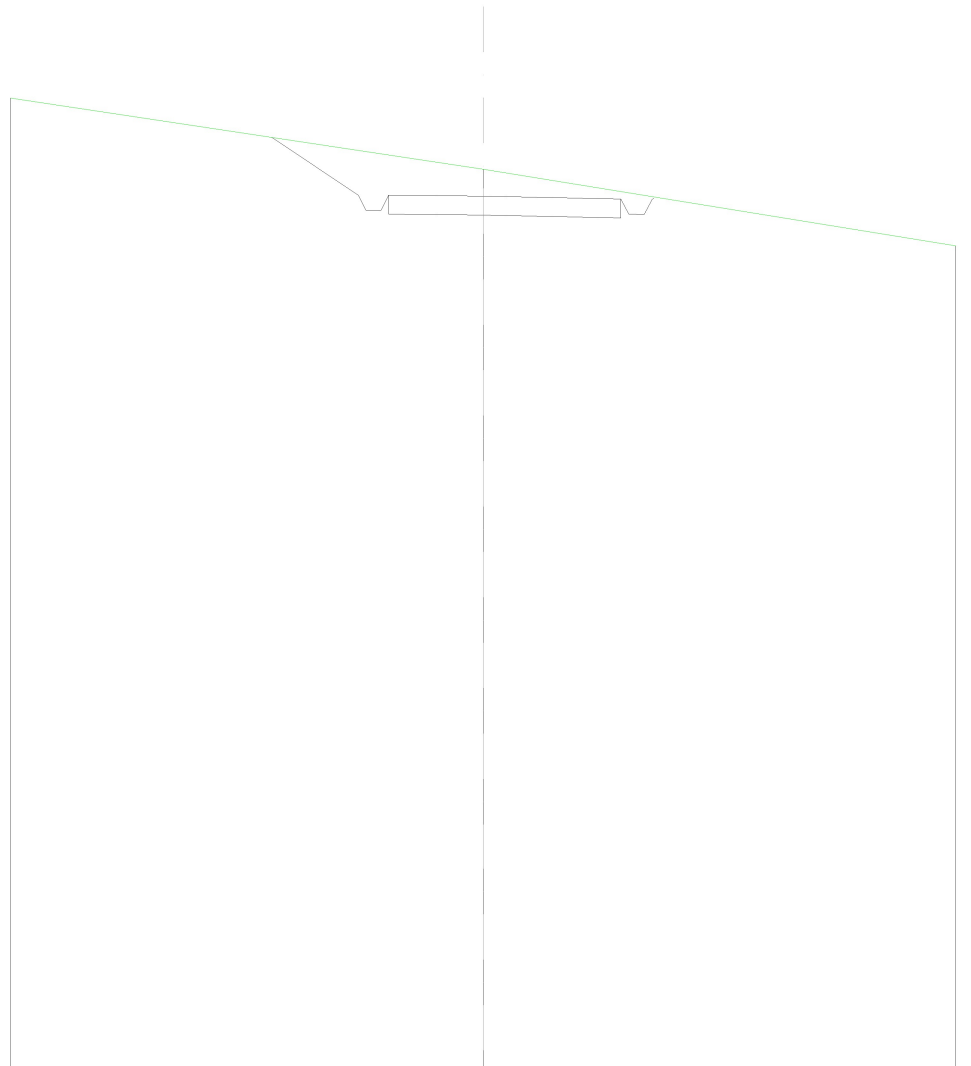
SCALA 1:200

QT.RIF. 110,000

TERRENO	132,74		132,08		131,56	
DIST.PARZIALI TERRENO	5,09		6,19			
QUOTE PROGETTO	132,54	132,41	132,30	132,04	131,84	131,41
CASSONETTO	1,73	1,44	3,03	2,11	131,38	131,35
					131,72	131,73

SCAVI E BONIFICHE	
SCAVO PER PIATTAFORMA	6,955 m ²
SCAVO PER PARETI TRINCEA	1,361 m ²
FOSSO	1,501 m ²
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
MISTO STABILIZZATO	3,071 m ²

SEZIONE N.: 2
 QT. PROGETTO: 133,049
 DIST.PROG.: 10,00
 DIST.PREC.: 10,00
 DIST.SUCC.: 15,00



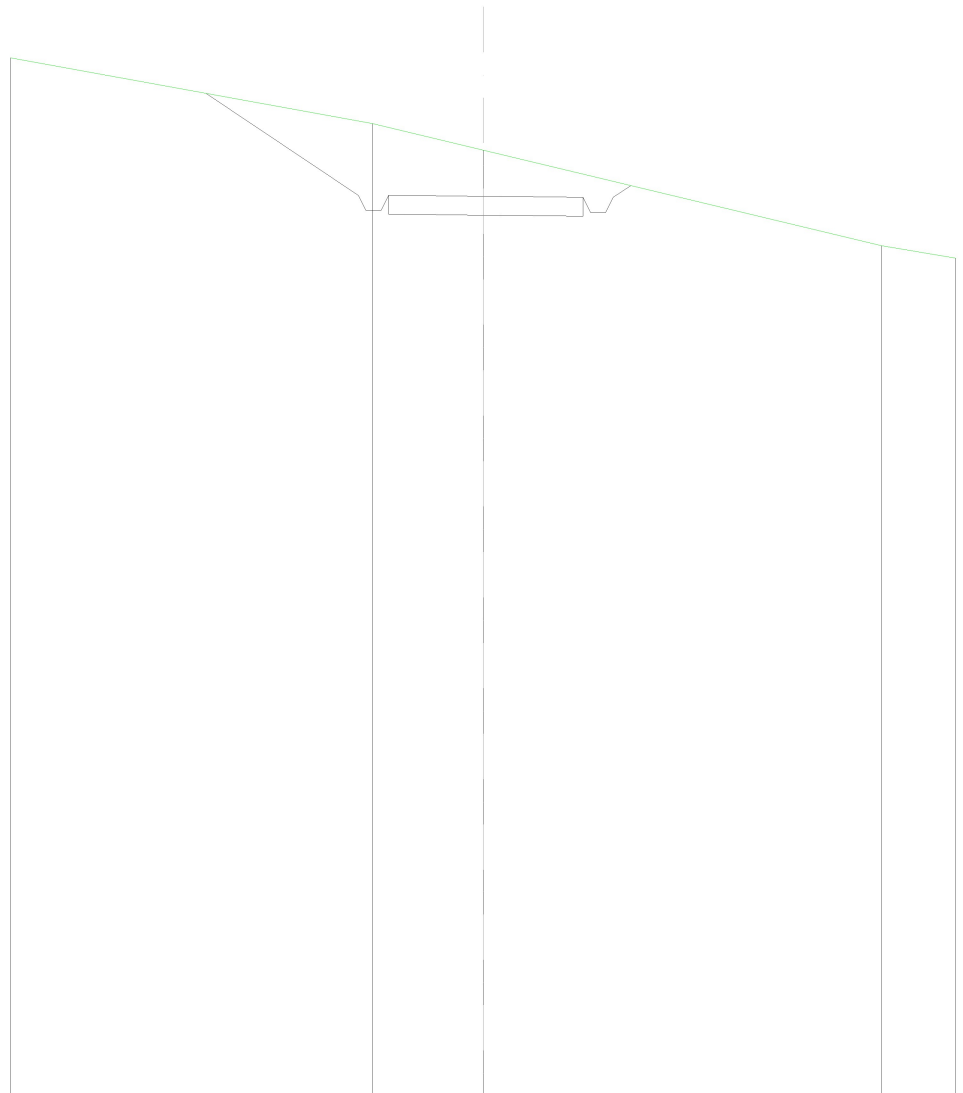
SCALA 1:200

QT.RIF. 110,000

TERRENO				133,76	
DIST.PARZIALI TERRENO					
QUOTE PROGETTO	134,60	133,07 132,67 132,67 133,07	133,05		132,97 132,57 132,57 132,96 132,99
CASSONETTO	2,29	2,50	3,64		

SCAVI E BONIFICHE	
SCAVO PER PIATTAFORMA	8,745 m ²
SCAVO PER PARETI TRINCEA	4,063 m ²
FOSSO	2,399 m ²
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
MISTO STABILIZZATO	2,569 m ²

SEZIONE N.: 3
 QT. PROGETTO: 133,813
 DIST.PROG.: 25,00
 DIST.PREC.: 15,00
 DIST.SUCC.: 25,00



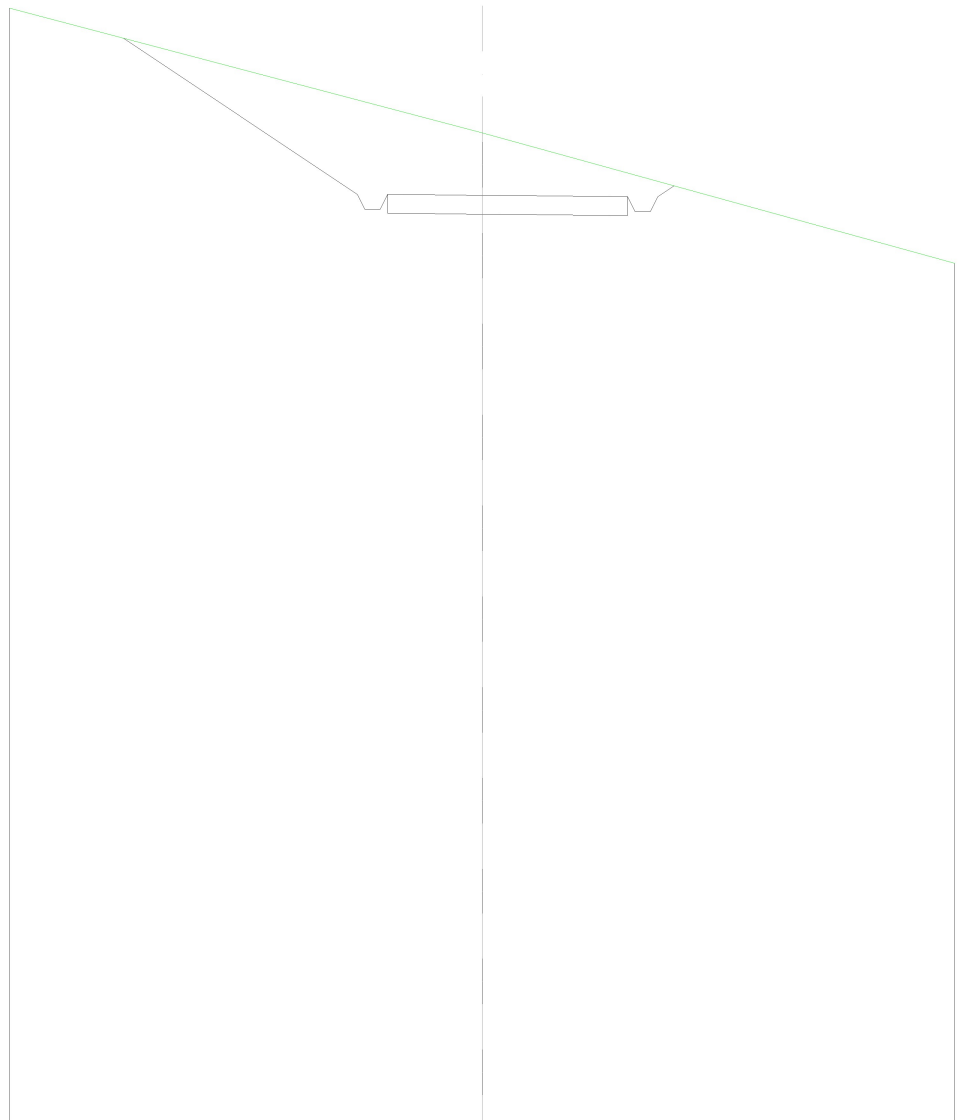
SCALA 1:200

QT.RIF. 110,000

TERRENO		135,73	135,03	132,50
DIST.PARZIALI TERRENO		2,93	10,53	
QUOTE PROGETTO	136,53	133,84 133,44 133,44 133,84	133,81	133,79 133,39 133,39 133,79 134,09
CASSONETTO	4,04	2,50	2,64	

SCAVI E BONIFICHE	
SCAVO PER PIATTAFORMA	12,457 m ²
SCAVO PER PARETI TRINCEA	7,791 m ²
FOSSO	2,803 m ²
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
MISTO STABILIZZATO	3,173 m ²

SEZIONE N.: 4
 QT. PROGETTO: 134,501
 DIST.PROG.: 50,00
 DIST.PREC.: 25,00
 DIST.SUCC.: 1,00



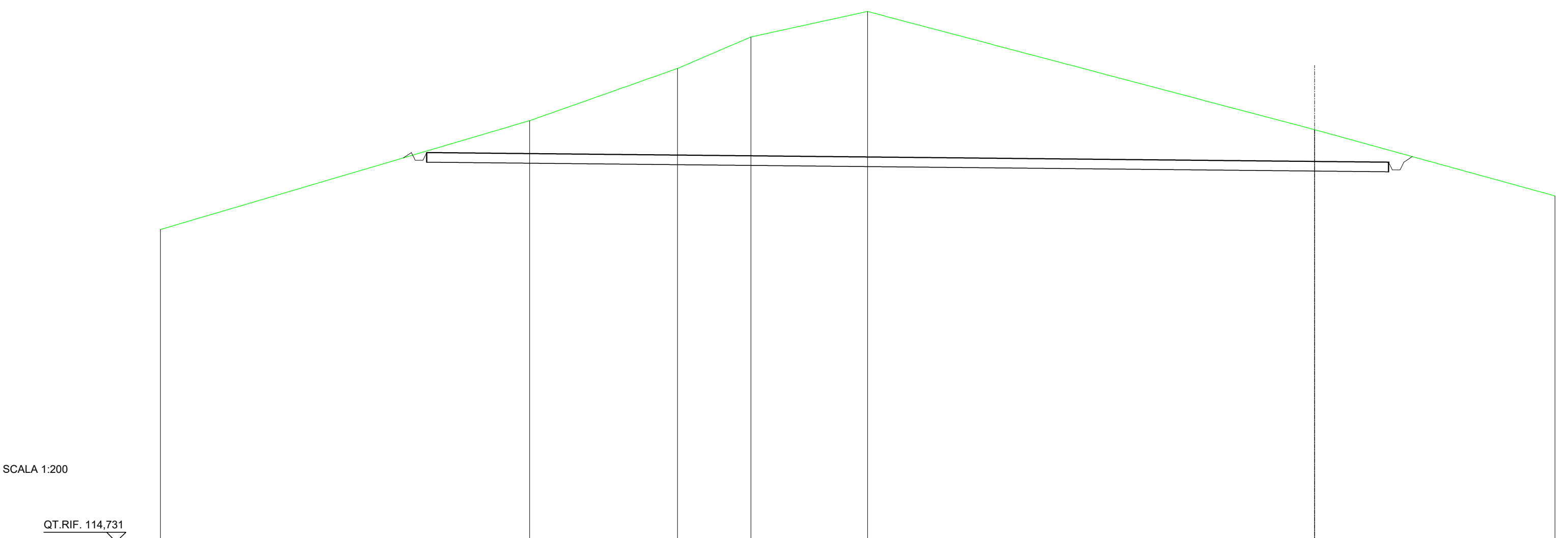
SCALA 1:200

QT.RIF. 110,000

TERRENO				136,15	
DIST.PARZIALI TERRENO					
QUOTE PROGETTO	138,65	134,53 134,13 134,13 134,53	134,50	134,46 134,06 134,06 134,46 134,75	
CASSONETTO		6,18	2,50	3,85	

SCAVI E BONIFICHE	
SCAVO PER PIATTAFORMA	227,135 m ²
SCAVO PER PARETI TRINCEA	0,090 m ²
FOSSO	0,873 m ²
RILEVATI	
RILEVATO PER SCARPATE	0,038 m ²
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
MISTO STABILIZZATO	25,000 m ²

SEZIONE N.: 5
 QT. PROGETTO: 134,502
 DIST.PROG.: 51,00
 DIST.PREC.: 1,00
 DIST.SUCC.: 19,00



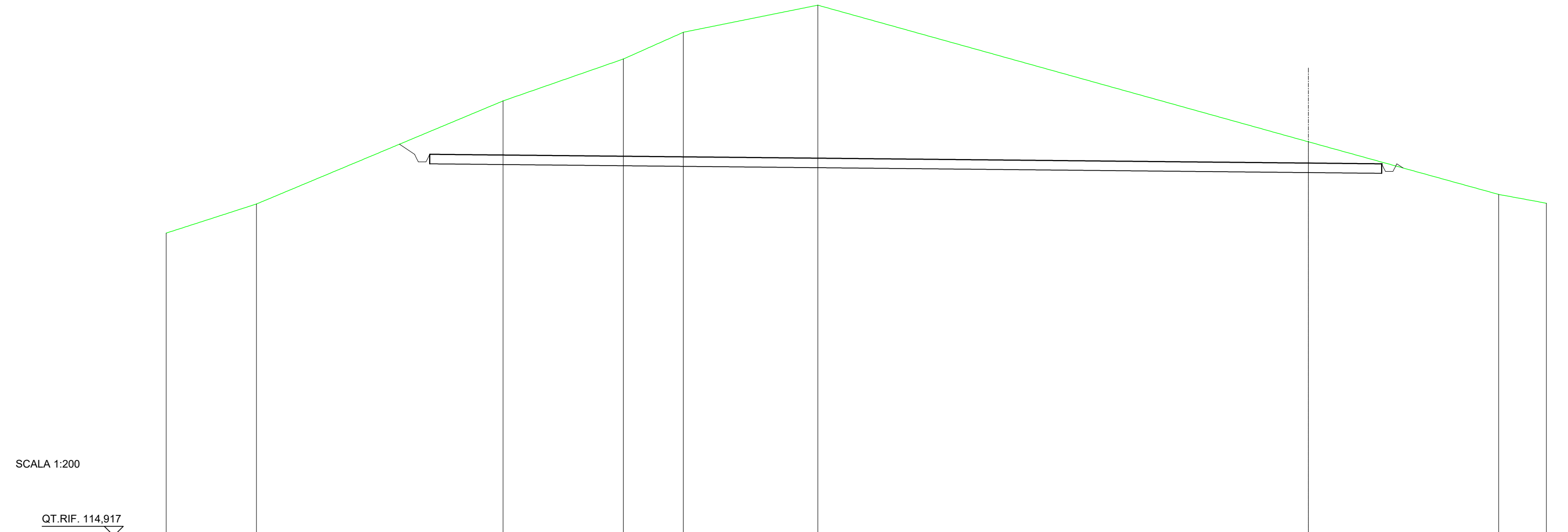
SCALA 1:200

QT.RIF. 114,731

QUOTE TERRENO	130,96		136,62		139,33		140,97		142,30						136,15		132,71		
DIST.PARZIALI TERRENO		19,19		7,69		3,82		6,06		23,24					12,50				
QUOTE PROGETTO			134,69	134,96	134,66	134,56	134,96								134,50	134,46	134,06	134,96	134,75
DIST. PARZIALI PROGETTO									50,00										

SCAVI E BONIFICHE	
SCAVO PER PIATTAFORMA	248,130m ²
SCAVO PER PARETI TRINCEA	0,341m ²
FOSSO	1,291m ²
RILEVATI	
RILEVATO PER SCARPATE	0,025m ²
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
MISTO STABILIZZATO	25,000m ²

SEZIONE N.: 6
 QT. PROGETTO: 134,509
 DIST.PROG.: 70,00
 DIST.PREC.: 19,00
 DIST.SUCC.: 20,00



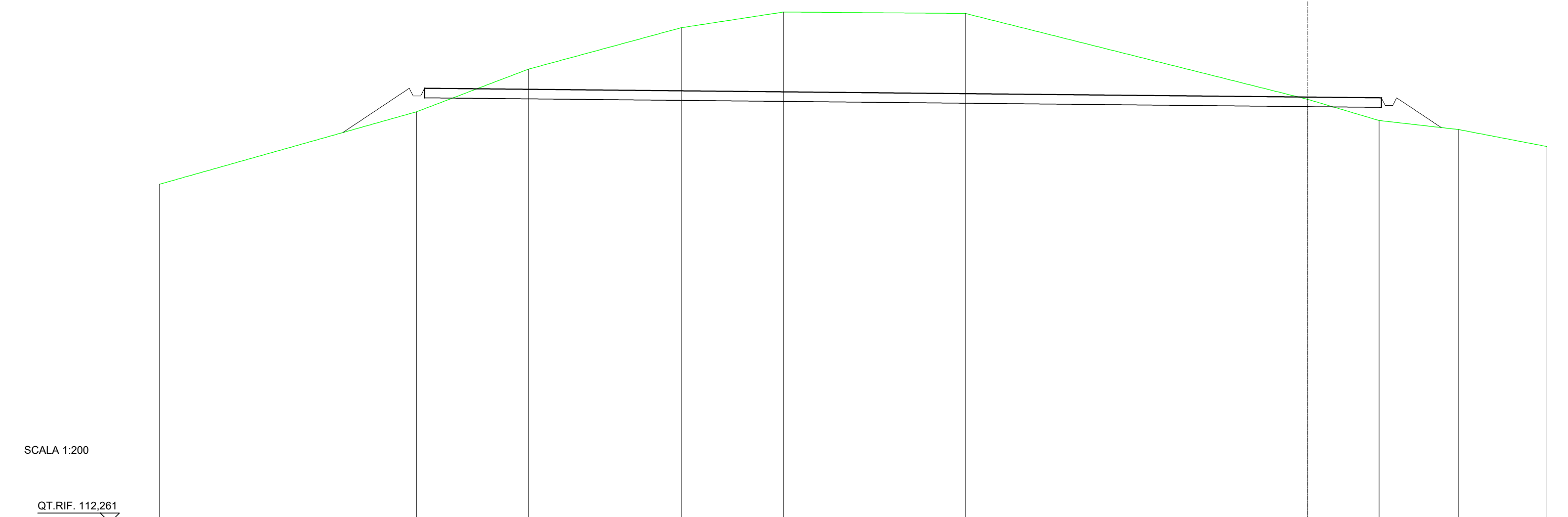
SCALA 1:200

QT.RIF. 114,917

QUOTE TERRENO	130,83	132,36	137,78	139,98	141,38	142,81	135,63	132,86	132,40		
DIST.PARZIALI TERRENO	4,74	12,95	6,32	3,15	7,06	25,77	9,99	2,51			
QUOTE PROGETTO			135,50	134,97	134,57	134,57	134,51	134,47	134,07	134,47	134,25
DIST. PARZIALI PROGETTO			0,79			50,00					

SCAVI E BONIFICHE	
SCAVO PER PIATTAFORMA	137,283 m ²
RILEVATI	
RILEVATO PER PIATTAFORMA	1,322 m ²
RILEVATO PER SCARPATE	5,315 m ²
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
MISTO STABILIZZATO	25,000 m ²

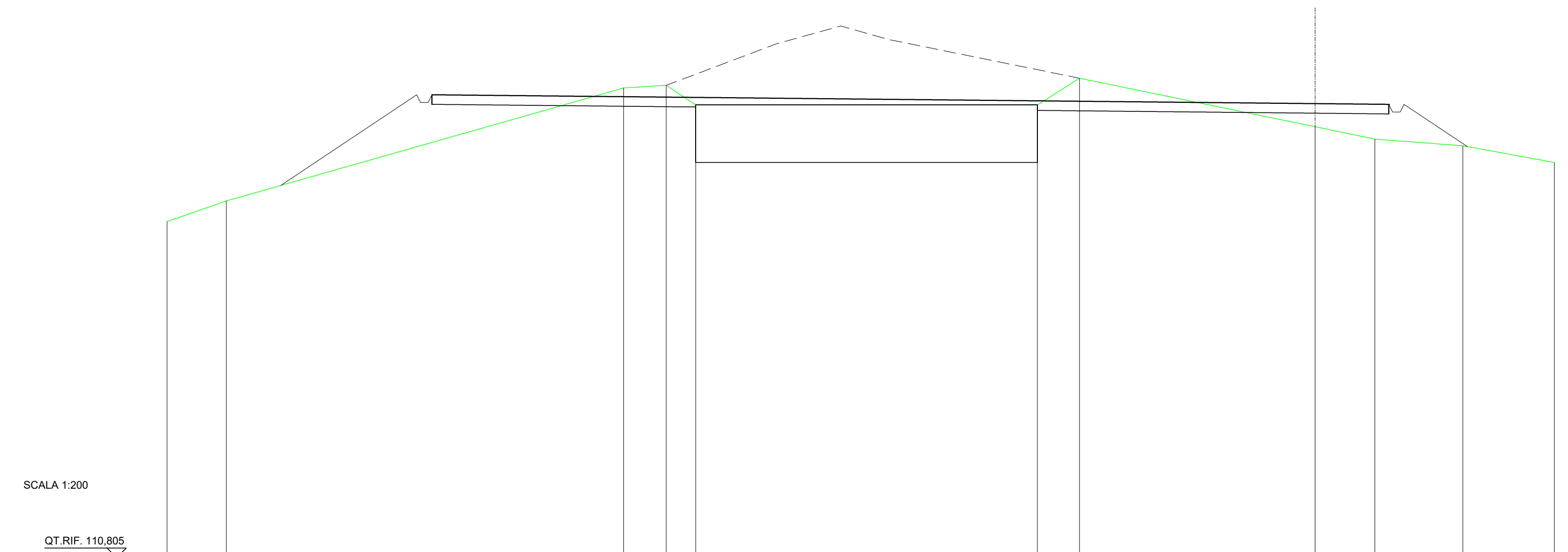
SEZIONE N.: 7
 QT. PROGETTO: 134,515
 DIST.PROG.: 90,00
 DIST.PREC.: 20,00
 DIST.SUCC.: 20,00



QUOTE TERRENO	129,96		133,75	135,98	138,14	138,96	138,89		134,40	133,29	132,82	131,93						
DIST.PARZIALI TERRENO		13,43		5,85		7,99		5,35		9,50		17,89		3,73		4,16		4,62
QUOTE PROGETTO		132,66	134,98	134,58	134,58	134,98			134,51	134,48	134,08	134,08	134,48	132,92				
DIST. PARZIALI PROGETTO			3,47					50,00								2,33		

SCAVI E BONIFICHE	
SCAVO PER PIATTAFORMA	14,415 m ²
SCAVO PER PLINTO	53,565 m ²
RILEVATI	
RILEVATO PER PIATTAFORMA	12,135 m ²
RILEVATO PER SCARPATE	15,916 m ²
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
MISTO STABILIZZATO	21,472 m ²
MANUFATTI	
CLS PER PLINTO	53,565 m ²

SEZIONE N.: 8
 QT. PROGETTO: 134,521
 DIST.PROG.: 110,00
 DIST.PREC.: 20,00



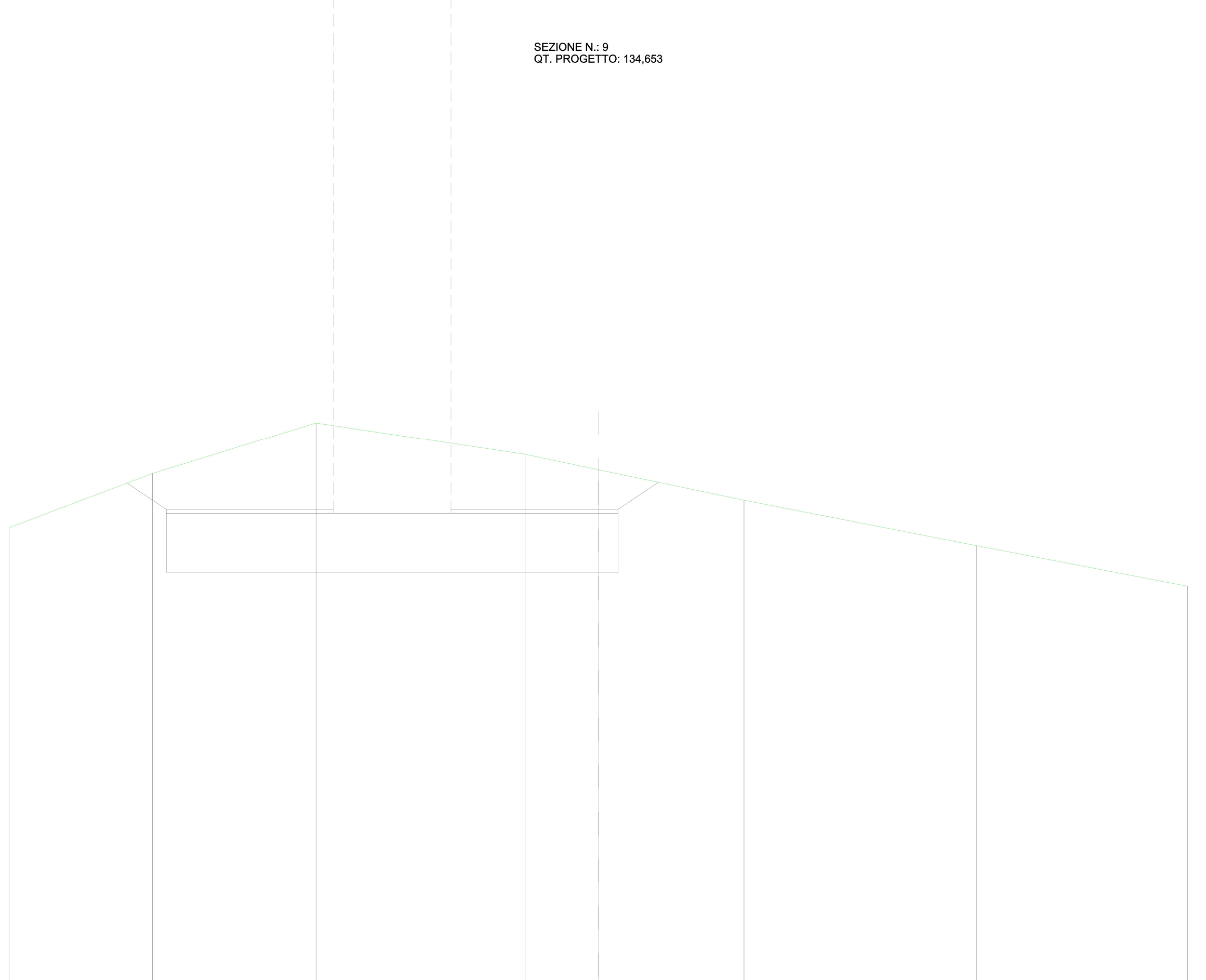
SCALA 1:200

QT.RIF. 110,805

QUOTE TERRENO	128,36	129,44		135,34	135,48	134,45		134,45	135,85		133,31	132,67	132,32	131,44	
DIST.PARZIALI TERRENO	3,10		20,75	2,23	1,54		17,85	2,21		12,31	3,12	4,60	4,78		
QUOTE PROGETTO		130,25		134,98	134,58	134,58					134,52	134,48	134,08	134,48	132,27
DIST. PARZIALI PROGETTO			7,10				50,00						3,31		

SCAVI E BONIFICHE	
SCAVO PER PIATTAFORMA	54,257 m ²
SCAVO PER PARETI TRINCEA	3,927 m ²
ESTRADOSSO FONDAZIONE	24,110 m ²
SCAVO PER PLINTO	69,000 m ²
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
MISTO STABILIZZATO	3,400 m ²
MANUFATTI	
CLS PER PLINTO	69,000 m ²

SEZIONE N.: 9
 QT. PROGETTO: 134,653



SCALA 1:200

QT.RIF. 110,000

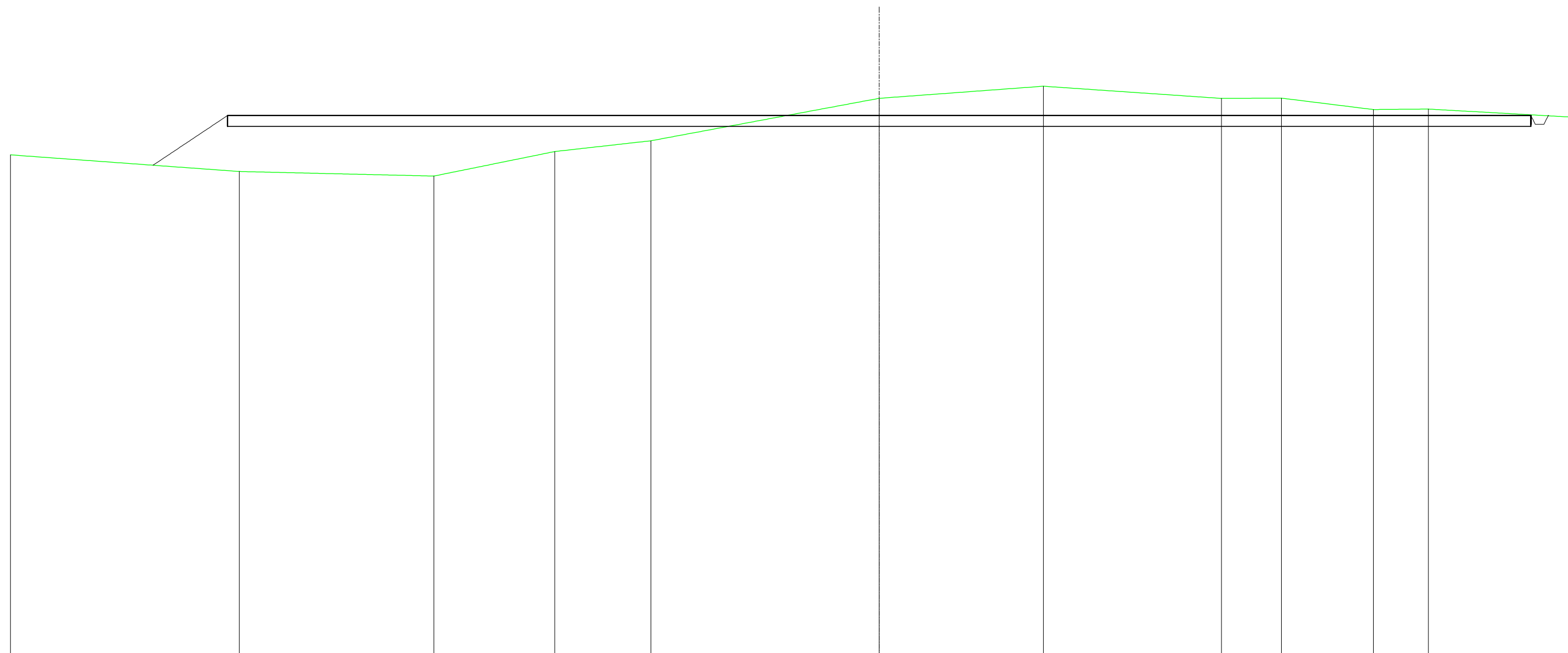
DIST.PARZIALI TERRENO		7,31	8,32	10,65	3,73	7,41	11,83	10,76	
QUOTE TERRENO	133,72		136,48	139,06	137,45	136,67	135,11	132,80	130,74
QUOTE PROGETTO		135,99	134,65	134,65	134,65	134,65	136,03		
DIST. PARZIALI PROGETTO		2,00	23,00			2,06			

SCAVI E BONIFICHE	
FOSSO	0,250 m ²
RILEVATI	
RILEVATO PER SCARPATE	4,343 m ²

SEZIONE N.: 10
 QT. PROGETTO: 134,973

SCALA 1:200

QT.RIF. 110,000



DIST.PARZIALI TERRENO		10,53		8,96		5,56		4,42		10,51		7,56		8,20		2,76		4,23		2,53		6,53	
QUOTE TERRENO	133,16		132,40		132,19		133,32		133,81		135,77		136,32		135,76		135,77		135,25		135,27		134,91
QUOTE PROGETTO		132,69	134,97							134,97												134,97	134,96
DIST.PARZIALI PROGETTO		3,43					30,00								30,00								

SCAVI E BONIFICHE	
SCAVO PER PARETI TRINCEA	31,784 m ²
FOSSO	6,076 m ²
RILEVATI	
RILEVATO PER SCARPATE	0,002 m ²

SEZIONE N.: 11
 QT. PROGETTO: 134,746

QUANTITA' PER FONDAZIONE	
SCAVO PER PIATTAFORMA	57,936 m ²
SCAVO PER PARETI TRINCEA	14,612 m ²
ESTRADOSSO FONDAZIONE	23,952 m ²
SCAVO PER PLINTO	69,000 m ²
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
MISTO STABILIZZATO	3,400 m ²
MANUFATTI	
CLS PER PLINTO	69,000 m ²

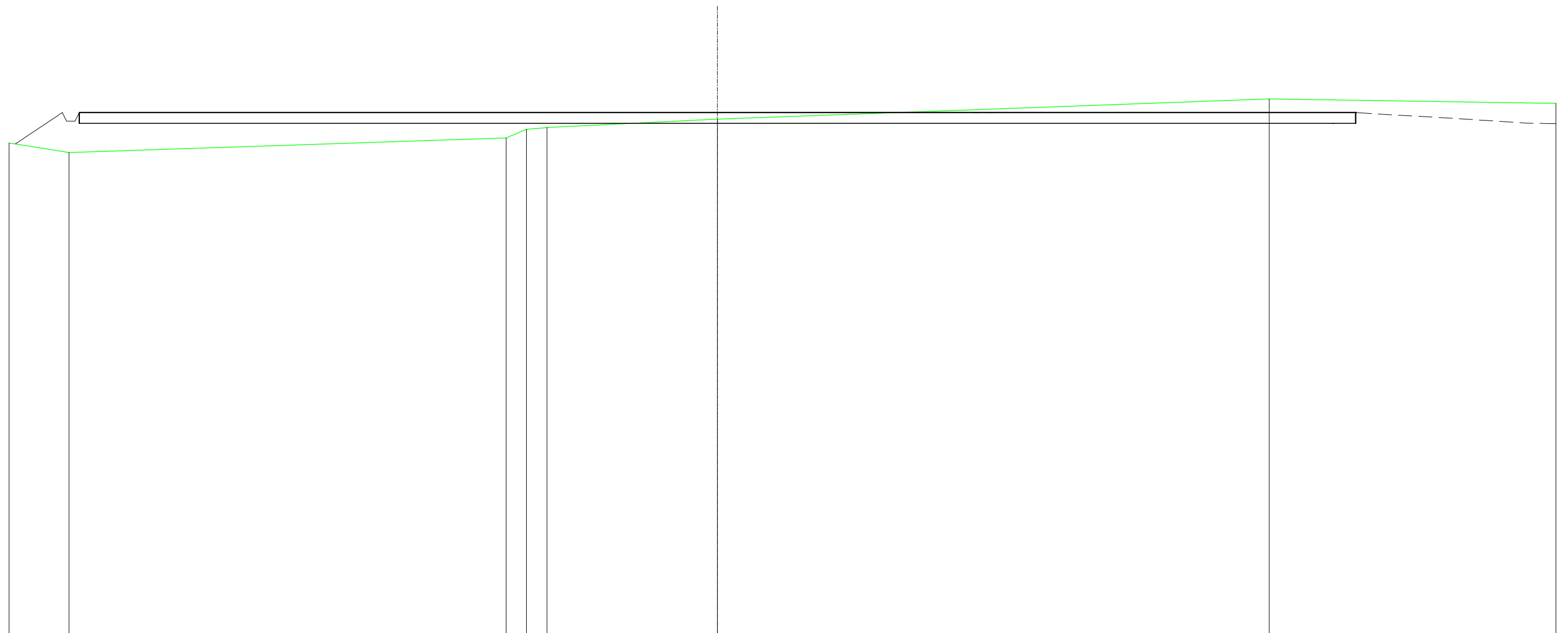
SCALA 1:200

QT.RIF. 110,000

DIST.PARZIALI TERRENO		8,49	5,95	8,50	3,33	0,56	4,91	3,61	9,42	3,44	3,80	8,75	7,84	8,01	11,60		
QUOTE TERRENO	134,65	134,65	134,65	134,65	134,65	136,88	136,73	136,74	138,06	140,60	140,92	141,00	141,64	142,37	142,52	142,35	140,54
QUOTE PROGETTO	134,65	134,65	134,65	134,65	134,65	134,65	134,65	134,65	134,65	134,75	134,75	134,75	134,75	134,75	134,75	134,75	140,66
DIST.PARZIALI PROGETTO	1,00	7,49	5,95	8,49				25,73				30,00			8,86		

RILEVATI	
RILEVATO PER SCARPATE	3,264 m ²

SEZIONE N.: 12
 QT. PROGETTO: 134,473



SCALA 1:200

QT.RIF. 110,000

DIST.PARZIALI TERRENO	2,82	20,55	0,96	0,96	8,01	25,94	13,48	
QUOTE TERRENO	133,05	132,60	133,28	133,69	133,77	134,17	135,11	134,91
QUOTE PROGETTO	133,00	134,47	134,47	134,47	134,47	134,47	134,47	
DIST.PARZIALI PROGETTO	2,21	30,00	30,00	30,00	30,00	30,00	13,48	