

REGIONE
CALABRIA



Provincia di
Catanzaro



Committente:

Cropani Wind Energy S.r.l.
via Sardegna, 40
00187 Roma (RM)
P.IVA/C.F. 15856981004

Documento:

PROGETTO DEFINITIVO

Titolo del Progetto:

PARCO EOLICO "CROPANI"

Elaborato:

**Sezioni trasversali nuova viabilità
Asse 17**

ID PROGETTO	DISCIPLINA	CAPITOLO	TIPO	REVISIONE	SCALA	FORMATO
IT-VesCro-Gem	CW	RD	DW	0	1:200	VARIE

NOME FILE:

IT-VesCro-Gem-CW-RD-DW-05.21-Rev.0

Progettazione:



Ing. Saverio Pagliuso

Ing. Mario Francesco Perri

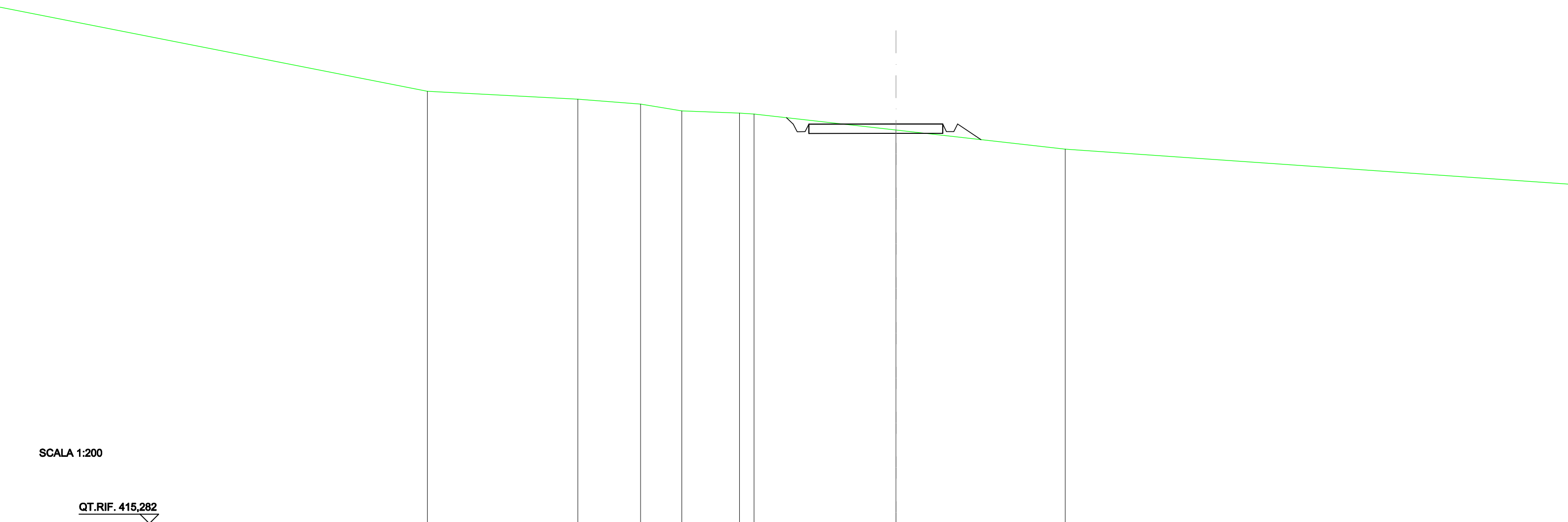
Ing. Giorgio Salatino

Ing. Claudio Coscarella

Rev:	Data Revisione	Descrizione Revisione	Redatto	Controllato	Approvato
00	Ottobre 2021	PRIMA EMISSIONE	GEMSA	GEMSA	CWE

SCAVI E BONIFICHE	
SCAVO PER PIATTAFORMA	2,197 m ²
SCAVO PER PARETI TRINCEA	0,056 m ²
FOSSO	0,468 m ²
RILEVATI	
RILEVATO PER PIATTAFORMA	0,049 m ²
RILEVATO PER SCARPATE	0,715 m ²
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
MISTO STABILIZZATO	3,583 m ²

SEZIONE N.: 2
 QT. PROGETTO: 436,681
 DIST.PROG.: 20,00
 DIST.PREC.: 20,00
 DIST.SUCC.: 30,00



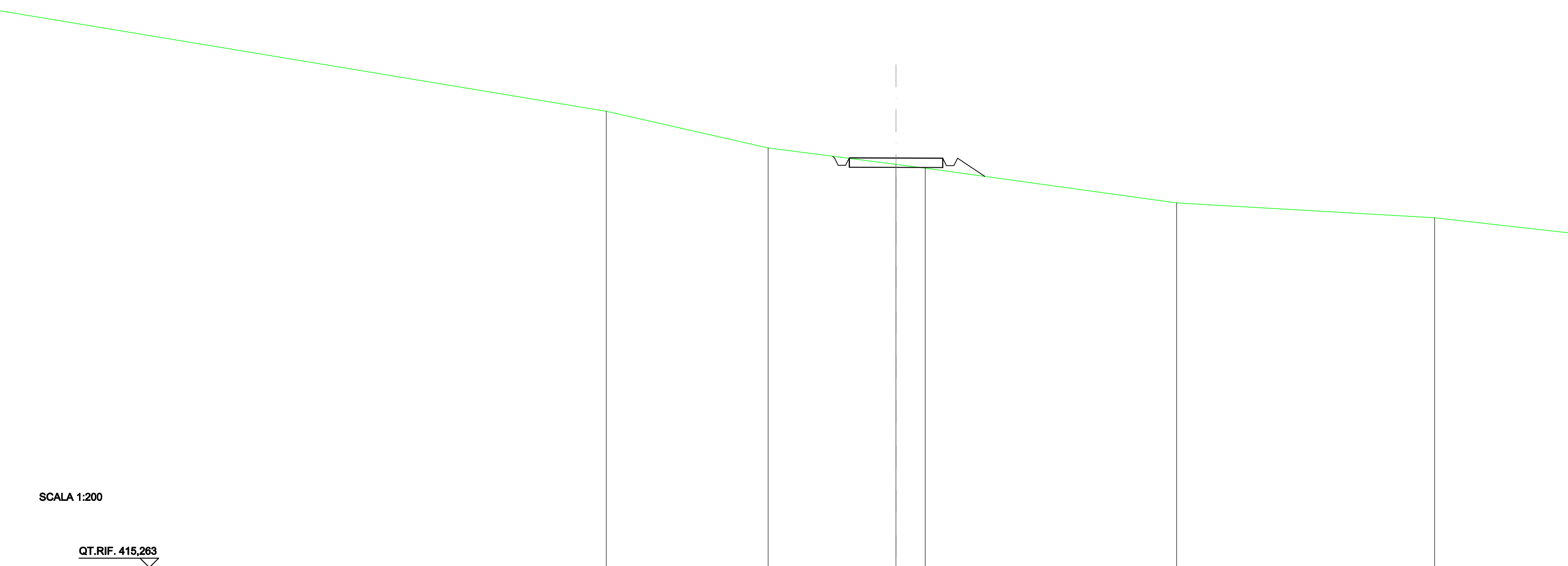
SCALA 1:200

QT.RIF. 415,282

QUOTE TERRENO	438,43	438,01	437,75	437,39	437,27	437,21	436,35	435,33
DIST.PARZIALI TERRENO	8,06	3,36	2,21	3,09	0,78	7,61	9,07	
QUOTE PROGETTO						437,02	436,68	436,68
DIST. PARZIALI PROGETTO						1,25	7,17	1,25

SCAVI E BONIFICHE	
SCAVO PER PIATTAFORMA	0,898 m ²
SCAVO PER PARETI TRINCEA	0,003 m ²
FOSSO	0,261 m ²
RILEVATI	
RILEVATO PER PIATTAFORMA	0,096 m ²
RILEVATO PER SCARPATE	0,894 m ²
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
MISTO STABILIZZATO	2,500 m ²

SEZIONE N.: 3
 QT. PROGETTO: 437,212
 DIST.PROG.: 50,00
 DIST.PREC.: 30,00
 DIST.SUCC.: 32,16



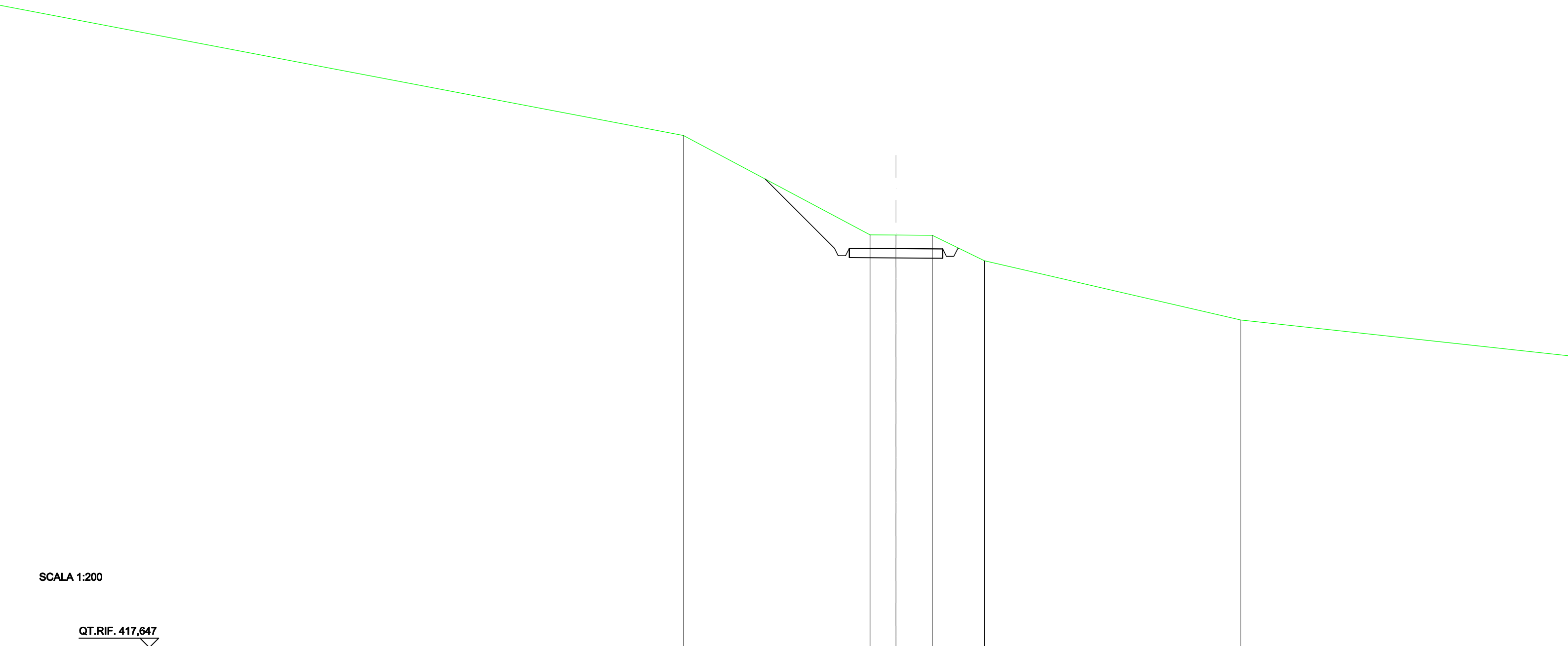
SCALA 1:200

QT.RIF. 415,263

QUOTE TERRENO		439,71		437,76		436,87	436,67		434,81		434,01			
DIST.PARZIALI TERRENO			8,67		6,85	1,57		13,47		13,82				
QUOTE PROGETTO					437,31	437,22	436,82	437,22	437,21	437,20	436,80	436,80	437,20	436,23
DIST. PARZIALI PROGETTO						5,00				1,46				

SCAVI E BONIFICHE	
SCAVO PER PIATTAFORMA	6,372 m ²
SCAVO PER PARETI TRINCEA	3,230 m ²
FOSSO	1,903 m ²
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
MISTO STABILIZZATO	2,500 m ²

SEZIONE N.: 4
 QT. PROGETTO: 439,029
 DIST.PROG.: 82,16
 DIST.PREC.: 32,16
 DIST.SUCC.: 32,05



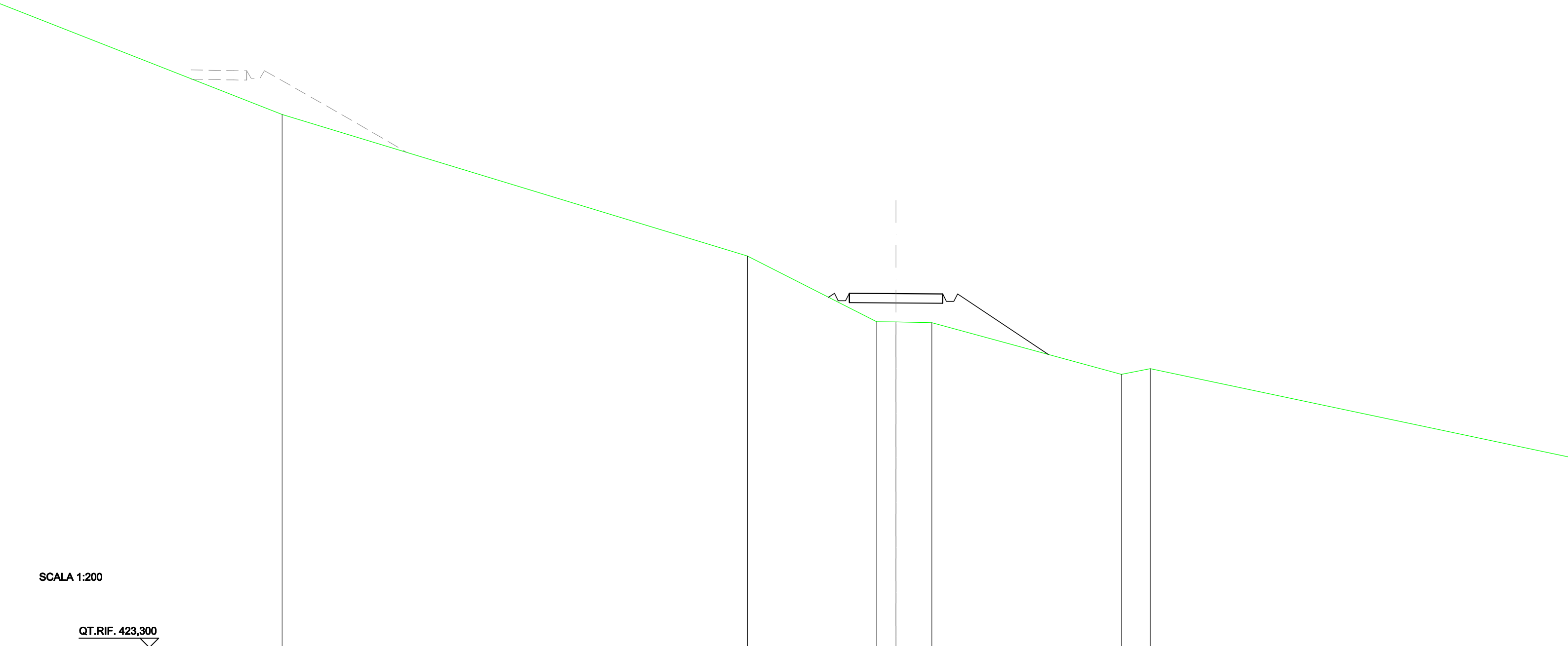
SCALA 1:200

QT.RIF. 417,647

QUOTE TERRENO		445,09			439,76	439,76	439,74	438,37		435,20	
DIST.PARZIALI TERRENO			10,00		1,39	1,94	2,79		13,74		
QUOTE PROGETTO			442,76		439,04	438,64	439,04		439,03		439,02
DIST. PARZIALI PROGETTO				3,72					5,00		

RILEVATI	
RILEVATO PER PIATTAFORMA	4,630 m ²
RILEVATO PER SCARPATE	6,147 m ²
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
MISTO STABILIZZATO	2,500 m ²

SEZIONE N.: 5
 QT. PROGETTO: 442,268
 DIST.PROG.: 114,21
 DIST.PREC.: 32,05
 DIST.SUCC.: 29,69



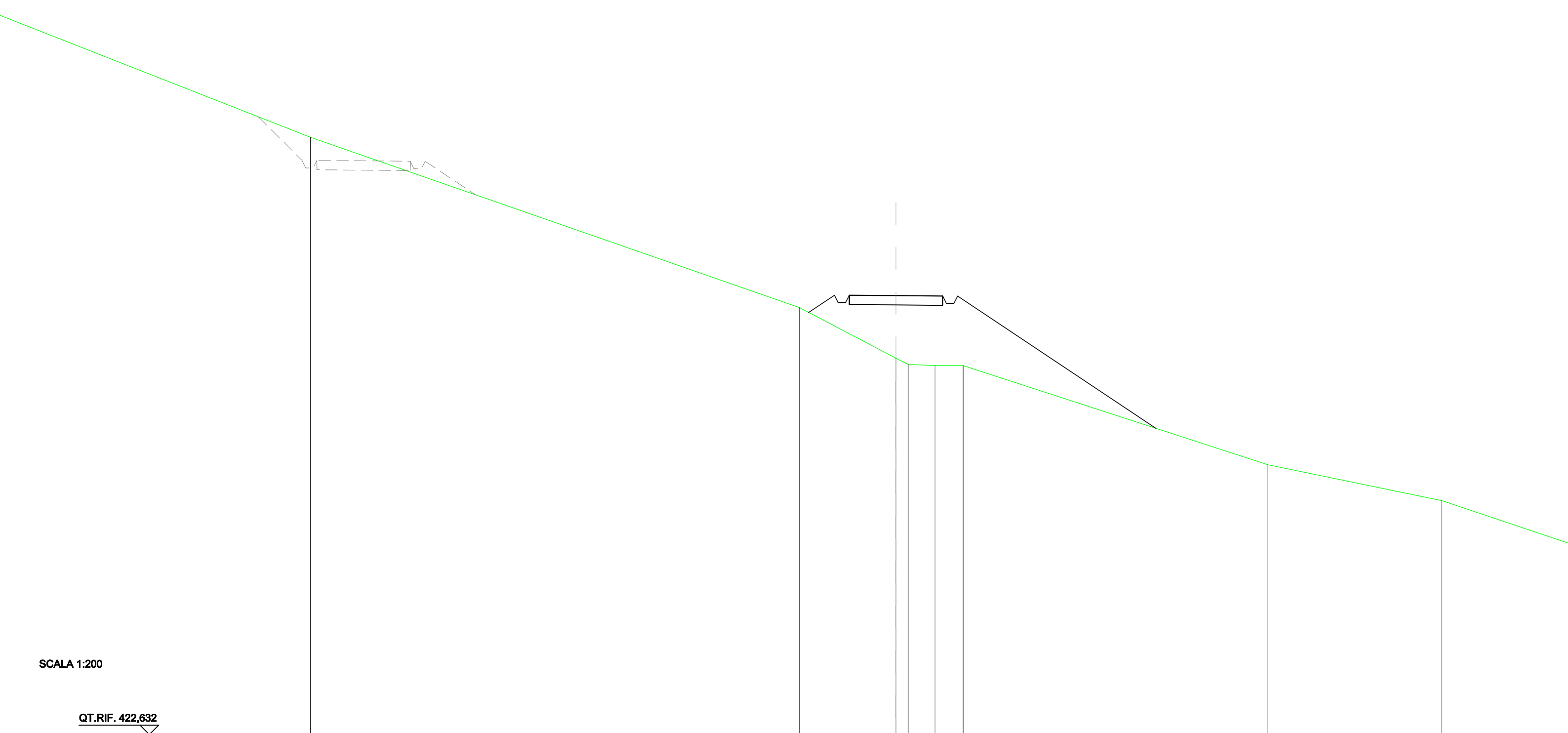
SCALA 1:200

QT.RIF. 423,300

QUOTE TERRENO	451,87			444,28			440,76	440,75	440,71			437,94	438,24		
DIST.PARZIALI TERRENO		24,92			6,93	1,04	1,92			10,15		1,54			
QUOTE PROGETTO					442,08	442,29	441,89	441,89	442,26	442,27	442,25	441,65	441,85	442,25	439,01
DIST. PARZIALI PROGETTO							5,00				4,86				

RILEVATI	
RILEVATO PER PIATTAFORMA	13,410 m ²
RILEVATO PER SCARPATE	24,419 m ²
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
MISTO STABILIZZATO	2,500 m ²

SEZIONE N.: 6
 QT. PROGETTO: 446,135
 DIST.PROG.: 143,90
 DIST.PREC.: 29,69
 DIST.SUCC.: 19,06



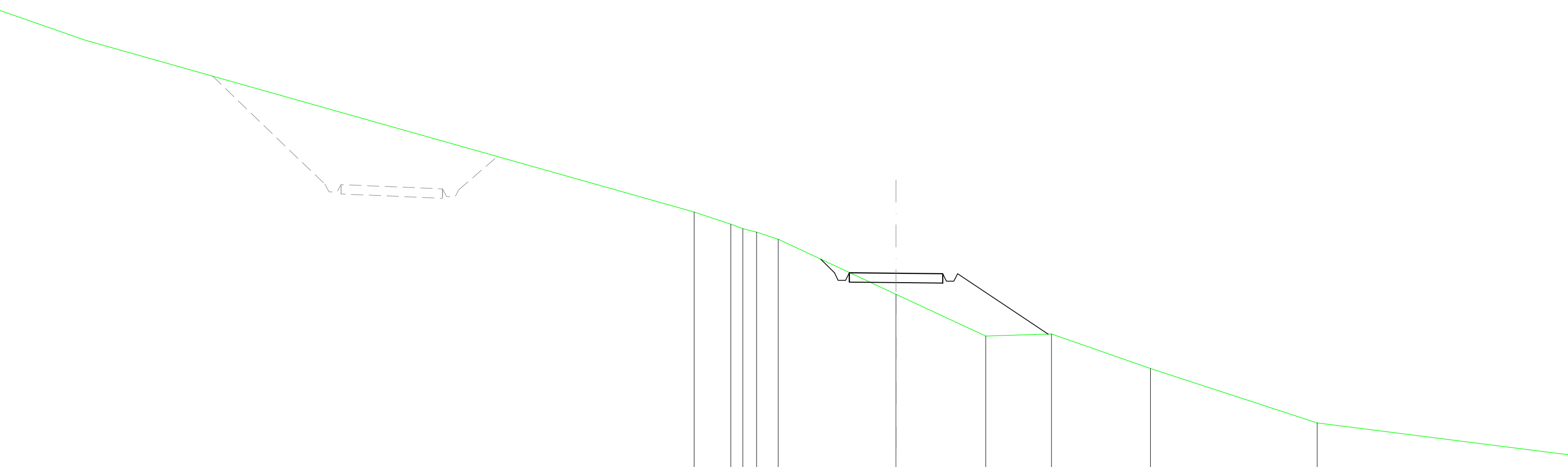
SCALA 1:200

QT.RIF. 422,632

QUOTE TERRENO	454,61	445,49	442,78	442,44	442,40	442,38	437,08	435,16
DIST.PARZIALI TERRENO		26,20	5,18	0,65	1,44	1,51	16,32	9,33
QUOTE PROGETTO		445,24	446,16	445,76	446,14	446,11	439,03	
DIST. PARZIALI PROGETTO		1,38		5,00			10,62	

SCAVI E BONIFICHE	
SCAVO PER PIATTAFORMA	0,296 m ²
SCAVO PER PARETI TRINCEA	0,144 m ²
FOSSO	0,405 m ²
RILEVATI	
RILEVATO PER PIATTAFORMA	3,404 m ²
RILEVATO PER SCARPATE	9,363 m ²
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
MISTO STABILIZZATO	2,500 m ²

SEZIONE N.: 7
 QT. PROGETTO: 447,895
 DIST.PROG.: 162,95
 DIST.PREC.: 19,06
 DIST.SUCC.: 20,49



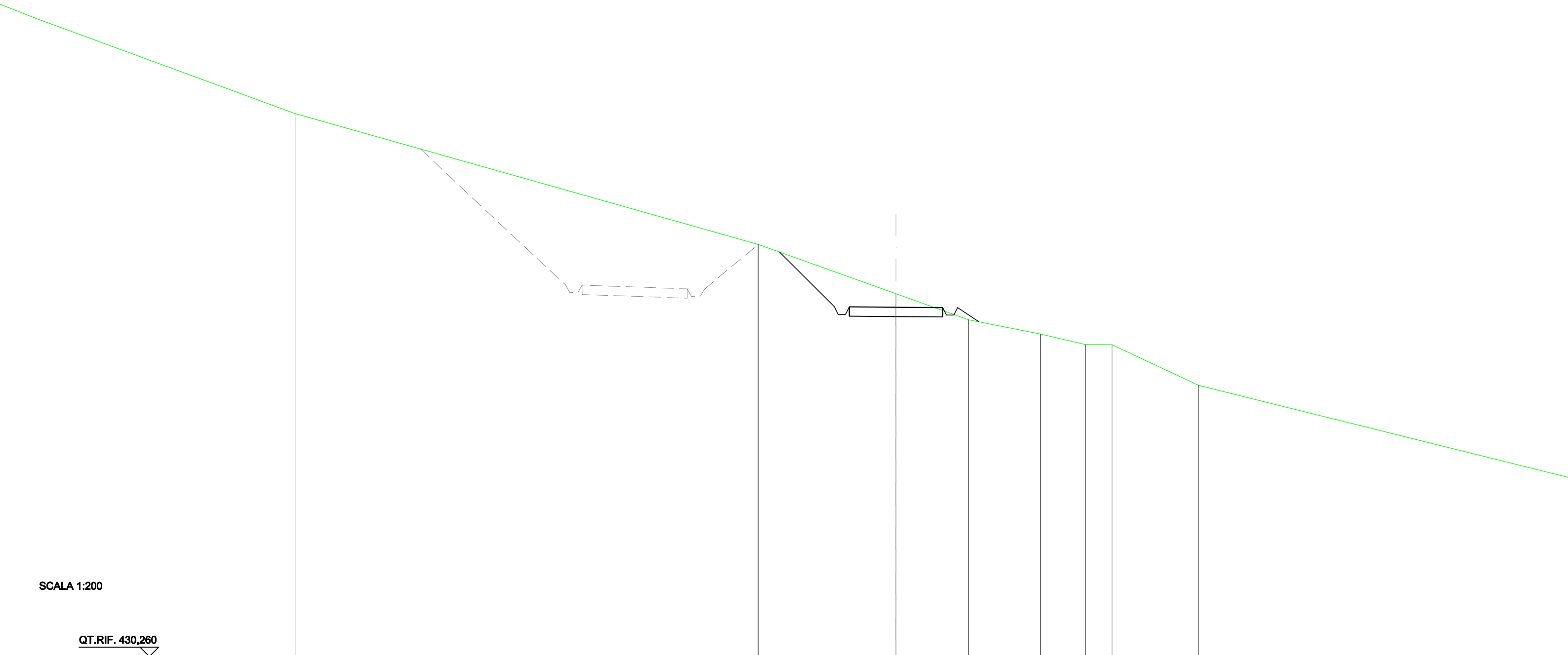
SCALA 1:200

QT.RIF. 428,530

QUOTE TERRENO		451,17	450,52	450,28	450,09	449,71		446,77		444,53	444,64		442,80		439,89
DIST.PARZIALI TERRENO		1,97	0,84	0,74	1,15		6,31		4,81	3,53		5,30		8,93	
QUOTE PROGETTO							448,65	447,92	447,52	447,52	447,87	447,47	447,47	447,87	444,64
DIST. PARZIALI PROGETTO							0,73		5,00				4,85		

SCAVI E BONIFICHE	
SCAVO PER PIATTAFORMA	6,125 m ²
SCAVO PER PARETI TRINCEA	2,772 m ²
FOSSO	1,687 m ²
RILEVATI	
RILEVATO PER SCARPATE	0,320 m ²
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
MISTO STABILIZZATO	2,500 m ²

SEZIONE N.: 8
 QT. PROGETTO: 448,976
 DIST.PROG.: 183,44
 DIST.PREC.: 20,49
 DIST.SUCC.: 16,56



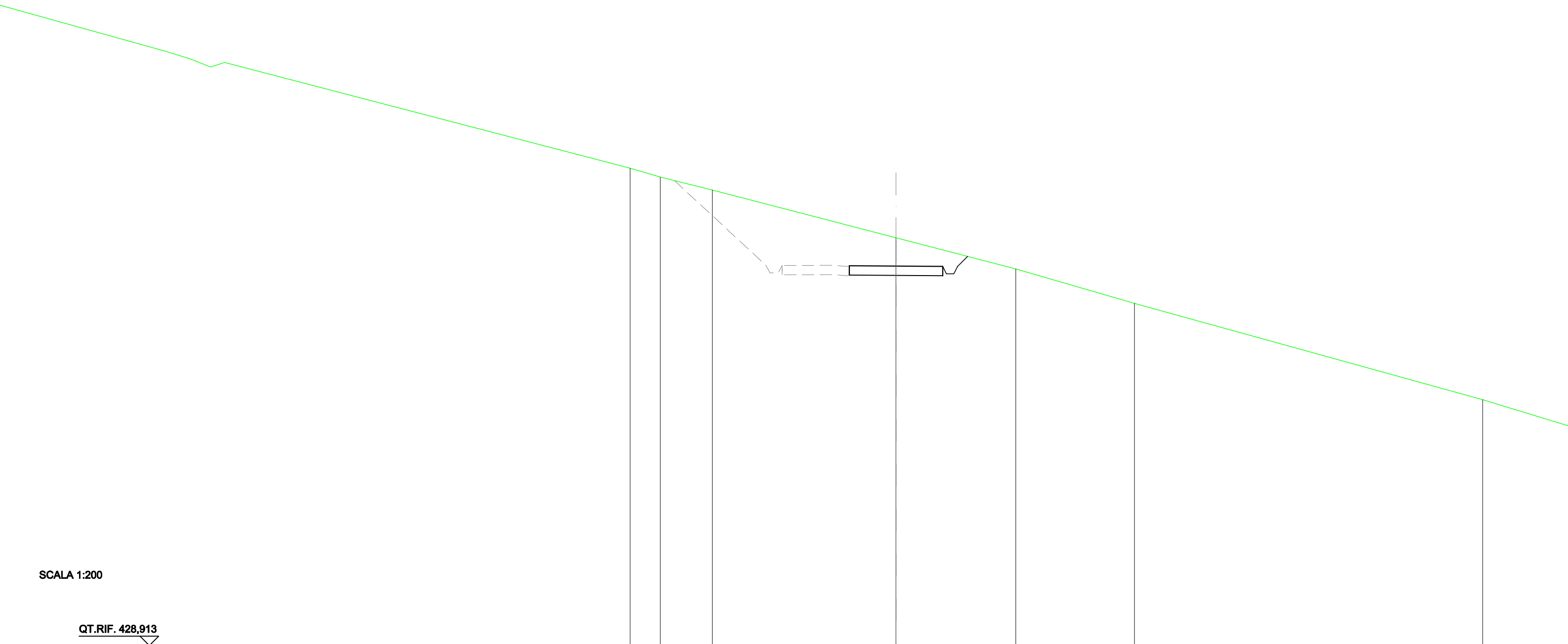
SCALA 1:200

QT.RIF. 430,260

QUOTE TERRENO	459,36		452,35		449,70		448,31		447,54		446,98		446,97		444,79
DIST.PARZIALI TERRENO		24,81		7,39		3,89		3,85		2,41		1,42		4,63	
QUOTE PROGETTO			451,94		449,00		448,96		448,56		448,56		448,96		448,20
DIST. PARZIALI PROGETTO			2,94		5,00		1,13								

SCAVI E BONIFICHE	
SCAVO PER PIATTAFORMA	10,066 m ²
SCAVO PER PARETI TRINCEA	0,180 m ²
FOSSO	0,862 m ²
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
MISTO STABILIZZATO	2,500 m ²

SEZIONE N.: 9
 QT. PROGETTO: 449,237
 DIST.PROG.: 200,00
 DIST.PREC.: 16,56
 DIST.SUCC.: 28,31



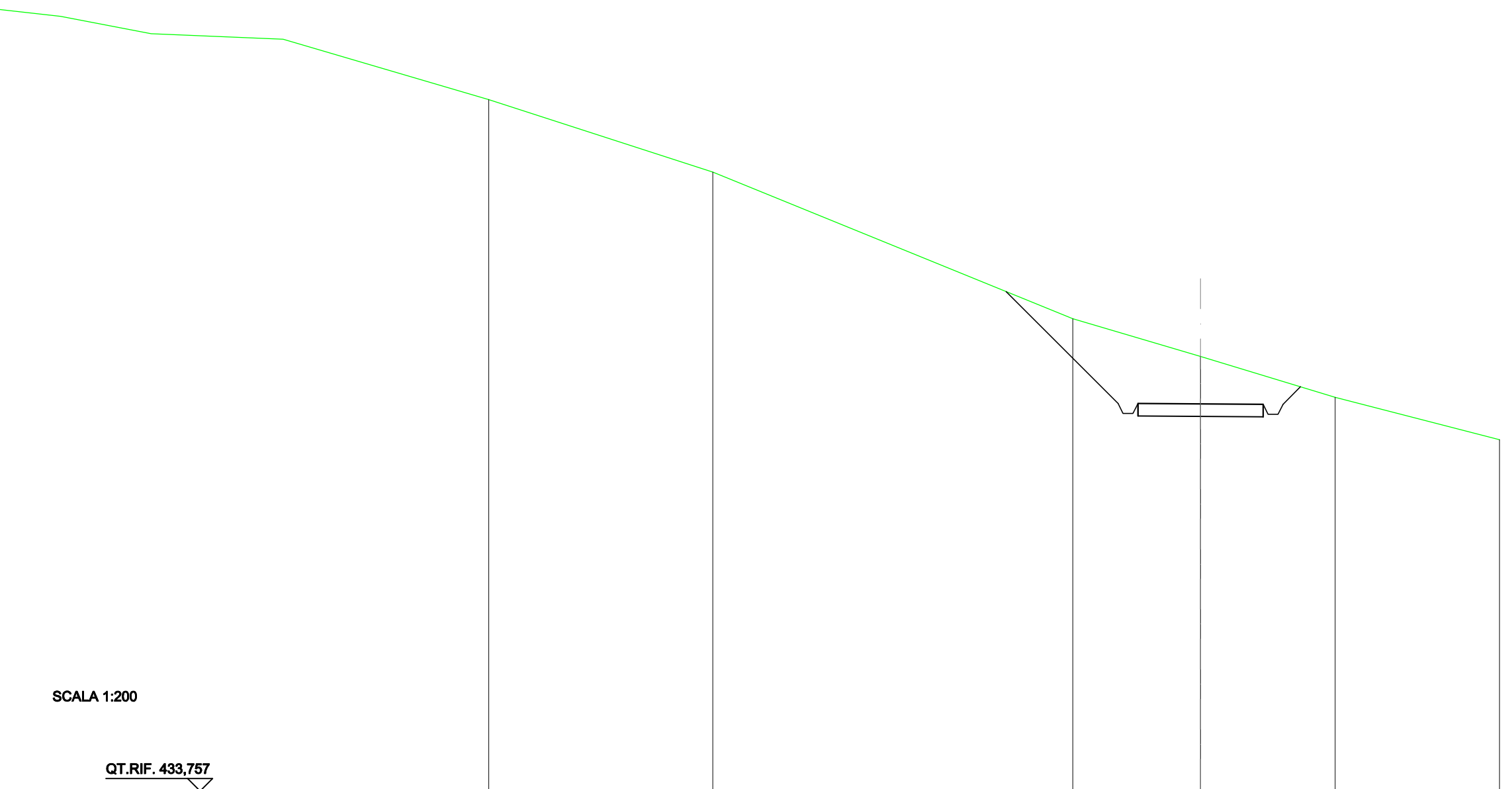
SCALA 1:200

QT.RIF. 428,913

QUOTE TERRENO		454,48	454,00	453,31		450,75		449,08		447,24		442,08
DIST.PARZIALI TERRENO		1,61	2,79		9,84		6,41		6,36		18,65	
QUOTE PROGETTO						449,26	449,24	449,22	448,62	448,62	449,22	449,75
DIST. PARZIALI PROGETTO							5,00		0,53			

SCAVI E BONIFICHE	
SCAVO PER PIATTAFORMA	11,944 m ²
SCAVO PER PARETI TRINCEA	6,422 m ²
FOSSO	3,490 m ²
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
MISTO STABILIZZATO	2,500 m ²

SEZIONE N.: 10
 QT. PROGETTO: 449,230
 DIST.PROG.: 228,31
 DIST.PREC.: 28,31



SCALA 1:200

QT.RIF. 433,757

QUOTE TERRENO	461,39	458,49		452,63	451,12	449,49	447,80
DIST.PARZIALI TERRENO		8,96	14,39		5,11	5,38	6,57
QUOTE PROGETTO				453,71	449,24 448,84 449,24	449,23	449,22 448,82 448,82 449,22 449,91
DIST. PARZIALI PROGETTO				4,47	5,00	0,70	