

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
CR03**

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-05.03-Rev.0

Progettazione:



Ing. Saverio Pagliuso

Ing. Mario Francesco Perri

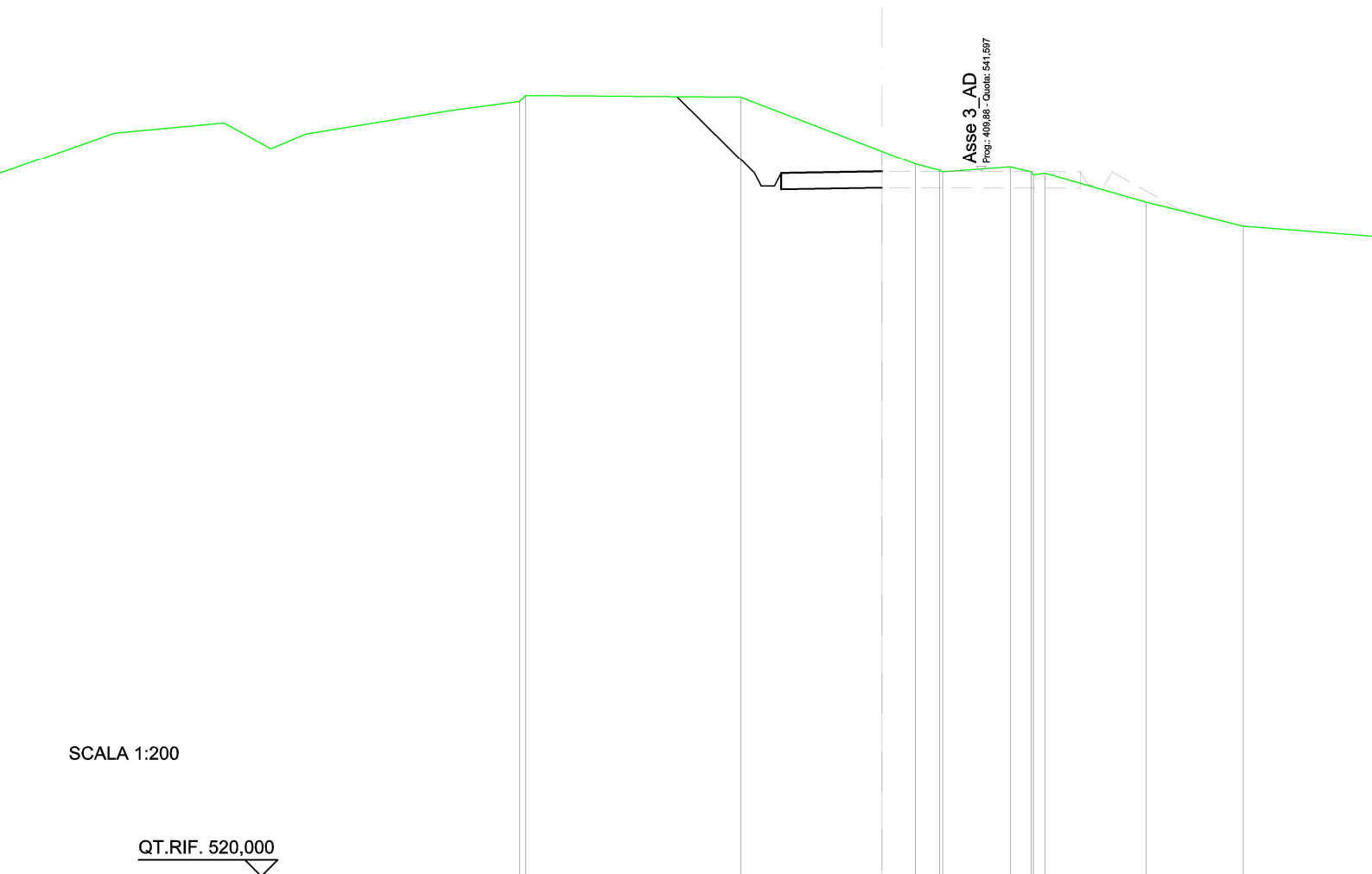
Ing. Giorgio Salatino

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	5,376 m ²
SCAVO PER PARETI TRINCEA	2,736 m ²
FOSSO	1,877 m ²
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
MISTO STABILIZZATO	1,544 m ²

SEZIONE N.: 1
 QT. PROGETTO: 541,605
 DIST.PROG.: 0,00
 DIST.SUCC.: 30,47



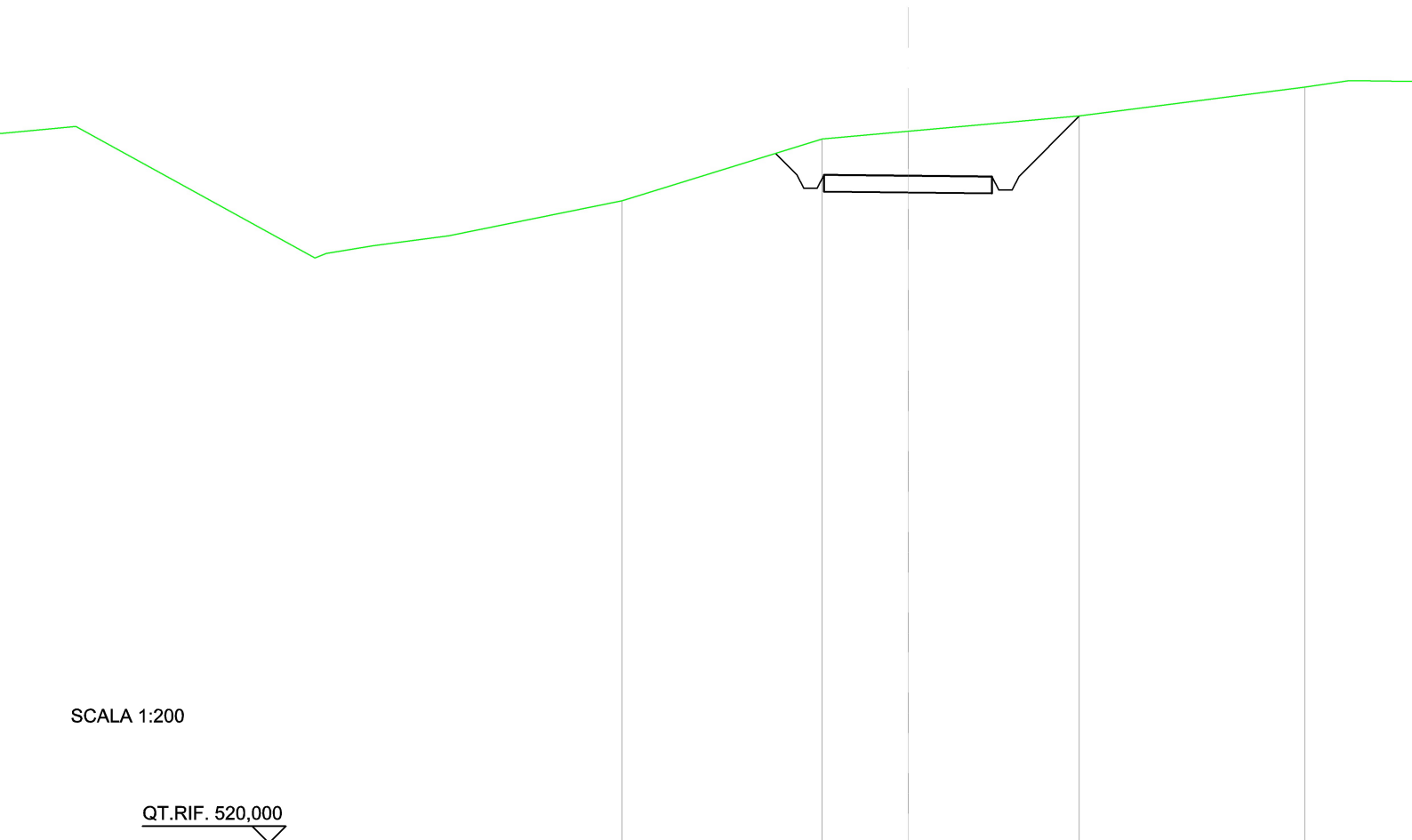
SCALA 1:200

QT.RIF. 520,000

QUOTE TERRENO	543,76 543,94	543,89	542,22	541,83 541,64 541,58	541,73 541,59 541,49 541,54	540,66	539,92
DIST.PARZIALI TERRENO	6,58	4,32	1,02 0,74	2,06	0,66	3,08	2,98
QUOTE PROGETTO	543,90	541,55 541,15 541,55	541,61				
DIST. PARZIALI PROGETTO		2,37					

SCAVI E BONIFICHE	
SCAVO PER PIATTAFORMA	9,096 m ²
SCAVO PER PARETI TRINCEA	1,740 m ²
FOSSO	2,528 m ²
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
MISTO STABILIZZATO	2,500 m ²

SEZIONE N.: 2
 QT. PROGETTO: 539,875
 DIST.PROG.: 30,47
 DIST.PREC.: 30,47
 DIST.SUCC.: 40,00



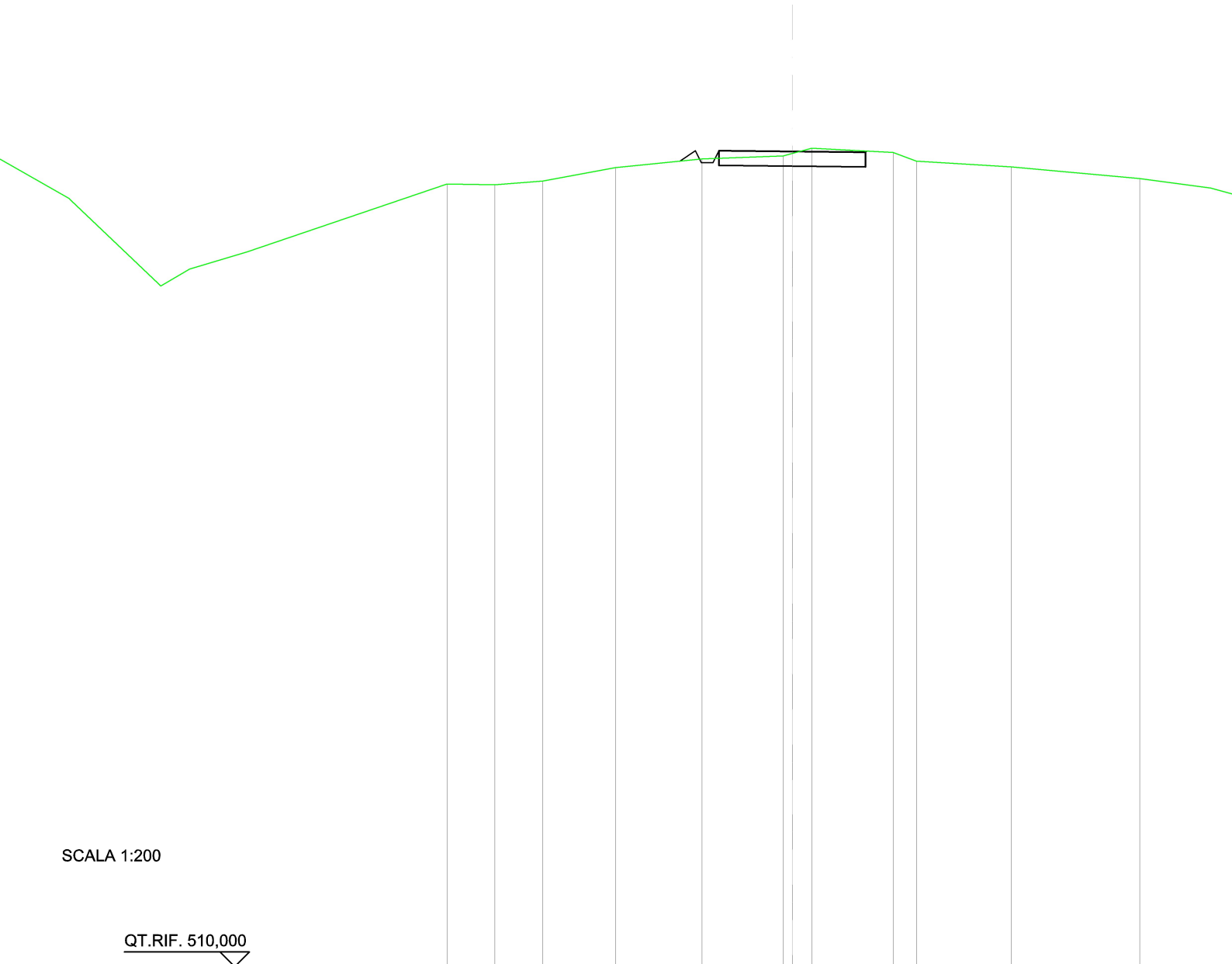
SCALA 1:200

QT.RIF. 520,000

QUOTE TERRENO	539,13	540,97	541,19	541,65	542,51						
DIST.PARZIALI TERRENO		5,95	2,55	5,10	6,70						
QUOTE PROGETTO		540,54	539,90	539,50	539,50	539,90	539,87	539,85	539,45	539,85	541,65
DIST. PARZIALI PROGETTO		0,64				5,00			1,80		

SCAVI E BONIFICHE	
SCAVO PER PIATTAFORMA	2,175 m ²
SCAVO PER PARETI TRINCEA	0,001 m ²
FOSSO	0,061 m ²
RILEVATI	
RILEVATO PER SCARPATE	0,117 m ²
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
MISTO STABILIZZATO	2,500 m ²

SEZIONE N.: 4
 QT. PROGETTO: 537,789
 DIST.PROG.: 100,00
 DIST.PREC.: 29,53
 DIST.SUCC.: 25,00



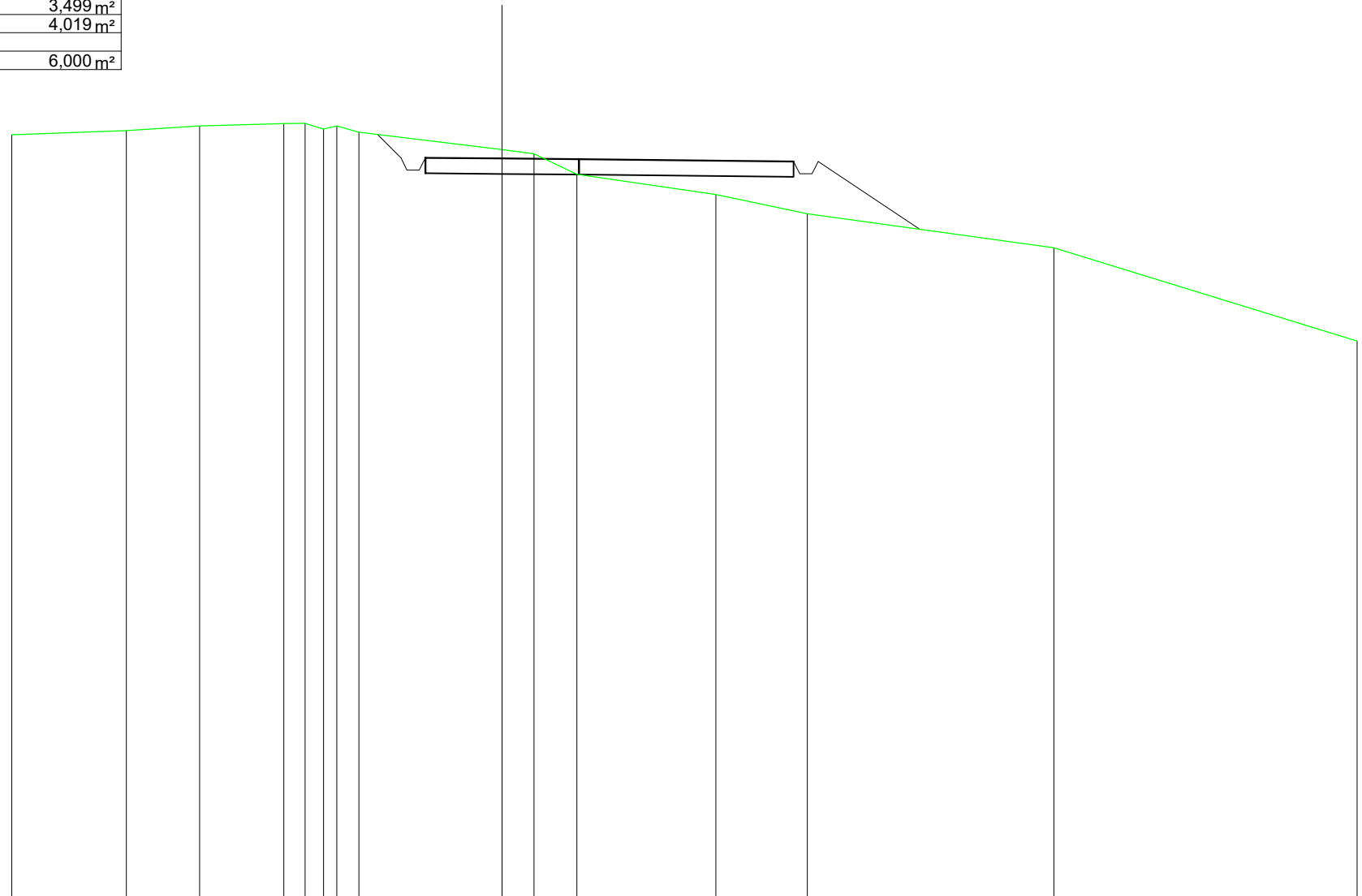
SCALA 1:200

QT.RIF. 510,000

QUOTE TERRENO	536,68	536,65	536,78	537,24	537,54	537,64	537,72	537,75	537,26	536,87
DIST.PARZIALI TERRENO	1,63	1,64	2,47	2,95	2,77	0,67	2,76	0,80	3,22	4,39
QUOTE PROGETTO					537,46	537,81	537,41	537,81	537,76	
DIST. PARZIALI PROGETTO					0,53	5,00				

SCAVI E BONIFICHE	
SCAVO PER PIATTAFORMA	3,559 m ²
SCAVO PER PARETI TRINCEA	0,253 m ²
FOSSO	0,734 m ²
RILEVATI	
RILEVATO PER PIATTAFORMA	3,499 m ²
RILEVATO PER SCARPATE	4,019 m ²
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
MISTO STABILIZZATO	6,000 m ²

SEZIONE N.: 5
 QT. PROGETTO: 537,696
 DIST.PROG.: 125,00
 DIST.PREC.: 25,00
 DIST.SUCC.: 37,00



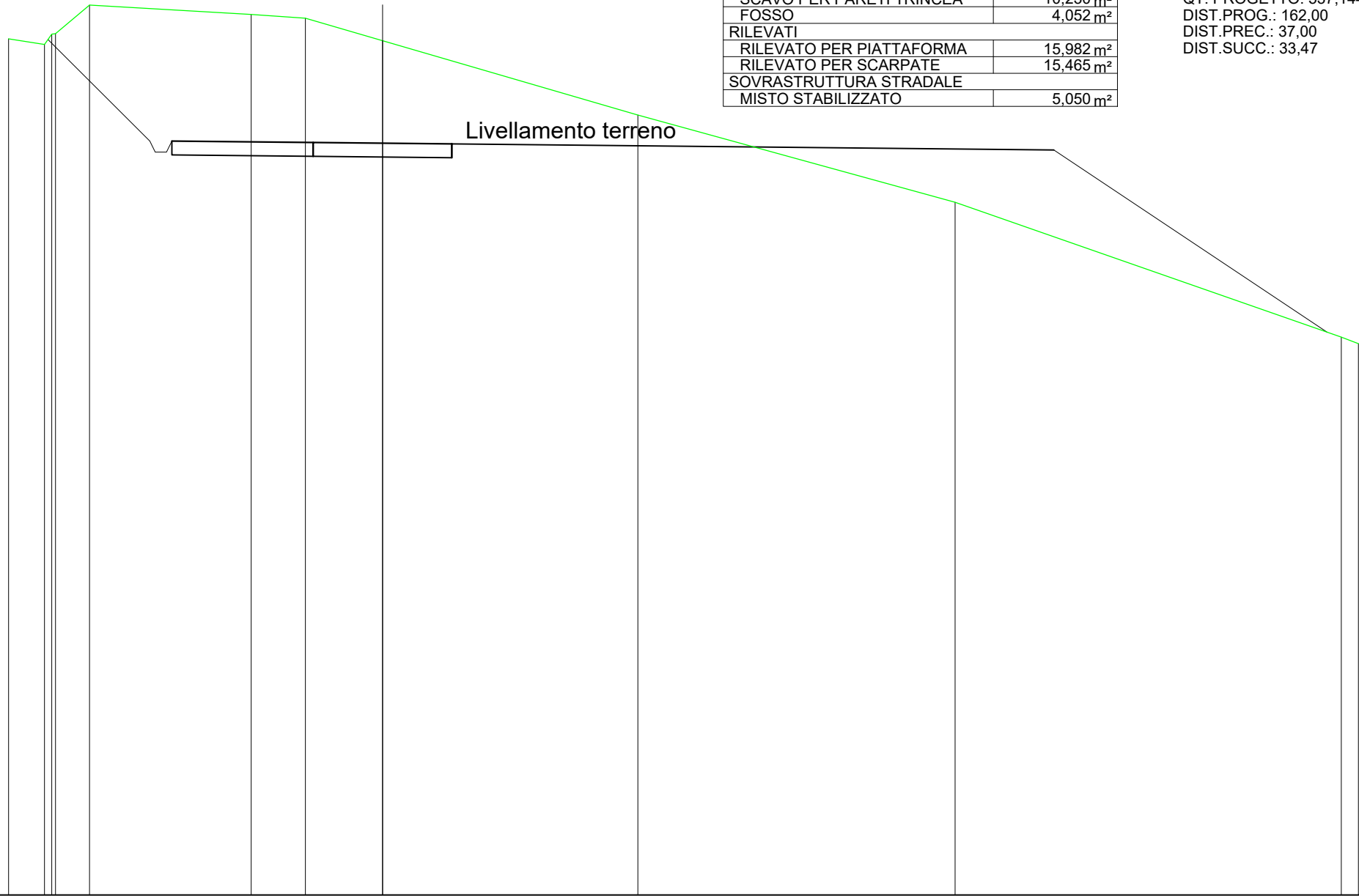
SCALA 1:200

QT.RIF. 513,495

QUOTE TERRENO	538,47	538,61	538,76	538,84	538,84	538,66	538,76	538,55	537,99	537,85	537,18	536,53	535,90	534,79	531,75
DIST.PARZIALI TERRENO	3,74	2,38	2,74	0,70	0,60	0,72		4,67	1,04	1,39	4,54	2,98	8,03	9,89	
QUOTE PROGETTO								538,48	537,70	537,67			537,60	535,39	
DIST. PARZIALI PROGETTO								0,76			12,00			3,32	

SCAVI E BONIFICHE	
SCAVO PER PIATTAFORMA	63,250 m ²
SCAVO PER PARETI TRINCEA	10,230 m ²
FOSSO	4,052 m ²
RILEVATI	
RILEVATO PER PIATTAFORMA	15,982 m ²
RILEVATO PER SCARPATE	15,465 m ²
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
MISTO STABILIZZATO	5,050 m ²

SEZIONE N.: 6
 QT. PROGETTO: 537,144
 DIST.PROG.: 162,00
 DIST.PREC.: 37,00
 DIST.SUCC.: 33,47



Livellamento terreno

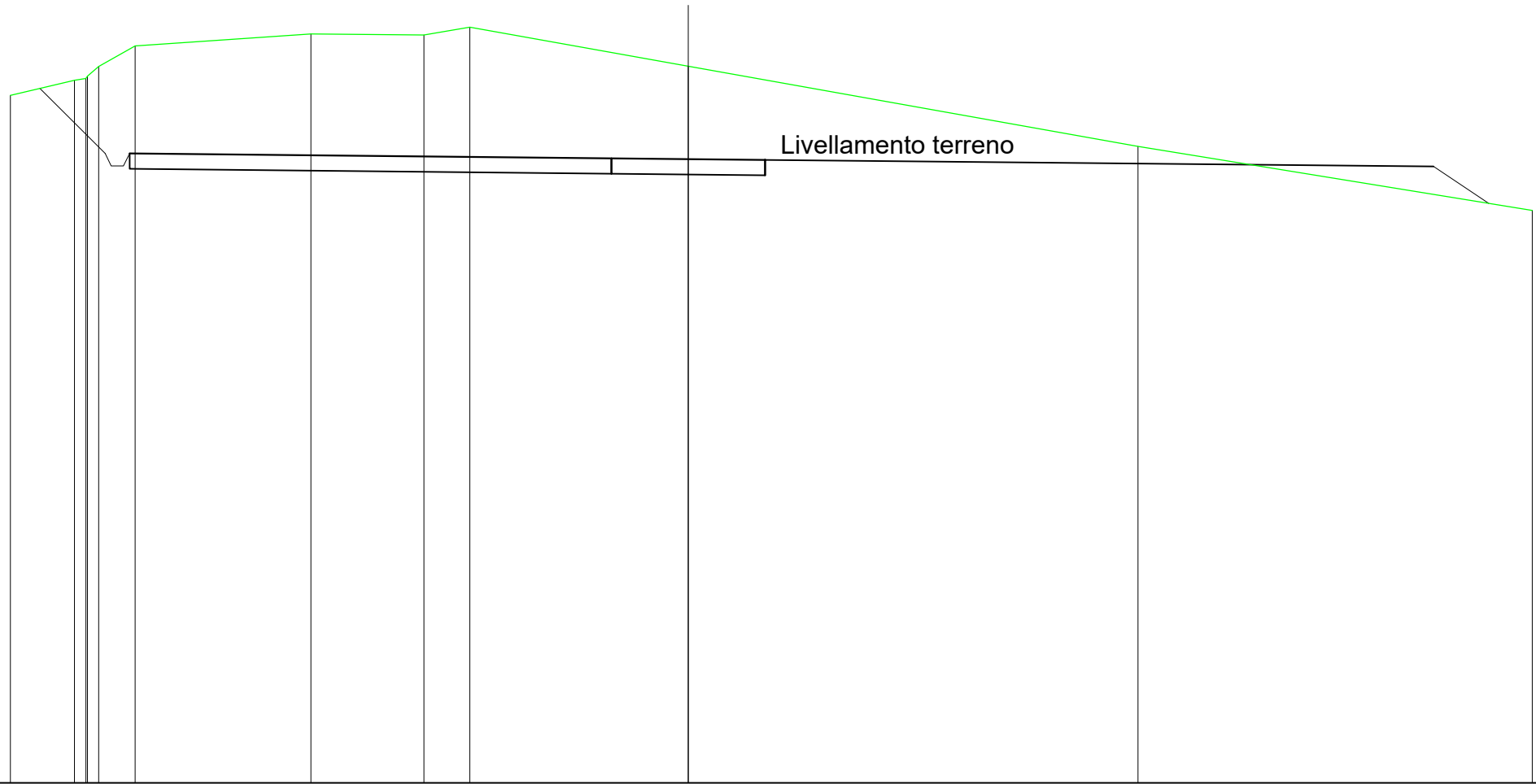
SCALA 1:200

QT.RIF. 510,000

QUOTE TERRENO	540,91	540,71	541,08	541,10	542,13		541,80	541,66	540,85		538,16		535,02		530,14	529,91	
DIST.PARZIALI TERRENO	1,30	1,23			5,83		1,96	2,78		9,21		11,45		13,93		0,63	
QUOTE PROGETTO		540,89				537,22	536,82	536,82	537,22		537,17	537,14	537,12		536,90		530,32
DIST. PARZIALI PROGETTO			3,67							31,83				9,87			

SCAVI E BONIFICHE	
SCAVO PER PIATTAFORMA	105,772 m ²
SCAVO PER PARETI TRINCEA	2,878 m ²
FOSSO	2,781 m ²
RILEVATI	
RILEVATO PER PIATTAFORMA	2,709 m ²
RILEVATO PER SCARPATE	0,818 m ²
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
MISTO STABILIZZATO	10,332 m ²

SEZIONE N.: 7
 QT. PROGETTO: 536,578
 DIST.PROG.: 195,47
 DIST.PREC.: 33,47
 DIST.SUCC.: 28,32



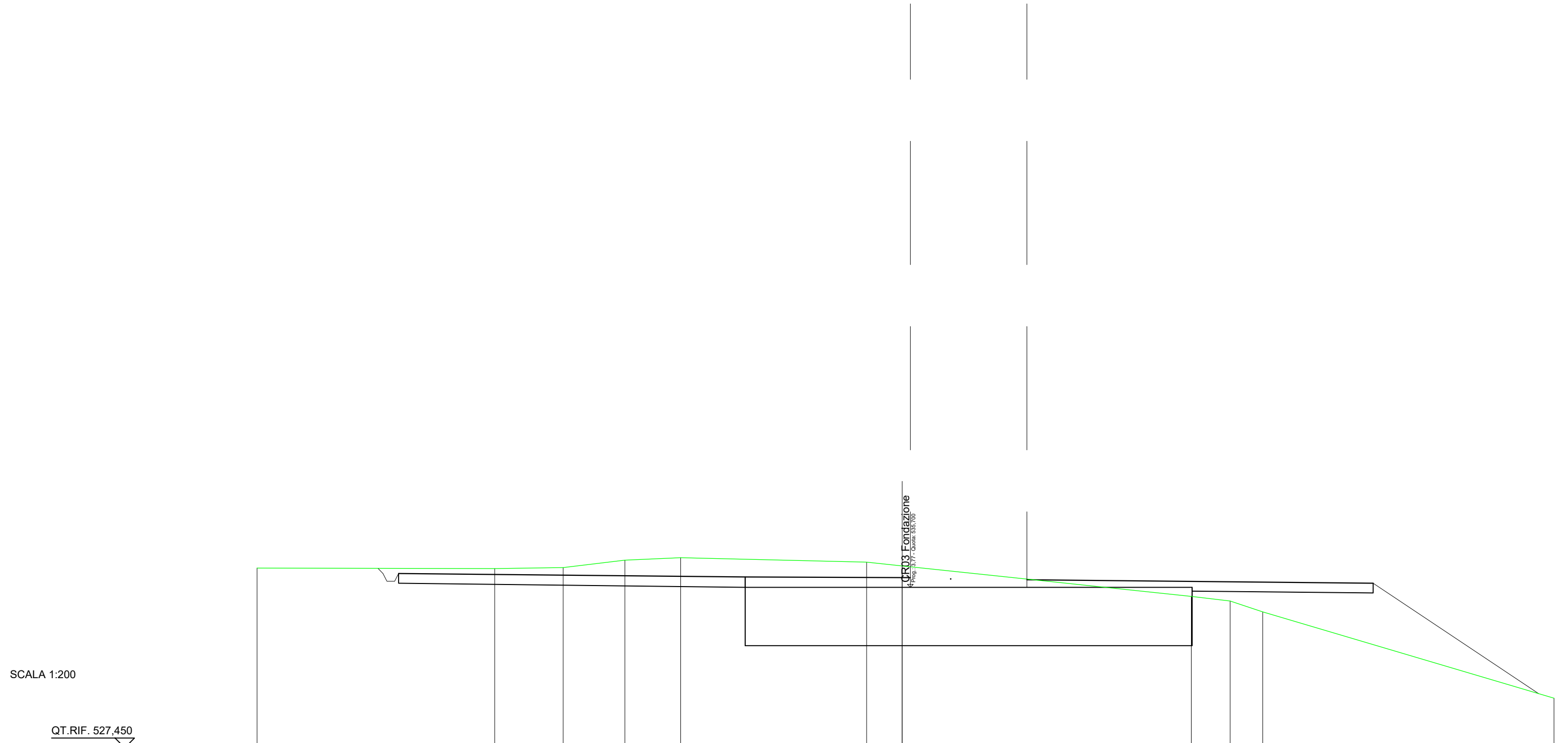
SCALA 1:200

QT.RIF. 516,289

QUOTE TERRENO	538,65	539,14	539,20	539,28	539,59	540,26	540,65	540,62	540,87	539,60	536,99	534,91
DIST.PARZIALI TERRENO	2,09	1,18	5,72	3,67	1,50	7,10	14,62	12,82				
QUOTE PROGETTO	538,88	536,76	536,36	536,36	536,76	536,60	536,58	536,55	536,34	535,14		
DIST. PARZIALI PROGETTO	2,12						42,40			1,80		

SCAVI E BONIFICHE	
SCAVO PER PIATTAFORMA	19,328 m ²
SCAVO PER PARETI TRINCEA	0,034 m ²
FOSSO	0,447 m ²
ESTRADOSSO FONDAZIONE	15,935 m ²
SCAVO PER PLINTO	67,438 m ²
RILEVATI	
RILEVATO PER PIATTAFORMA	13,170 m ²
RILEVATO PER SCARPATE	14,566 m ²
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
MISTO STABILIZZATO	21,285 m ²
MANUFATTI	
CLS PER PLINTO	68,999 m ²

SEZIONE N.: 8
 QT. PROGETTO: 536,157
 DIST.PROG.: 223,79
 DIST.PREC.: 28,32
 DIST.SUCC.: 11,50



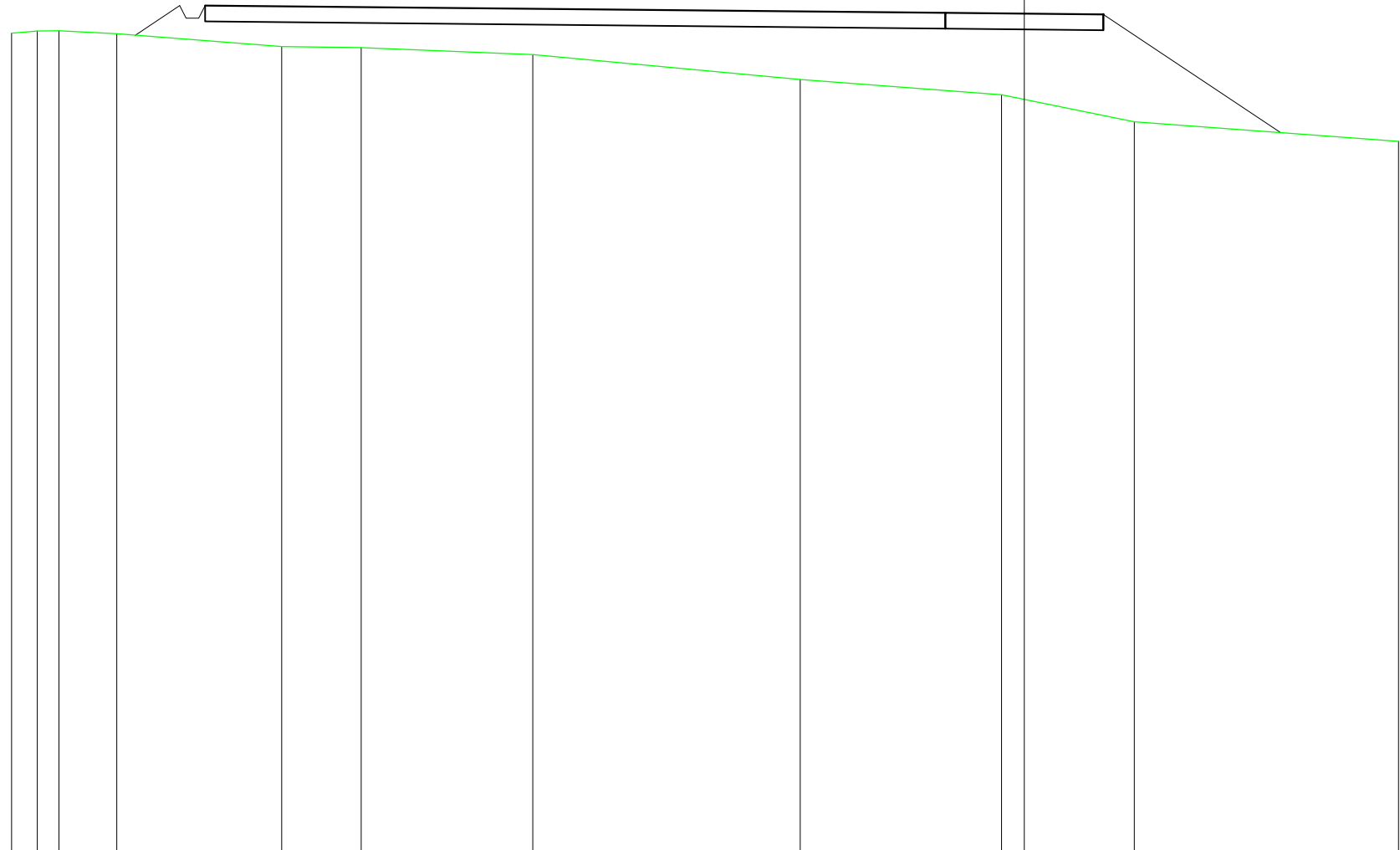
SCALA 1:200

QT.RIF. 527,450

QUOTE TERRENO		536,66	536,72	537,10	537,23		537,00	536,80		535,24	535,00	534,44		
DIST.PARZIALI TERRENO			3,52	3,17	2,87		9,56	1,83		14,88	1,99	1,67		
QUOTE PROGETTO		536,68	536,42	536,02	536,02		536,24	536,20	536,20	536,13	536,09		535,91	530,24
DIST. PARZIALI PROGETTO								50,14					8,51	

RILEVATI	
RILEVATO PER PIATTAFORMA	38,837 m ²
RILEVATO PER SCARPATE	10,689 m ²
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
MISTO STABILIZZATO	14,231 m ²
MANUFATTI	
CLS PER PLINTO	0,154 m ²

SEZIONE N.: 9
 QT. PROGETTO: 535,985
 DIST.PROG.: 235,29
 DIST.PREC.: 11,50



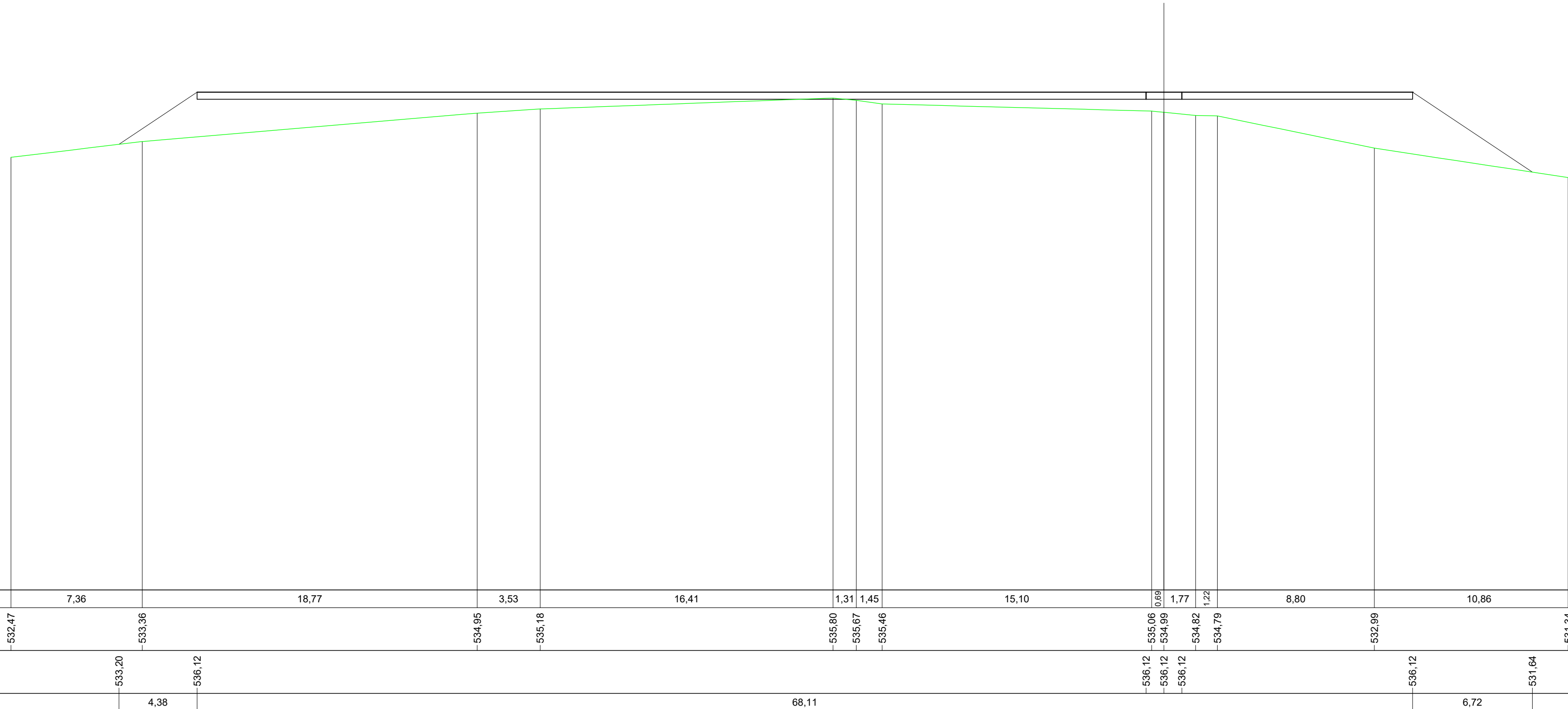
SCALA 1:200

QT.RIF. 509,398

QUOTE TERRENO	535,37	535,44	535,45	535,35	534,95	534,91	534,69	533,90	533,43	533,28	532,57	531,95
DIST.PARZIALI TERRENO	0,81	0,69	1,83	5,21	2,52	5,42	8,46	6,37	0,71	3,48	17,71	
QUOTE PROGETTO				535,31	536,24	535,84	536,24		536,01	535,99	535,96	532,22
DIST. PARZIALI PROGETTO				1,41			28,41				5,60	

SCAVI E BONIFICHE	
SCAVO PER PIATTAFORMA	0,101 m ²
RILEVATI	
RILEVATO PER PIATTAFORMA	61,305 m ²
RILEVATO PER SCARPATE	17,044 m ²
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
MISTO STABILIZZATO	27,245 m ²

SEZIONE N.: 10
 QT. PROGETTO: 536,122
 DIST.SUCC.: 20,81

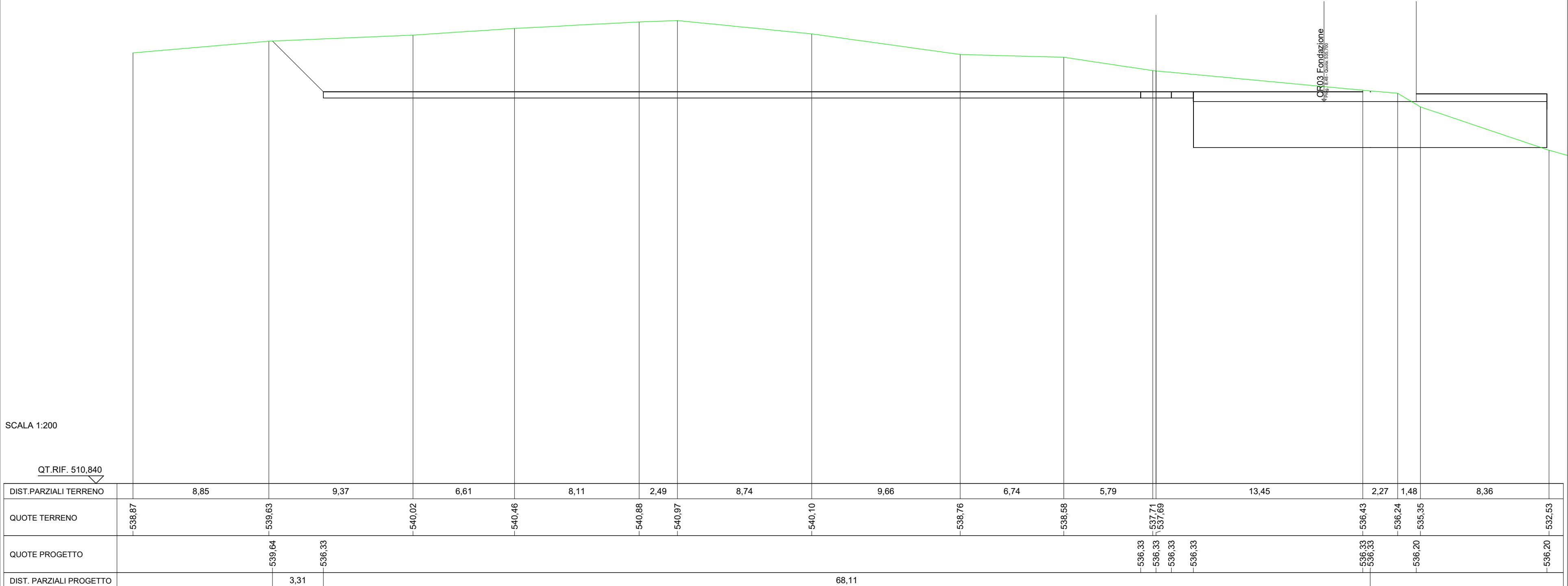


SCALA 1:200

QT.RIF. 508,233

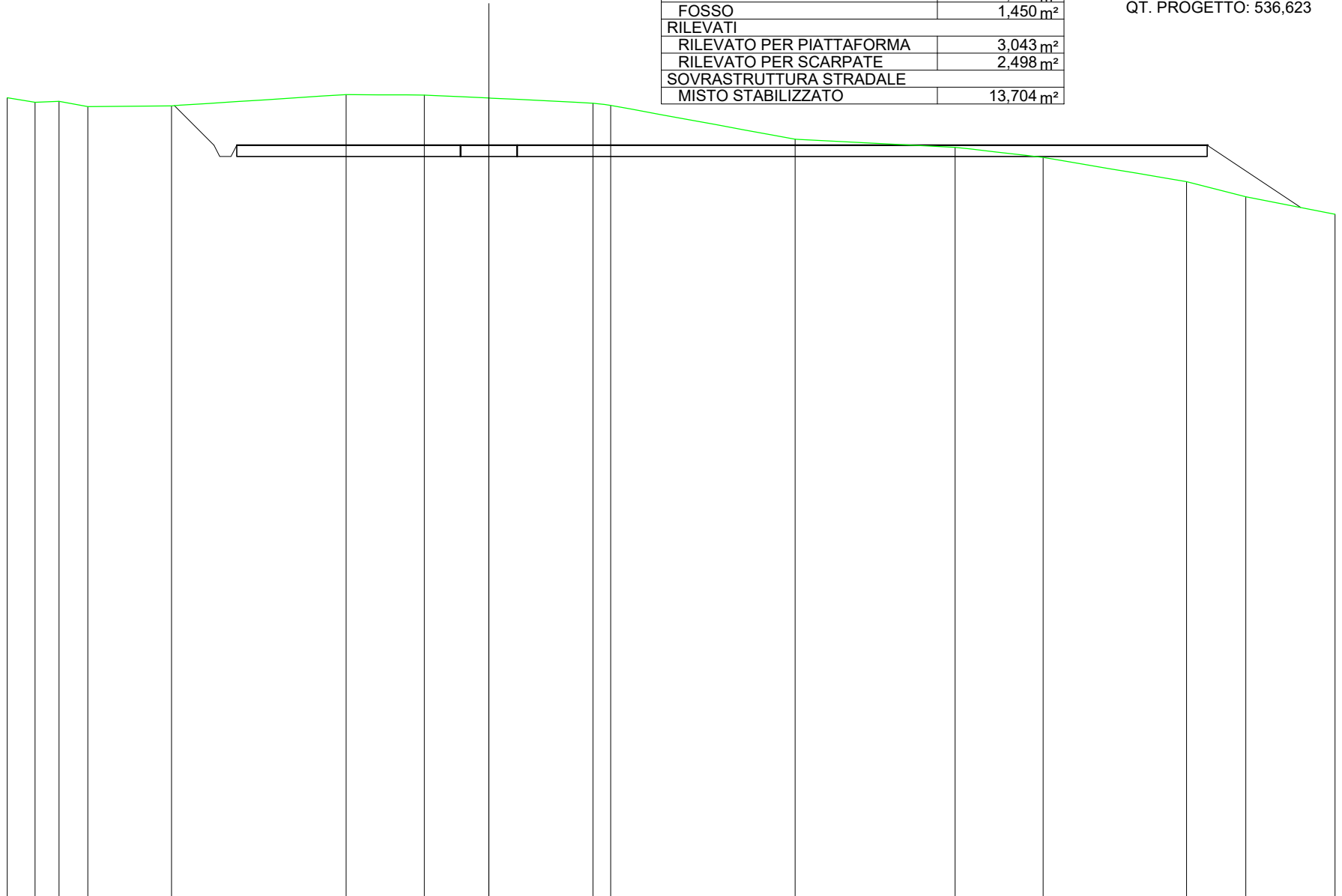
SCAVI E BONIFICHE	
SCAVO PER PIATTAFORMA	223,743 m ²
SCAVO PER PARETI TRINCEA	5,701 m ²
ESTRADOSSO FONDAZIONE	3,987 m ²
SCAVO PER PLINTO	54,627 m ²
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
MISTO STABILIZZATO	38,736 m ²
MANUFATTI	
CLS PER PLINTO	68,988 m ²

SEZIONE N.: 11
 QT. PROGETTO: 536,330
 DIST.PREC.: 20,81
 DIST.SUCC.: 29,33



SCAVI E BONIFICHE	
SCAVO PER PIATTAFORMA	38,209 m ²
SCAVO PER PARETI TRINCEA	1,038 m ²
FOSSO	1,450 m ²
RILEVATI	
RILEVATO PER PIATTAFORMA	3,043 m ²
RILEVATO PER SCARPATE	2,498 m ²
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
MISTO STABILIZZATO	13,704 m ²

SEZIONE N.: 12
 QT. PROGETTO: 536,623



SCALA 1:200

QT.RIF. 510,000

DIST.PARZIALI TERRENO		0,98	0,85	1,01	2,95	6,17	2,76	2,27	3,68	0,62	6,51	5,65	3,10	5,06	2,10	4,61	
QUOTE TERRENO	-	538,30	538,14	538,17	537,99	538,01	538,41	538,39	538,29	538,11	538,03	536,83	536,55	536,19	535,34	534,80	533,90
QUOTE PROGETTO					538,02	536,62	536,22	536,22	536,62	536,62					536,62		534,43
DIST. PARZIALI PROGETTO					1,40						34,26				3,29		