

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 S16

PROGETTO	DISCIPLINA	AMBITO	TIPO ELABORATO	PROGRESSIVO	SCALA
W-SAM	P	VB	SZ	16	1:200

NOME FILE:

W-SAM-P-VB-SZ-16_Sezioni trasversali Asse S16

Progettazione:



Ing. Saverio Pagliuso

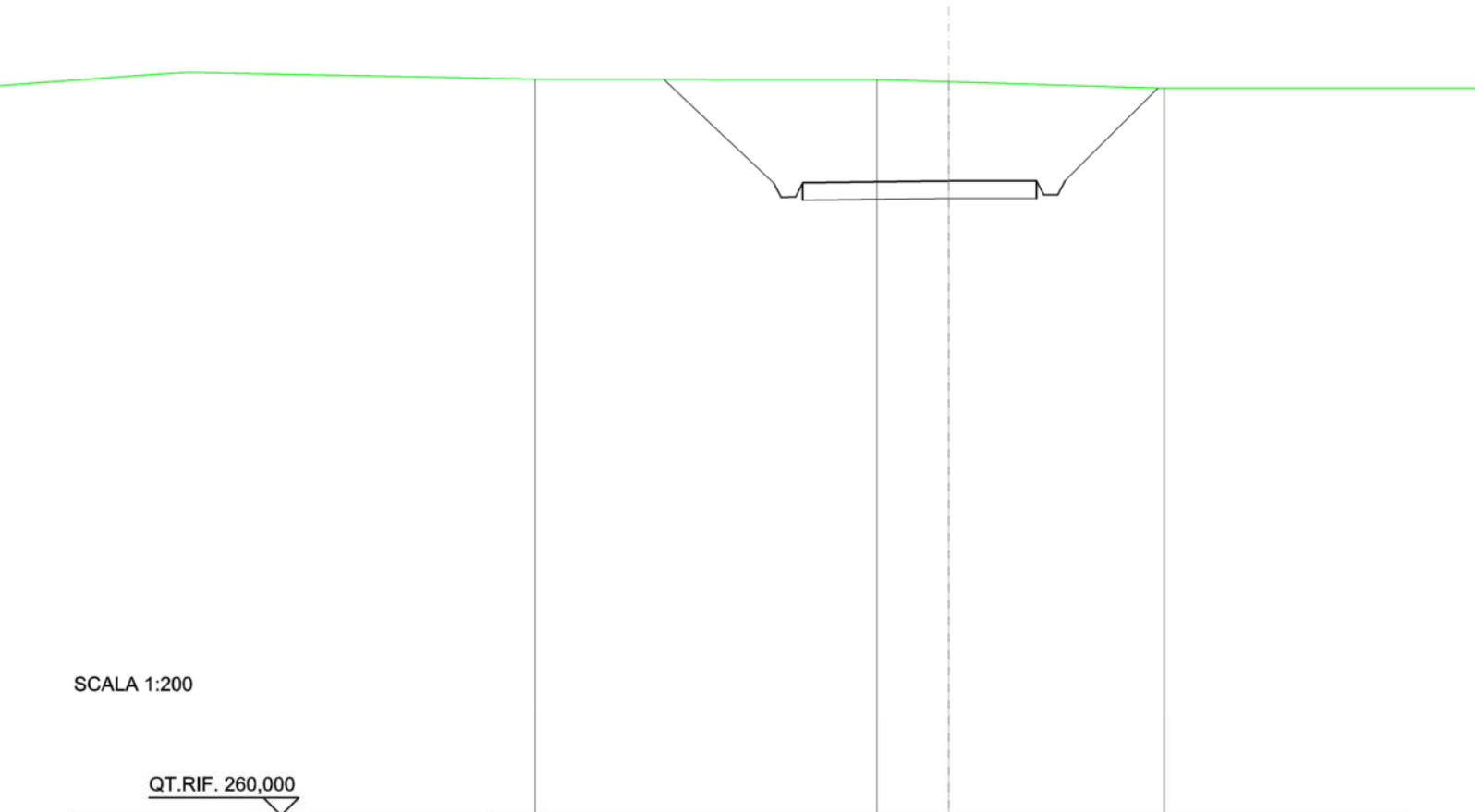
Ing. Mario Francesco Perri

Ing. Giorgio Salatino

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

SCAVI E BONIFICHE	
FOSSO	5,130 m ²
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
CASSONETTO	6,652 m
MANUFATTI	
SCAVO PER PIATTAFORMA	22,372 m ²
SCAVO PER PARETI TRINCEA	8,271 m ²
AREA DI SCAVO	14,069 m

SEZIONE N.: 2
 QT. PROGETTO: 278,235
 DIST.PROG.: 25,000
 DIST.PREC.: 25,000
 DIST.SUCC.: 25,000



SCALA 1:200

QT.RIF. 260,000

QUOTE TERRENO	281,14			281,13	281,07		280,88
DIST.PARZIALI TERRENO		9,72		2,04	6,13		
QUOTE PROGETTO		281,14 280,25	278,17 277,77 277,78 278,18	278,23 278,24	278,24 277,84 277,84 278,24		280,89
DIST. PARZIALI PROGETTO		0,94	2,20	6,65	2,65		

SCAVI E BONIFICHE	
FOSSO	3,838 m ²
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
CASSONETTO	5,000 m
MANUFATTI	
SCAVO PER PIATTAFORMA	13,062 m ²
SCAVO PER PARETI TRINCEA	4,405 m ²
AREA DI SCAVO	10,808 m

SEZIONE N.: 3
 QT. PROGETTO: 279,570
 DIST.PROG.: 50,000
 DIST.PREC.: 25,000
 DIST.SUCC.: 25,000

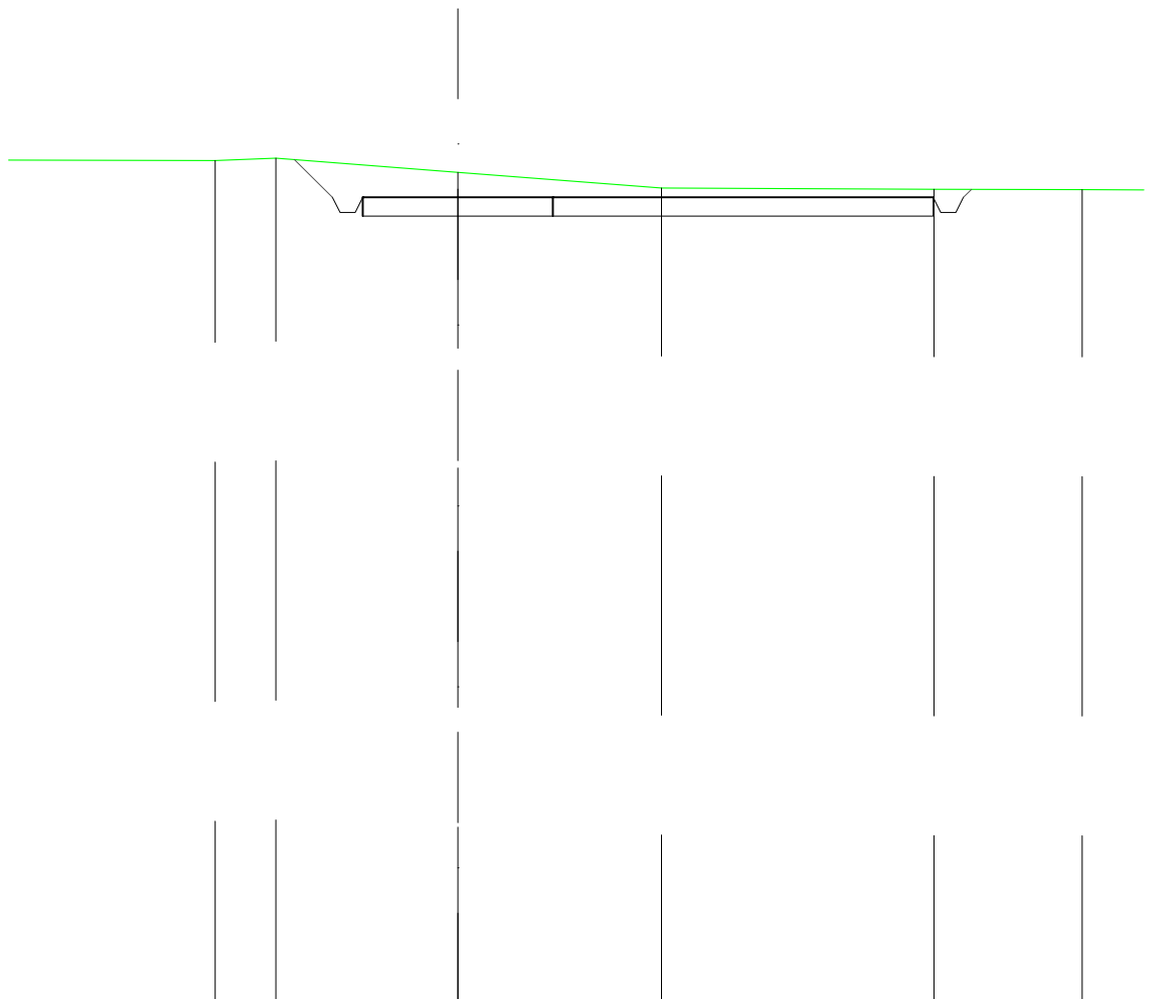
SCALA 1:200

QT.RIF. 260,000

QUOTE TERRENO	281,81	281,79	281,64	281,68	281,71	281,62	281,26
DIST.PARZIALI TERRENO	3,57	5,10	3,20	2,02	4,33	5,65	
QUOTE PROGETTO		281,71	279,57 279,17 279,17 279,57	279,57	279,57 279,17 279,17 279,57	281,64	
DIST. PARZIALI PROGETTO		2,14	5,00	2,07			

SCAVI E BONIFICHE	
FOSSO	1,361 m ²
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
CASSONETTO	15,000 m
MANUFATTI	
SCAVO PER PIATTAFORMA	13,467 m ²
SCAVO PER PARETI TRINCEA	0,483 m ²
AREA DI SCAVO	17,811 m

SEZIONE N.: 4
 QT. PROGETTO: 280,904
 DIST.PROG.: 75,000
 DIST.PREC.: 25,000
 DIST.SUCC.: 25,000



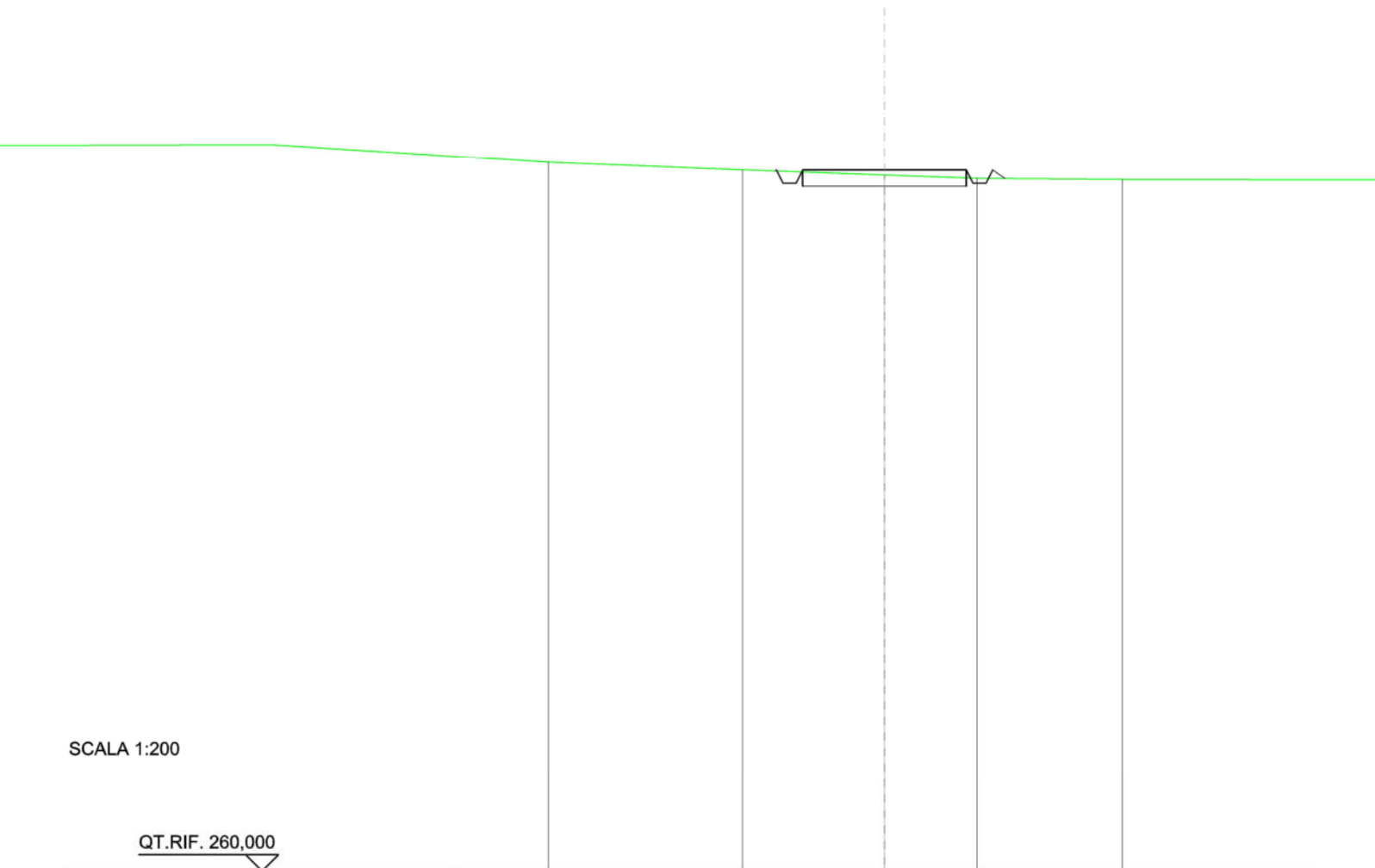
SCALA 1:200

QT.RIF. 259,534

QUOTE TERRENO		281,88	281,94		281,56		281,15		281,12		281,11	
DIST.PARZIALI TERRENO	8,54	1,60	4,79		5,36		7,17		3,90			
QUOTE PROGETTO			281,90	280,90	280,50	280,50	280,90		280,90	280,50	280,50	281,11
DIST. PARZIALI PROGETTO			1,00				15,00					

SCAVI E BONIFICHE	
FOSSO	0,279 m ²
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
CASSONETTO	5,000 m
MANUFATTI	
SCAVO PER PIATTAFORMA	1,765 m ²
RILEVATO PER SCARPATE	0,080 m ²
AREA DI SCAVO	6,311 m

SEZIONE N.: 5
 QT. PROGETTO: 281,598
 DIST.PROG.: 100,000
 DIST.PREC.: 25,000
 DIST.SUCC.: 20,000



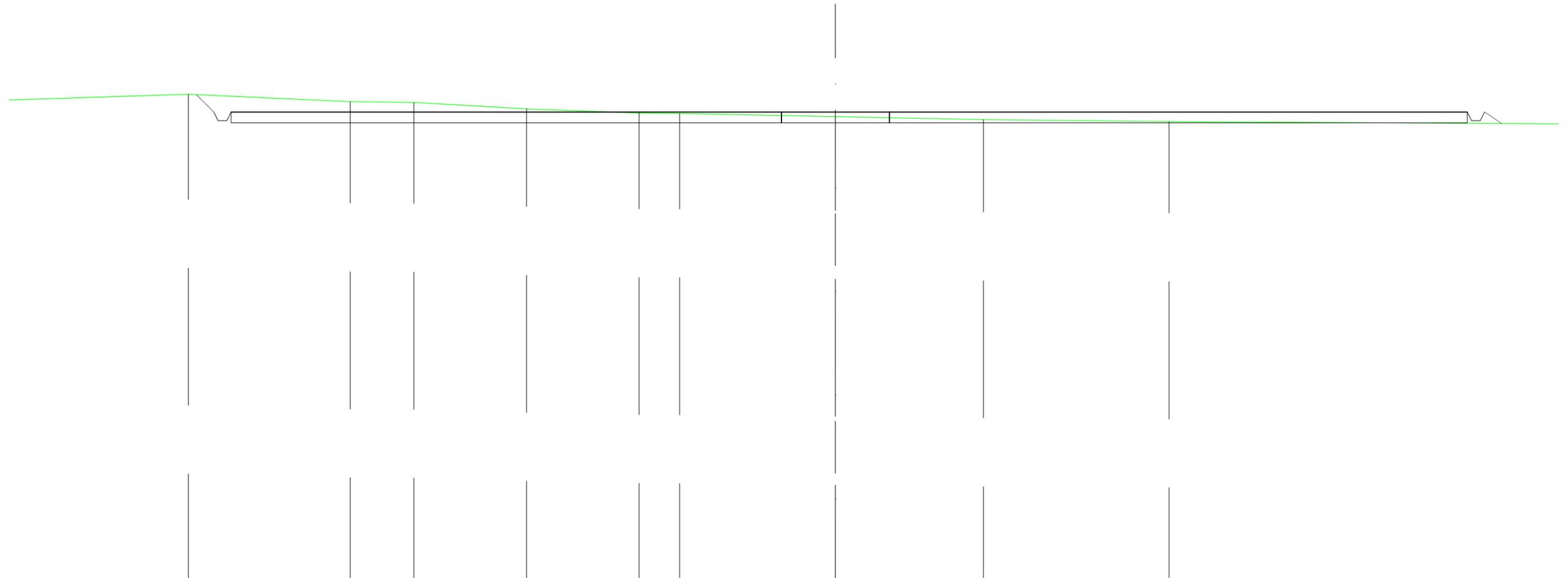
SCALA 1:200

QT.RIF. 260,000

QUOTE TERRENO	281,84	281,61	281,45	281,35	281,32
DIST.PARZIALI TERRENO	5,93	4,34	2,83	4,43	
QUOTE PROGETTO		281,57 281,60 281,20 281,20 281,60	281,60	281,60 281,20 281,20 281,60 281,34	
DIST. PARZIALI PROGETTO		5,00			

SCAVI E BONIFICHE	
FOSSO	0,838 m ²
RILEVATI	
RILEVATO	0,044 m ²
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
CASSONETTO	57,233 m
MANUFATTI	
SCAVO PER PIATTAFORMA	22,061 m ²
SCAVO PER PARETI TRINCEA	0,307 m ²
RILEVATO PER SCARPATE	0,390 m ²
AREA DI SCAVO	54,936 m

SEZIONE N.: 6
 QT. PROGETTO: 281,600
 DIST.PROG.: 120,000
 DIST.PREC.: 20,000
 DIST.SUCC.: 20,000



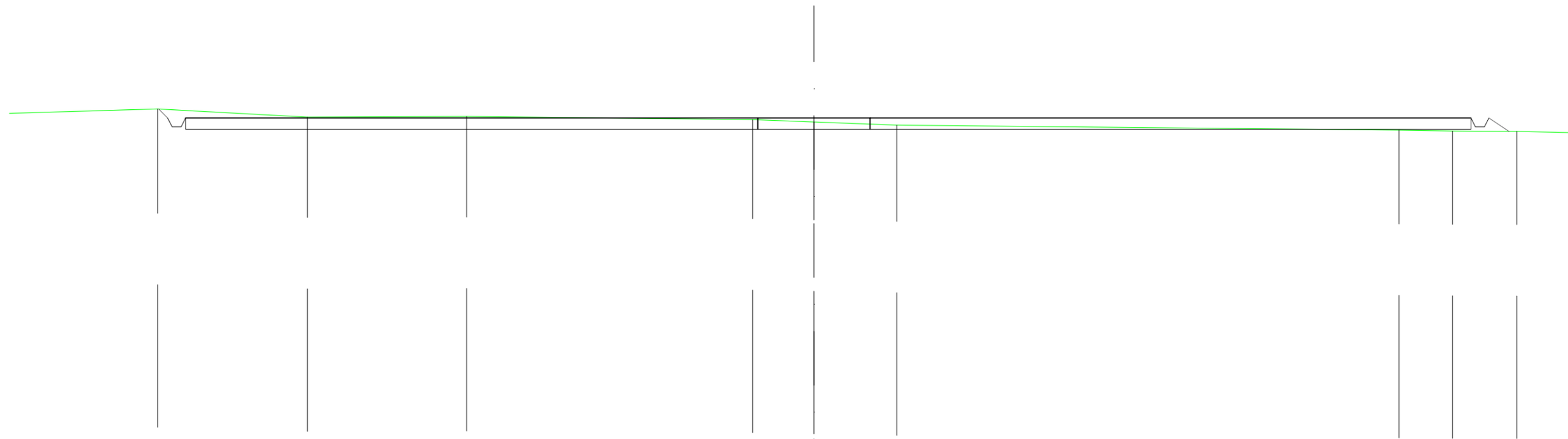
SCALA 1:200

QT.RIF. 260,000

QUOTE TERRENO		282,42		282,08		282,05		281,75		281,55		281,53		281,39		281,25		281,16			
DIST.PARZIALI TERRENO	10,15		7,49		2,95		5,21		5,22		1,87		7,21		6,85		8,59			27,26	
QUOTE PROGETTO		282,40		281,60		281,20		281,20		281,60		281,60		281,60		281,60		281,60		281,60	281,07
DIST. PARZIALI PROGETTO		0,80												57,23						0,80	

SCAVI E BONIFICHE	
FOSSO	0,525 m ²
RILEVATI	
RILEVATO	0,318 m ²
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
CASSONETTO	57,233 m
MANUFATTI	
SCAVO PER PIATTAFORMA	17,518 m ²
SCAVO PER PARETI TRINCEA	0,076 m ²
RILEVATO PER SCARPATE	0,498 m ²
AREA DI SCAVO	50,875 m

SEZIONE N.: 7
 QT. PROGETTO: 281,600
 DIST.PROG.: 140,000
 DIST.PREC.: 20,000
 DIST.SUCC.: 16,840



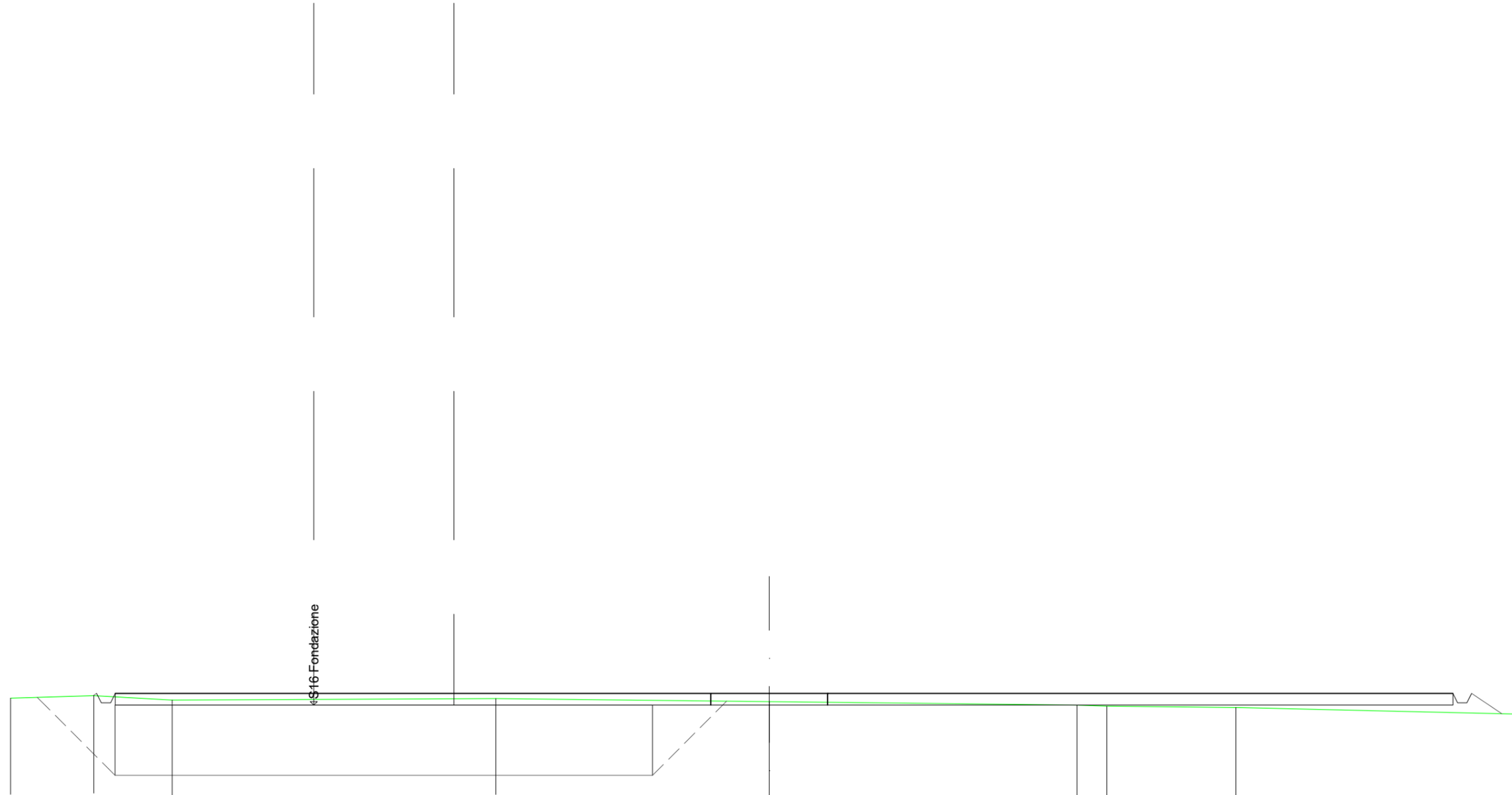
SCALA 1:200

QT.RIF. 260,000

QUOTE TERRENO		282,00		281,63		281,67		281,52		281,42		281,28		281,06		281,02		281,00
DIST.PARZIALI TERRENO	7,08		6,67		7,09		12,74		2,73	3,68		22,36		2,38		2,87		
QUOTE PROGETTO		282,00		281,60		281,20		281,60		281,60		281,60				281,60		281,00
DIST. PARZIALI PROGETTO										57,23						0,90		

SCAVI E BONIFICHE	
FOSSO	0,148 m ²
RILEVATI	
RILEVATO	2,368 m ²
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
CASSONETTO	57,233 m
MANUFATTI	
SCAVO PER PIATTAFORMA	7,736 m ²
SCAVO PER PLINTO	68,982 m ²
RILEVATO PER SCARPATE	0,983 m ²
AREA DI SCAVO	41,931 m

SEZIONE N.: 8
 QT. PROGETTO: 281,600
 DIST.PROG.: 156,840
 DIST.PREC.: 16,840
 DIST.SUCC.: 11,500



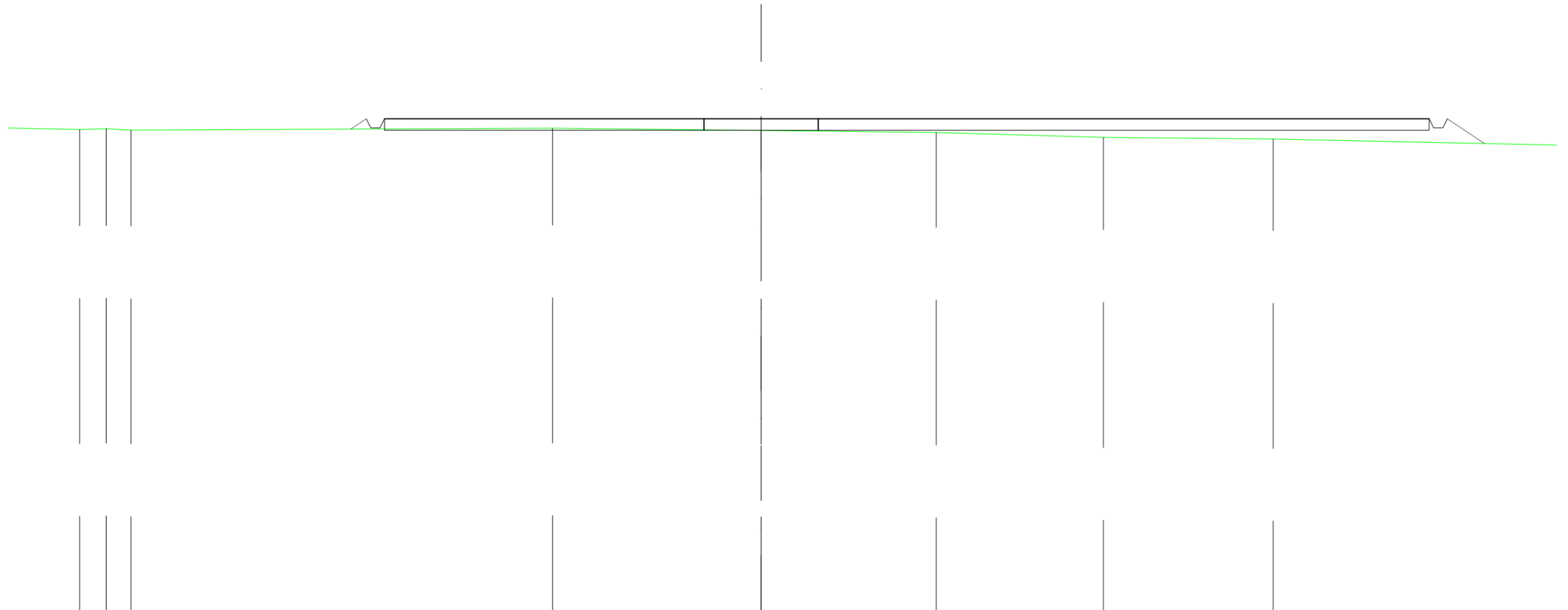
SCALA 1:200

QT.RIF. 270,000

QUOTE TERRENO	281,40	281,50	281,32		281,38		281,25		281,10	281,06		281,00		
DIST.PARZIALI TERRENO		3,56	3,35		13,85		11,70		13,17	1,27	5,53	20,60		
QUOTE PROGETTO		281,50	281,60	281,20	281,60		281,60	281,60		281,60		281,60	281,60	280,73
DIST. PARZIALI PROGETTO								57,23				1,30		

RILEVATI	
RILEVATO	7,733 m ²
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
CASSONETTO	45,741 m
MANUFATTI	
SCAVO PER PIATTAFORMA	0,874 m ²
RILEVATO PER SCARPATE	1,715 m ²
AREA DI SCAVO	15,239 m

SEZIONE N.: 9
 QT. PROGETTO: 281,600
 DIST.PROG.: 168,340
 DIST.PREC.: 11,500

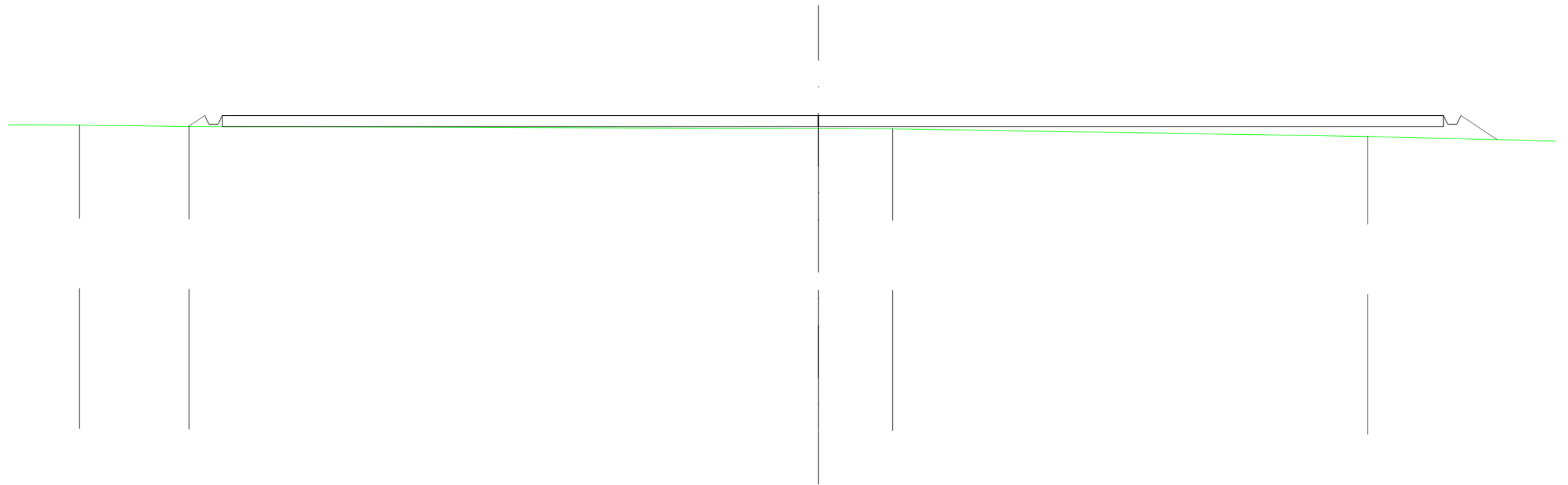


SCALA 1:200

QUOTE TERRENO	281,13	281,16	281,10	281,19	281,09	281,00	280,78	280,71
DIST.PARZIALI TERRENO	1,16	1,09	18,46	9,13	7,67	7,32	7,43	17,48
QUOTE PROGETTO	281,15	281,60	281,20	281,20	281,60	281,60	281,60	280,52
DIST. PARZIALI PROGETTO	0,68	0,68	45,74	1,62				

MANUFATTI	
RILEVATO PER SCARPATE	1,796 m ²

SEZIONE N.: 10
 QT. PROGETTO: 281,600



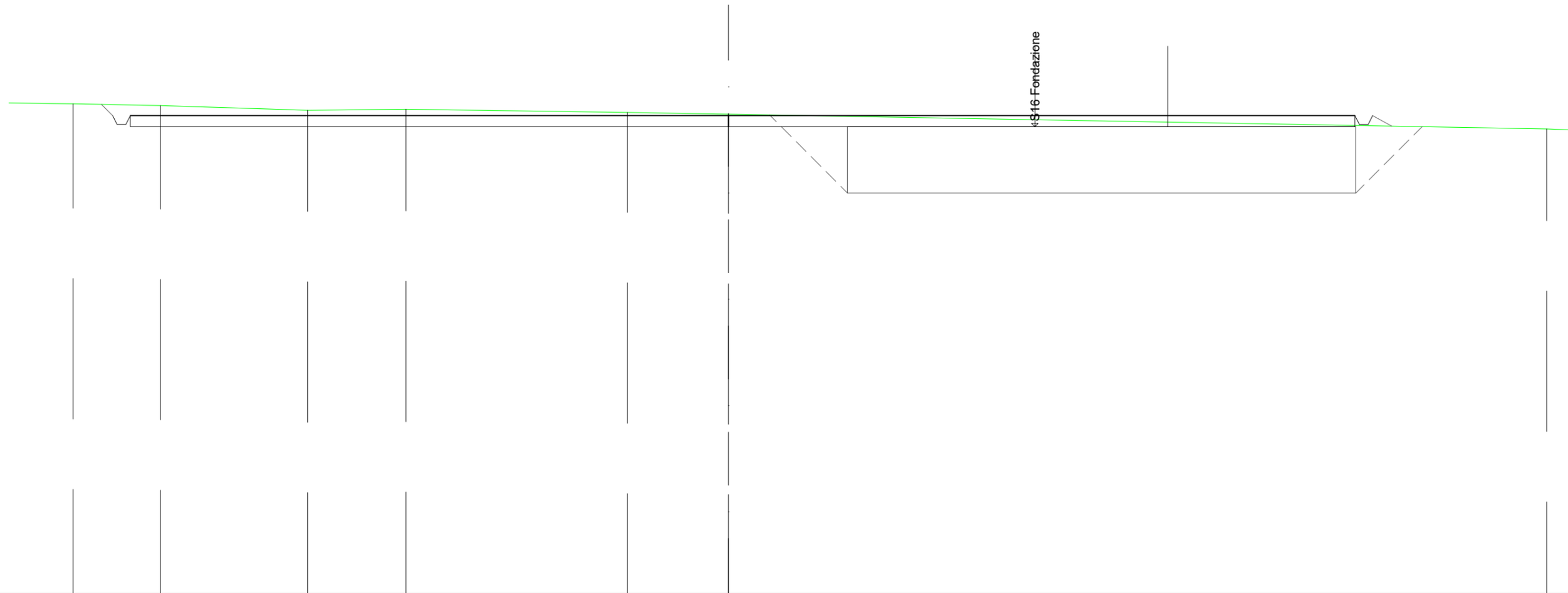
SCALA 1:200

QT.RIF. 260,000

DIST.PARZIALI TERRENO		4,97		28,53		3,37		21,54		12,83
QUOTE TERRENO		-281,17		-281,11		-281,01		-281,00		-280,65
QUOTE PROGETTO				281,11		281,60		281,20		281,60
DIST. PARZIALI PROGETTO			0,74			55,37				1,64

SCAVI E BONIFICHE	
FOSSO	0,631 m ²
MANUFATTI	
SCAVO PER PARETI TRINCEA	0,126 m ²
AREA DI SCAVO	1,306 m

SEZIONE N.: 11
 QT. PROGETTO: 281,600



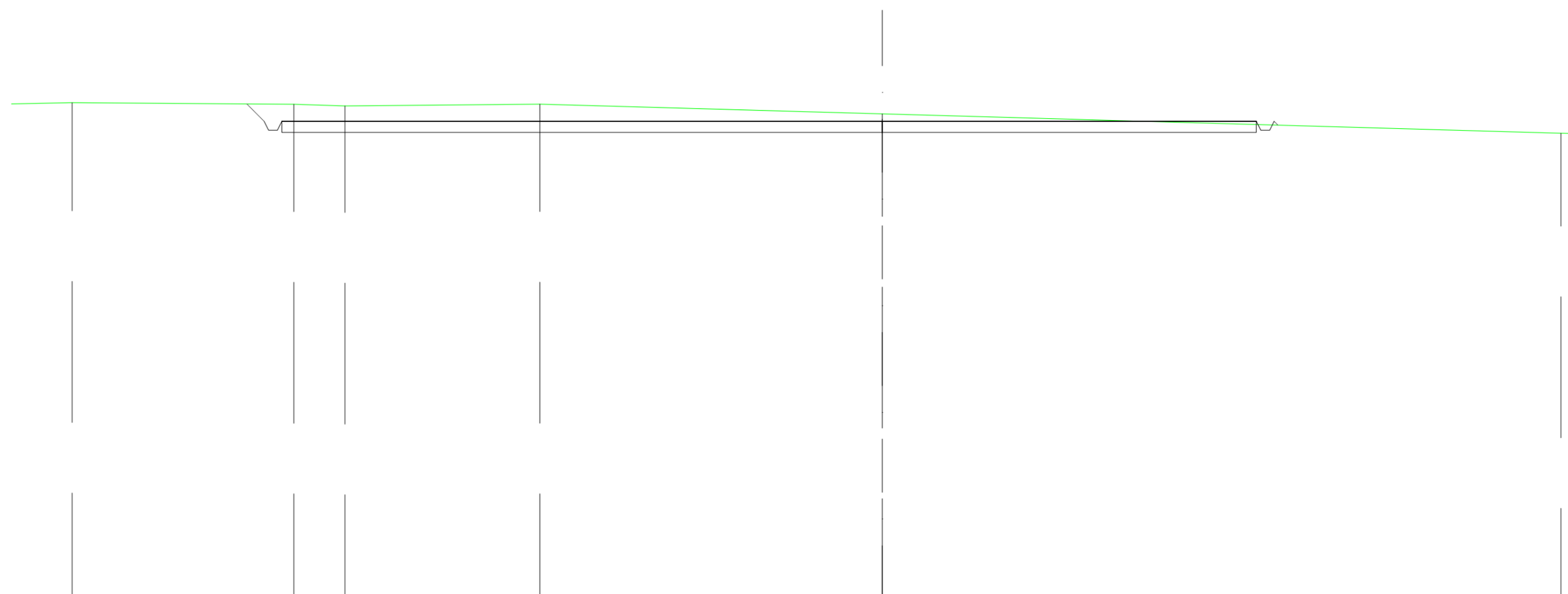
SCALA 1:200

QT.RIF. 260,000

DIST.PARZIALI TERRENO		3,95	6,65	4,43	10,01	4,57		36,97	
QUOTE TERRENO	-282,13	-282,05	-281,84	-281,89	-281,74	-281,66			-281,00
QUOTE PROGETTO		282,11 281,60 281,20 281,60				281,60			281,60 281,20 281,60 281,13
DIST. PARZIALI PROGETTO		0,51				55,33			0,86

SCAVI E BONIFICHE	
FOSSO	0,860 m ²
MANUFATTI	
SCAVO PER PARETI TRINCEA	0,304 m ²
AREA DI SCAVO	1,583 m

SEZIONE N.: 12
 QT. PROGETTO: 281,600



SCALA 1:200

QT.RIF. 260,000

DIST.PARZIALI TERRENO		9,98	2,30	8,78	15,41	30,55	
QUOTE TERRENO	-282,44		-282,37	-282,29	-282,37	-281,93	-281,06
QUOTE PROGETTO		282,38	281,60	281,20	281,60	281,60	281,43
DIST. PARZIALI PROGETTO		0,78			43,87		