

Regione
Sicilia



Comune di
Sambuca di Sicilia



Comune di
Contessa Entellina



Comune di
Santa Margherita di Belice



Committente:



Eni Plenitude Technical Services S.r.l.

Via Dismano, 1280

47522 Cesena (FC) - Italy

Tel. centralino + 39 0547 317199

eniplenitude.com

Documento:

PROGETTO DEFINITIVO

Titolo del Progetto:

PARCO EOLICO "SAMBUCA"

Elaborato:

Sezioni trasversali Asse S08

PROGETTO	DISCIPLINA	AMBITO	TIPO ELABORATO	PROGRESSIVO	SCALA
W-SAM	P	VB	SZ	08	1:200

NOME FILE:

W-SAM-P-VB-SZ-08_Sezioni trasversali Asse S08

Progettazione:



Ing. Saverio Pagliuso

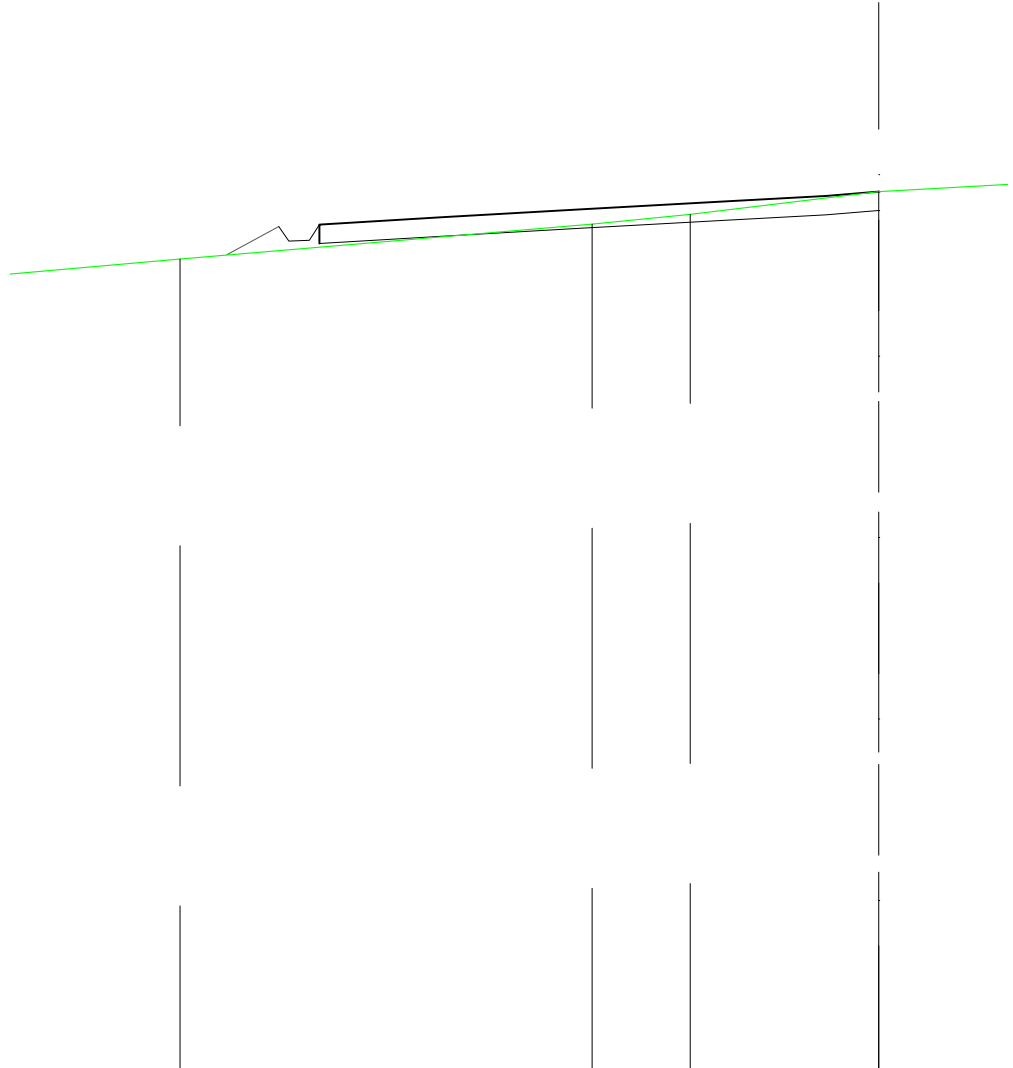
Ing. Mario Francesco Perri

Ing. Giorgio Salatino

Rev:	Data Revisione	Descrizione Revisione	Redatto	Controllato	Approvato
00	SETTEMBRE 2023	PRIMA EMISSIONE	GEMSA	GEMSA	ENI PLENITUDE

RILEVATI	
RILEVATO	0,194 m ²
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
CASSONETTO	14,821 m
MANUFATTI	
SCAVO PER PIATTAFORMA	2,389 m ²
RILEVATO PER SCARPATE	0,790 m ²
AREA DI SCAVO	10,925 m

SEZIONE N.: 1
 QT. PROGETTO: 459,097
 DIST.PROG.: 0,000
 DIST.SUCC.: 25,000



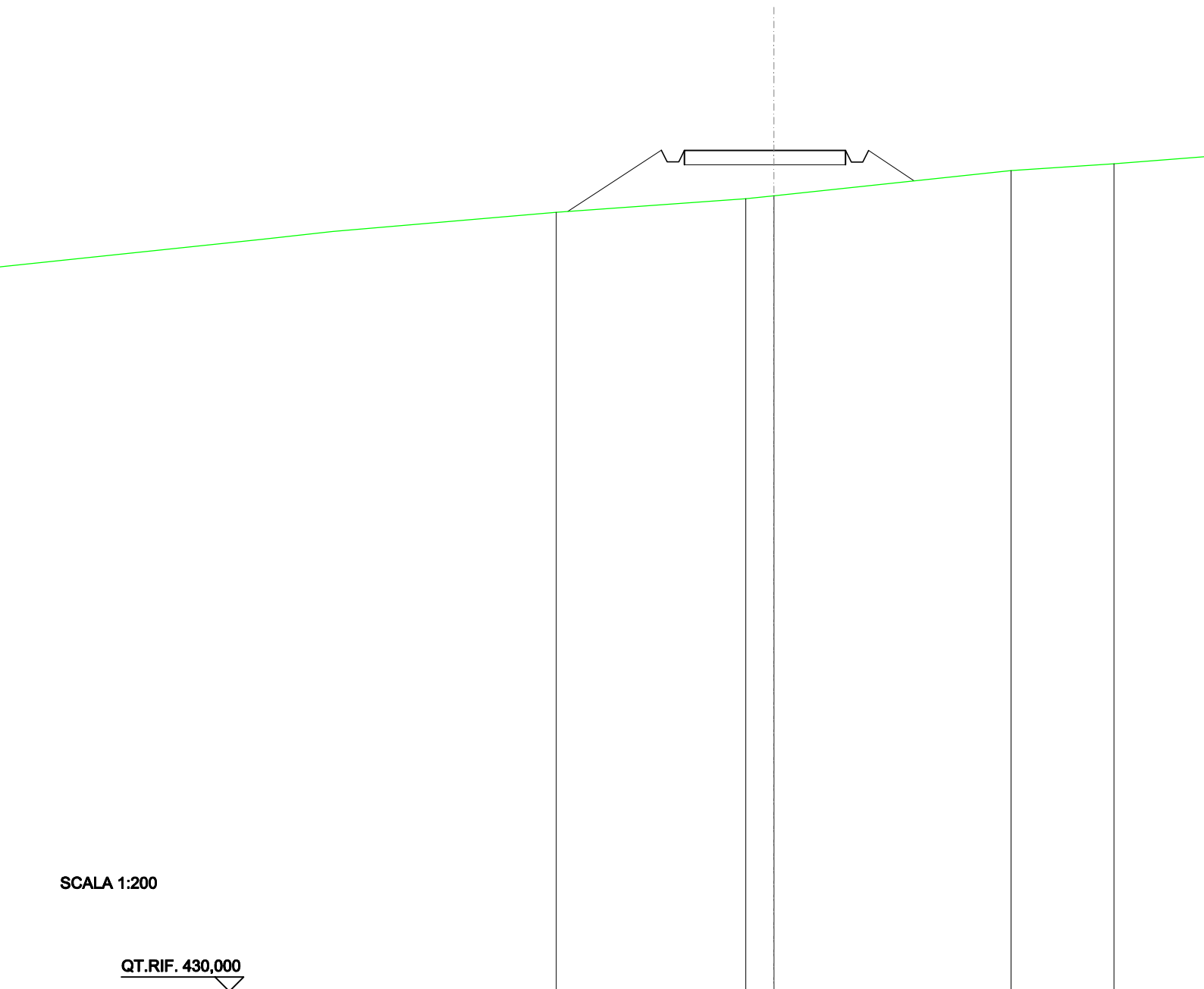
SCALA 1:200

QT.RIF. 435,797

QUOTE TERRENO	457,31			458,24	458,50	459,10
DIST.PARZIALI TERRENO		10,90		2,59	4,99	
QUOTE PROGETTO	457,43	458,17	457,79	457,81	458,22	458,42
DIST. PARZIALI PROGETTO	1,37	0,54				

RILEVATI	
RILEVATO	6,189 m ²
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
CASSONETTO	5,620 m
MANUFATTI	
RILEVATO PER SCARPATE	6,123 m ²

SEZIONE N.: 2
 QT. PROGETTO: 459,345
 DIST.PROG.: 25,000
 DIST.PREC.: 25,000
 DIST.SUCC.: 25,000



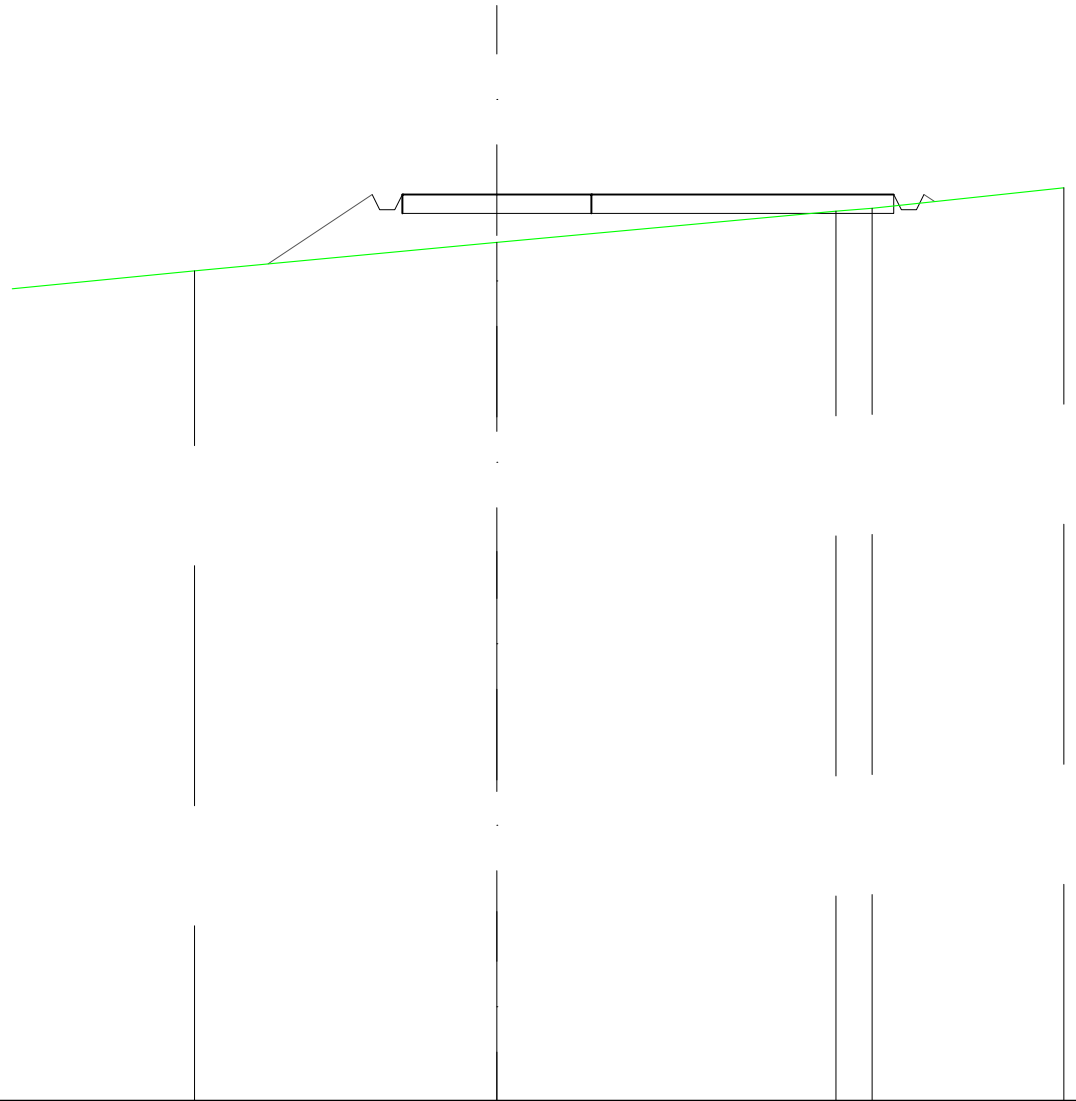
SCALA 1:200

QT.RIF. 430,000

QUOTE TERRENO	457,19			457,66	457,76			458,65		458,89
DIST.PARZIALI TERRENO			6,61	0,88		8,27			3,59	
QUOTE PROGETTO	457,22	458,03	459,35	458,95	458,95	459,35	458,95	458,95	459,35	458,29
DIST. PARZIALI PROGETTO	1,24	2,01			5,62			1,59		

SCAVI E BONIFICHE	
FOSSO	0,066 m ²
RILEVATI	
RILEVATO	5,392 m ²
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
CASSONETTO	13,000 m
MANUFATTI	
SCAVO PER PIATTAFORMA	0,208 m ²
RILEVATO PER SCARPATE	3,222 m ²
AREA DI SCAVO	2,723 m

SEZIONE N.: 3
 QT. PROGETTO: 458,344
 DIST.PROG.: 50,000
 DIST.PREC.: 25,000
 DIST.SUCC.: 25,000



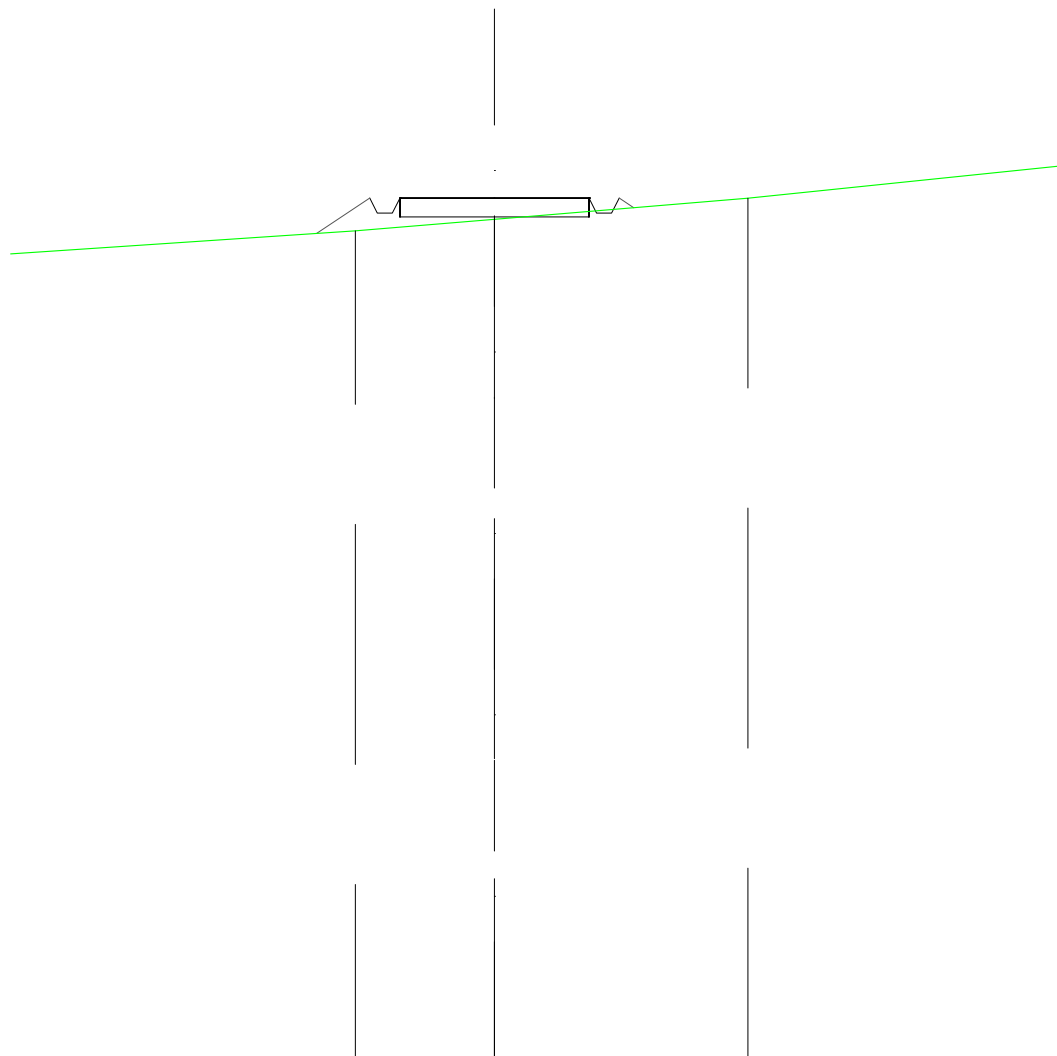
SCALA 1:200

QT.RIF. 434,377

QUOTE TERRENO	456,33	457,08	457,90	457,98	458,52
DIST.PARZIALI TERRENO	8,00	8,97	0,96	5,07	
QUOTE PROGETTO	456,51	458,34	457,94	457,94	458,34
DIST. PARZIALI PROGETTO	2,75	13,00			

SCAVI E BONIFICHE	
FOSSO	0,034 m ²
RILEVATI	
RILEVATO	0,447 m ²
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
CASSONETTO	5,000 m
MANUFATTI	
SCAVO PER PIATTAFORMA	0,122 m ²
RILEVATO PER SCARPATE	1,102 m ²
AREA DI SCAVO	2,188 m

SEZIONE N.: 4
 QT. PROGETTO: 456,349
 DIST.PROG.: 75,000
 DIST.PREC.: 25,000
 DIST.SUCC.: 25,000



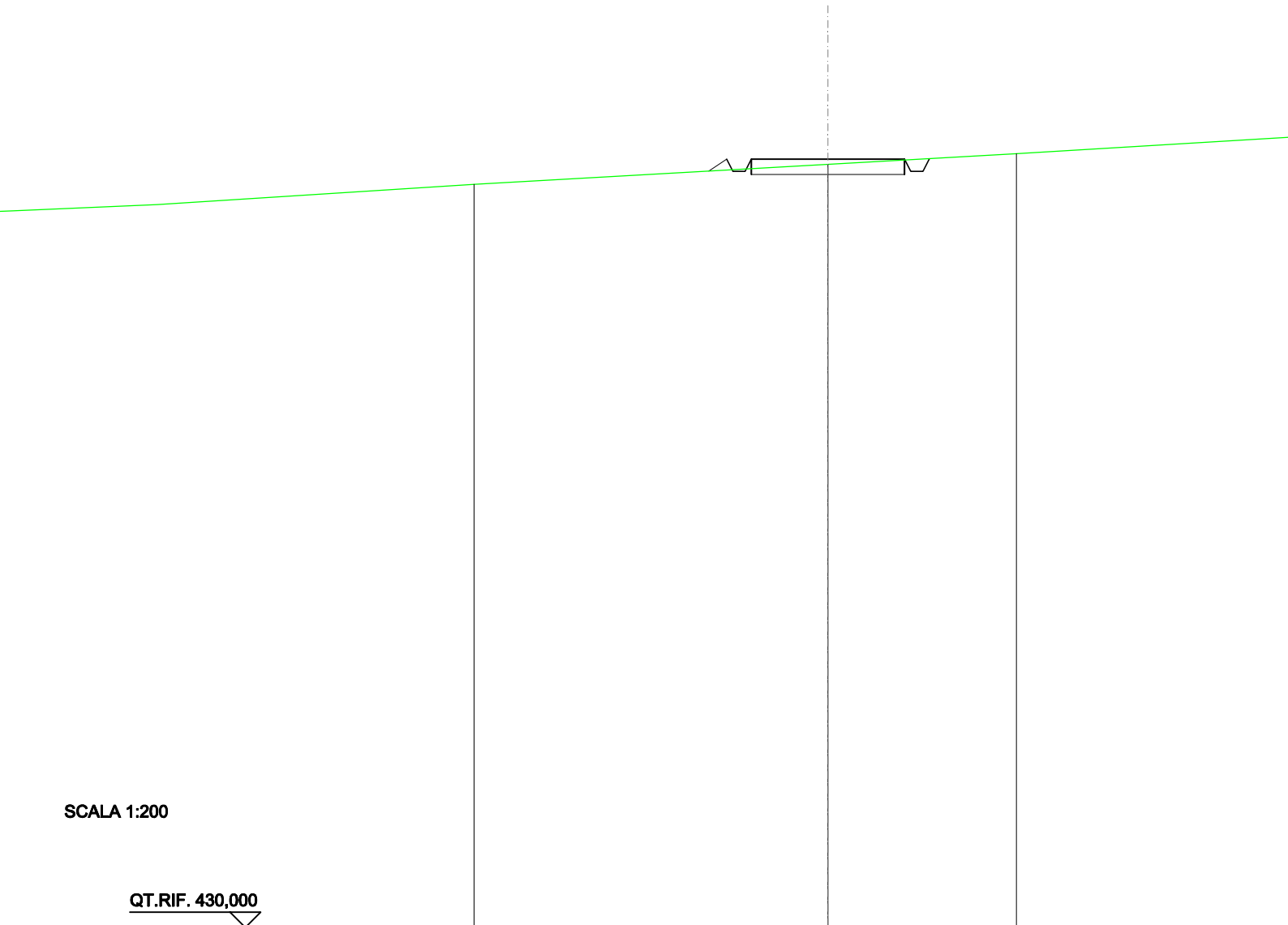
SCALA 1:200

QT.RIF. 433,602

QUOTE TERRENO		455,48		455,78		456,34		457,20
DIST.PARZIALI TERRENO			3,68		6,71		8,29	
QUOTE PROGETTO		455,41	456,35	455,95	456,35	456,35	455,95	456,35
DIST. PARZIALI PROGETTO		1,40		5,00				

SCAVI E BONIFICHE	
FOSSO	0,259 m ²
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
CASSONETTO	5,000 m
MANUFATTI	
SCAVO PER PIATTAFORMA	1,639 m ²
RILEVATO PER SCARPATE	0,163 m ²
AREA DI SCAVO	6,261 m

SEZIONE N.: 5
 QT. PROGETTO: 455,052
 DIST.PROG.: 100,000
 DIST.PREC.: 25,000
 DIST.SUCC.: 15,000



SCALA 1:200

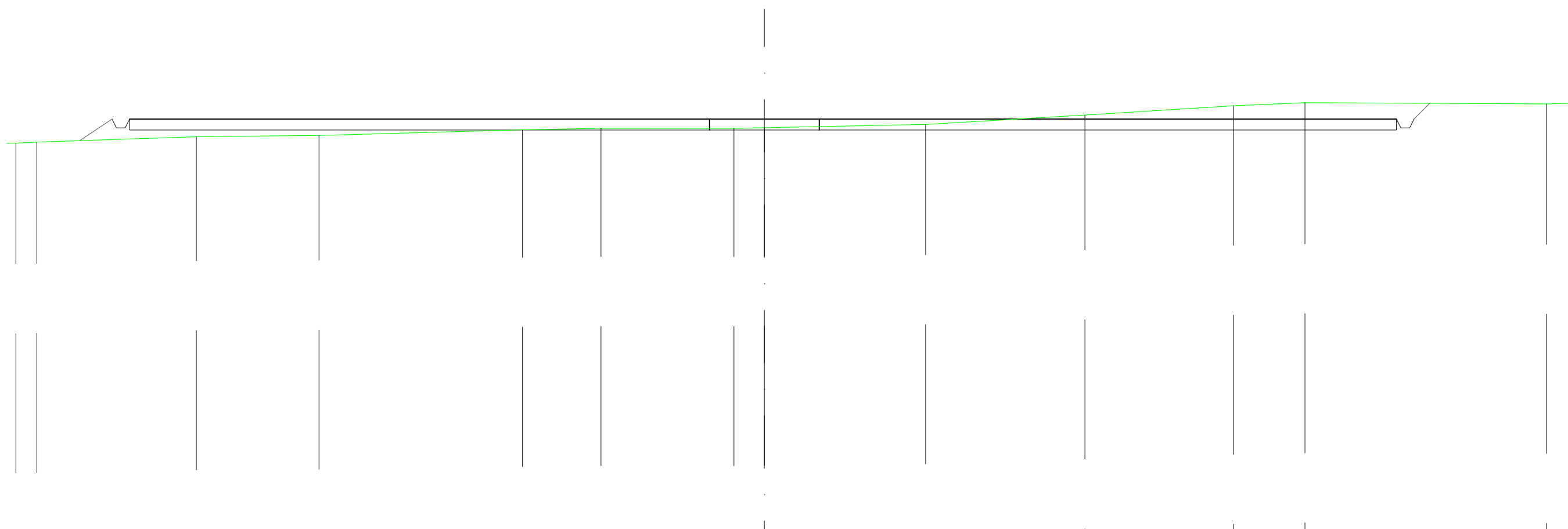
QT.RIF. 430,000

QUOTE TERRENO	454,22		454,88		455,22
DIST.PARZIALI TERRENO		11,54		6,15	
QUOTE PROGETTO			455,05		455,05
DIST. PARZIALI PROGETTO			5,00		

454,66
 455,05
 454,65
 454,65
 455,05
 455,05
 454,65
 454,65
 455,05
 455,05

SCAVI E BONIFICHE	
FOSSO	0,820 m ²
RILEVATI	
RILEVATO	3,709 m ²
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
CASSONETTO	57,720 m
MANUFATTI	
SCAVO PER PIATTAFORMA	20,552 m ²
SCAVO PER PARETI TRINCEA	0,260 m ²
RILEVATO PER SCARPATE	1,185 m ²
AREA DI SCAVO	41,627 m

SEZIONE N.: 7
 QT. PROGETTO: 454,814
 DIST.PROG.: 135,000
 DIST.PREC.: 20,000
 DIST.SUCC.: 20,987



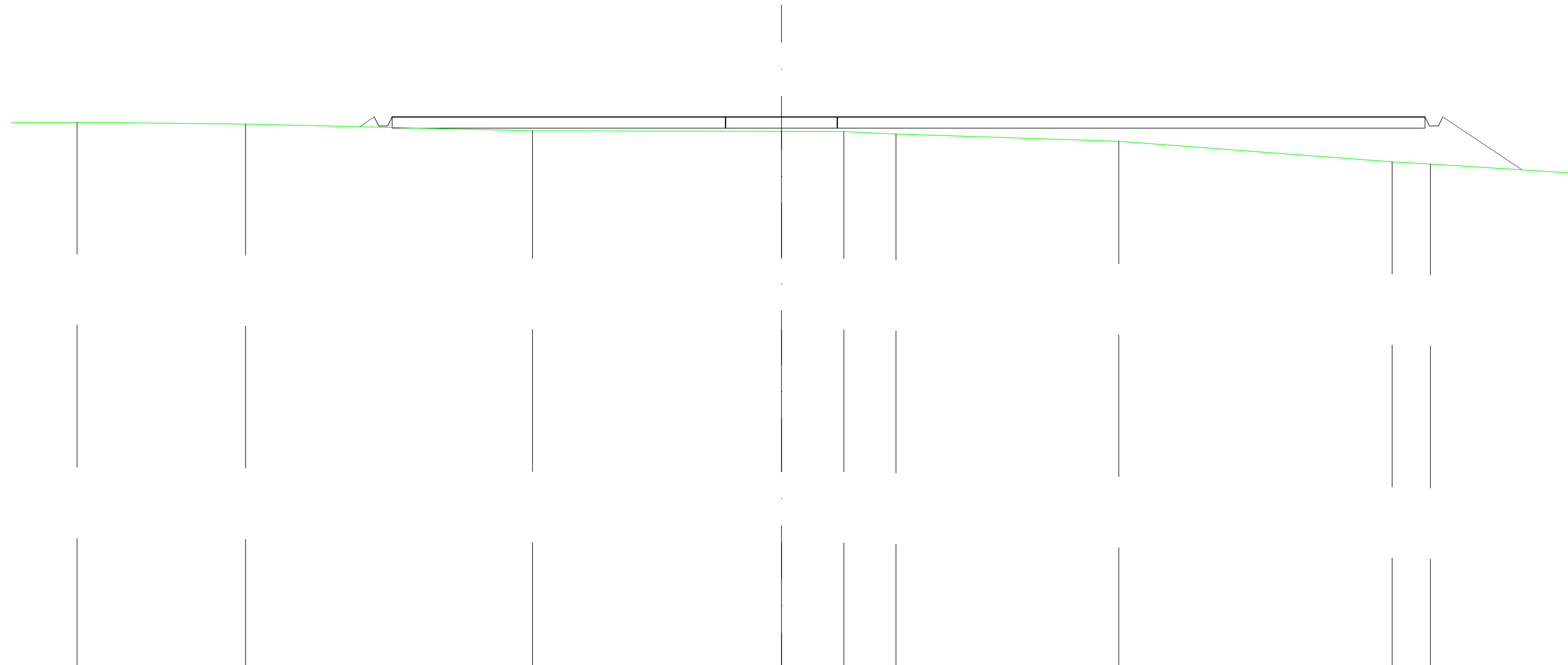
SCALA 1:200

QT.RIF. 430,000

QUOTE TERRENO	453,72	453,76		454,01	454,07		454,32	454,40		454,39	454,42		454,57	455,00		455,42	455,56		455,51					
DIST.PARZIALI TERRENO	0,95		7,26		5,59		9,27	3,58	6,06	1,38		7,35		7,26		6,76		3,26		11,01				
QUOTE PROGETTO			453,83	454,81	454,41	454,41	454,81		454,81		454,81									454,81	454,41	454,41	454,81	455,53
DIST. PARZIALI PROGETTO			1,48								57,72											0,72		

RILEVATI	
RILEVATO	21,885 m ²
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
CASSONETTO	46,220 m
MANUFATTI	
SCAVO PER PIATTAFORMA	0,019 m ²
RILEVATO PER SCARPATE	5,231 m ²
AREA DI SCAVO	1,264 m

SEZIONE N.: 9
 QT. PROGETTO: 454,731
 DIST.PROG.: 167,487
 DIST.PREC.: 11,500



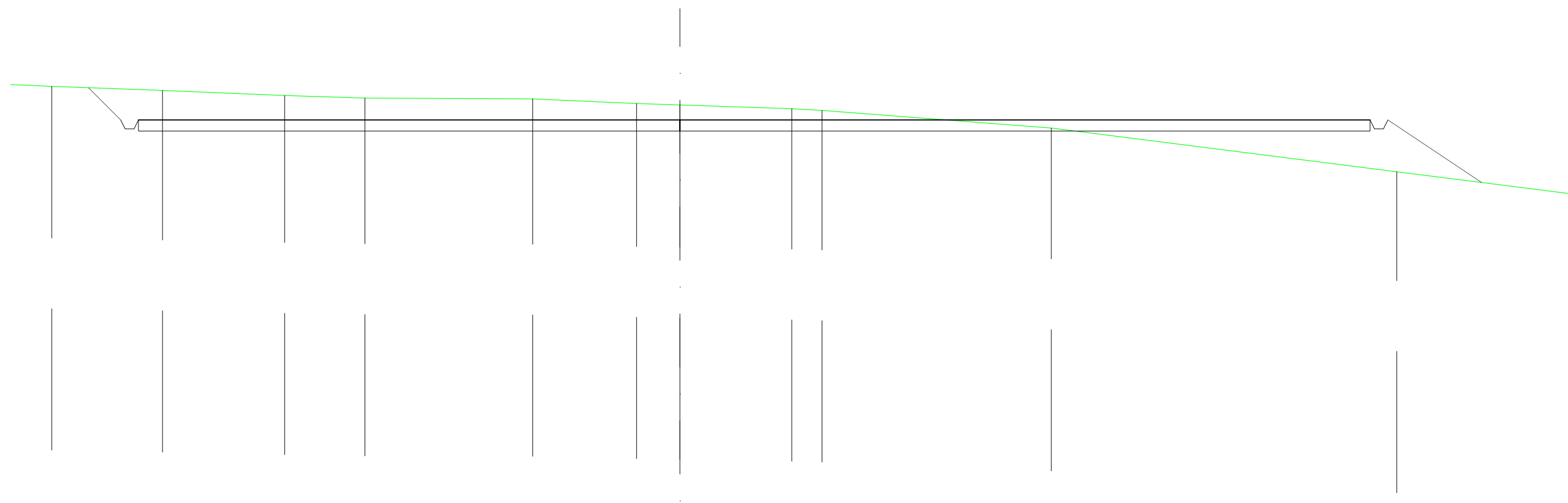
SCALA 1:200

QT.RIF. 430,000

QUOTE TERRENO	454,49	454,41	454,11	454,09	454,08	453,97	453,65	452,72	452,63	
DIST.PARZIALI TERRENO	7,54	12,84	11,14	2,79	2,33	9,97	12,23	1,72	10,96	
QUOTE PROGETTO				454,73	454,73	454,73			454,73	452,37
DIST. PARZIALI PROGETTO						46,22			3,54	

SCAVI E BONIFICHE	
FOSSO	1,344 m ²
MANUFATTI	
SCAVO PER PARETI TRINCEA	1,009 m ²
RILEVATO PER SCARPATE	6,332 m ²
AREA DI SCAVO	2,247 m

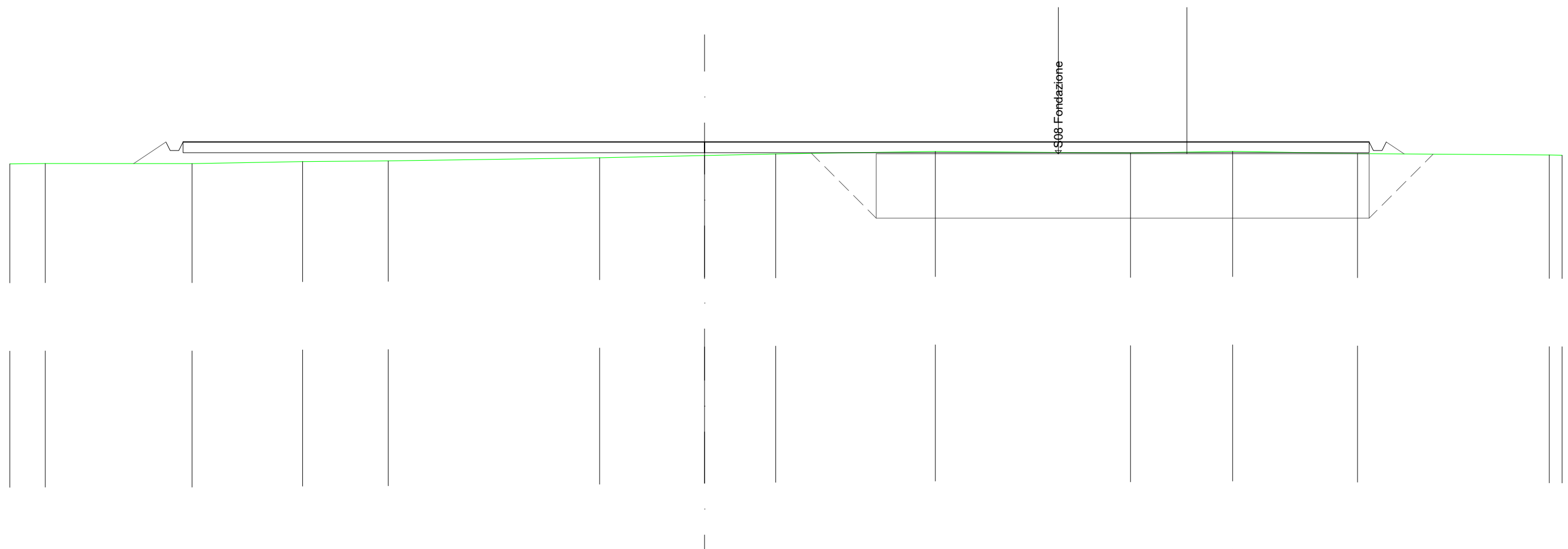
SEZIONE N.: 10
 QT. PROGETTO: 454,810



SCALA 1:200

QT.RIF. 430,000

DIST.PARZIALI TERRENO		4,97		5,49		3,60		7,54		4,67		1,95		5,02		1,36		10,30				15,52				7,80			
QUOTE TERRENO		-456,32		-456,14		-455,91		-455,80		-455,76		-455,55		-455,48		-455,31		-455,24				-454,45				-452,48		-451,49	
QUOTE PROGETTO			456,26		454,81		454,41		454,41		454,41		454,81												454,81		454,41		452,00
DIST. PARZIALI PROGETTO			1,45											55,32											4,21				



SCALA 1:200

QT.RIF. 430,000

DIST.PARZIALI TERRENO	1,65	6,84	5,16	3,99	9,86	4,89	3,32	7,45	9,10	4,76	5,82	8,94	0,60
QUOTE TERRENO	-453,81		-453,80	-453,90	-453,93	-454,07	-454,18	-454,25	-454,37	-454,29	-454,37	-454,27	-454,20 -454,19
QUOTE PROGETTO		453,80	454,81 454,41 454,41 454,81				-454,81					454,81 454,41 454,41 454,81 454,25	
DIST. PARZIALI PROGETTO		1,51					55,32					0,83	

