

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-04.05**

Elaborato:

**Sezioni trasversali  
Asse 6\_AD**

SCALA:	<b>1:200</b>	FORMATO:	<b>A4</b>	Nome file:	<b>PESM-P-AD-04.05_Sezioni trasversali - Asse 6_AD</b>
--------	--------------	----------	-----------	------------	--

Progettazione:



**Ing. Saverio Pagliuso**

**Ing. Mario Francesco Perri**

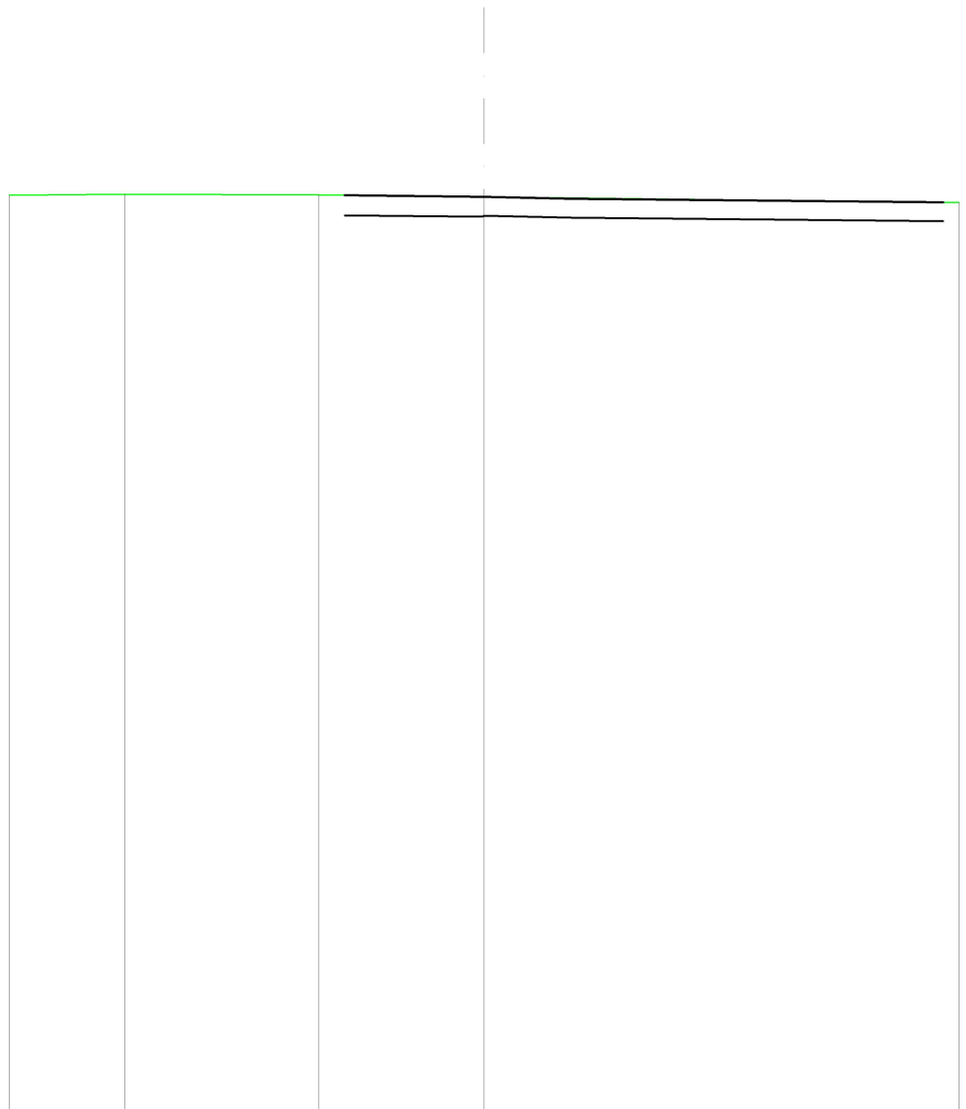
**Ing. Giorgio Salatino**

**Ing. Claudio Coscarella**

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

SCAVI E BONIFICHE	
SCAVO PER PIATTAFORMA	8,130 m <sup>2</sup>
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
MISTO STABILIZZATO	7,983 m <sup>2</sup>

SEZIONE N.: 1  
 QT. PROGETTO: 54,312  
 DIST.PROG.: 0,00  
 DIST.SUCC.: 14,00



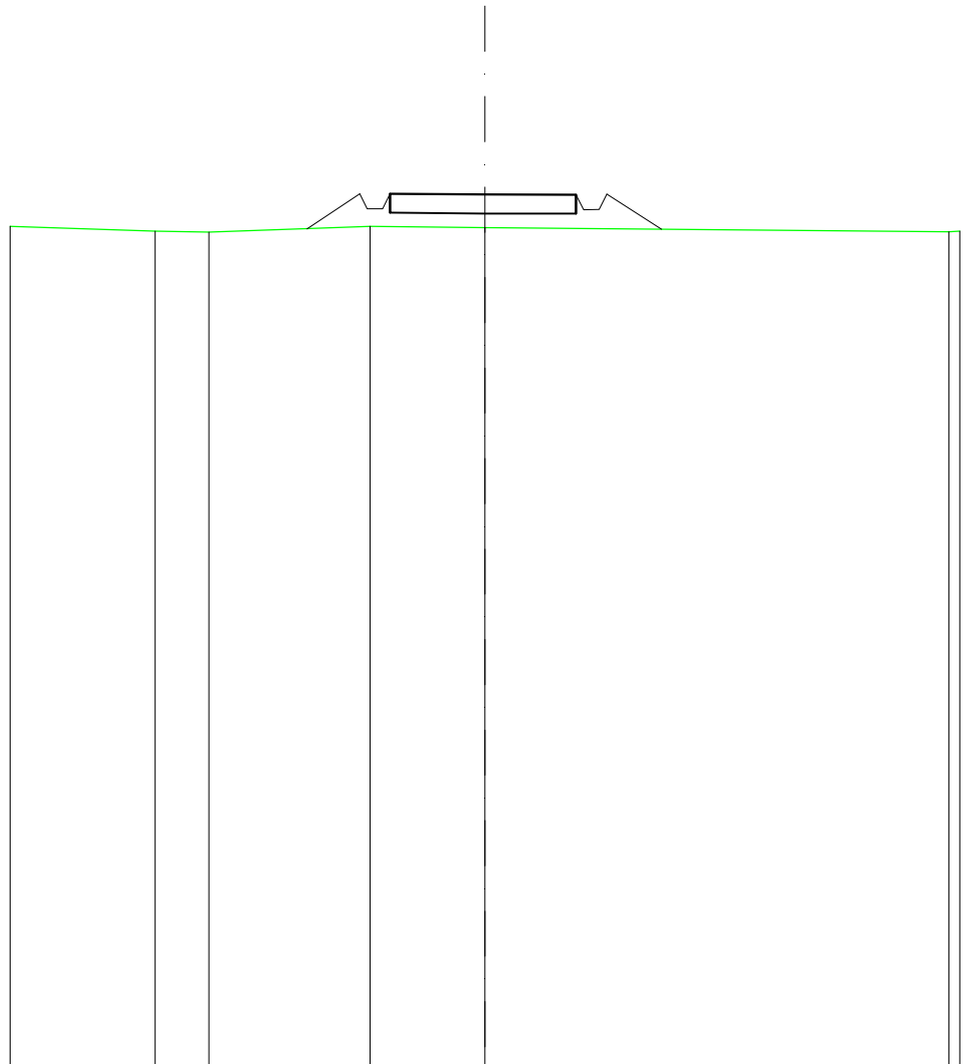
SCALA 1:200

QT.RIF. 30,000

TERRENO	54,38	54,36	54,31	
DIST.PARZIALI TERRENO		5,09	4,36	
QUOTE PROGETTO		54,36	54,31	54,26
CASSONETTO			3,67	2,29

RILEVATI	
RILEVATO PER PIATTAFORMA	1,855 m <sup>2</sup>
RILEVATO PER SCARPATE	2,210 m <sup>2</sup>
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
MISTO STABILIZZATO	2,446 m <sup>2</sup>

SEZIONE N.: 2  
 QT. PROGETTO: 53,164  
 DIST.PROG.: 14,00  
 DIST.PREC.: 14,00  
 DIST.SUCC.: 16,00



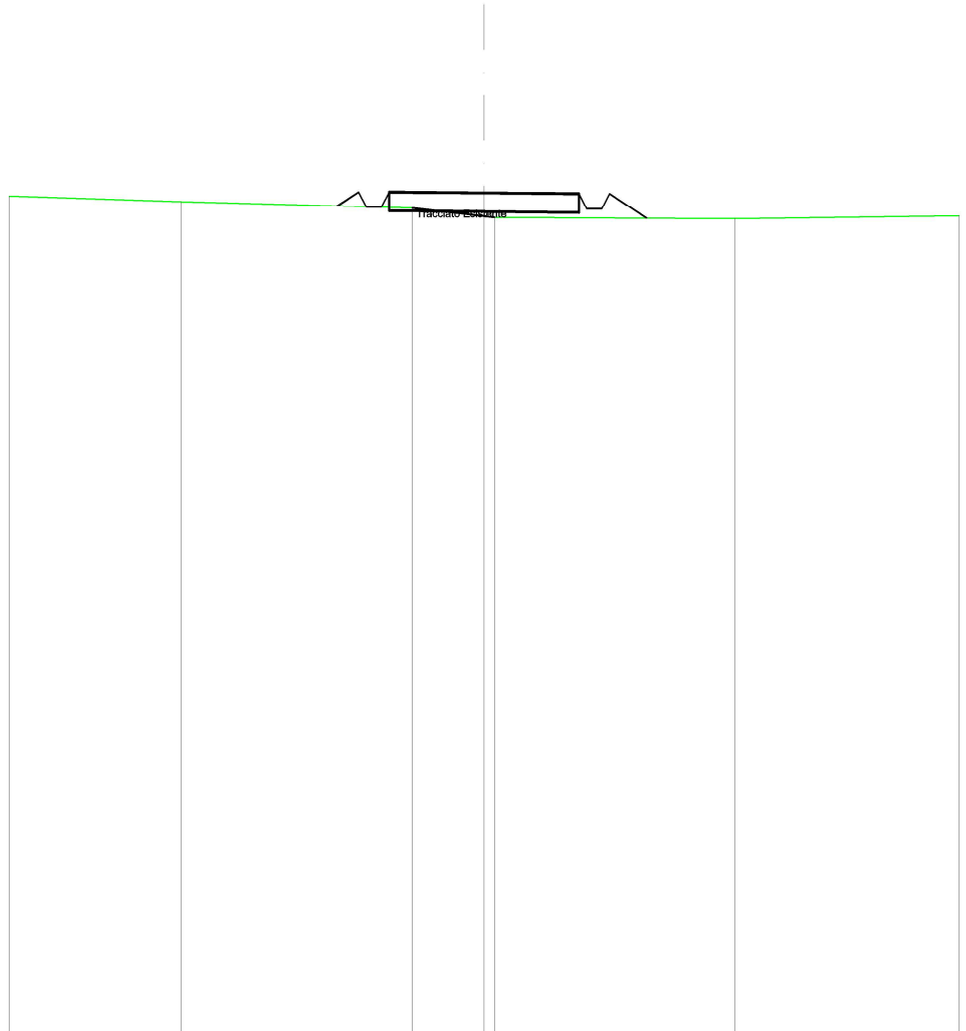
SCALA 1:200

QT.RIF. 30,000

TERRENO	52,19	52,17	52,32	52,29									
DIST.PARZIALI TERRENO	1,41	4,24	3,02										
QUOTE PROGETTO			52,26	53,19	52,79	52,79	53,19	53,16	53,16	52,76	52,77	53,17	52,24
CASSONETTO			1,39	2,50	2,40	1,44							

SCAVI E BONIFICHE	
SCAVO PER PIATTAFORMA	0,092 m <sup>2</sup>
FOSSO	0,004 m <sup>2</sup>
RILEVATI	
RILEVATO PER PIATTAFORMA	0,897 m <sup>2</sup>
RILEVATO PER SCARPATE	1,593 m <sup>2</sup>
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
MISTO STABILIZZATO	5,127 m <sup>2</sup>

SEZIONE N.: 3  
 QT. PROGETTO: 52,334  
 DIST.PROG.: 30,00  
 DIST.PREC.: 16,00  
 DIST.SUCC.: 7,00



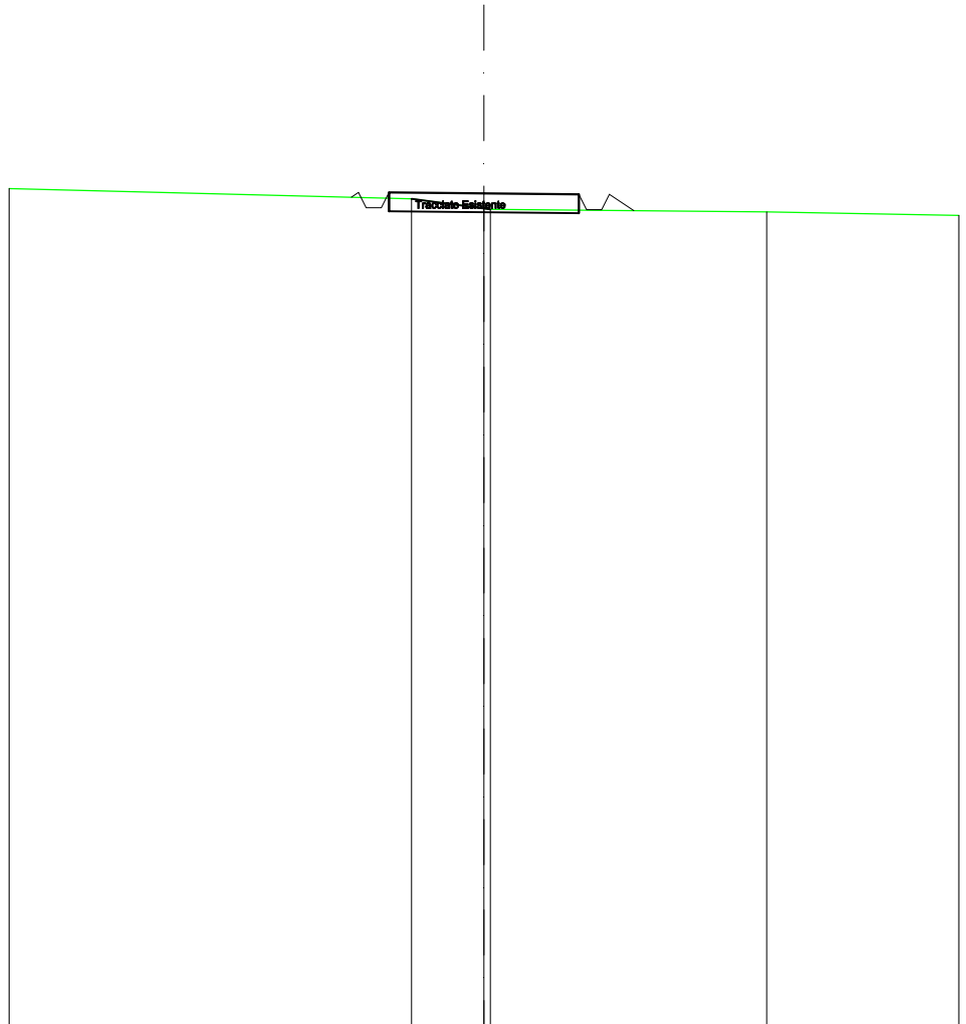
SCALA 1:200

QT.RIF. 30,000

TERRENO	52,11	51,94	51,72	51,69	51,65
DIST.PARZIALI TERRENO	6,08	1,88	6,34		
QUOTE PROGETTO		51,99 52,38 51,98 52,38	52,36	52,33 51,93 52,33	51,67
CASSONETTO		0,59 2,50	2,50	1,00	

<b>SCAVI E BONIFICHE</b>	
SCAVO PER PIATTAFORMA	0,834 m <sup>2</sup>
FOSSO	0,136 m <sup>2</sup>
<b>RILEVATI</b>	
RILEVATO PER SCARPATE	0,256 m <sup>2</sup>
<b>SOVRASTRUTTURA STRADALE</b>	
MISTO STABILIZZATO	2,500 m <sup>2</sup>

SEZIONE N.: 4  
 QT. PROGETTO: 52,132  
 DIST.PROG.: 37,00  
 DIST.PREC.: 7,00  
 DIST.SUCC.: 13,00



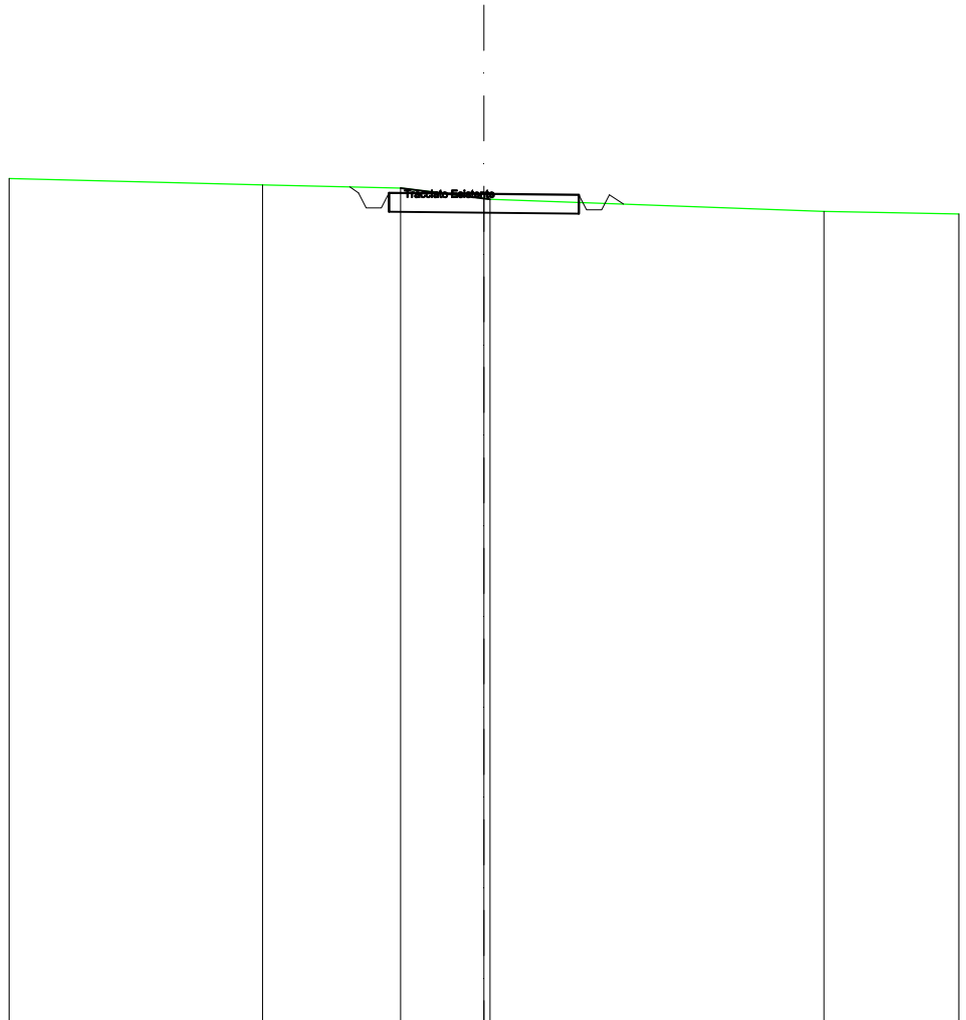
SCALA 1:200

QT.RIF. 30,000

TERRENO		51,99	51,74 51,71		51,64
DIST.PARZIALI TERRENO		1,91		7,28	
QUOTE PROGETTO		52,03 52,16 51,76 52,16	52,13	52,11 51,71 51,71 52,11	51,68
CASSONETTO		2,50	2,50	0,65	

<b>SCAVI E BONIFICHE</b>	
SCAVO PER PIATTAFORMA	2,122 m <sup>2</sup>
SCAVO PER PARETI TRINCEA	0,018 m <sup>2</sup>
FOSSO	0,442 m <sup>2</sup>
<b>RILEVATI</b>	
RILEVATO PER SCARPATE	0,067 m <sup>2</sup>
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
MISTO STABILIZZATO	2,500 m <sup>2</sup>

SEZIONE N.: 5  
 QT. PROGETTO: 52,018  
 DIST.PROG.: 50,00  
 DIST.PREC.: 13,00  
 DIST.SUCC.: 50,00



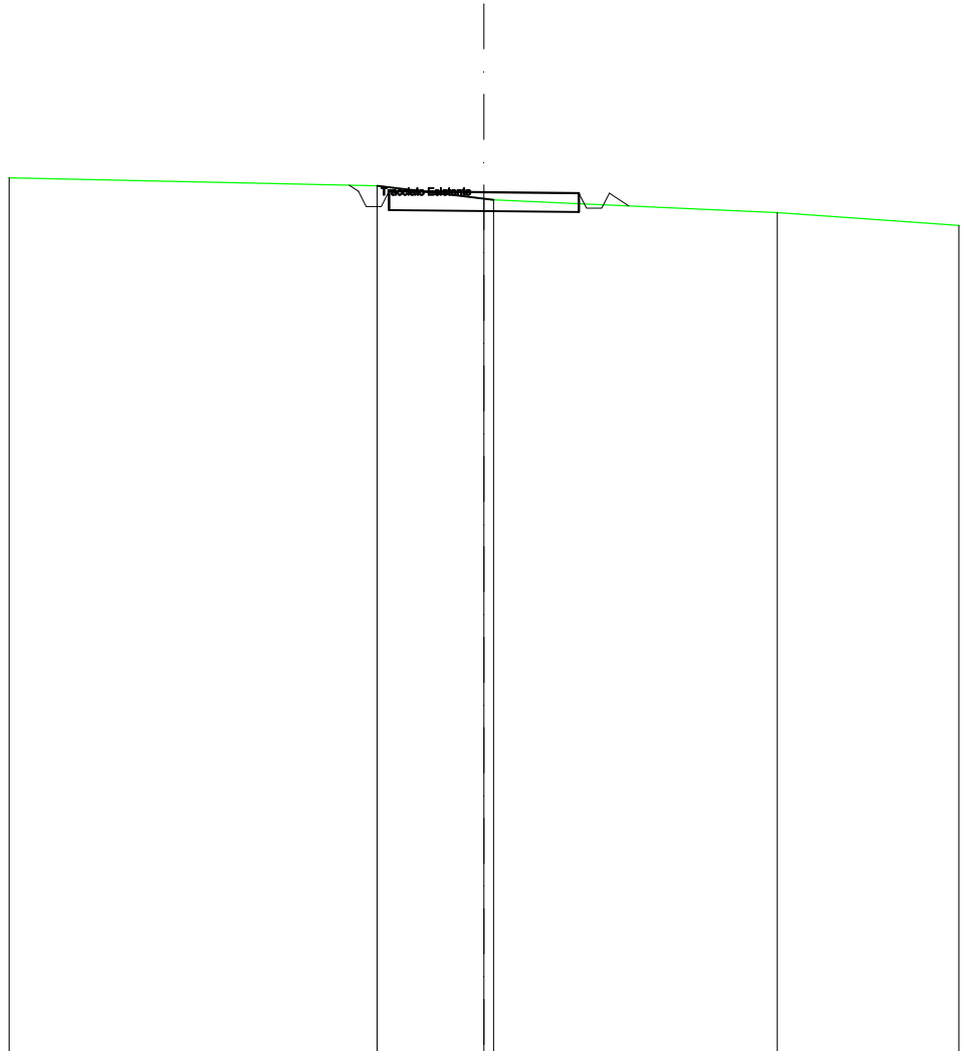
SCALA 1:200

QT.RIF. 30,000

TERRENO	52,25	52,17	51,90 51,88	51,55
DIST.PARZIALI TERRENO	3,63	2,20	8,79	
QUOTE PROGETTO		52,20 52,04 51,84 52,04	52,02	51,99 51,59 51,99 51,75
CASSONETTO		2,50	2,50	

<b>SCAVI E BONIFICHE</b>	
SCAVO PER PIATTAFORMA	1,846 m <sup>2</sup>
SCAVO PER PARETI TRINCEA	0,020 m <sup>2</sup>
FOSSO	0,403 m <sup>2</sup>
<b>RILEVATI</b>	
RILEVATO PER SCARPATE	0,124 m <sup>2</sup>
<b>SOVRASTRUTTURA STRADALE</b>	
MISTO STABILIZZATO	2,500 m <sup>2</sup>

SEZIONE N.: 6  
 QT. PROGETTO: 52,827  
 DIST.PROG.: 100,00  
 DIST.PREC.: 50,00  
 DIST.SUCC.: 33,00



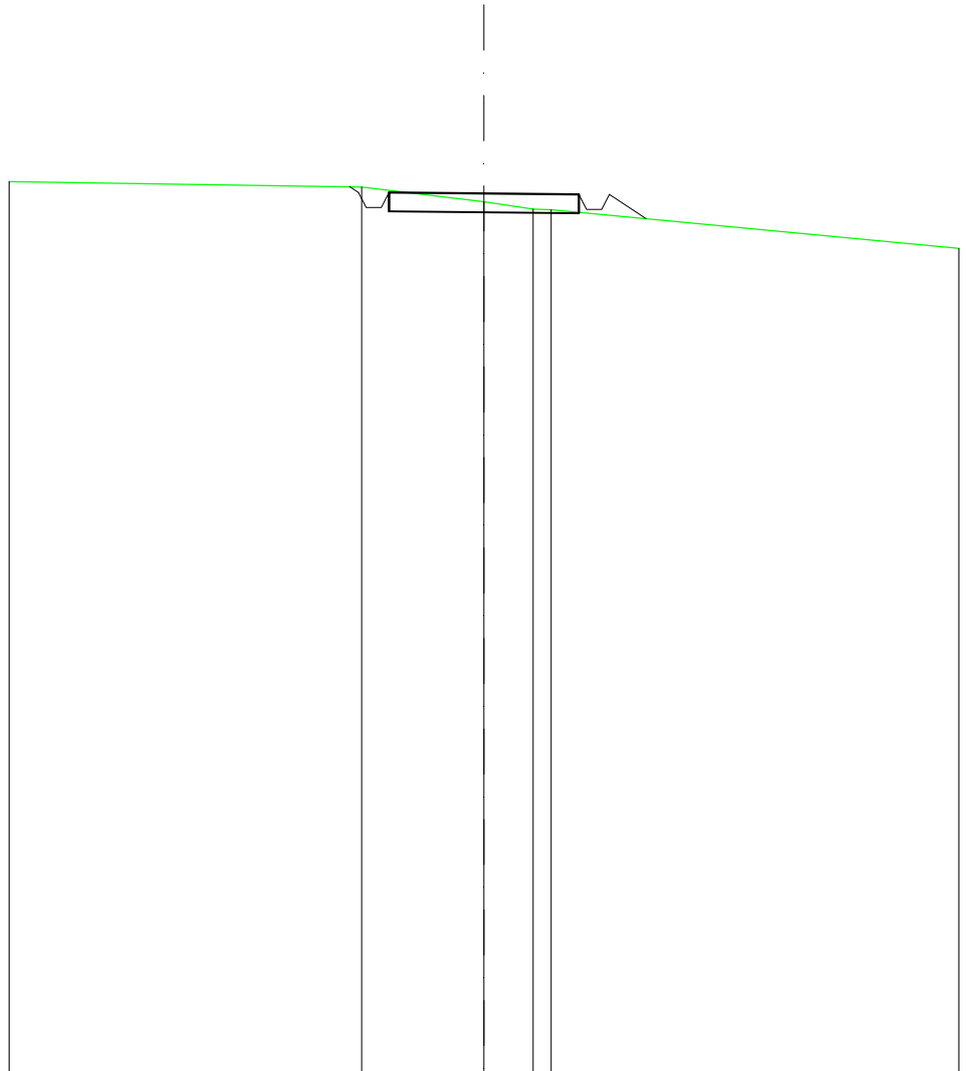
SCALA 1:200

QT.RIF. 30,000

TERRENO	53,00	52,66 52,63	52,29
DIST.PARZIALI TERRENO	2,81	7,47	
QUOTE PROGETTO	53,02 52,65 52,45	52,83	52,80 52,40 52,80 52,46
CASSONETTO	3,10	2,50	0,51

<b>SCAVI E BONIFICHE</b>	
SCAVO PER PIATTAFORMA	1,377 m <sup>2</sup>
SCAVO PER PARETI TRINCEA	0,017 m <sup>2</sup>
FOSSO	0,326 m <sup>2</sup>
<b>RILEVATI</b>	
RILEVATO PER SCARPATE	0,438 m <sup>2</sup>
<b>SOVRASTRUTTURA STRADALE</b>	
MISTO STABILIZZATO	2,500 m <sup>2</sup>

SEZIONE N.: 7  
 QT. PROGETTO: 53,380  
 DIST.PROG.: 133,00  
 DIST.PREC.: 33,00  
 DIST.SUCC.: 17,00



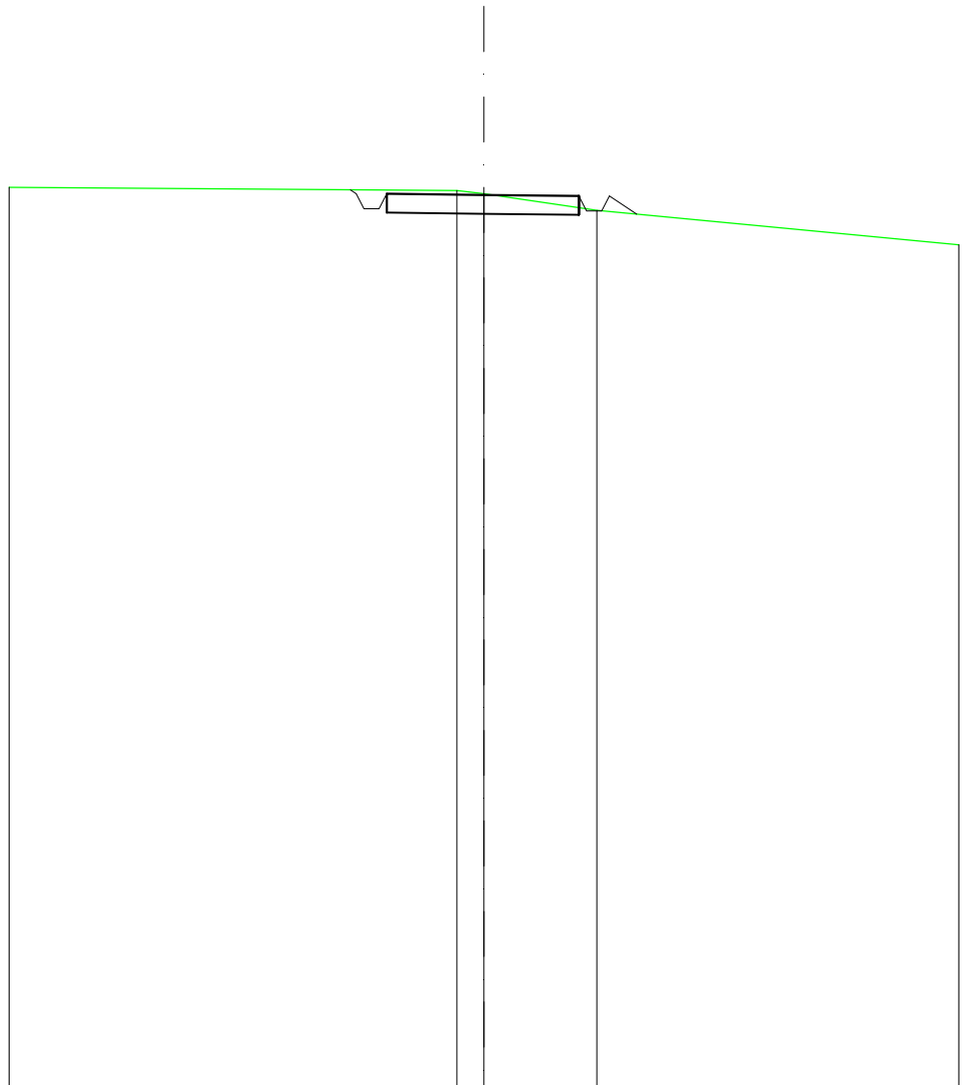
SCALA 1:200

QT.RIF. 30,000

TERRENO	53,55	53,16	52,96	52,95
DIST.PARZIALI TERRENO	3,22	1,29		
QUOTE PROGETTO	53,56 53,40 53,00 53,40	53,38	53,35 52,95 52,95 53,35	52,71
CASSONETTO	2,50	2,50	0,87	

<b>SCAVI E BONIFICHE</b>	
SCAVO PER PIATTAFORMA	2,405 m <sup>2</sup>
SCAVO PER PARETI TRINCEA	0,008 m <sup>2</sup>
FOSSO	0,331 m <sup>2</sup>
<b>RILEVATI</b>	
RILEVATO PER SCARPATE	0,217 m <sup>2</sup>
<b>SOVRASTRUTTURA STRADALE</b>	
MISTO STABILIZZATO	2,529 m <sup>2</sup>

SEZIONE N.: 8  
 QT. PROGETTO: 53,713  
 DIST.PROG.: 150,00  
 DIST.PREC.: 17,00  
 DIST.SUCC.: 8,00



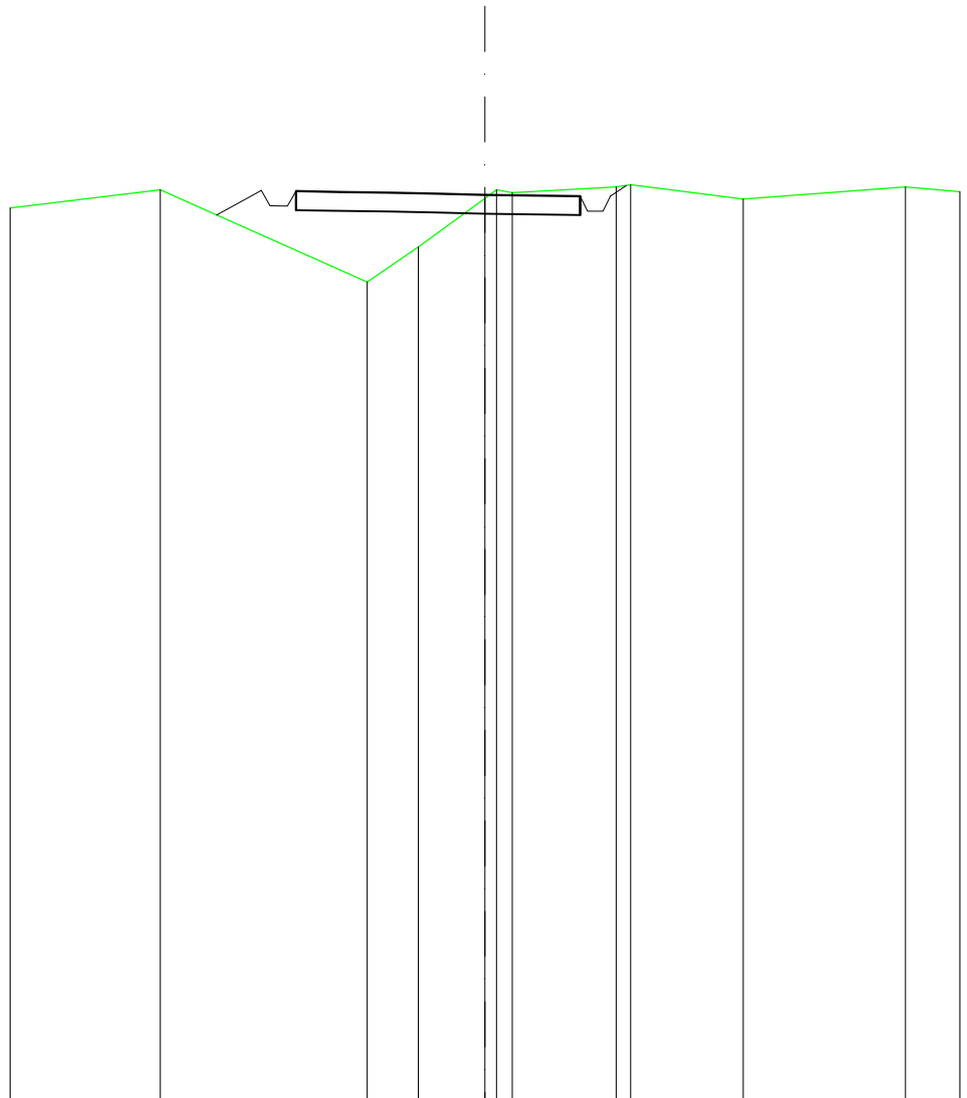
SCALA 1:200

QT.RIF. 30,000

TERRENO		53,83	53,74	53,31
DIST.PARZIALI TERRENO		0,71	2,97	
QUOTE PROGETTO		53,85 53,75 53,35 53,34 53,74	53,71	53,69 53,29 53,29 53,69 53,20
CASSONETTO		2,56	2,50	0,72

SCAVI E BONIFICHE	
SCAVO PER PIATTAFORMA	1,639 m <sup>2</sup>
SCAVO PER PARETI TRINCEA	0,049 m <sup>2</sup>
FOSSO	0,412 m <sup>2</sup>
RILEVATI	
RILEVATO PER PIATTAFORMA	5,208 m <sup>2</sup>
RILEVATO PER SCARPATE	1,680 m <sup>2</sup>
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
MISTO STABILIZZATO	3,736 m <sup>2</sup>

SEZIONE N.: 9  
 QT. PROGETTO: 54,060  
 DIST.PROG.: 158,00  
 DIST.PREC.: 8,00  
 DIST.SUCC.: 5,00



SCALA 1:200

QT.RIF. 30,000

TERRENO	54,19		51,74	52,68	53,97	54,19	54,11	54,27	54,32	53,95	54,27					
DIST.PARZIALI TERRENO		5,44	1,35	1,75		2,74		2,96		4,27						
QUOTE PROGETTO		53,52	53,70	54,18	53,77	53,76	54,15	54,14	54,11	54,09	54,06	54,02	53,62	53,62	54,02	54,30
CASSONETTO		0,88		1,19	1,27	1,20	1,30	2,50								