

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:	<b>PESM</b>
DISCIPLINA:	<b>P</b>
CAPITOLO:	<b>AD</b>

N° Documento:

**PESM-P-AD-04.08**

Elaborato:

**Sezioni trasversali  
Asse 12\_AD**

SCALA:	<b>1:200</b>	FORMATO:	<b>A4</b>	Nome file:	<b>PESM-P-AD-04.08_Sezioni Trasversali - Asse 12_AD</b>
--------	--------------	----------	-----------	------------	---

Progettazione:



**Ing. Saverio Pagliuso**

**Ing. Mario Francesco Perri**

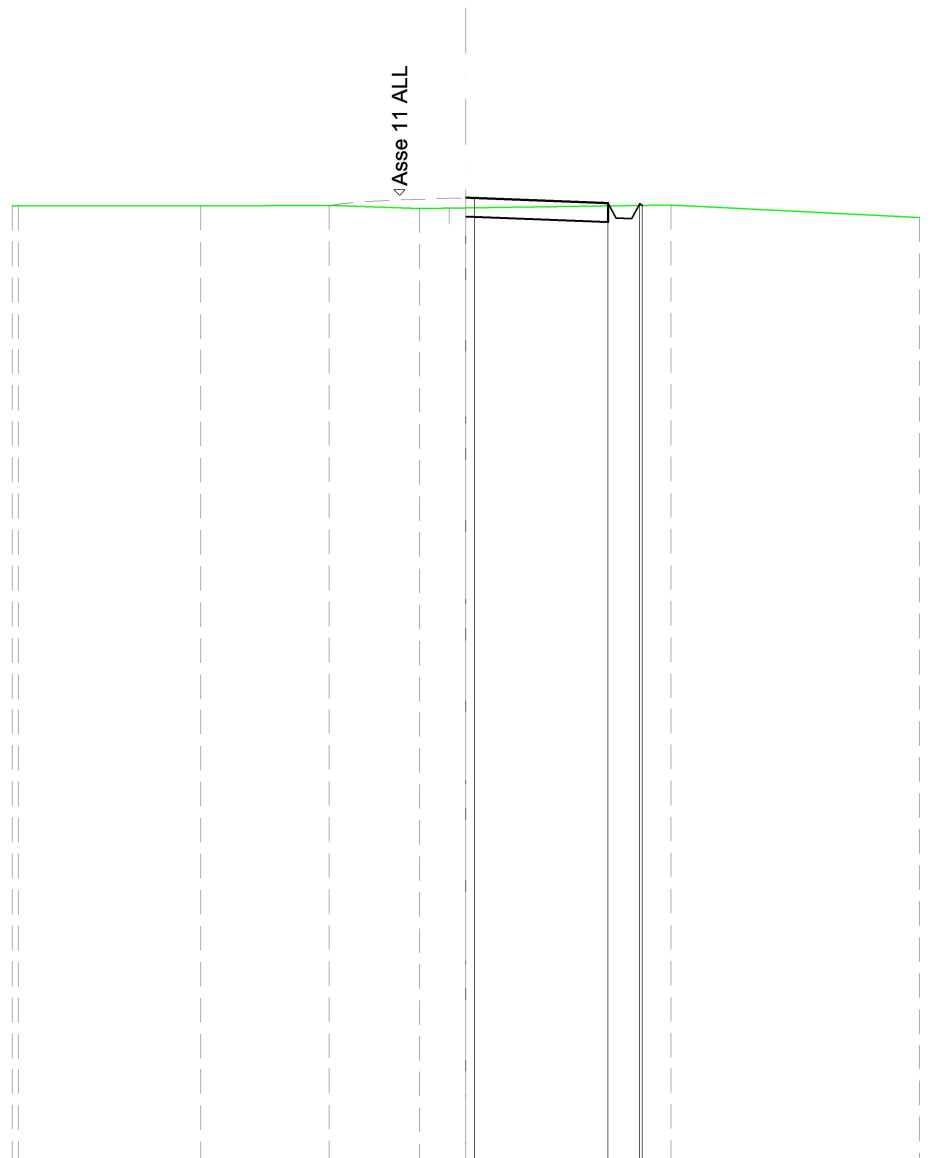
**Ing. Giorgio Salatino**

**Ing. Claudio Coscarella**

Rev:	Data Revisione	Descrizione Revisione	Redatto	Controllato	Approvato
00	01/2021	PRIMA EMISSIONE	GEMSA	GEMSA	PLT
01	06/2021	REVISIONE 01	GEMSA	GEMSA	PLT

SCAVI E BONIFICHE	
SCAVO PER PIATTAFORMA	1,231 m <sup>2</sup>
FOSSO	0,203 m <sup>2</sup>
RILEVATI	
RILEVATO PER SCARPATE	0,004 m <sup>2</sup>
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
MISTO STABILIZZATO	1,881 m <sup>2</sup>

SEZIONE N.: 1  
 QT. PROGETTO: 145,809  
 DIST.PROG.: 0,00  
 DIST.SUCC.: 30,49



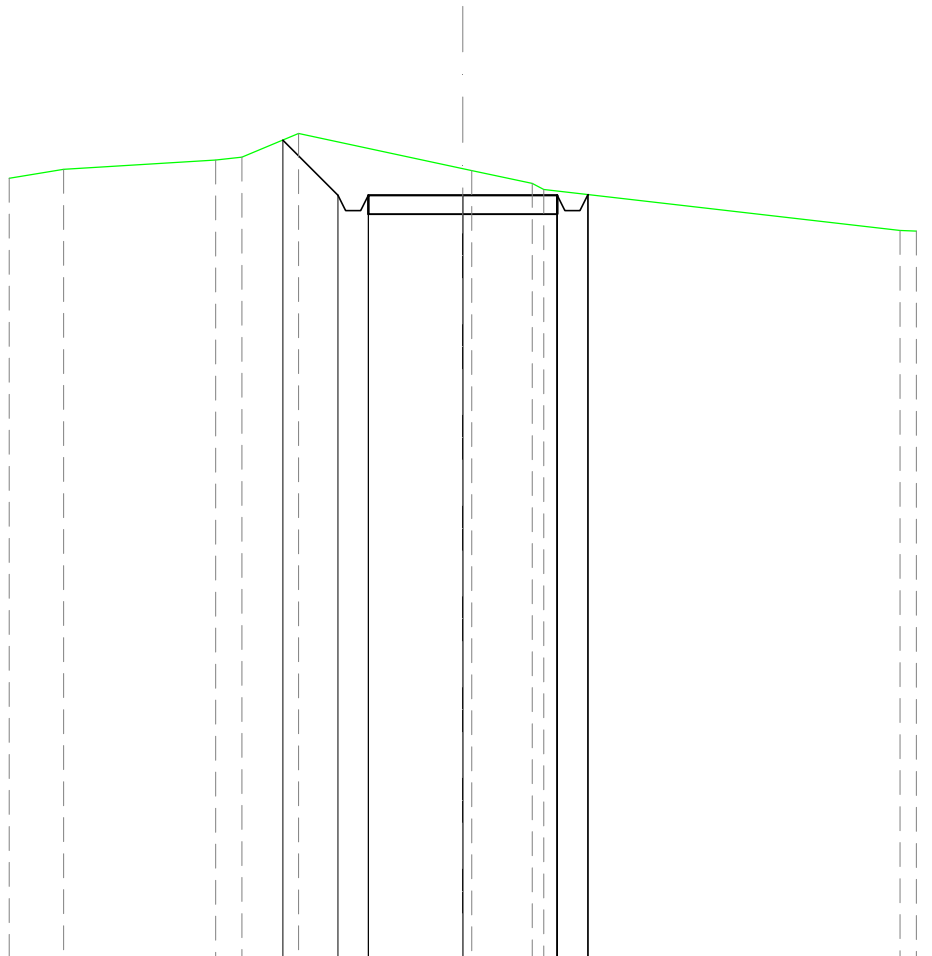
SCALA 1:200

QT.RIF. 120,000

DIST.PARZIALI TERRENO	4,83	3,40	2,40	1,22	5,43	6,57	
QUOTE TERRENO	145,60 145,59	145,59	145,60	145,52	145,54	145,62	145,29
DIST. PARZIALI PROGETTO					3,53	0,84	
QUOTE PROGETTO					145,81 145,80	145,67 145,26 145,26 145,65 145,61	

SCAVI E BONIFICHE	
SCAVO PER PIATTAFORMA	5,992 m <sup>2</sup>
SCAVO PER PARETI TRINCEA	1,169 m <sup>2</sup>
FOSSO	1,595 m <sup>2</sup>
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
MISTO STABILIZZATO	2,500 m <sup>2</sup>

SEZIONE N.: 2  
 QT. PROGETTO: 150,202  
 DIST.PROG.: 30,50  
 DIST.PREC.: 30,49  
 DIST.SUCC.: 21,23



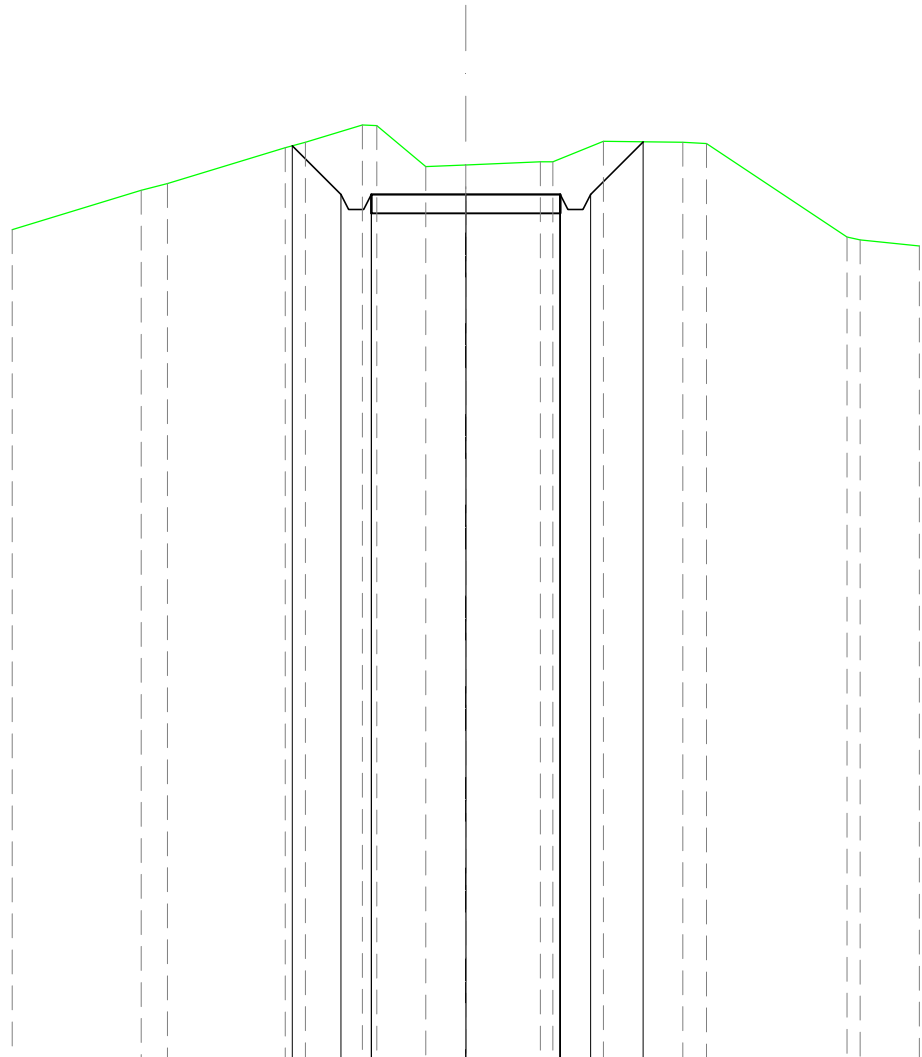
SCALA 1:200

QT.RIF. 130,000

DIST.PARZIALI TERRENO	1,44	4,02	0,70	1,50	4,34	1,60	9,42					
QUOTE TERRENO	-150,66	-150,89	-151,14	-151,21	-151,84	-150,91	-150,86	-150,51	-150,35	-149,27	-149,26	
DIST. PARZIALI PROGETTO				1,46	0,80	2,50	2,50	0,80				
QUOTE PROGETTO				-151,66	-150,20	-149,80	-149,80	-150,20	-150,20	-149,80	-149,80	-150,20

SCAVI E BONIFICHE	
SCAVO PER PIATTAFORMA	7,305 m <sup>2</sup>
SCAVO PER PARETI TRINCEA	2,014 m <sup>2</sup>
FOSSO	2,778 m <sup>2</sup>
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
MISTO STABILIZZATO	2,500 m <sup>2</sup>

SEZIONE N.: 3  
 QT. PROGETTO: 152,899  
 DIST.PROG.: 51,73  
 DIST.PREC.: 21,23  
 DIST.SUCC.: 12,95



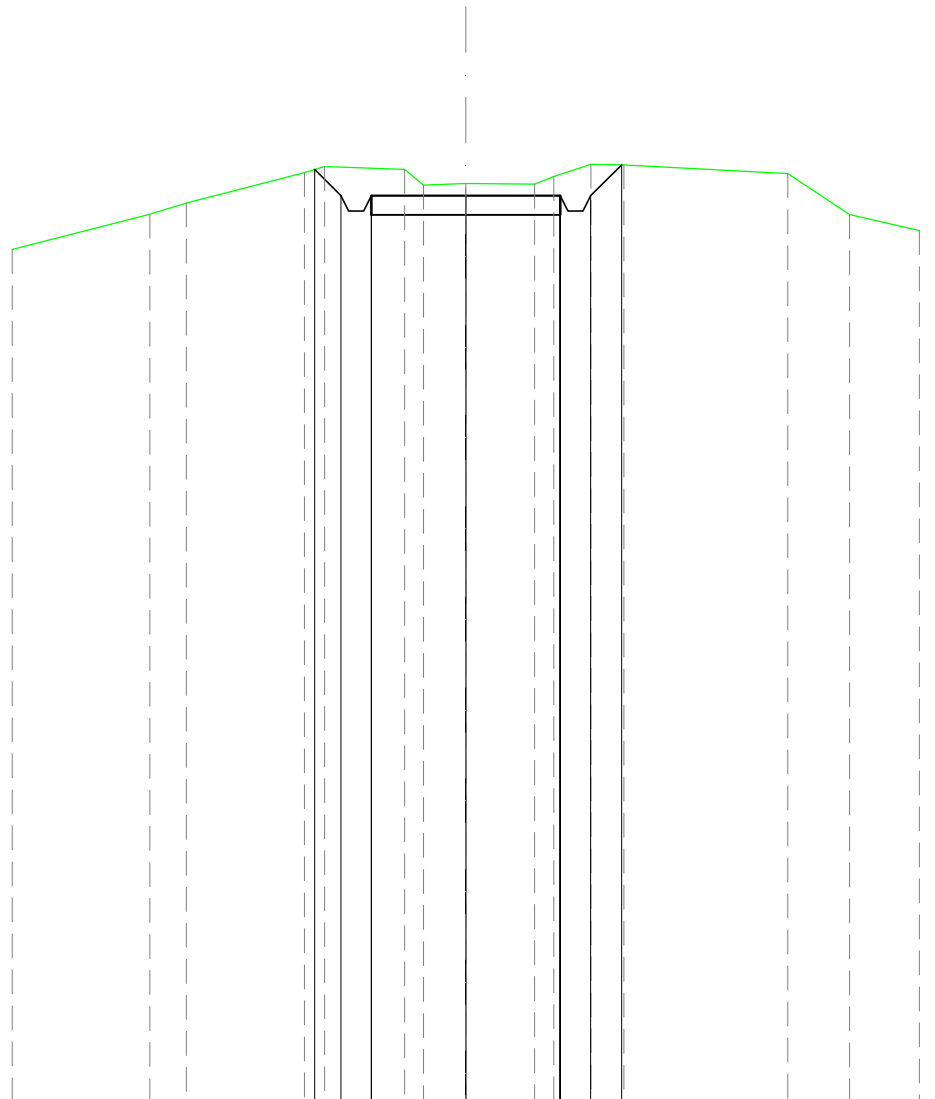
SCALA 1:200

QT.RIF. 130,000

DIST.PARZIALI TERRENO		3,42	0,70	3,11	0,53	1,51	1,29	1,06	1,98	1,34	2,09	0,62	3,72	1,57				
QUOTE TERRENO	-151,97	-153,01	-153,19	-154,14	-154,27	-154,73	-154,72	-153,63	-153,68	-153,76	-153,76	-154,30	-154,28	-154,24	-151,77	-151,70	-151,53	
DIST. PARZIALI PROGETTO					1,29	0,80	2,50	2,50		0,80	1,39							
QUOTE PROGETTO				-154,18	-152,90	-152,50	-152,50	-152,90	-152,90	-152,90	-152,50	-152,50	-152,90	-154,29				

SCAVI E BONIFICHE	
SCAVO PER PIATTAFORMA	4,592 m <sup>2</sup>
SCAVO PER PARETI TRINCEA	0,624 m <sup>2</sup>
FOSSO	1,634 m <sup>2</sup>
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
MISTO STABILIZZATO	2,500 m <sup>2</sup>

SEZIONE N.: 4  
 QT. PROGETTO: 154,104  
 DIST.PROG.: 64,68  
 DIST.PREC.: 12,95  
 DIST.SUCC.: 14,02



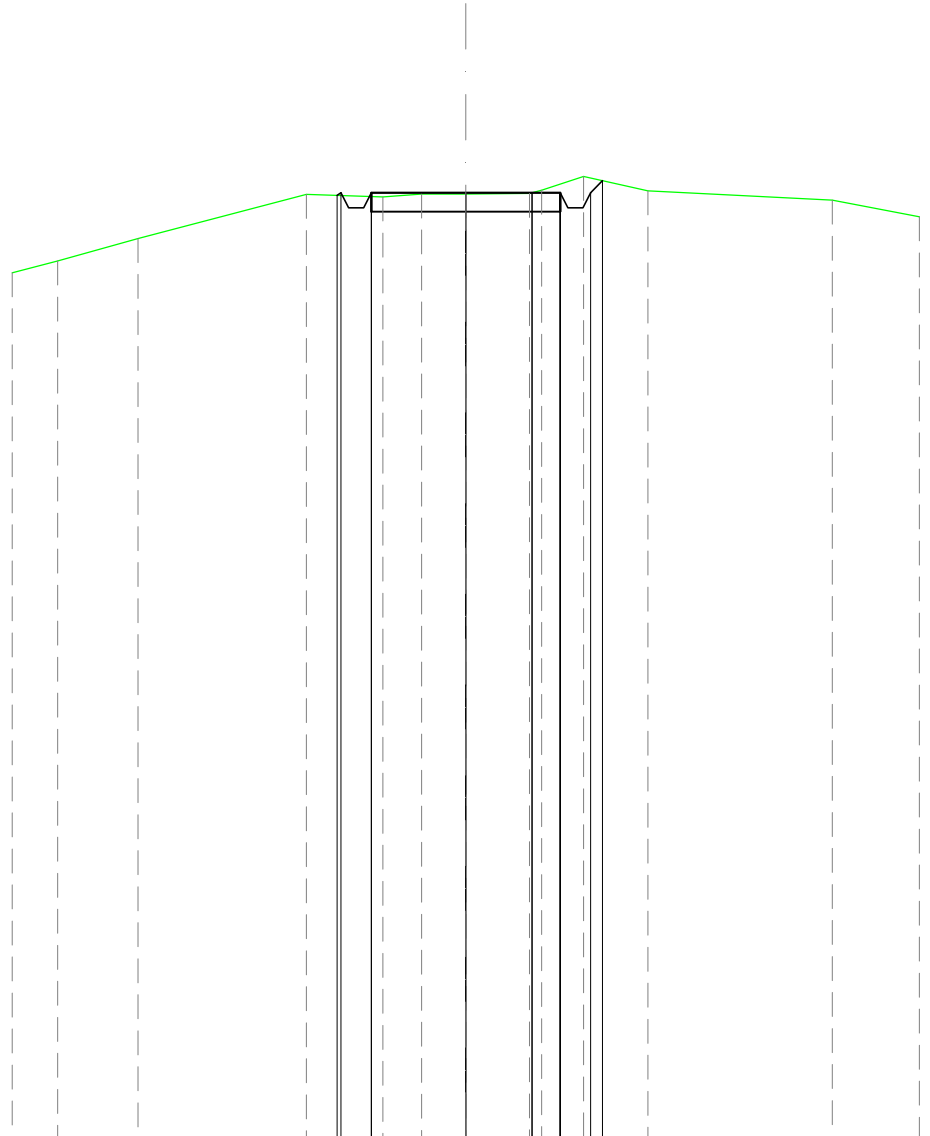
SCALA 1:200

QT.RIF. 130,000

DIST.PARZIALI TERRENO		3,65	0,96	3,13	0,53	2,12	0,50	1,12	1,82	0,50	0,99	0,88	4,33	1,64	1,84
QUOTE TERRENO	-152,69	-153,62	-153,91	-154,72	-154,88	-154,80	-154,38	-154,43	-154,41	-154,62	-154,93	-154,92	-154,69	-153,60	-153,18
DIST. PARZIALI PROGETTO				0,70	0,80	2,50		2,50		0,80	0,82				
QUOTE PROGETTO				-154,80	-154,10	-153,70	-154,10	-154,10	-154,10	-153,70	-153,70	-154,10	-154,92		

<b>SCAVI E BONIFICHE</b>	
SCAVO PER PIATTAFORMA	2,398 m <sup>2</sup>
SCAVO PER PARETI TRINCEA	0,062 m <sup>2</sup>
FOSSO	0,692 m <sup>2</sup>
<b>RILEVATI</b>	
RILEVATO PER SCARPATE	0,008 m <sup>2</sup>
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
MISTO STABILIZZATO	2,500 m <sup>2</sup>

SEZIONE N.: 5  
 QT. PROGETTO: 155,030  
 DIST.PROG.: 78,70  
 DIST.PREC.: 14,02  
 DIST.SUCC.: 14,33



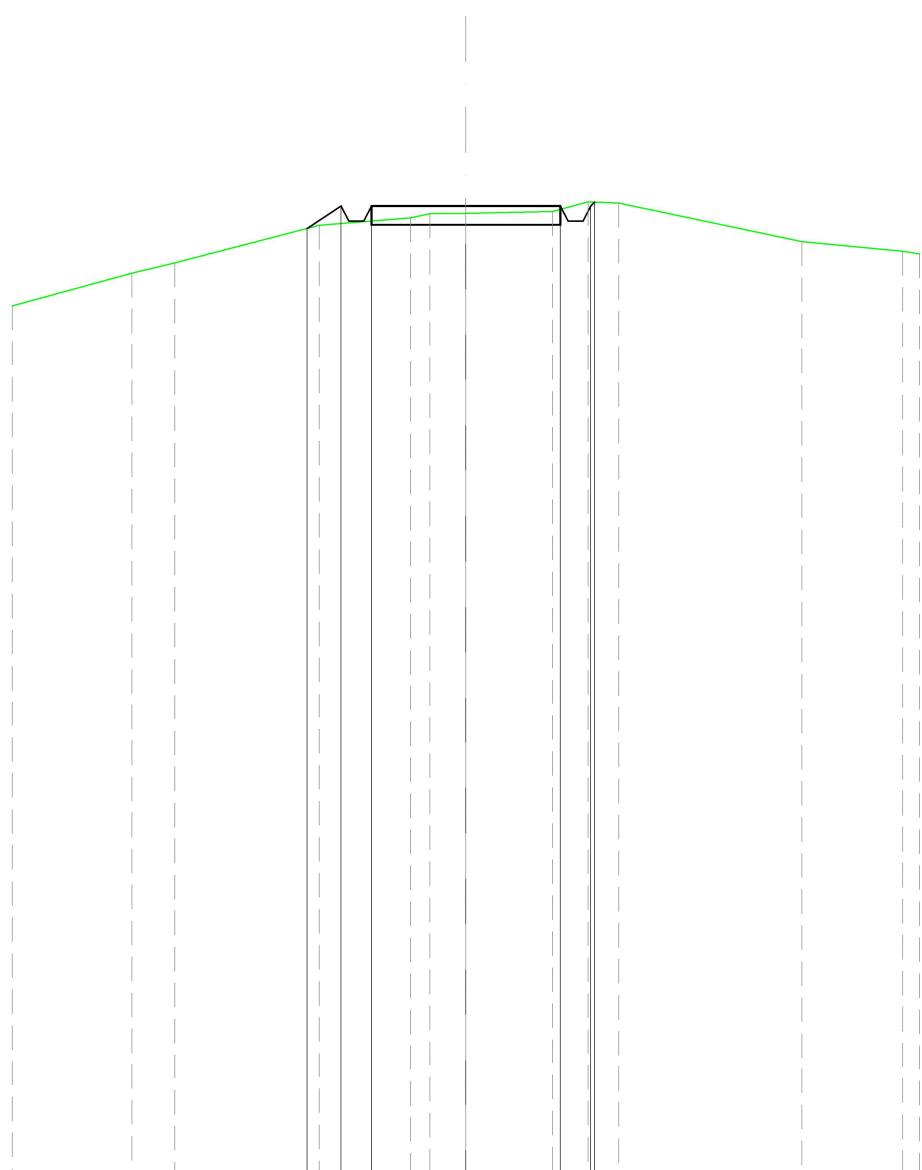
SCALA 1:200

QT.RIF. 130,000

DIST.PARZIALI TERRENO	1,20	2,13	4,45	2,03	1,03	1,17	1,69	1,11	1,70	4,88	2,31		
QUOTE TERRENO	-152,92	-153,23	-153,82	-154,99	-154,92	-155,00	-155,00	-155,01	-155,10	-155,46	-155,08	-154,83	-154,39
DIST. PARZIALI PROGETTO					0,80	2,50	1,75	0,75	0,80				
QUOTE PROGETTO					154,96	155,03	154,63	155,03	155,03	154,63	155,35		

SCAVI E BONIFICHE	
SCAVO PER PIATTAFORMA	1,382 m <sup>2</sup>
SCAVO PER PARETI TRINCEA	0,005 m <sup>2</sup>
FOSSO	0,255 m <sup>2</sup>
RILEVATI	
RILEVATO PER SCARPATE	0,303 m <sup>2</sup>
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
MISTO STABILIZZATO	2,500 m <sup>2</sup>

SEZIONE N.: 6  
 QT. PROGETTO: 155,593  
 DIST.PROG.: 93,04  
 DIST.PREC.: 14,33  
 DIST.SUCC.: 23,95



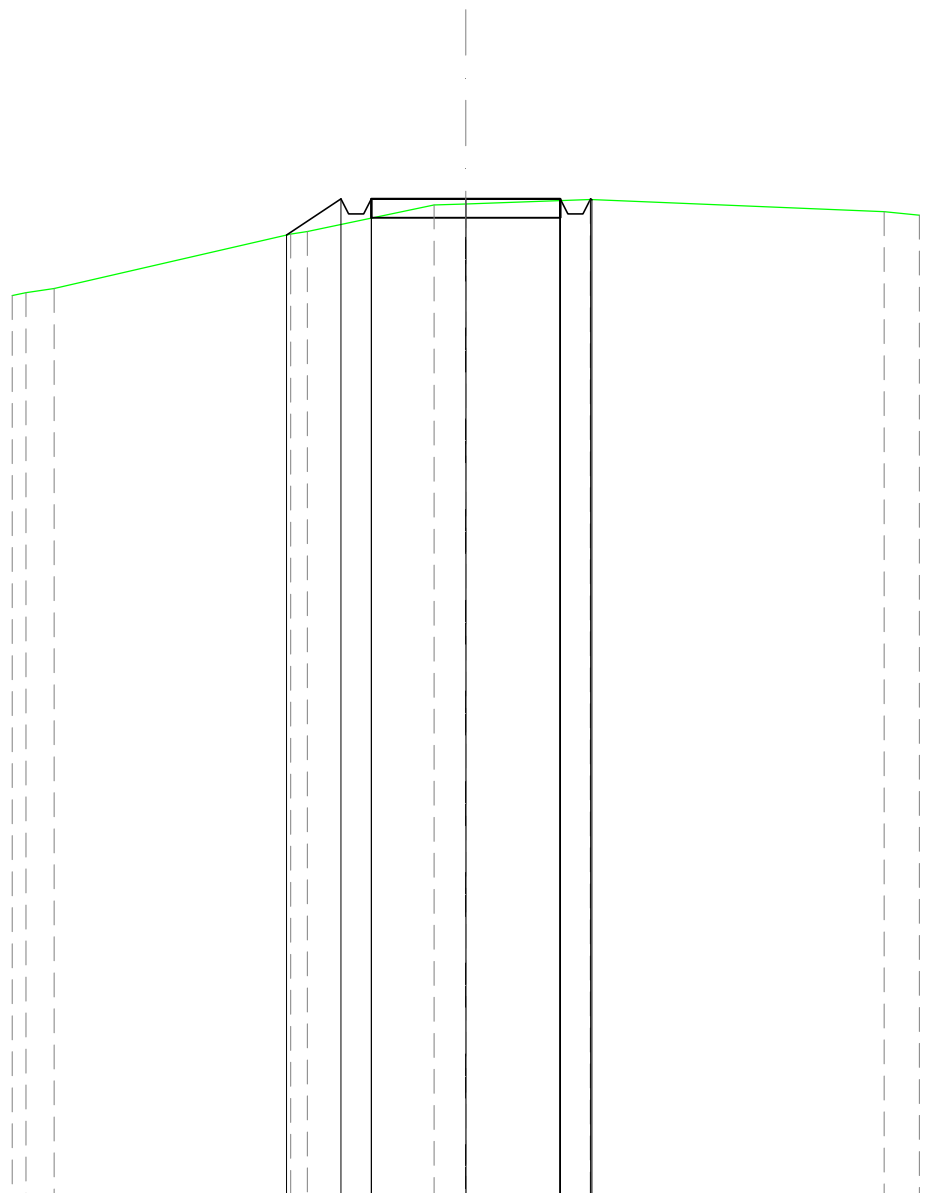
SCALA 1:200

QT.RIF. 130,000

DIST.PARZIALI TERRENO		3,17	1,14	3,82	2,42	0,52	0,95	2,30	0,94	0,81	4,84	2,67		
QUOTE TERRENO		-152,96	-153,82	-154,09	-155,08	-155,28	-155,38	-155,40	-155,44	-155,70	-155,67	-154,65	-154,40	-154,33
DIST. PARZIALI PROGETTO					0,90	0,80	2,50	2,50	0,80					
QUOTE PROGETTO					-154,99	-155,59	-155,19	-155,59	-155,59	-155,19	-155,59	-155,59	-155,19	-155,69

SCAVI E BONIFICHE	
SCAVO PER PIATTAFORMA	1,573 m <sup>2</sup>
FOSSO	0,211 m <sup>2</sup>
RILEVATI	
RILEVATO PER PIATTAFORMA	0,001 m <sup>2</sup>
RILEVATO PER SCARPATE	0,740 m <sup>2</sup>
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
MISTO STABILIZZATO	2,500 m <sup>2</sup>

SEZIONE N.: 7  
 QT. PROGETTO: 156,381  
 DIST.PROG.: 116,99  
 DIST.PREC.: 23,95  
 DIST.SUCC.: 23,01



SCALA 1:200

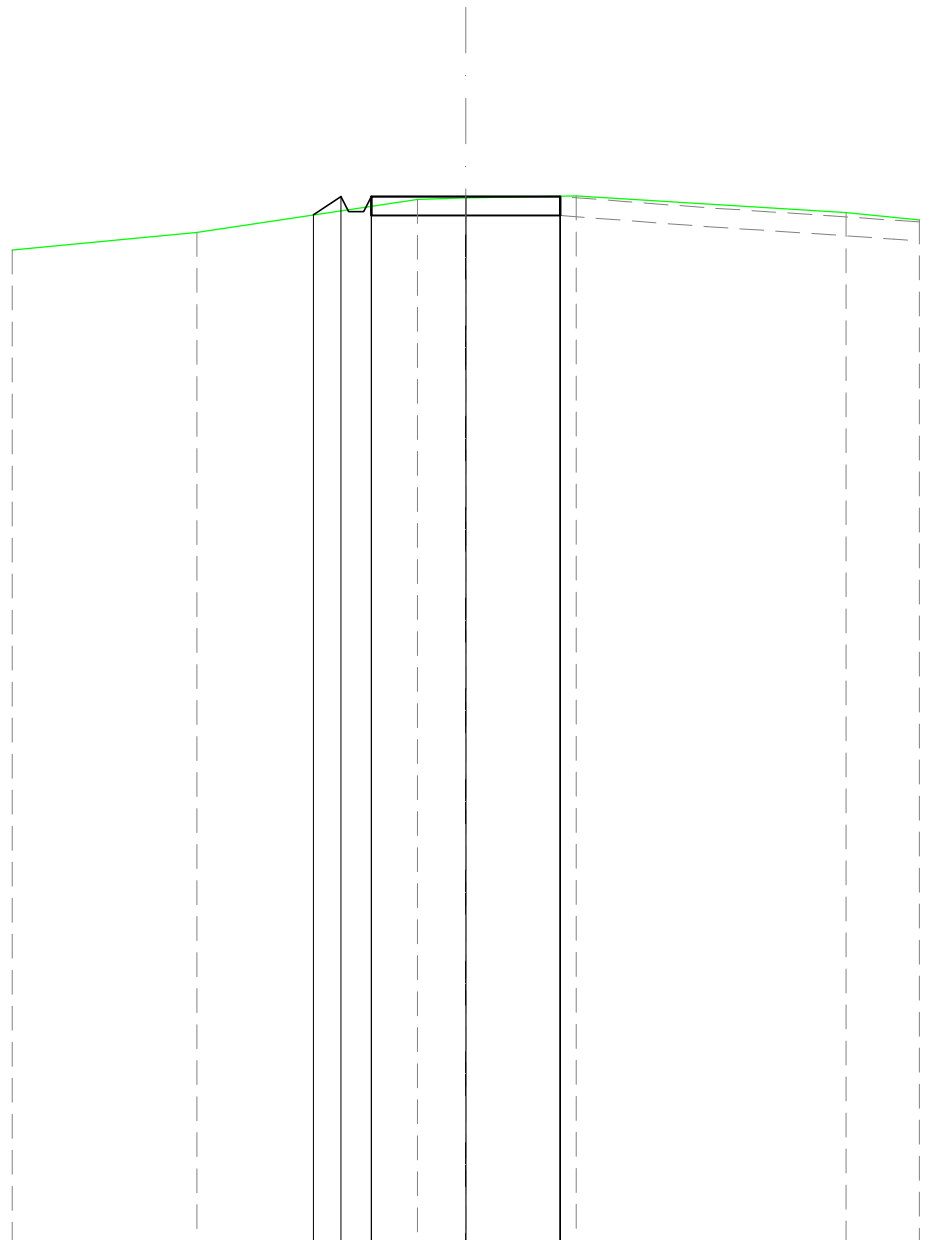
QT.RIF. 130,000

DIST.PARZIALI TERRENO	0,75	6,26	3,35	0,84	3,29	7,77	0,94
QUOTE TERRENO	153,82 153,90 154,01	155,45 155,51	156,21 156,24	156,36	156,04 155,95		
DIST. PARZIALI PROGETTO		1,44	0,80	2,50	2,50	0,80	
QUOTE PROGETTO		155,42	156,38 155,98 155,98 156,38	156,38	156,38 155,98 155,98 156,38		



SCAVI E BONIFICHE	
SCAVO PER PIATTAFORMA	2,202 m <sup>2</sup>
FOSSO	0,037 m <sup>2</sup>
RILEVATI	
RILEVATO PER SCARPATE	0,188 m <sup>2</sup>
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
MISTO STABILIZZATO	2,500 m <sup>2</sup>

SEZIONE N.: 8  
 QT. PROGETTO: 157,681  
 DIST.PROG.: 140,00  
 DIST.PREC.: 23,01  
 DIST.SUCC.: 19,92



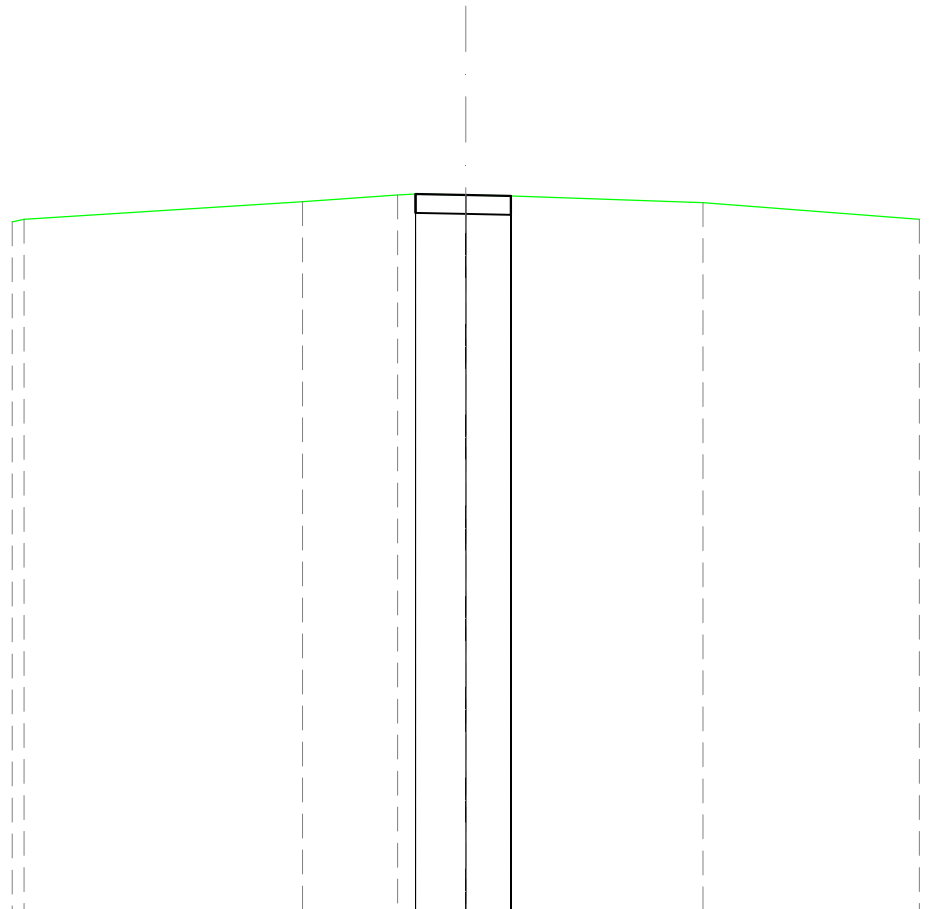
SCALA 1:200

QT.RIF. 130,000

DIST.PARZIALI TERRENO		4,89	5,83	1,28	2,92	7,14	1,94	
QUOTE TERRENO	156,27	156,73	157,61	157,65	157,70	157,26	157,07	
DIST. PARZIALI PROGETTO			0,73	0,80	2,50	2,50		
QUOTE PROGETTO			157,19	157,68	157,28	157,68	157,68	

<b>SCAVI E BONIFICHE</b>	
SCAVO PER PIATTAFORMA	1,264 m <sup>2</sup>
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
MISTO STABILIZZATO	1,264 m <sup>2</sup>

SEZIONE N.: 9  
 QT. PROGETTO: 158,966  
 DIST.PROG.: 159,92  
 DIST.PREC.: 19,92



SCALA 1:200

	QT. RIF. 140,000							
DIST.PARZIALI TERRENO		7,36	2,52	1,33	1,20	5,08	5,73	
QUOTE TERRENO	158,26 158,33		158,79	158,97 158,99	158,97	158,95	158,77	158,33
DIST. PARZIALI PROGETTO				1,33	1,20			
QUOTE PROGETTO				158,99	158,97	158,95	158,95	158,95