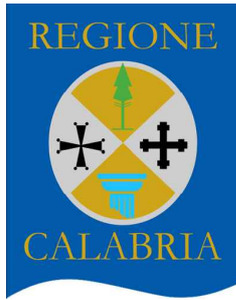


Regione
Calabria



Comune di
Mesoraca



Committente:

ESC WIND S.R.L.
Piazza Europa, 14
87100 Cosenza - Italy
P.IVA: 03884610787

Documento:

PROGETTO DEFINITIVO

Titolo del Progetto:

PARCO EOLICO "MESORACA"

Elaborato:

Sezioni trasversali Asse 1_AD

PROGETTO	DISCIPLINA	AMBITO	TIPO ELABORATO	PROGRESSIVO	SCALA
E-MES	P	VB	SZ	15	1:200

NOME FILE:

E-MES-P-VB-SZ-15_ Sezioni trasversali Asse 1_AD

Progettazione:



Ing. Saverio Pagliuso

Ing. Mario Francesco Perri

Ing. Giorgio Salatino

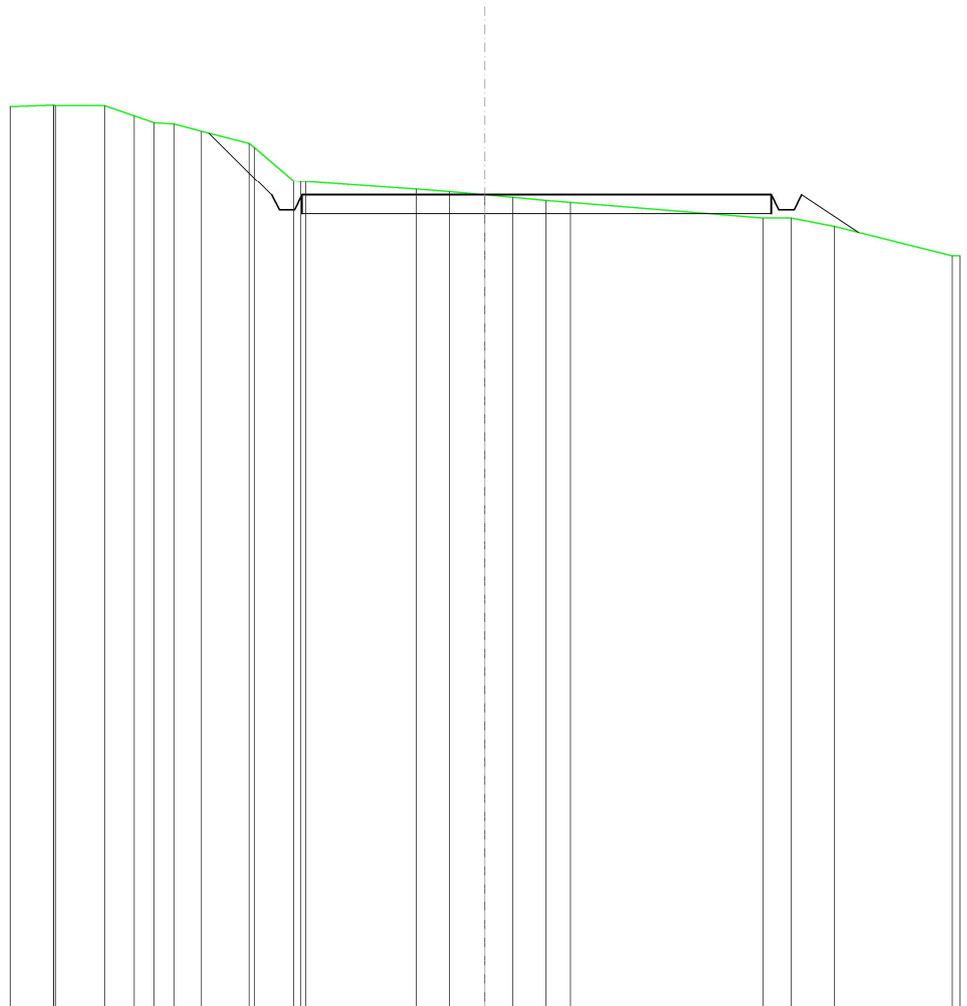
Rev:	Prima Emissione	Descrizione Revisione	Redatto	Controllato	Approvato
00	FEBBRAIO 2024	PRIMA EMISSIONE	GEMSA PRO	GEMSA PRO	ESC WIND S.R.L.

SCAVI E BONIFICHE	
FOSSO	0,687 m ²
RILEVATI	
RILEVATO	0,108 m ²
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
CASSONETTO	12,347 m
MANUFATTI	
SCAVO PER PIATTAFORMA	4,759 m ²
SCAVO PER PARETI TRINCEA	0,916 m ²
RILEVATO PER SCARPATE	0,749 m ²
SOVRASTRUTTURA FERROVIARIA	
AREA DI SCAVO	13,160 m

SEZIONE N.: 1
 QT. PROGETTO: 131,617
 DIST.PROG.: 0,000
 DIST.SUCC.: 25,000

SCALA 1:200

QT.RIF. 110,000



QUOTE TERRENO	134,01	134,00	134,00	134,00	133,72	133,55	133,51	133,32	133,00	132,89	132,00	131,98	131,97	131,77	131,70	131,62	131,55	131,47	131,41	131,00	131,00	130,78
DIST.PARZIALI TERRENO	1,28	0,78	0,52	0,52	0,73	1,25	1,04	2,92	0,87	0,93	0,73	0,88	0,65	5,07	0,73	1,14				0,73	1,14	
QUOTE PROGETTO						133,27	131,62	131,22	131,22	131,62						131,62				131,62	131,22	131,62
DIST. PARZIALI PROGETTO						1,66										12,35					1,50	

SCAVI E BONIFICHE	
FOSSO	0,411 m ²
RILEVATI	
RILEVATO	0,057 m ²
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
CASSONETTO	5,000 m
MANUFATTI	
SCAVO PER PIATTAFORMA	1,347 m ²
SCAVO PER PARETI TRINCEA	0,046 m ²
RILEVATO PER SCARPATE	0,799 m ²
SOVRASTRUTTURA FERROVIARIA	
AREA DI SCAVO	5,266 m

SEZIONE N.: 2
 QT. PROGETTO: 132,933
 DIST.PROG.: 25,000
 DIST.PREC.: 25,000
 DIST.SUCC.: 25,000



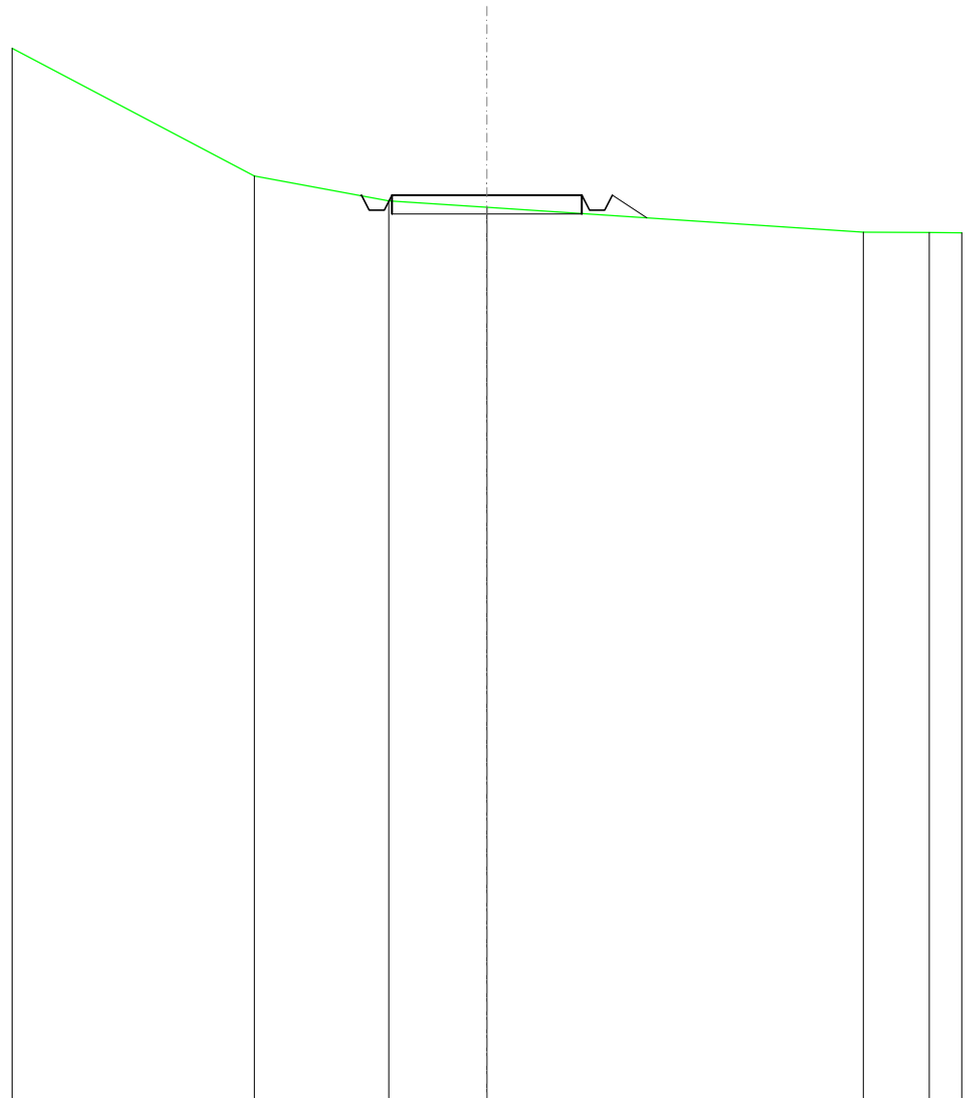
SCALA 1:200

QT.RIF. 110,000

QUOTE TERRENO	134,64	134,57	134,12	133,60		132,69	132,35	131,95	131,82	131,68
DIST.PARZIALI TERRENO	2,02	1,05	1,07		5,75	2,14	3,10	3,29	2,55	
QUOTE PROGETTO					133,26	132,93	132,93	132,53	132,53	132,93
DIST. PARZIALI PROGETTO						5,00		1,36		

SCAVI E BONIFICHE	
FOSSO	0,171 m ²
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
CASSONETTO	5,000 m
MANUFATTI	
SCAVO PER PIATTAFORMA	0,877 m ²
RILEVATO PER SCARPATE	0,426 m ²
SOVRASTRUTTURA FERROVIARIA	
AREA DI SCAVO	5,712 m

SEZIONE N.: 3
 QT. PROGETTO: 133,999
 DIST.PROG.: 50,000
 DIST.PREC.: 25,000
 DIST.SUCC.: 25,000



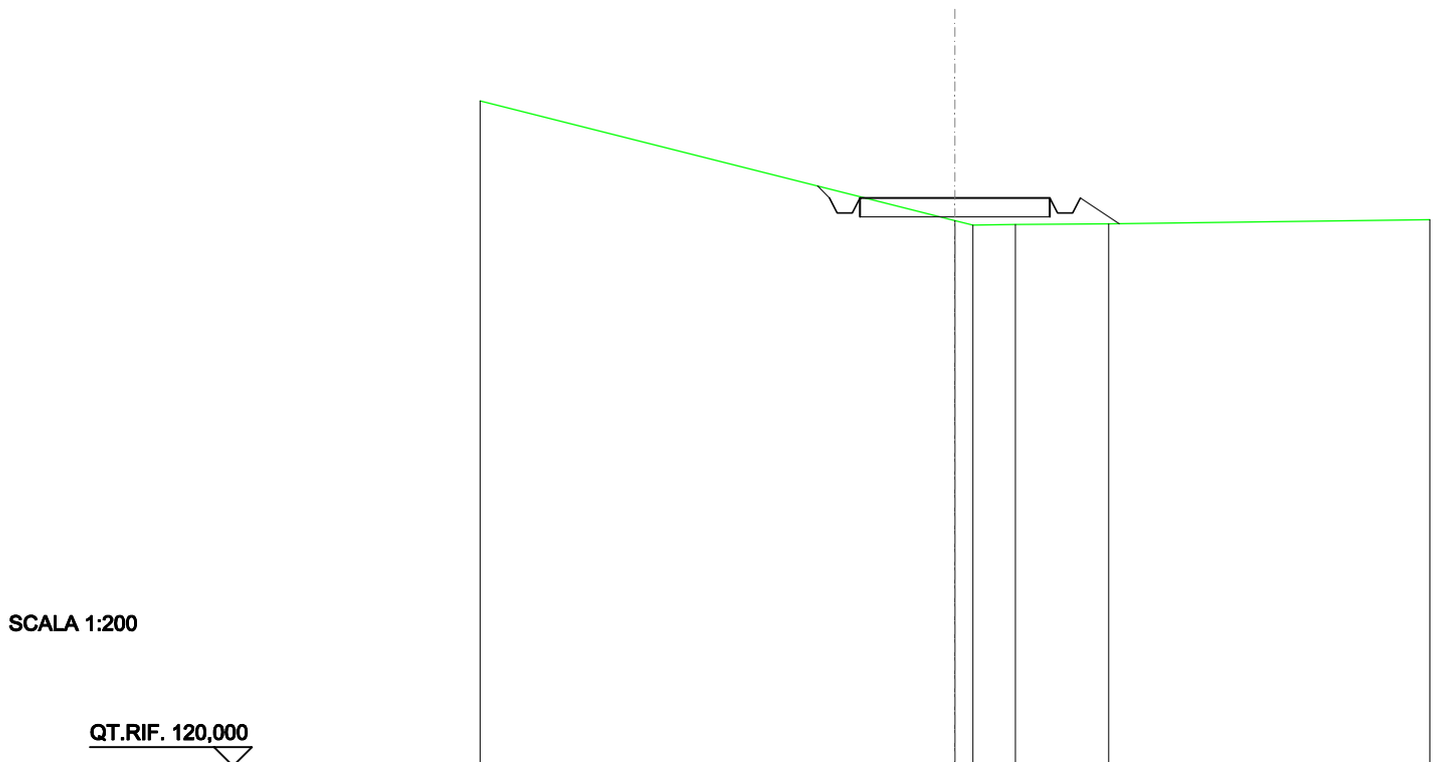
SCALA 1:200

QT.RIF. 110,000

QUOTE TERRENO	134,51	133,85	133,67	133,02	133,01
DIST.PARZIALI TERRENO	3,54	2,58	9,90	1,74	
QUOTE PROGETTO		133,98 134,00 133,60 133,60 134,00	134,00	134,00 133,60 133,60 134,00 133,40	
DIST. PARZIALI PROGETTO			5,00	0,91	

SCAVI E BONIFICHE	
FOSSO	0,348 m ²
RILEVATI	
RILEVATO	0,514 m ²
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
CASSONETTO	5,000 m
MANUFATTI	
SCAVO PER PIATTAFORMA	0,561 m ²
SCAVO PER PARETI TRINCEA	0,038 m ²
RILEVATO PER SCARPATE	0,672 m ²
SOVRASTRUTTURA FERROVIARIA	
AREA DI SCAVO	3,219 m

SEZIONE N.: 4
 QT. PROGETTO: 135,065
 DIST.PROG.: 75,000
 DIST.PREC.: 25,000
 DIST.SUCC.: 25,000



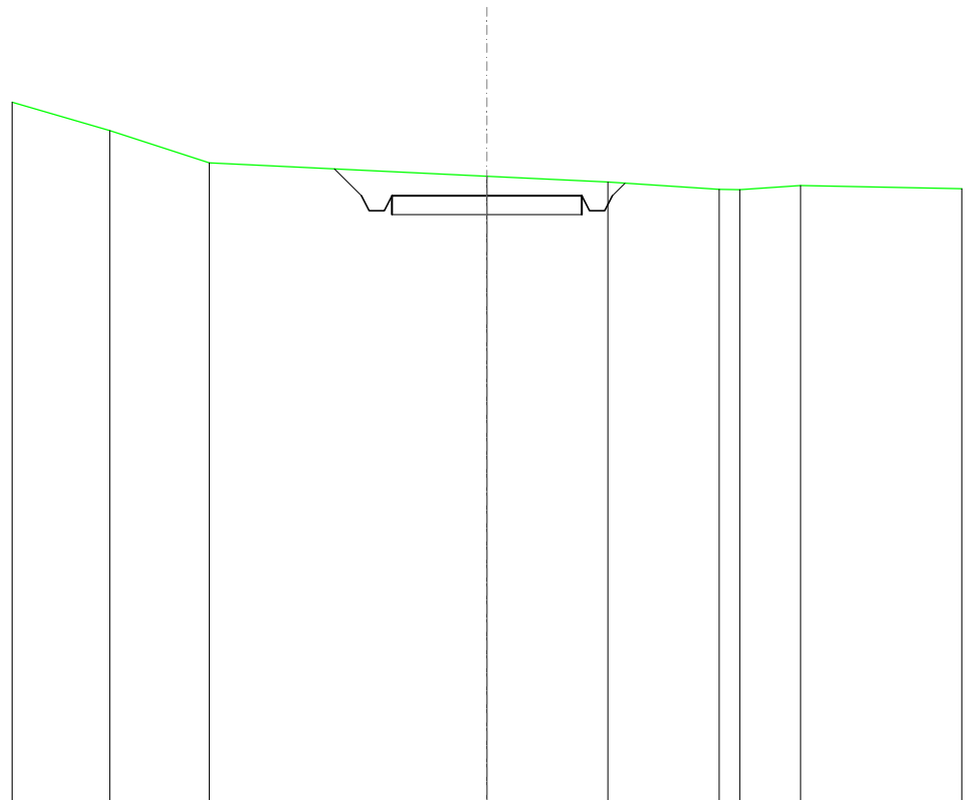
SCALA 1:200

QT.RIF. 120,000

QUOTE TERRENO			134,46	134,34	134,36	134,38
DIST.PARZIALI TERRENO				1,11	2,46	
QUOTE PROGETTO		135,38	135,07	134,67	135,07	134,67
DIST. PARZIALI PROGETTO			5,00		1,03	

SCAVI E BONIFICHE	
FOSSO	1,308 m ²
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
CASSONETTO	5,000 m
MANUFATTI	
SCAVO PER PIATTAFORMA	5,089 m ²
SCAVO PER PARETI TRINCEA	0,301 m ²
SOVRASTRUTTURA FERROVIARIA	
AREA DI SCAVO	7,646 m

SEZIONE N.: 5
 QT. PROGETTO: 136,132
 DIST.PROG.: 100,000
 DIST.PREC.: 25,000
 DIST.SUCC.: 25,000



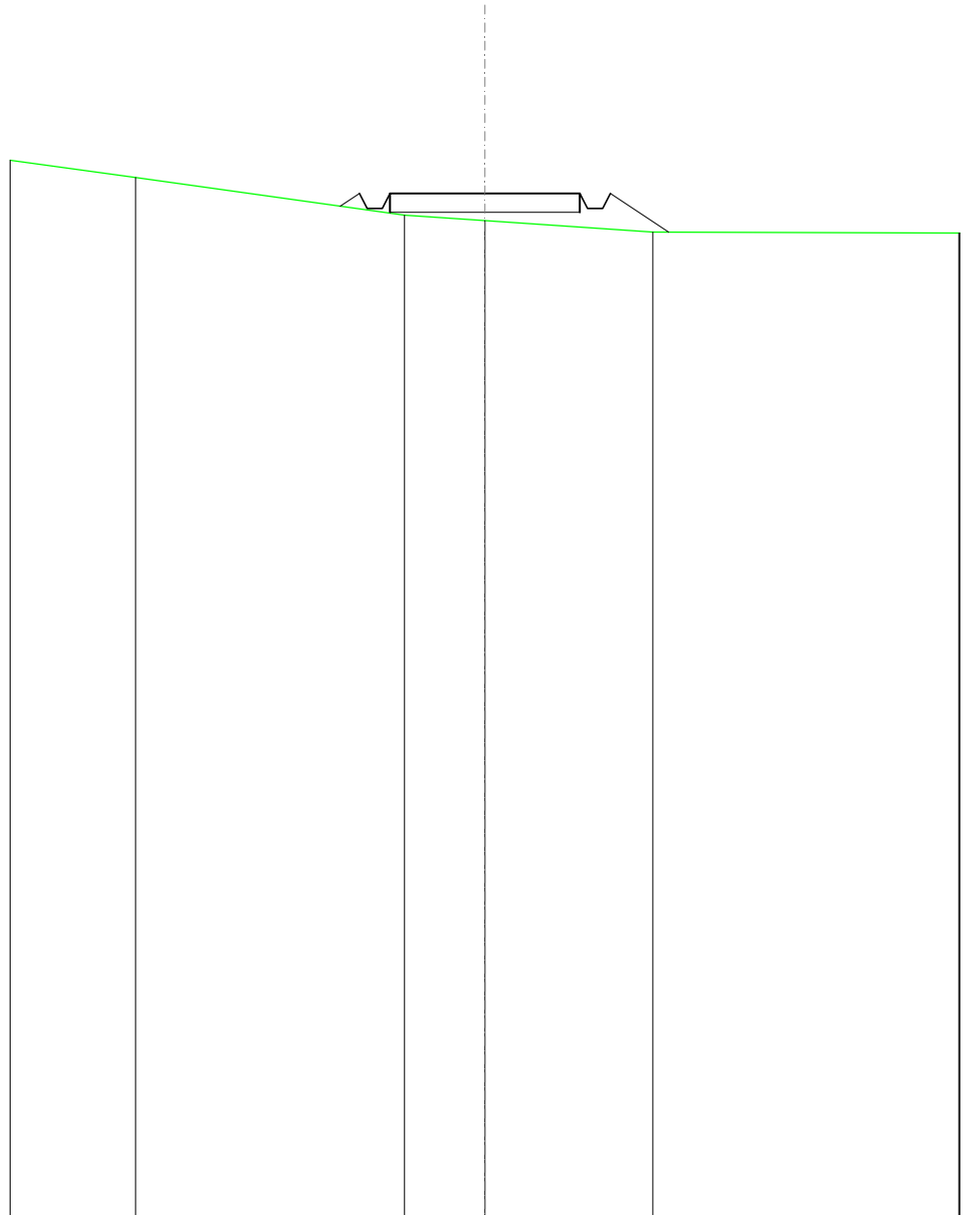
SCALA 1:200

QT.RIF. 120,000

QUOTE TERRENO	137,86	137,01		136,65	136,49	136,30	136,29	136,40
DIST.PARZIALI TERRENO		2,62	7,30		3,19	2,92	0,54	1,60
QUOTE PROGETTO			136,85	136,13	136,13	136,13	136,13	136,46
DIST. PARZIALI PROGETTO			0,71		5,00			

RILEVATI	
RILEVATO	1,097 m ²
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
CASSONETTO	5,000 m
MANUFATTI	
RILEVATO PER SCARPATE	1,470 m ²

SEZIONE N.: 6
 QT. PROGETTO: 137,198
 DIST.PROG.: 125,000
 DIST.PREC.: 25,000
 DIST.SUCC.: 25,000



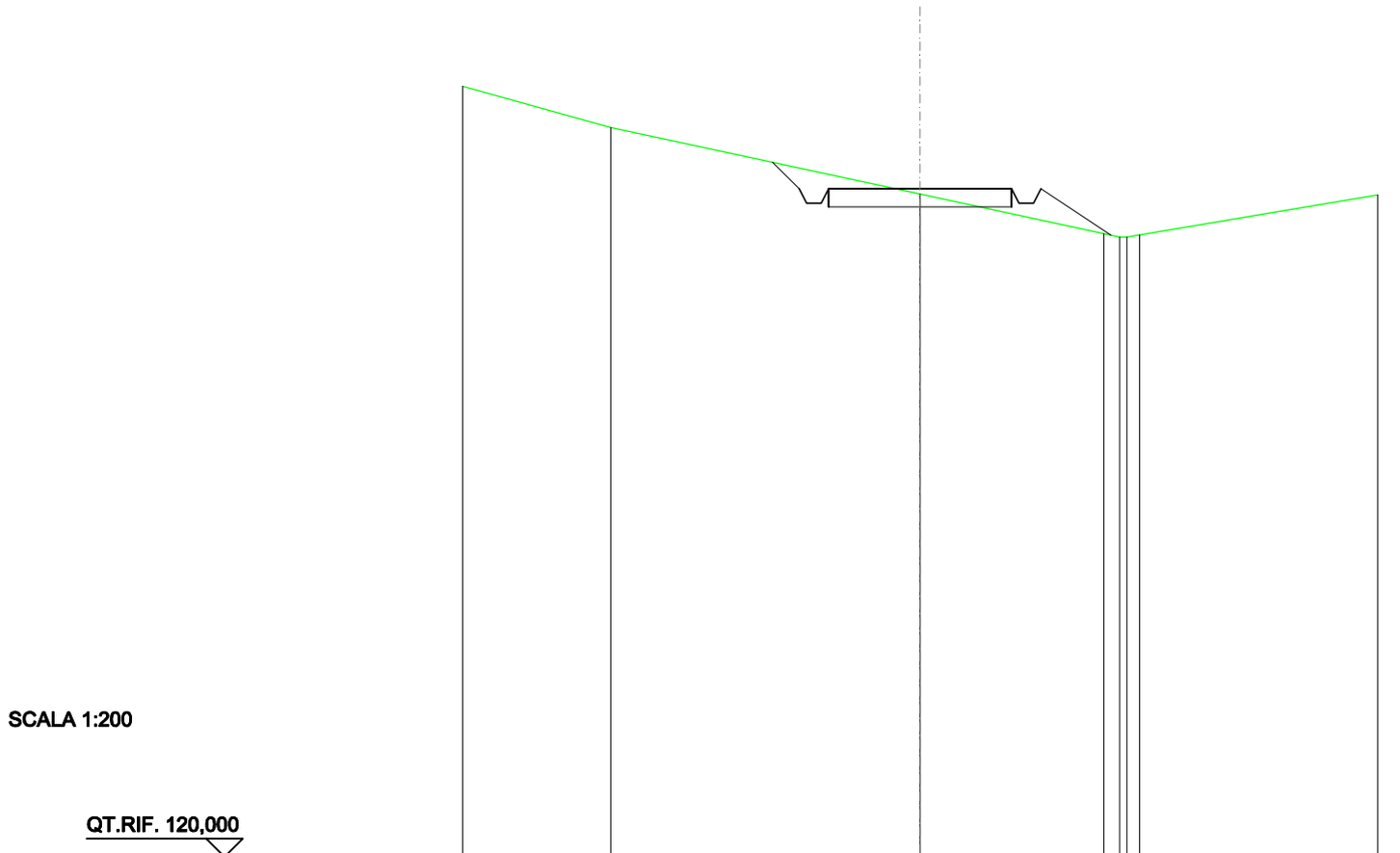
SCALA 1:200

QT.RIF. 110,000

QUOTE TERRENO	137,62	136,62	136,48	136,18
DIST.PARZIALI TERRENO	7,08	2,12	4,42	
QUOTE PROGETTO		136,86 137,20 136,80 136,80 137,20	137,20	137,20 136,80 136,80 137,20 136,17
DIST. PARZIALI PROGETTO		0,51	5,00	1,53

SCAVI E BONIFICHE	
FOSSO	0,627 m ²
RILEVATI	
RILEVATO	0,081 m ²
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
CASSONETTO	5,000 m
MANUFATTI	
SCAVO PER PIATTAFORMA	1,857 m ²
SCAVO PER PARETI TRINCEA	0,208 m ²
RILEVATO PER SCARPATE	1,202 m ²
SOVRASTRUTTURA FERROVIARIA	
AREA DI SCAVO	5,667 m

SEZIONE N.: 7
 QT. PROGETTO: 138,385
 DIST.PROG.: 150,000
 DIST.PREC.: 25,000
 DIST.SUCC.: 25,000



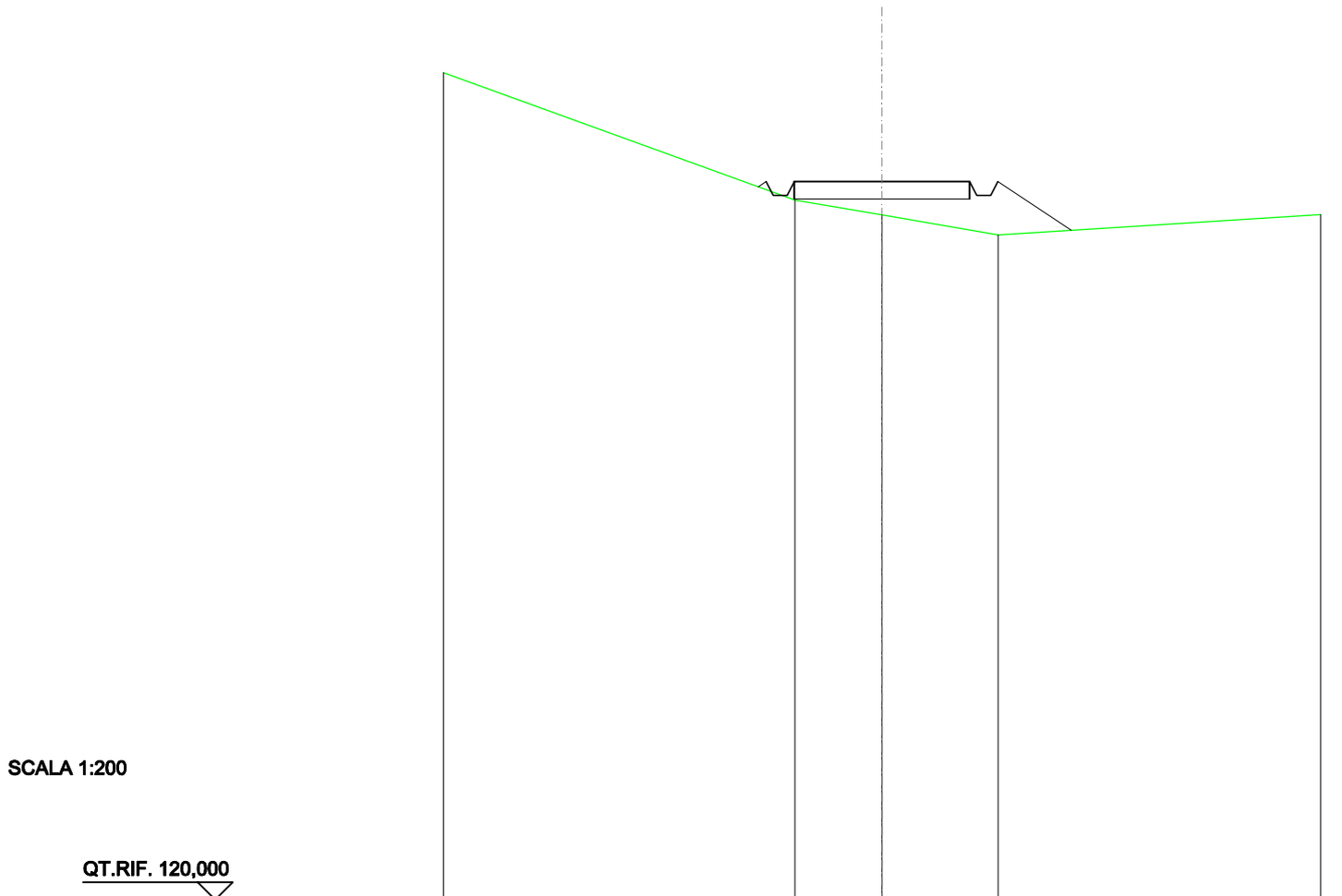
SCALA 1:200

QT.RIF. 120,000

QUOTE TERRENO	140,07	138,24	137,15	137,05	137,11
DIST.PARZIALI TERRENO		8,45	5,02		
QUOTE PROGETTO		138,39	138,39	137,99	138,39
DIST. PARZIALI PROGETTO		0,73	5,00	1,92	

SCAVI E BONIFICHE	
FOSSO	0,015 m ²
RILEVATI	
RILEVATO	2,295 m ²
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
CASSONETTO	5,000 m
MANUFATTI	
RILEVATO PER SCARPATE	2,634 m ²
SOVRASTRUTTURA FERROVIARIA	
AREA DI SCAVO	0,316 m

SEZIONE N.: 8
 QT. PROGETTO: 140,619
 DIST.PROG.: 175,000
 DIST.PREC.: 25,000
 DIST.SUCC.: 25,000



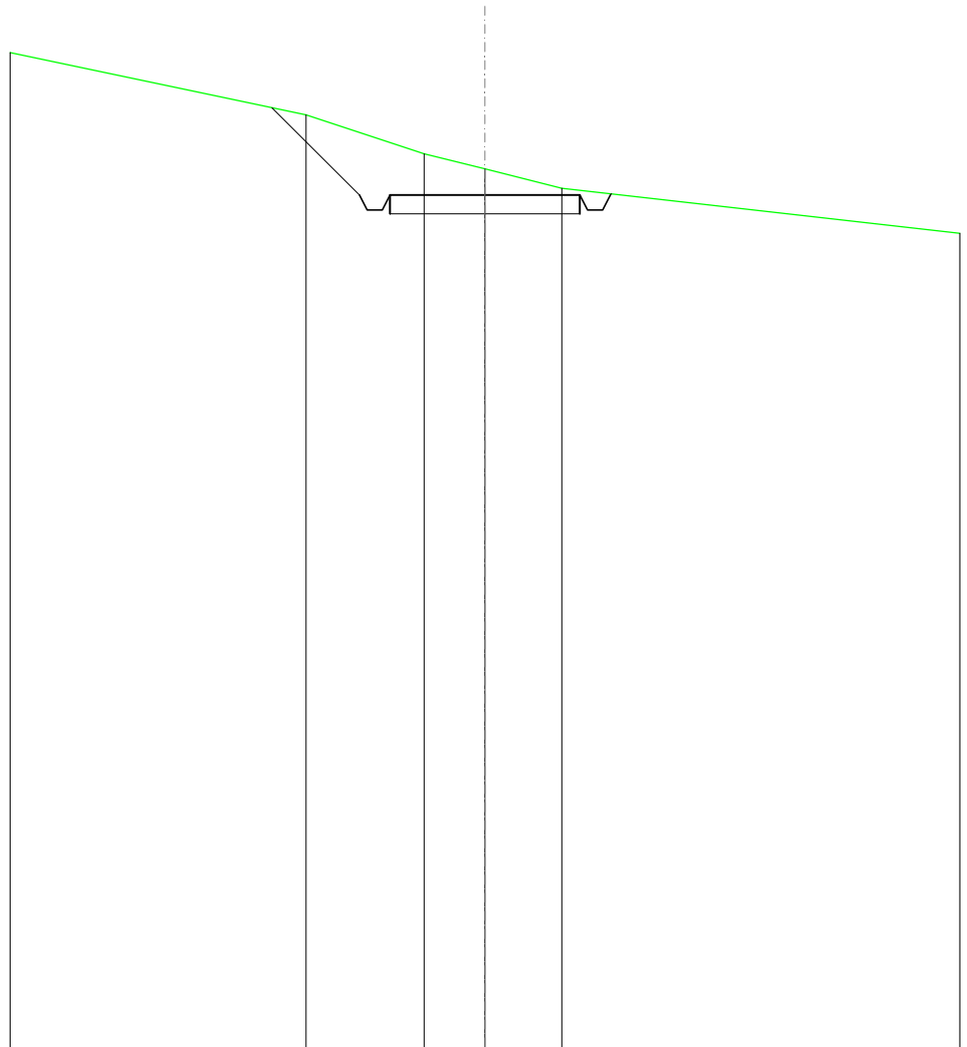
SCALA 1:200

QT.RIF. 120,000

QUOTE TERRENO		140,09	139,66	139,09	
DIST.PARZIALI TERRENO		2,48	3,31		
QUOTE PROGETTO		140,47 140,62 140,22 140,62	140,62	140,62 140,22 140,62	139,22
DIST. PARZIALI PROGETTO		5,00		2,09	

SCAVI E BONIFICHE	
FOSSO	1,757 m ²
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
CASSONETTO	5,000 m
MANUFATTI	
SCAVO PER PIATTAFORMA	5,982 m ²
SCAVO PER PARETI TRINCEA	1,982 m ²
SOVRASTRUTTURA FERROVIARIA	
AREA DI SCAVO	8,936 m

SEZIONE N.: 9
 QT. PROGETTO: 142,707
 DIST.PROG.: 200,000
 DIST.PREC.: 25,000
 DIST.SUCC.: 25,000



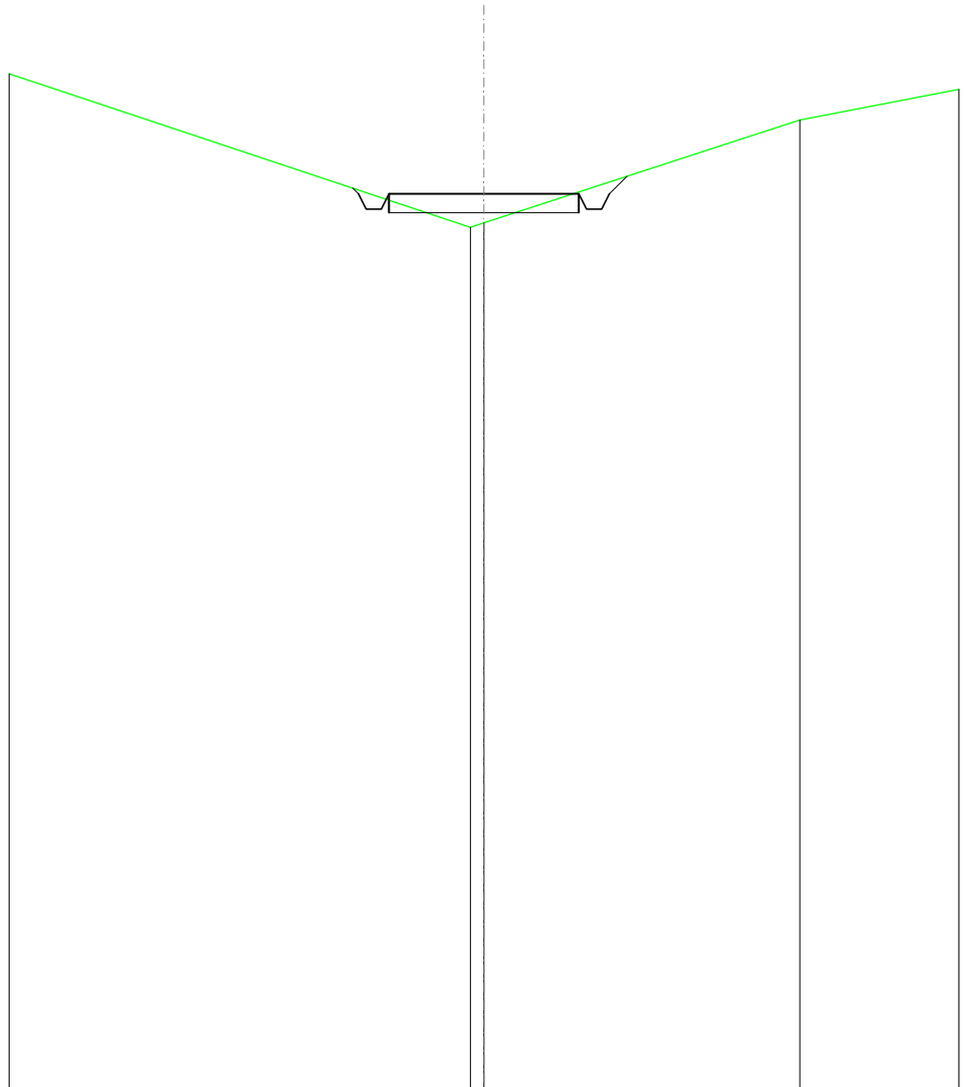
SCALA 1:200

QT.RIF. 120,000

QUOTE TERRENO		144,82		143,80		143,39		142,88	
DIST.PARZIALI TERRENO			3,11		1,60		2,02		
QUOTE PROGETTO		145,01		142,71		142,71		142,71	
DIST. PARZIALI PROGETTO			2,31			5,00			

SCAVI E BONIFICHE	
FOSSO	0,608 m ²
RILEVATI	
RILEVATO	0,443 m ²
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
CASSONETTO	5,000 m
MANUFATTI	
SCAVO PER PIATTAFORMA	0,634 m ²
SCAVO PER PARETI TRINCEA	0,081 m ²
RILEVATO PER SCARPATE	0,006 m ²
SOVRASTRUTTURA FERROVIARIA	
AREA DI SCAVO	4,841 m

SEZIONE N.: 10
 QT. PROGETTO: 143,791
 DIST.PROG.: 225,000
 DIST.PREC.: 25,000
 DIST.SUCC.: 25,000



SCALA 1:200

QT.RIF. 120,000

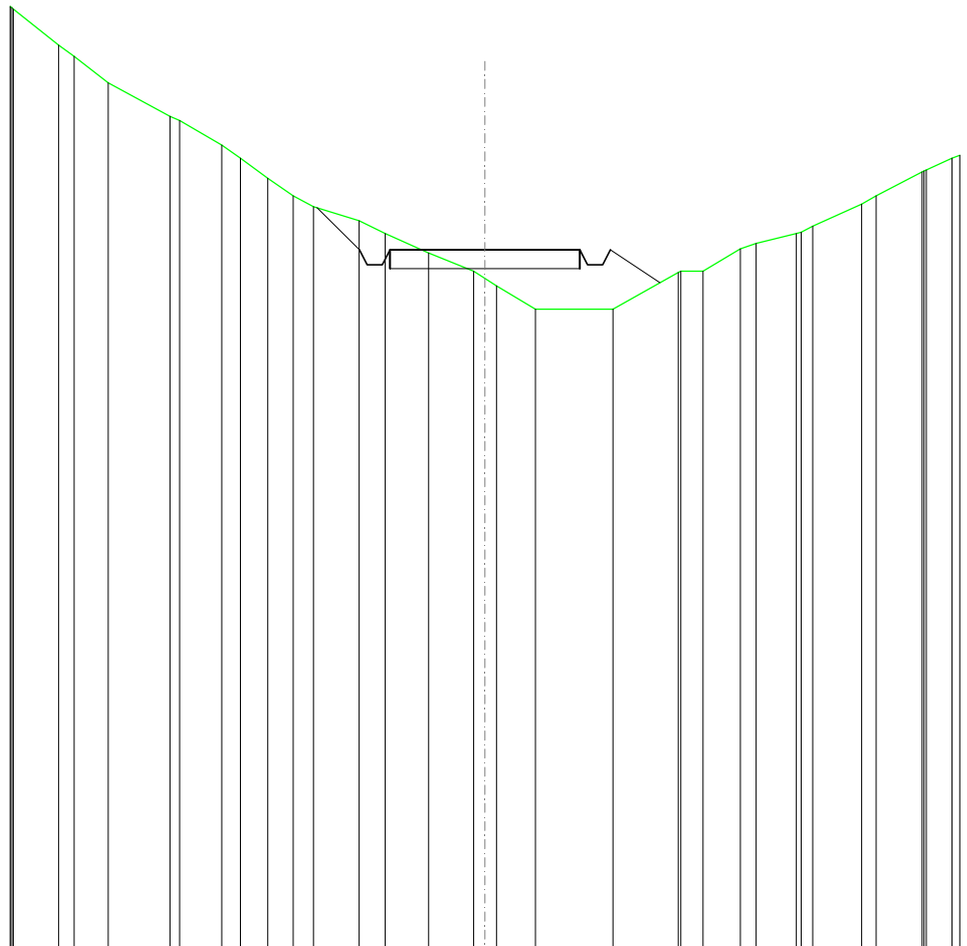
QUOTE TERRENO		142,91	143,02		145,75
DIST.PARZIALI TERRENO				8,31	
QUOTE PROGETTO		143,65	143,79	143,39	144,26
DIST. PARZIALI PROGETTO			5,00		

SCAVI E BONIFICHE	
FOSSO	0,696 m ²
RILEVATI	
RILEVATO	2,193 m ²
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
CASSONETTO	5,000 m
MANUFATTI	
SCAVO PER PIATTAFORMA	0,871 m ²
SCAVO PER PARETI TRINCEA	0,432 m ²
RILEVATO PER SCARPATE	2,066 m ²
SOVRASTRUTTURA FERROVIARIA	
AREA DI SCAVO	3,955 m

SEZIONE N.: 12
 QT. PROGETTO: 148,568
 DIST.PROG.: 275,000
 DIST.PREC.: 25,000
 DIST.SUCC.: 25,000

SCALA 1:200

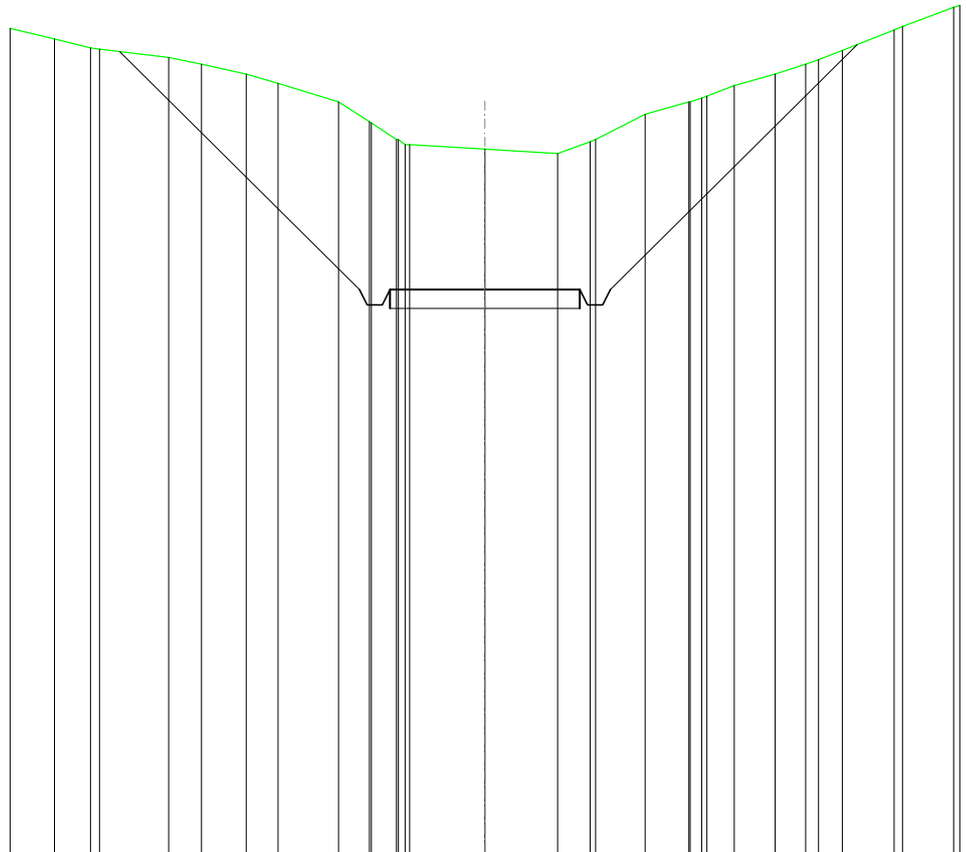
QT.RIF. 130,000



QUOTE TERRENO	154,00 153,70 153,00	152,11 152,00	151,35 151,00	150,47 150,00	149,72	149,34 149,00	148,49	148,00 147,81 147,61 147,00	147,00	147,97 148,00 148,00 148,60 148,74	149,00 149,04 149,19 149,78 150,00	150,63 150,66 150,69
DIST.PARZIALI TERRENO	0,90	1,62	1,11	0,49 0,72	0,68 0,53	1,21	0,88 1,14	1,18 1,02	2,04	1,72	0,88 0,88	1,05 1,28 1,21
QUOTE PROGETTO						149,69	148,57 148,17 148,17 148,57	148,57		148,57 148,17 148,57 147,70		
DIST. PARZIALI PROGETTO						1,12		5,00		1,31		

SCAVI E BONIFICHE	
FOSSO	7,159 m ²
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
CASSONETTO	5,000 m
MANUFATTI	
SCAVO PER PIATTAFORMA	21,243 m ²
SCAVO PER PARETI TRINCEA	29,696 m ²
SOVRASTRUTTURA FERROVIARIA	
AREA DI SCAVO	19,407 m

SEZIONE N.: 15
 QT. PROGETTO: 155,021
 DIST.PROG.: 350,000
 DIST.PREC.: 25,000
 DIST.SUCC.: 25,000



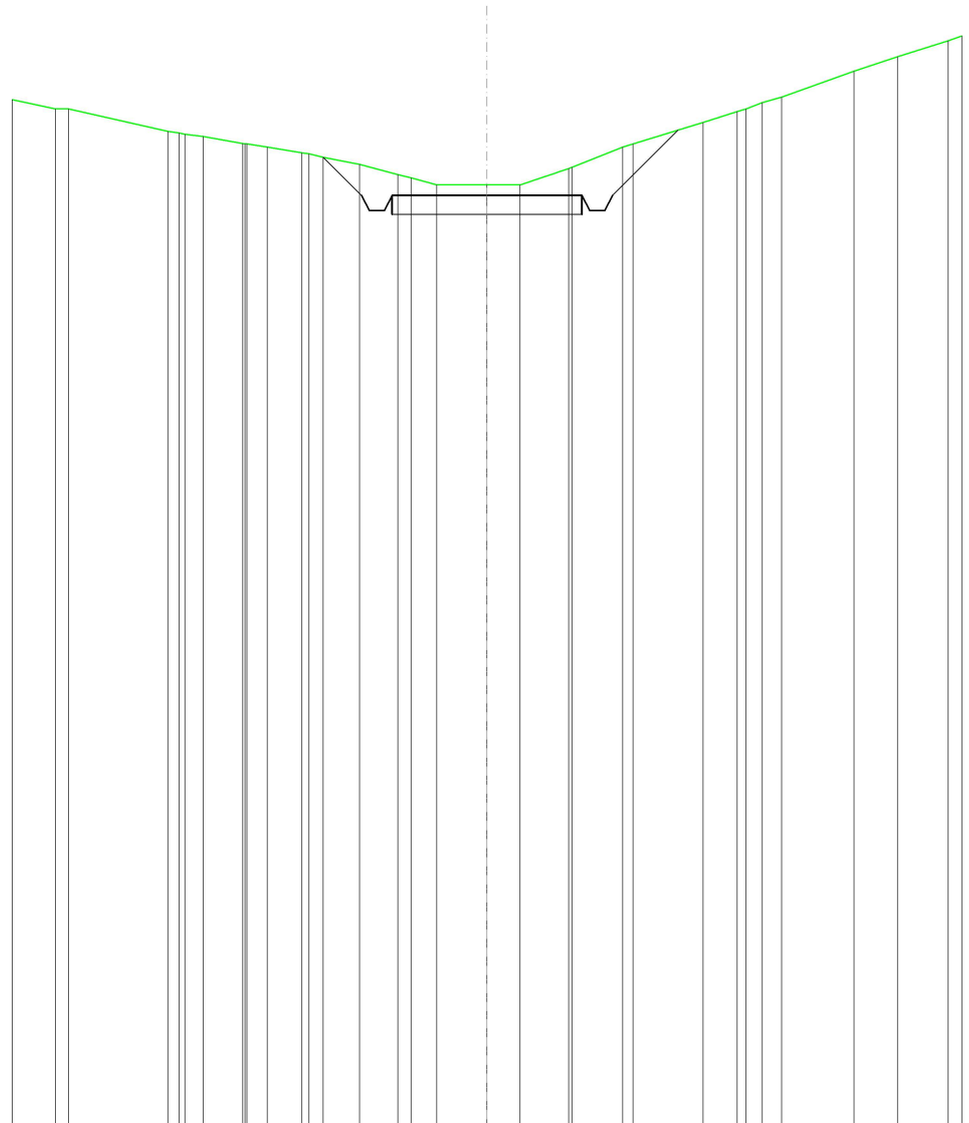
SCALA 1:200

QT.RIF. 140,000

QUOTE TERRENO	161,67	161,44	161,39	161,17	161,00	160,74	160,49	160,00	159,47	159,44	159,00	158,87	158,57	158,75	158,63	158,95	159,00	159,67	160,00	160,00	160,10	160,15	160,44	160,74	161,00	161,12	161,36	161,91	162,00
DIST.PARZIALI TERRENO	0,96	1,82	0,86	1,18	0,83	1,60	0,81	0,66	1,98	1,91	0,86	1,31	1,15	0,71	1,08	0,80	0,63	1,37											
QUOTE PROGETTO	161,33							155,02	154,62	154,62	155,02		155,02		155,02	154,62	155,02									161,52			
DIST. PARZIALI PROGETTO						6,31					5,00										6,50								

SCAVI E BONIFICHE	
FOSSO	1,841 m ²
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
CASSONETTO	5,000 m
MANUFATTI	
SCAVO PER PIATTAFORMA	4,524 m ²
SCAVO PER PARETI TRINCEA	1,428 m ²
SOVRASTRUTTURA FERROVIARIA	
AREA DI SCAVO	9,326 m

SEZIONE N.: 16
 QT. PROGETTO: 154,721
 DIST.PROG.: 375,000
 DIST.PREC.: 25,000
 DIST.SUCC.: 25,000



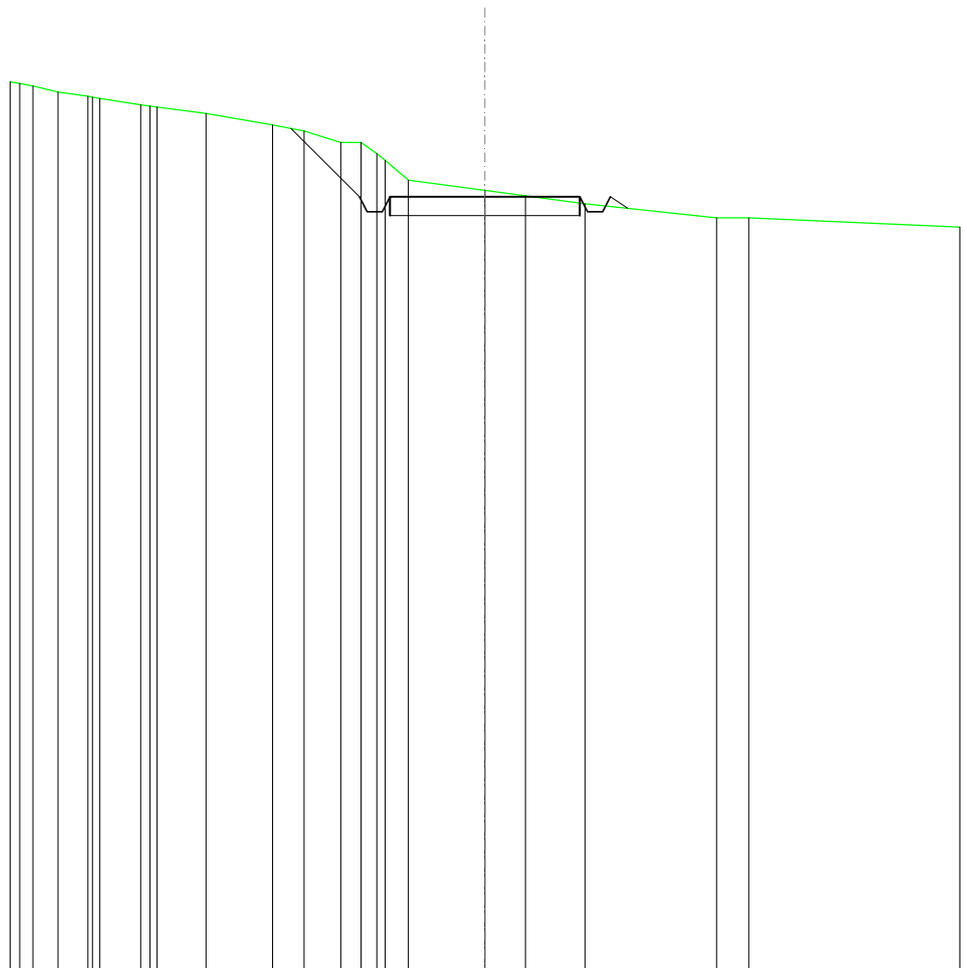
SCALA 1:200

QT.RIF. 130,000

QUOTE TERRENO	157,00	157,00	156,41	156,37	156,34	156,27	156,09	155,08	156,08	156,00	155,85	155,92	155,73	155,54	155,26	155,19	155,00	155,00	155,00	155,43	155,46	156,00	156,08	156,65	156,94	157,00	157,17	157,31	158,00	158,38
DIST.PARZIALI TERRENO		2,61			1,04		0,53	0,91			0,96		1,00		0,88	1,32	0,88	1,28		1,34	1,84	0,91		0,51	1,91	1,14				
QUOTE PROGETTO										155,73	154,72	154,32	154,32	154,32	154,72	154,72	154,72	154,72	154,72	154,72	154,32	154,32	154,72	156,44						
DIST. PARZIALI PROGETTO										1,01						5,00					1,72									

SCAVI E BONIFICHE	
FOSSO	1,269 m ²
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
CASSONETTO	5,000 m
MANUFATTI	
SCAVO PER PIATTAFORMA	3,435 m ²
SCAVO PER PARETI TRINCEA	1,230 m ²
RILEVATO PER SCARPATE	0,083 m ²
SOVRASTRUTTURA FERROVIARIA	
AREA DI SCAVO	8,195 m

SEZIONE N.: 19
 QT. PROGETTO: 150,561
 DIST.PROG.: 450,000
 DIST.PREC.: 25,000
 DIST.SUCC.: 25,000



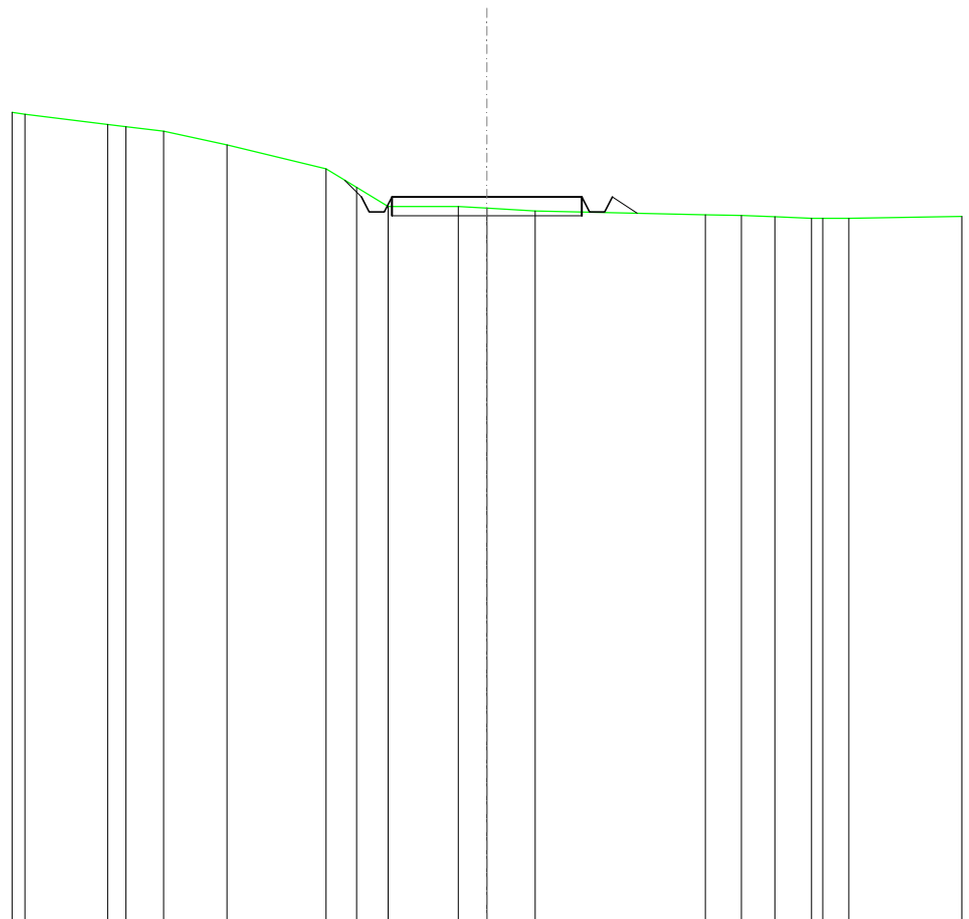
SCALA 1:200

QT.RIF. 130,000

QUOTE TERRENO	153,50	153,34	153,22	153,20	153,17	153,00	152,96	152,94	152,77	152,46	152,30	152,00	152,00	151,70	151,53	151,00	150,73	150,59	150,37	150,00	150,00	
DIST.PARZIALI TERRENO	0,66	0,79	1,08	1,29	1,76	0,83	0,96	0,53	0,61	2,01	1,07	1,57	3,47	0,84								
QUOTE PROGETTO										152,37		150,56	150,16	150,16	150,56	150,56	150,56		150,56	150,16	150,56	150,25
DIST. PARZIALI PROGETTO										1,81						5,00						

SCAVI E BONIFICHE	
FOSSO	0,201 m ²
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
CASSONETTO	5,000 m
MANUFATTI	
SCAVO PER PIATTAFORMA	0,930 m ²
SCAVO PER PARETI TRINCEA	0,038 m ²
RILEVATO PER SCARPATE	0,242 m ²
SOVRASTRUTTURA FERROVIARIA	
AREA DI SCAVO	6,120 m

SEZIONE N.: 20
 QT. PROGETTO: 149,258
 DIST.PROG.: 475,000
 DIST.PREC.: 25,000
 DIST.SUCC.: 25,000



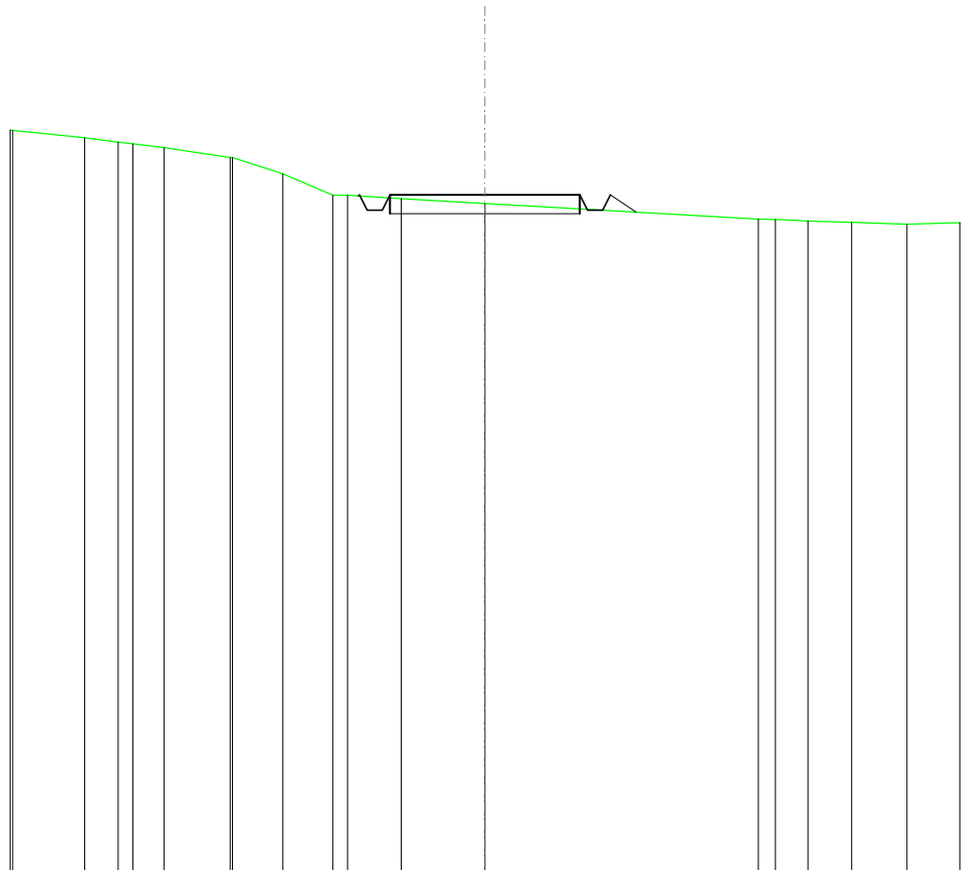
SCALA 1:200

QT.RIF. 130,000

QUOTE TERRENO	151,18	151,12	151,00	150,64	150,00	149,51	149,00	149,00	148,96	148,88	148,79	148,76	148,73	148,69	148,69
DIST.PARZIALI TERRENO		1,00	1,66	2,61	0,80	0,63	1,85	0,75	1,27	4,47	0,95	0,88	0,97	0,68	
QUOTE PROGETTO					149,70	149,26	148,86	148,86	149,26	148,86	148,86	149,26	148,86	148,86	148,82
DIST. PARZIALI PROGETTO								5,00				0,65			

SCAVI E BONIFICHE	
FOSSO	0,200 m ²
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
CASSONETTO	5,000 m
MANUFATTI	
SCAVO PER PIATTAFORMA	1,365 m ²
RILEVATO PER SCARPATE	0,221 m ²
SOVRASTRUTTURA FERROVIARIA	
AREA DI SCAVO	6,081 m

SEZIONE N.: 21
 QT. PROGETTO: 148,009
 DIST.PROG.: 500,000
 DIST.PREC.: 25,000
 DIST.SUCC.: 25,000



SCALA 1:200

QT.RIF. 130,000

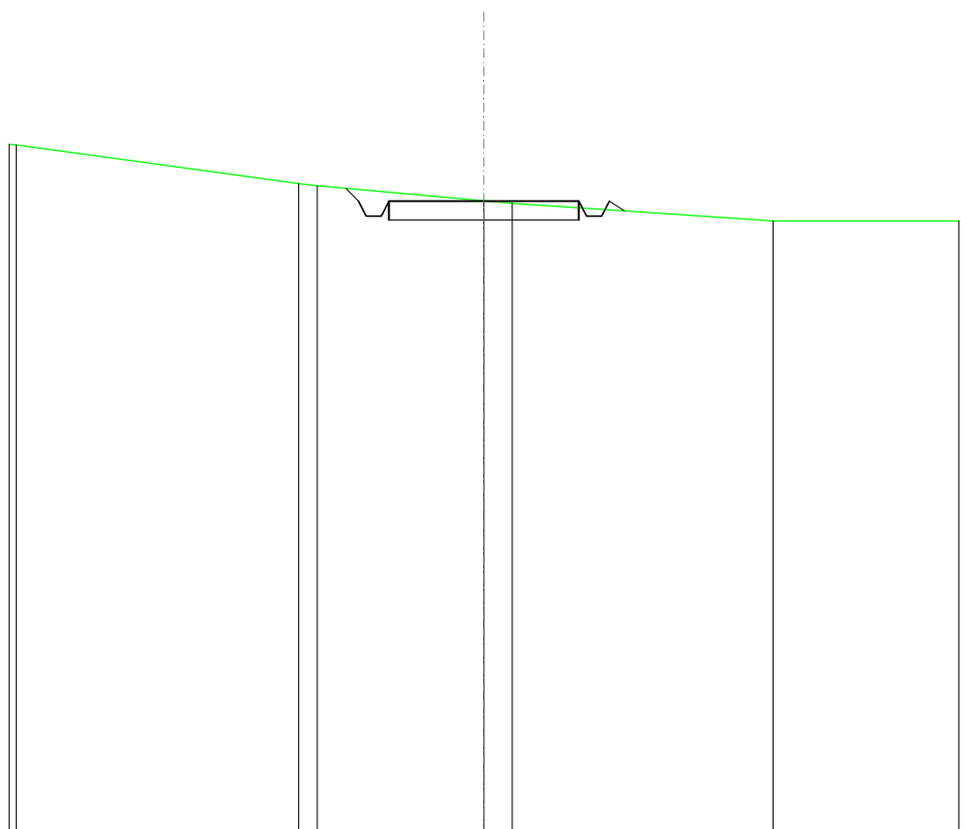
QUOTE TERRENO	149,53	149,41	149,37	149,27	149,00	149,00	148,57	148,00	148,00	147,91	147,78	147,37	147,36	147,32	147,28	147,23
DIST.PARZIALI TERRENO	0,88	0,82	1,73	1,33	1,32	1,41	2,20	7,20	0,85	1,15	1,46					
QUOTE PROGETTO								147,98	148,01	147,61	147,61	148,01	147,55			
DIST. PARZIALI PROGETTO									5,00			0,68				

SCAVI E BONIFICHE	
FOSSO	0,552 m ²
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
CASSONETTO	5,000 m
MANUFATTI	
SCAVO PER PIATTAFORMA	2,571 m ²
SCAVO PER PARETI TRINCEA	0,051 m ²
RILEVATO PER SCARPATE	0,067 m ²
SOVRASTRUTTURA FERROVIARIA	
AREA DI SCAVO	6,730 m

SEZIONE N.: 22
 QT. PROGETTO: 146,760
 DIST.PROG.: 525,000
 DIST.PREC.: 25,000
 DIST.SUCC.: 25,000

SCALA 1:200

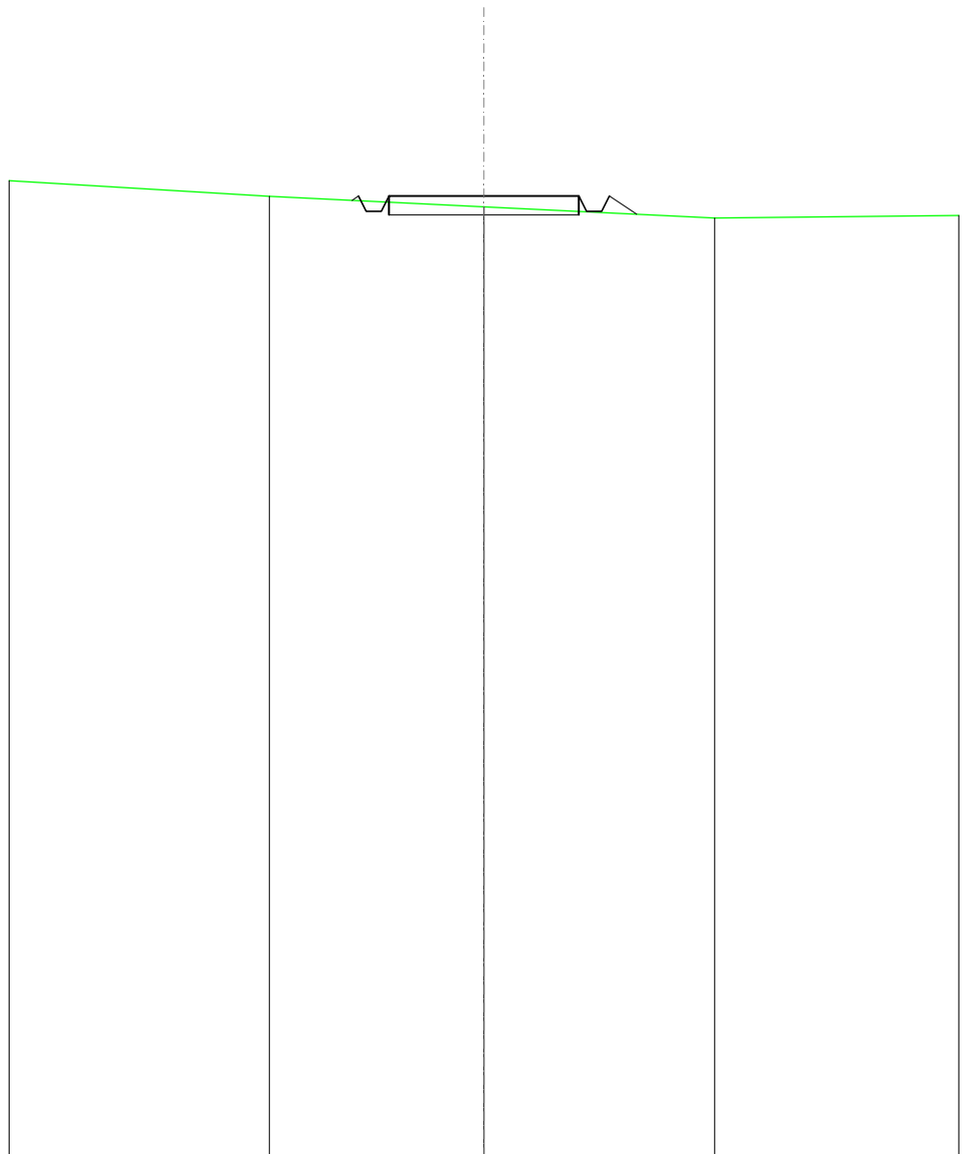
QT.RIF. 130,000



QUOTE TERRENO	147,22	147,16	146,77	146,70	146,23
DIST.PARZIALI TERRENO	0,50	4,38	0,74	6,87	
QUOTE PROGETTO	147,10	146,76	146,36	146,36	146,76
DIST. PARZIALI PROGETTO		5,00			

SCAVI E BONIFICHE	
FOSSO	0,137 m ²
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
CASSONETTO	5,000 m
MANUFATTI	
SCAVO PER PIATTAFORMA	1,078 m ²
RILEVATO PER SCARPATE	0,284 m ²
SOVRASTRUTTURA FERROVIARIA	
AREA DI SCAVO	5,659 m

SEZIONE N.: 23
 QT. PROGETTO: 145,511
 DIST.PROG.: 550,000
 DIST.PREC.: 25,000
 DIST.SUCC.: 25,000



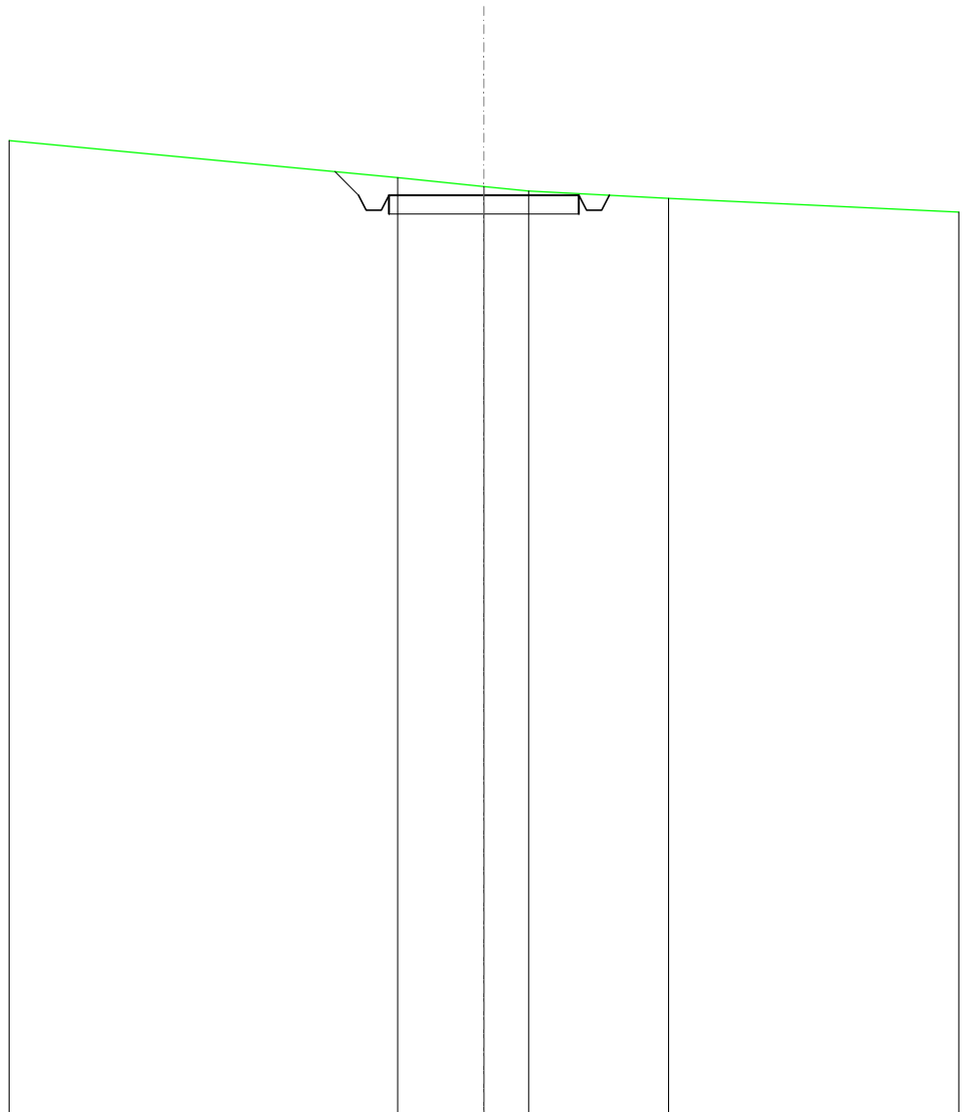
SCALA 1:200

QT.RIF. 120,000

QUOTE TERRENO	145,50	145,23	144,93
DIST.PARZIALI TERRENO	5,65	6,07	
QUOTE PROGETTO	145,40 145,51 145,11 145,51	145,51	145,51 145,11 145,51 145,03
DIST. PARZIALI PROGETTO	5,00	0,72	

SCAVI E BONIFICHE	
FOSSO	0,913 m ²
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
CASSONETTO	5,000 m
MANUFATTI	
SCAVO PER PIATTAFORMA	3,689 m ²
SCAVO PER PARETI TRINCEA	0,176 m ²
SOVRASTRUTTURA FERROVIARIA	
AREA DI SCAVO	7,221 m

SEZIONE N.: 24
 QT. PROGETTO: 144,425
 DIST.PROG.: 575,000
 DIST.PREC.: 25,000
 DIST.SUCC.: 25,000



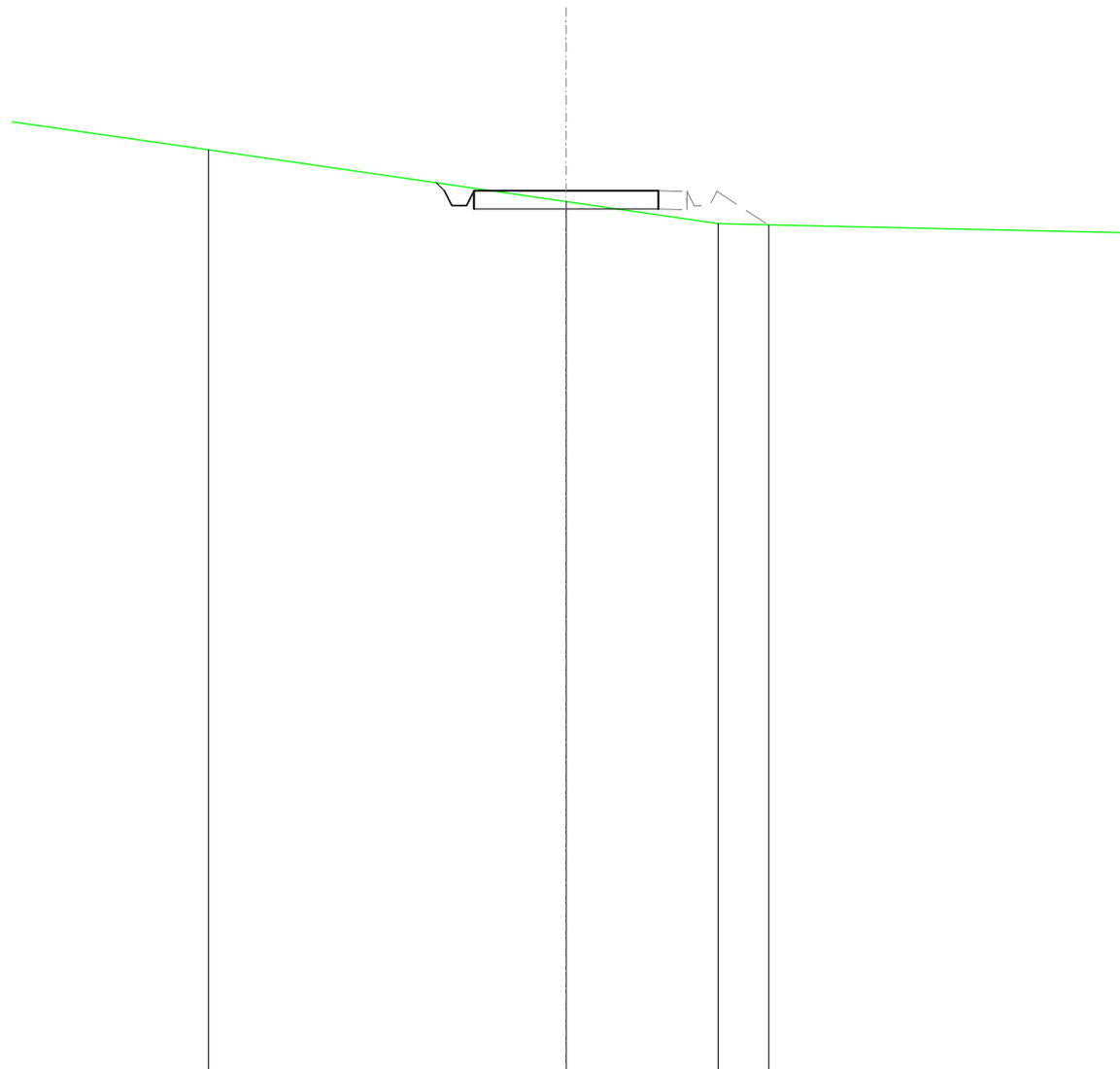
SCALA 1:200

QT.RIF. 120,000

QUOTE TERRENO		144,89	144,65	144,53	144,34
DIST.PARZIALI TERRENO		2,27	1,18	3,68	
QUOTE PROGETTO	145,05 144,42 144,02 144,42	144,42	144,42	144,42 144,02 144,42 144,42	
DIST. PARZIALI PROGETTO	0,62	5,00			

SCAVI E BONIFICHE	
FOSSO	0,347 m ²
RILEVATI	
RILEVATO	0,082 m ²
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
CASSONETTO	5,000 m
MANUFATTI	
SCAVO PER PIATTAFORMA	1,132 m ²
SCAVO PER PARETI TRINCEA	0,022 m ²
SOVRASTRUTTURA FERROVIARIA	
AREA DI SCAVO	4,964 m

SEZIONE N.: 25
 QT. PROGETTO: 144,071
 DIST.PROG.: 600,000
 DIST.PREC.: 25,000
 DIST.SUCC.: 25,000



SCALA 1:200

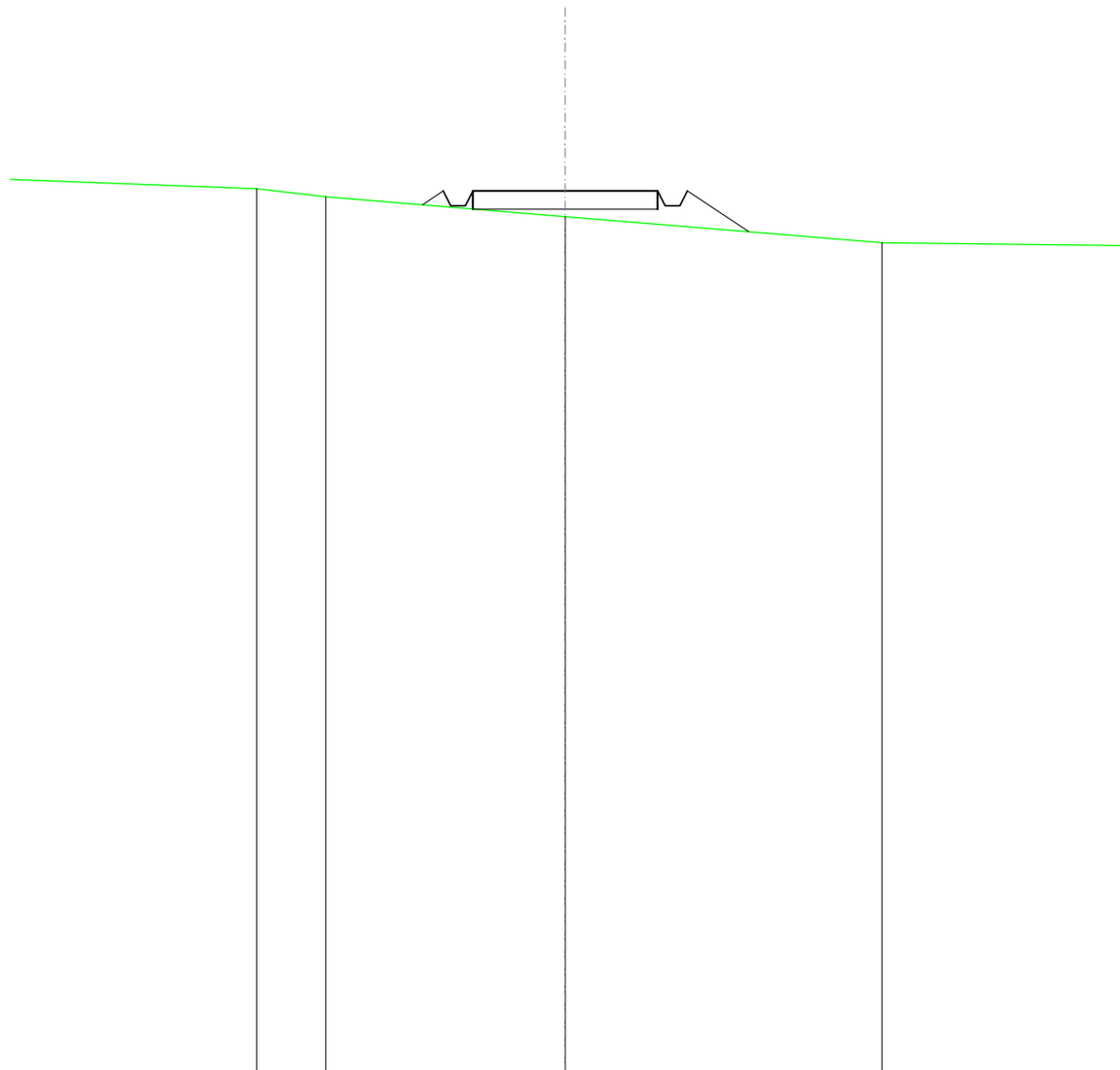
QT.RIF. 120,000

QUOTE TERRENO	145,20		143,78	143,18	143,14
DIST.PARZIALI TERRENO		9,69		4,12	1,37
QUOTE PROGETTO			144,07	144,07	
DIST. PARZIALI PROGETTO					

144,30
 144,07
 143,67
 143,67
 144,07

RILEVATI	
RILEVATO	0,987 m ²
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
CASSONETTO	5,000 m
MANUFATTI	
SCAVO PER PIATTAFORMA	0,001 m ²
RILEVATO PER SCARPATE	1,564 m ²
SOVRASTRUTTURA FERROVIARIA	
AREA DI SCAVO	0,122 m

SEZIONE N.: 26
 QT. PROGETTO: 144,071
 DIST.PROG.: 625,000
 DIST.PREC.: 25,000
 DIST.SUCC.: 25,000



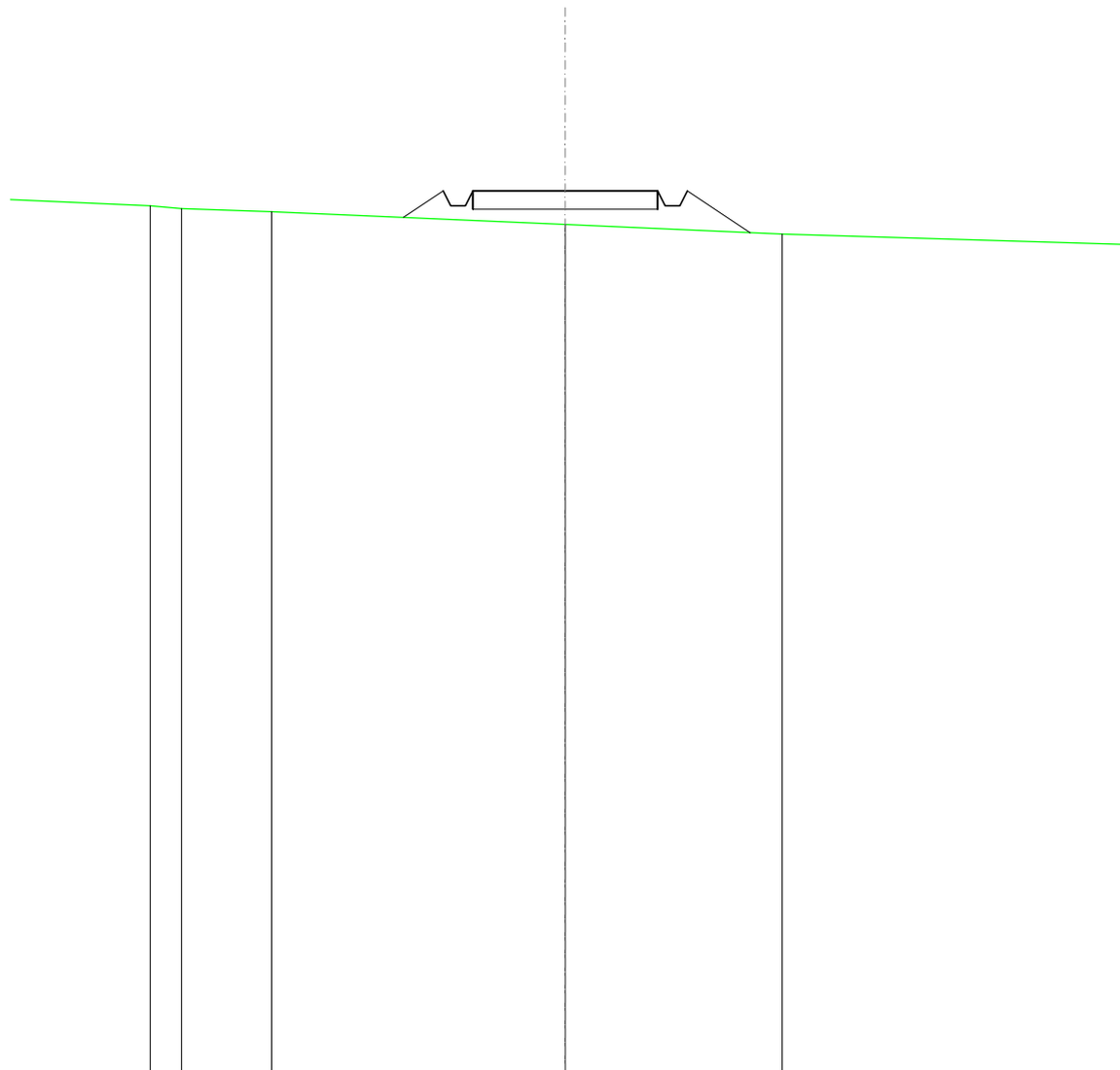
SCALA 1:200

QT.RIF. 120,000

QUOTE TERRENO	144,14	143,91	143,37	142,66
DIST.PARZIALI TERRENO	1,87	6,48	8,57	
QUOTE PROGETTO		143,69 144,07 143,67 143,67 144,07	144,07	144,07 143,67 143,67 144,07 142,96
DIST. PARZIALI PROGETTO		0,56 1,66 1,66 1,66 1,66	5,00	1,66

RILEVATI	
RILEVATO	2,071 m ²
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
CASSONETTO	5,000 m
MANUFATTI	
RILEVATO PER SCARPATE	2,301 m ²

SEZIONE N.: 27
 QT. PROGETTO: 144,071
 DIST.PROG.: 650,000
 DIST.PREC.: 25,000
 DIST.SUCC.: 25,000



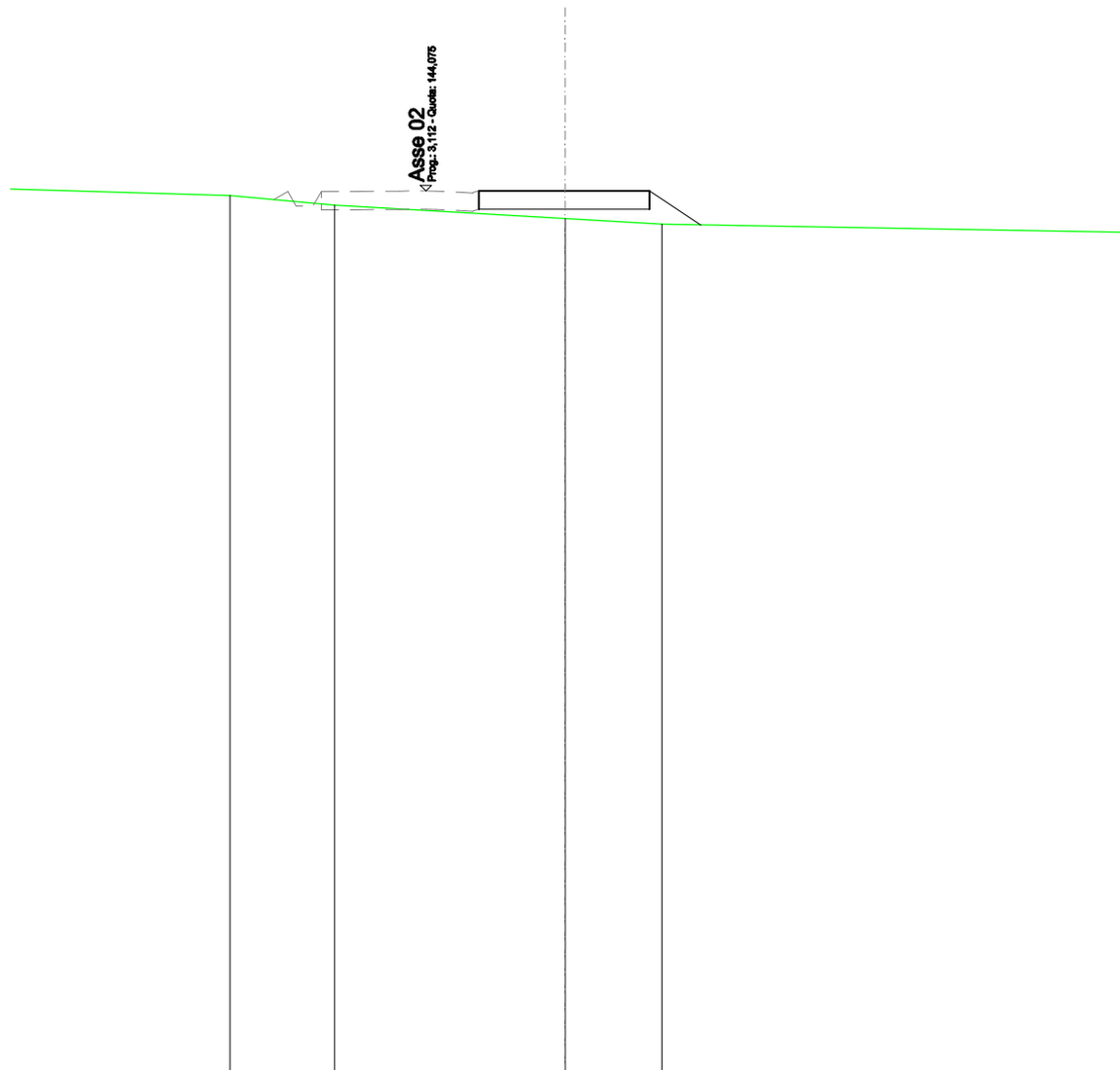
SCALA 1:200

QT.RIF. 120,000

QUOTE TERRENO	143,67	143,59	143,51	143,16	142,89				
DIST.PARZIALI TERRENO	0,85	2,43	7,95	5,87					
QUOTE PROGETTO			143,35	144,07	143,67	144,07	143,67	144,07	142,93
DIST. PARZIALI PROGETTO			1,08	5,00	1,70				

RILEVATI	
RILEVATO	1,154 m ²
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
CASSONETTO	4,611 m
MANUFATTI	
RILEVATO PER SCARPATE	0,622 m ²

SEZIONE N.: 28
 QT. PROGETTO: 144,071
 DIST.PROG.: 675,000
 DIST.PREC.: 25,000
 DIST.SUCC.: 25,000



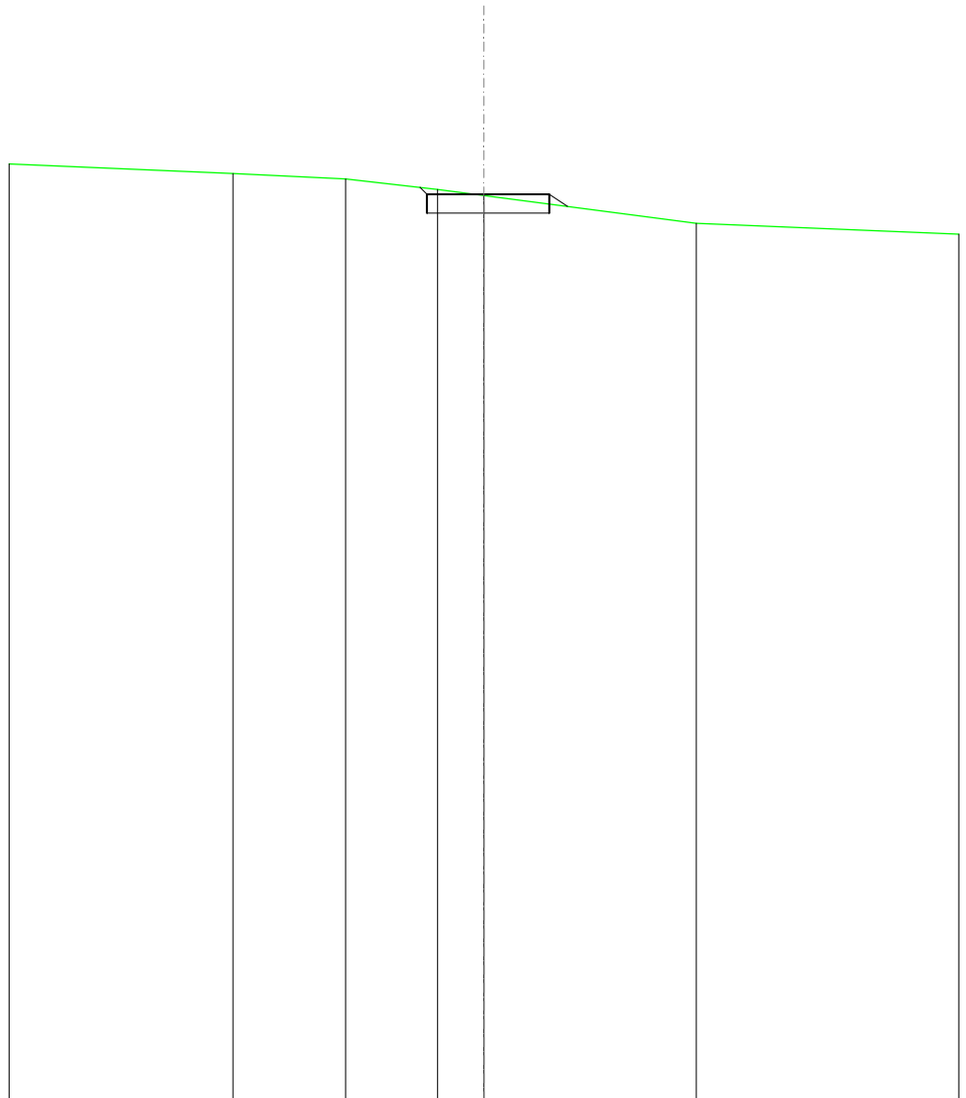
SCALA 1:200

QT.RIF. 120,000

QUOTE TERRENO	143,95	143,69	143,32	143,16
DIST.PARZIALI TERRENO	2,83	6,24	2,62	
QUOTE PROGETTO			144,07	143,15
DIST. PARZIALI PROGETTO				1,39

SOVRASTRUTTURA STRADALE	
CASSONETTO	3,222 m
MANUFATTI	
SCAVO PER PIATTAFORMA	1,471 m ²
SCAVO PER PARETI TRINCEA	0,015 m ²
RILEVATO PER SCARPATE	0,062 m ²
SOVRASTRUTTURA FERROVIARIA	
AREA DI SCAVO	3,409 m

SEZIONE N.: 29
 QT. PROGETTO: 144,071
 DIST.PROG.: 700,000
 DIST.PREC.: 25,000
 DIST.SUCC.: 40,375



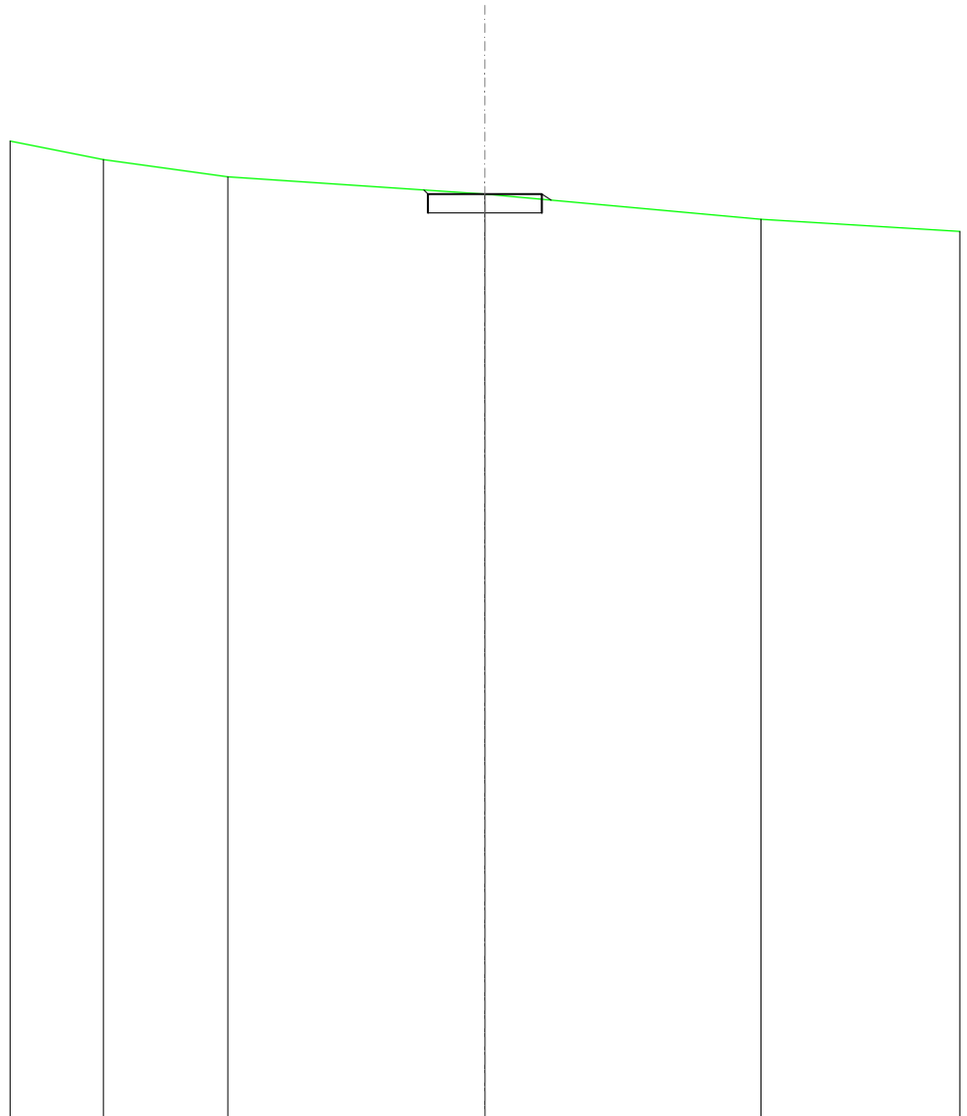
SCALA 1:200

QT.RIF. 120,000

QUOTE TERRENO	144,63	144,48	144,20	144,04	143,30
DIST.PARZIALI TERRENO	2,97	2,42	1,22	5,59	
QUOTE PROGETTO			144,26 144,07	144,07	144,07 143,75
DIST. PARZIALI PROGETTO			3,22		

SOVRASTRUTTURA STRADALE	
CASSONETTO	3,000 m
MANUFATTI	
SCAVO PER PIATTAFORMA	1,472 m ²
SCAVO PER PARETI TRINCEA	0,006 m ²
RILEVATO PER SCARPATE	0,017 m ²
SOVRASTRUTTURA FERROVIARIA	
AREA DI SCAVO	3,109 m

SEZIONE N.: 30
 QT. PROGETTO: 144,560
 DIST.PROG.: 740,375
 DIST.PREC.: 40,375



SCALA 1:200

QT.RIF. 120,000

QUOTE TERRENO	145,47	145,02	144,56	143,89
DIST.PARZIALI TERRENO	3,28	6,76	7,26	
QUOTE PROGETTO			144,67 144,56	144,56 144,40
DIST. PARZIALI PROGETTO			3,00	