

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
CR11**

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-05.11-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

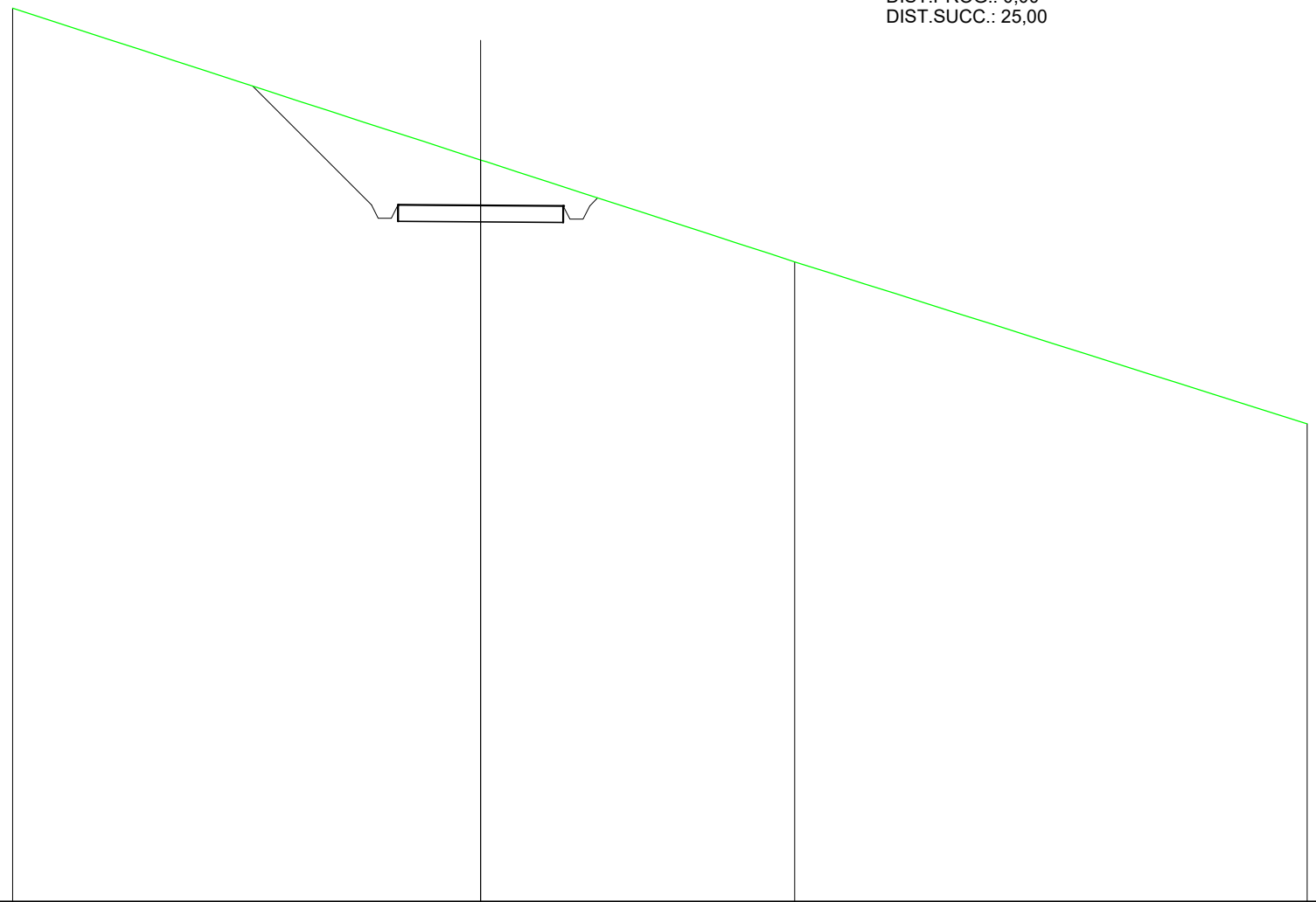
SCAVI E BONIFICHE	
SCAVO PER PIATTAFORMA	9,377 m ²
SCAVO PER PARETI TRINCEA	4,410 m ²
FOSSO	2,681 m ²
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
MISTO STABILIZZATO	2,500 m ²

SEZIONE N.: 1
 QT. PROGETTO: 454,257
 DIST.PROG.: 0,00
 DIST.SUCC.: 25,00

SCALA 1:200

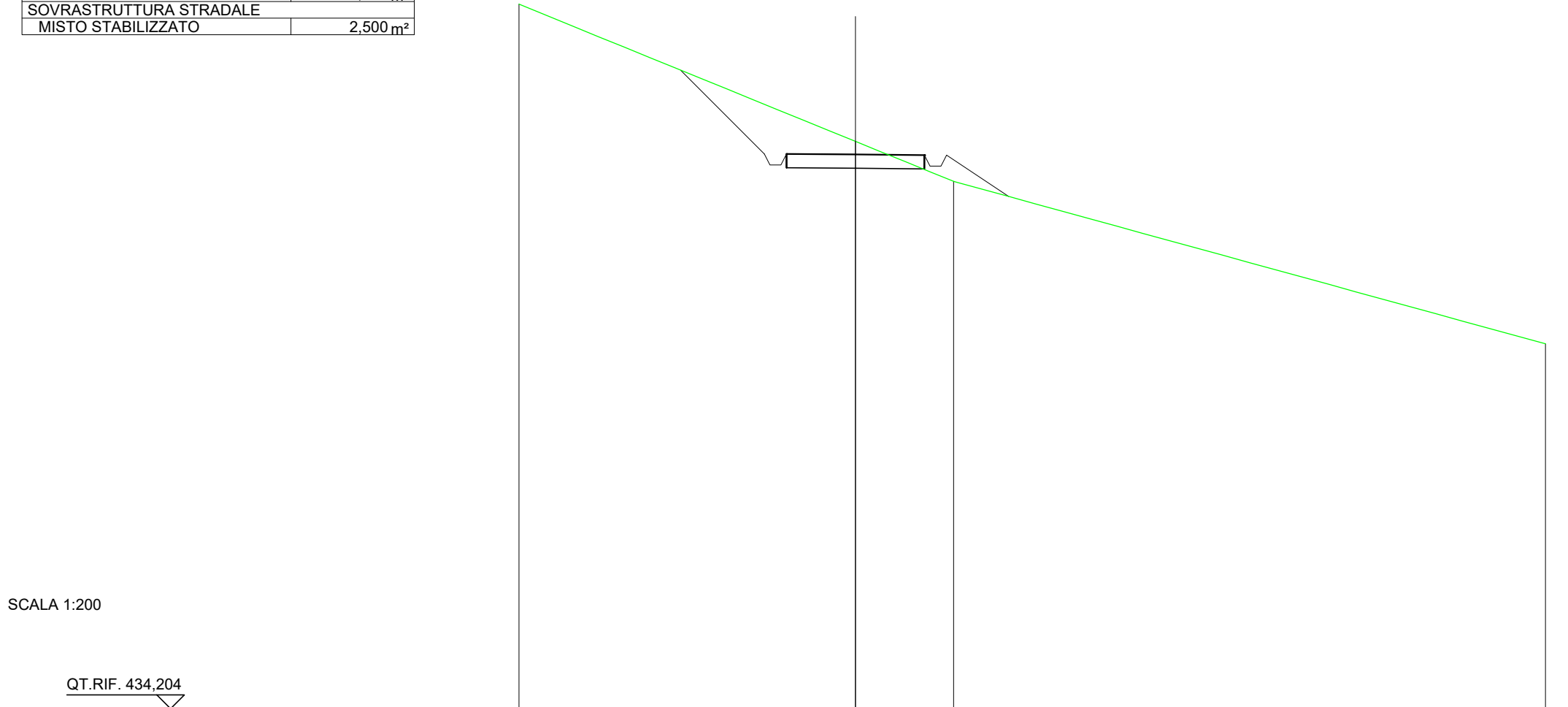
QT.RIF. 433,192

QUOTE TERRENO	460,22		455,63		452,55		447,64
DIST.PARZIALI TERRENO		14,15		9,50		15,50	
QUOTE PROGETTO		457,87	454,27 453,87 453,87 454,27	454,26	454,24 453,84 453,84 454,24 454,48		
DIST. PARZIALI PROGETTO		3,60		5,00			



SCAVI E BONIFICHE	
SCAVO PER PIATTAFORMA	4,868 m ²
SCAVO PER PARETI TRINCEA	2,730 m ²
FOSSO	1,549 m ²
RILEVATI	
RILEVATO PER PIATTAFORMA	0,001 m ²
RILEVATO PER SCARPATE	1,306 m ²
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
MISTO STABILIZZATO	2,500 m ²

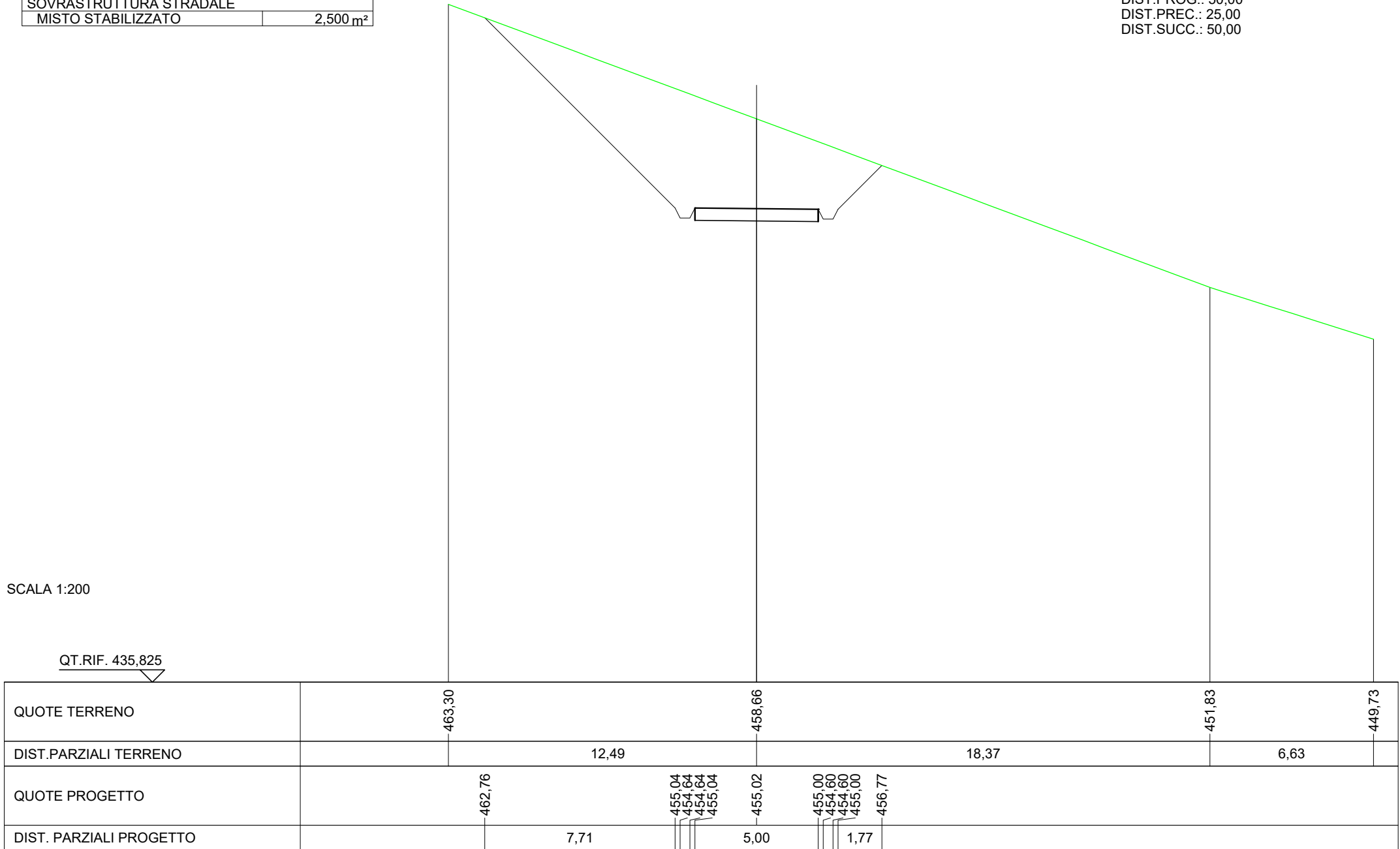
SEZIONE N.: 2
 QT. PROGETTO: 454,276
 DIST.PROG.: 25,00
 DIST.PREC.: 25,00
 DIST.SUCC.: 25,00



QUOTE TERRENO		459,72		454,75	453,30		447,42
DIST.PARZIALI TERRENO			12,20		3,55		21,45
QUOTE PROGETTO			457,33	454,28	454,26	453,86	452,75
DIST. PARZIALI PROGETTO			3,04	5,00		2,26	

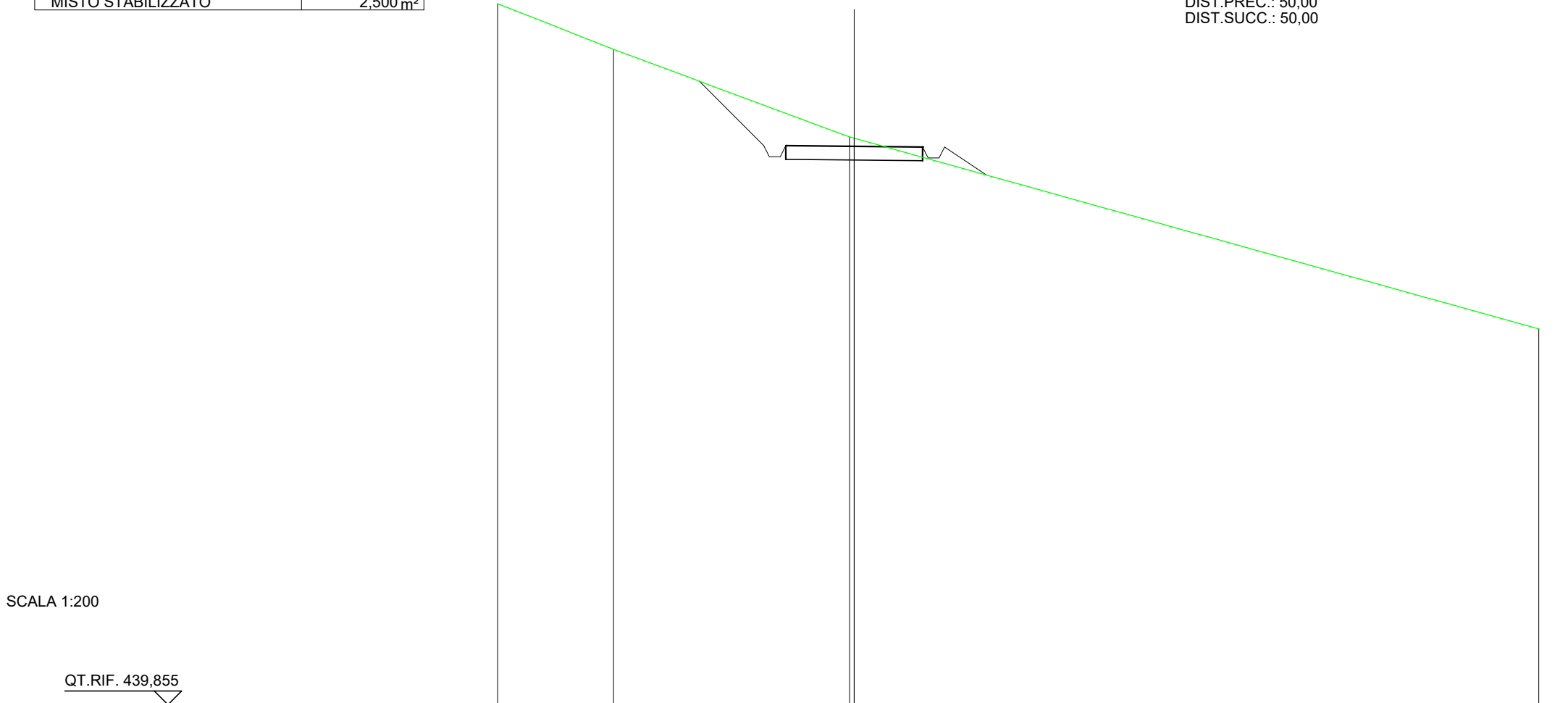
SCAVI E BONIFICHE	
SCAVO PER PIATTAFORMA	20,699 m ²
SCAVO PER PARETI TRINCEA	20,846 m ²
FOSSO	6,304 m ²
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
MISTO STABILIZZATO	2,500 m ²

SEZIONE N.: 3
 QT. PROGETTO: 455,020
 DIST.PROG.: 50,00
 DIST.PREC.: 25,00
 DIST.SUCC.: 50,00



SCAVI E BONIFICHE	
SCAVO PER PIATTAFORMA	4,242 m ²
SCAVO PER PARETI TRINCEA	1,746 m ²
FOSSO	1,307 m ²
RILEVATI	
RILEVATO PER SCARPATE	0,606 m ²
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
MISTO STABILIZZATO	2,500 m ²

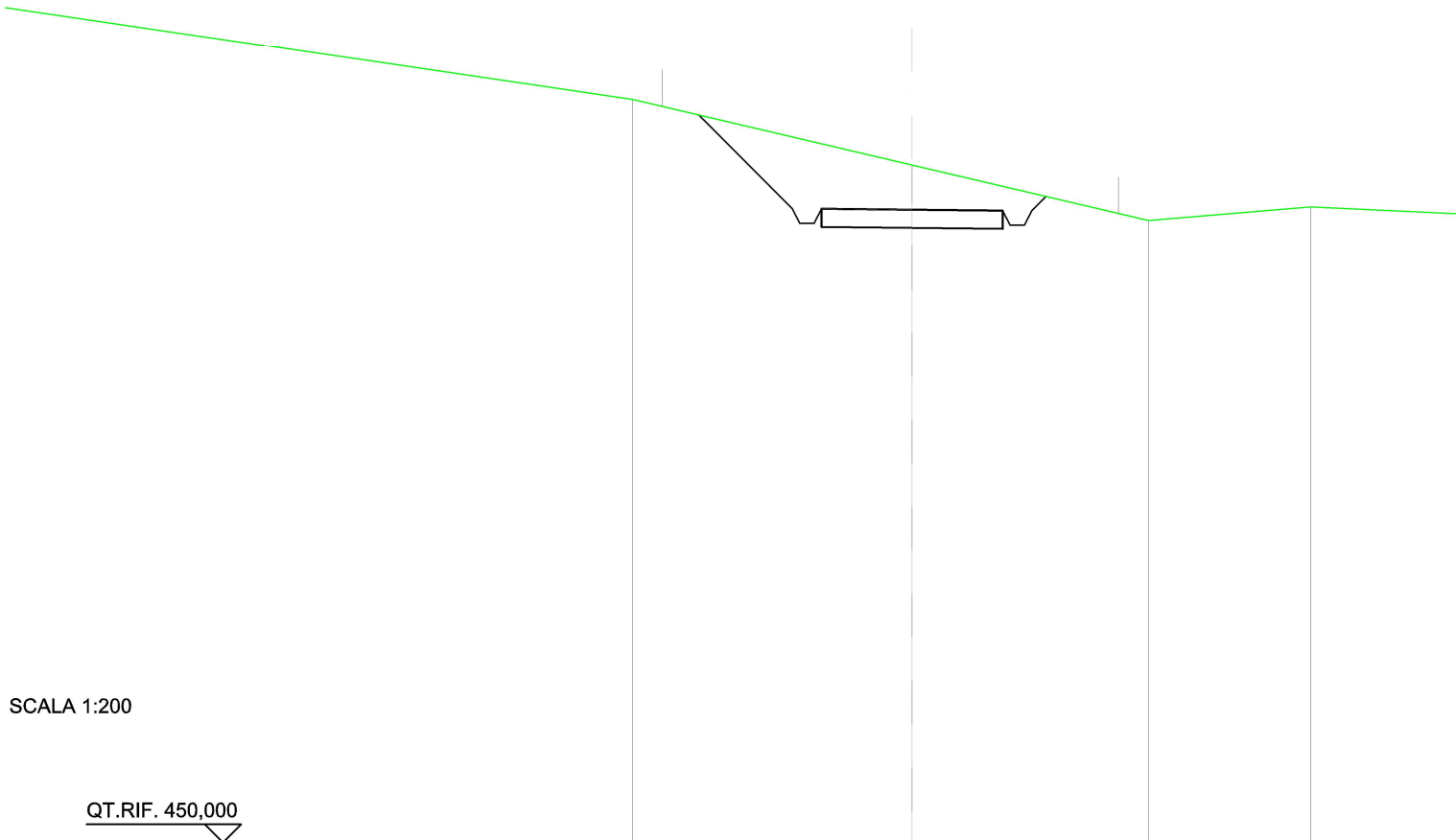
SEZIONE N.: 4
 QT. PROGETTO: 460,232
 DIST.PROG.: 100,00
 DIST.PREC.: 50,00
 DIST.SUCC.: 50,00



QUOTE TERRENO	465,44	463,78	460,58	460,53	453,57							
DIST.PARZIALI TERRENO	4,23	8,62	25,00									
QUOTE PROGETTO		462,61	460,26	459,86	459,86	460,26	460,23	460,21	459,81	459,81	460,21	459,18
DIST. PARZIALI PROGETTO		2,36		5,00		1,54						

SCAVI E BONIFICHE	
SCAVO PER PIATTAFORMA	8,642 m ²
SCAVO PER PARETI TRINCEA	2,647 m ²
FOSSO	2,445 m ²
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
MISTO STABILIZZATO	2,500 m ²

SEZIONE N.: 5
 QT. PROGETTO: 467,479
 DIST.PROG.: 150,00
 DIST.PREC.: 50,00
 DIST.SUCC.: 75,00



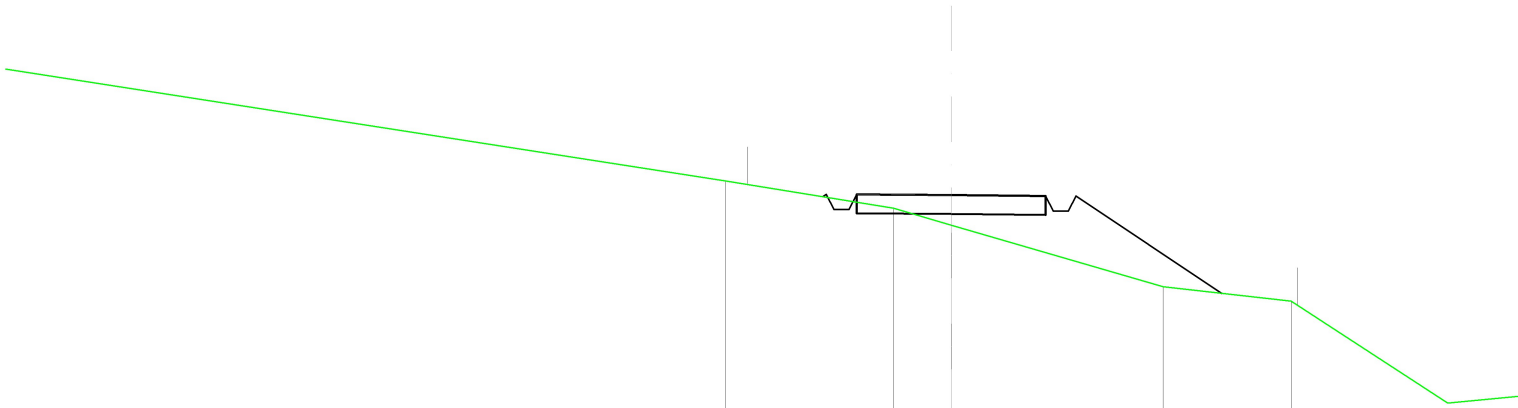
SCALA 1:200

QT.RIF. 450,000

QUOTE TERRENO	470,51		468,71		467,18		467,56
DIST.PARZIALI TERRENO		7,70		6,52		4,47	
QUOTE PROGETTO		470,08	467,50 467,10 467,10 467,50	467,48	467,46 467,06 467,06 467,46 467,84		
DIST. PARZIALI PROGETTO		2,58		5,00			

SCAVI E BONIFICHE	
SCAVO PER PIATTAFORMA	0,242 m ²
FOSSO	0,136 m ²
RILEVATI	
RILEVATO PER PIATTAFORMA	1,761 m ²
RILEVATO PER SCARPATE	4,713 m ²
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
MISTO STABILIZZATO	2,500 m ²

SEZIONE N.: 6
 QT. PROGETTO: 478,348
 DIST.PROG.: 225,00
 DIST.PREC.: 75,00
 DIST.SUCC.: 50,00



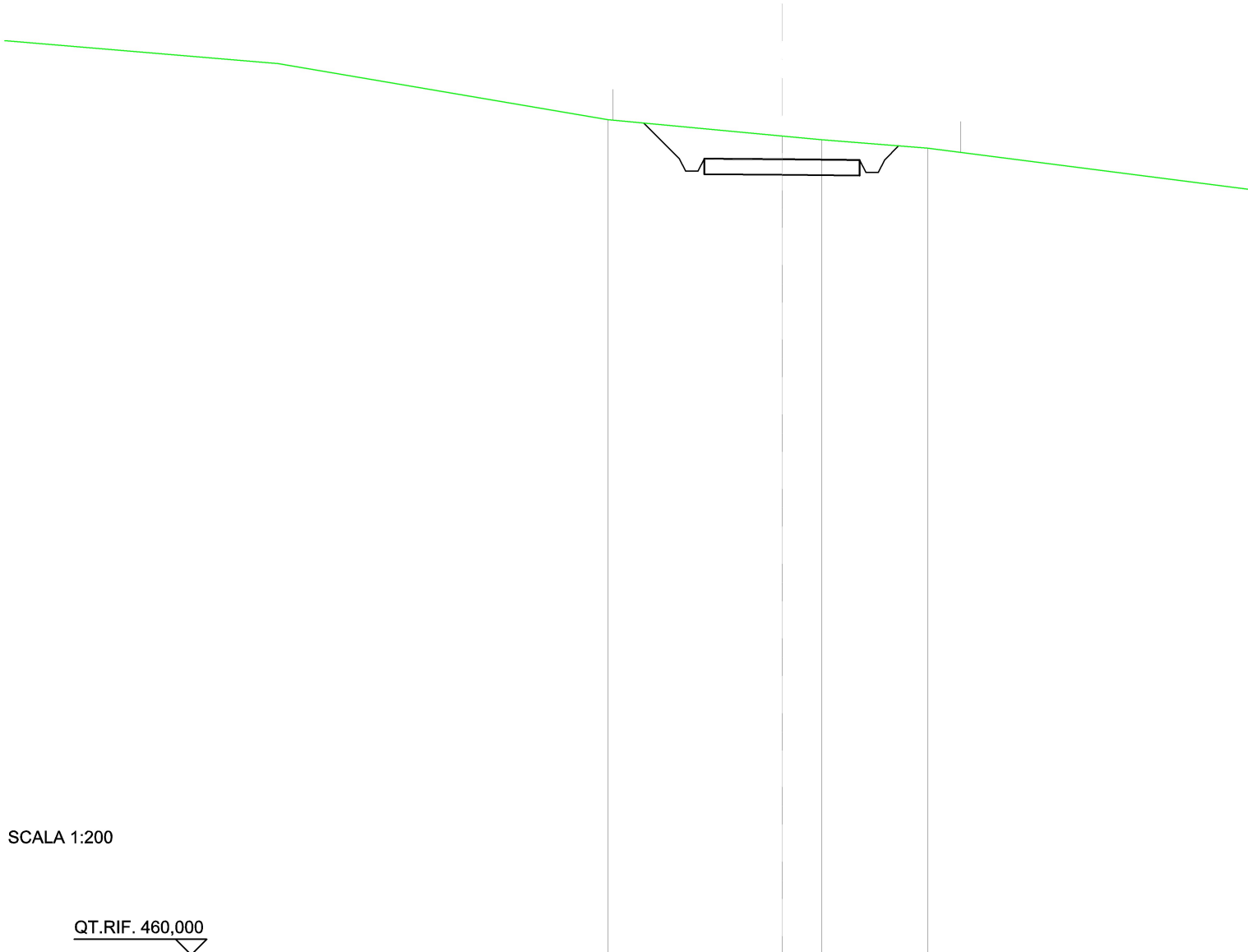
SCALA 1:200

QT.RIF. 460,000

QUOTE TERRENO	478,73	478,00	477,56	475,93	475,55
DIST.PARZIALI TERRENO	4,44	1,53	5,60	3,38	
QUOTE PROGETTO	478,30 478,37 477,97 478,37	478,35	478,33 477,93 478,33	475,75	
DIST. PARZIALI PROGETTO	5,00	3,86			

SCAVI E BONIFICHE	
SCAVO PER PIATTAFORMA	6,265 m ²
SCAVO PER PARETI TRINCEA	0,703 m ²
FOSSO	1,697 m ²
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
MISTO STABILIZZATO	2,500 m ²

SEZIONE N.: 7
 QT. PROGETTO: 485,595
 DIST.PROG.: 275,00
 DIST.PREC.: 50,00
 DIST.SUCC.: 50,00



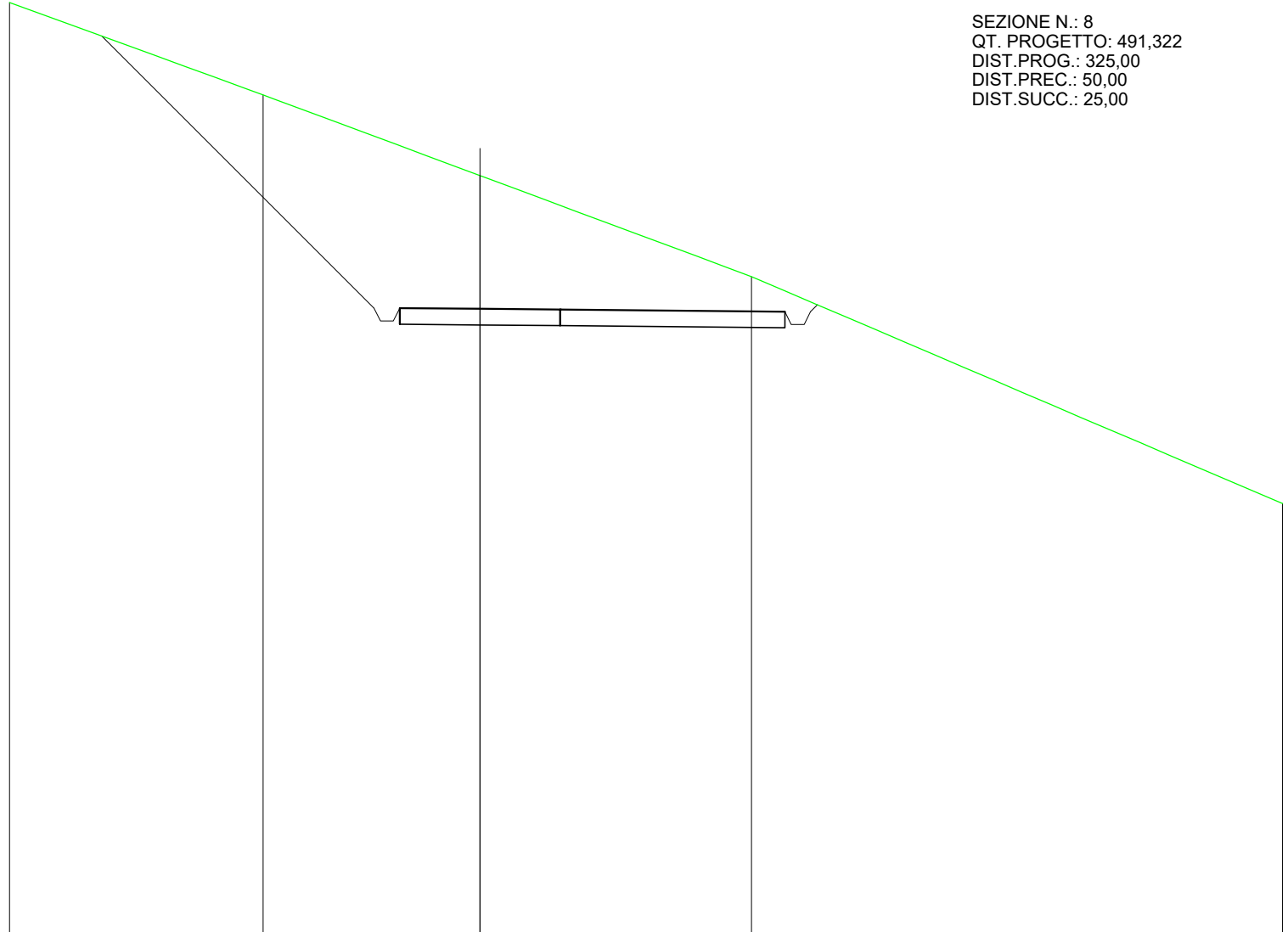
SCALA 1:200

QT.RIF. 460,000

QUOTE TERRENO		486,86		486,35	486,23	485,95
DIST.PARZIALI TERRENO			5,59	1,27	3,42	
QUOTE PROGETTO		486,76	485,61	485,59	485,57	486,03
DIST. PARZIALI PROGETTO		1,14		5,00		

SCAVI E BONIFICHE	
SCAVO PER PIATTAFORMA	40,574 m ²
SCAVO PER PARETI TRINCEA	22,856 m ²
FOSSO	5,036 m ²
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
MISTO STABILIZZATO	6,000 m ²

SEZIONE N.: 8
 QT. PROGETTO: 491,322
 DIST.PROG.: 325,00
 DIST.PREC.: 50,00
 DIST.SUCC.: 25,00



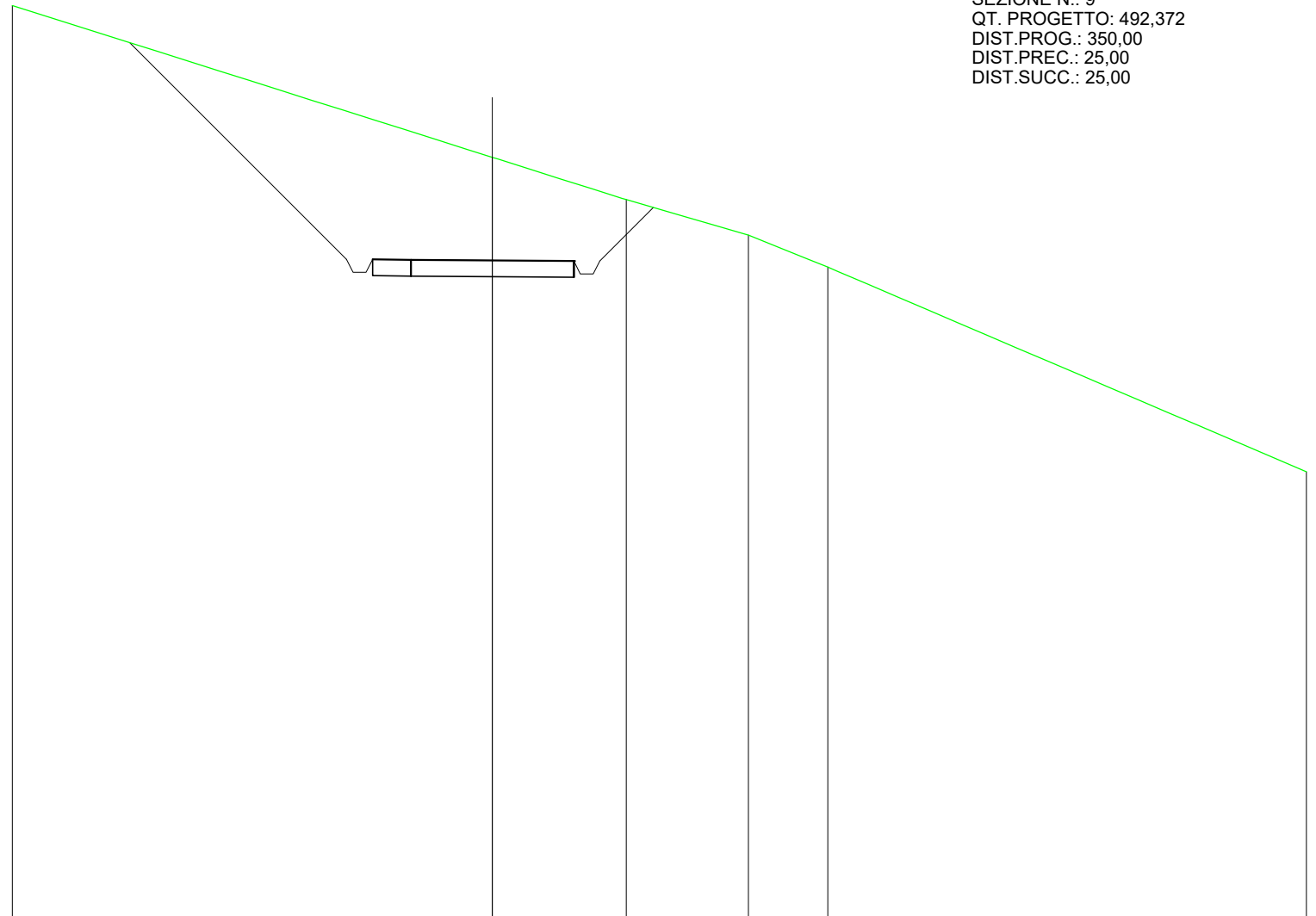
SCALA 1:200

QT.RIF. 471,840

QUOTE TERRENO	500,87	497,99	495,48	492,33	485,25
DIST.PARZIALI TERRENO	7,90	6,76	8,46	16,54	
QUOTE PROGETTO	499,83	491,34 490,94 490,94 491,34	491,32	491,30	491,23 490,83 490,83 491,23 491,45
DIST. PARZIALI PROGETTO	8,48		12,00		

SCAVI E BONIFICHE	
SCAVO PER PIATTAFORMA	23,774 m ²
SCAVO PER PARETI TRINCEA	16,913 m ²
FOSSO	5,835 m ²
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
MISTO STABILIZZATO	3,089 m ²

SEZIONE N.: 9
 QT. PROGETTO: 492,372
 DIST.PROG.: 350,00
 DIST.PREC.: 25,00
 DIST.SUCC.: 25,00



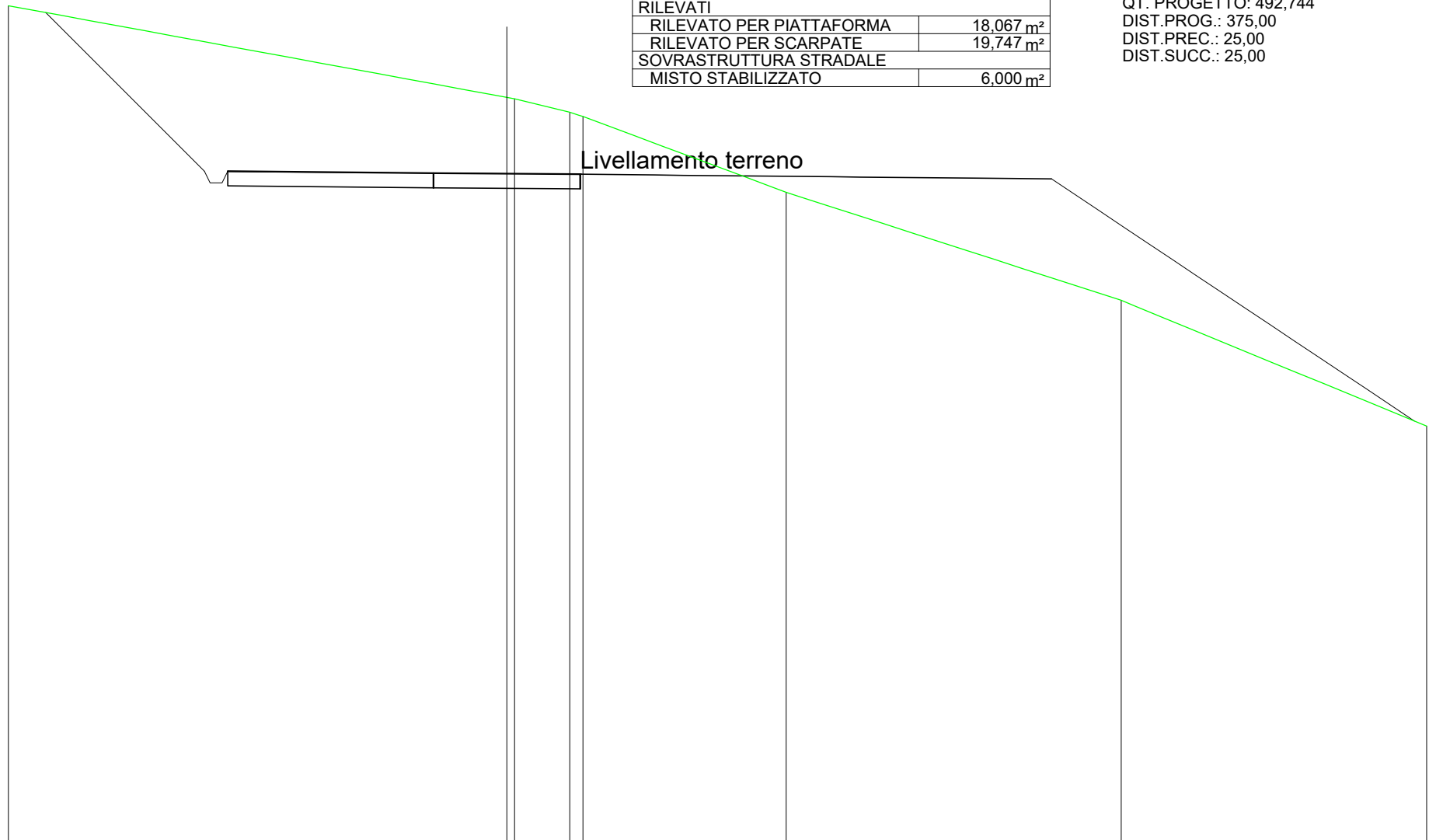
SCALA 1:200

QT.RIF. 472,164

QUOTE TERRENO		500,20				495,54		494,24		493,15		492,16					485,88
DIST.PARZIALI TERRENO			14,75				4,11		3,76		2,43						14,70
QUOTE PROGETTO			499,06		492,40	492,00	492,40	492,39		492,37		492,35	491,95	491,95	492,35	494,00	
DIST. PARZIALI PROGETTO			6,66				6,18						1,64				

SCAVI E BONIFICHE	
SCAVO PER PIATTAFORMA	49,908 m ²
SCAVO PER PARETI TRINCEA	11,900 m ²
FOSSO	3,707 m ²
RILEVATI	
RILEVATO PER PIATTAFORMA	18,067 m ²
RILEVATO PER SCARPATE	19,747 m ²
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
MISTO STABILIZZATO	6,000 m ²

SEZIONE N.: 10
 QT. PROGETTO: 492,744
 DIST.PROG.: 375,00
 DIST.PREC.: 25,00
 DIST.SUCC.: 25,00



Livellamento terreno

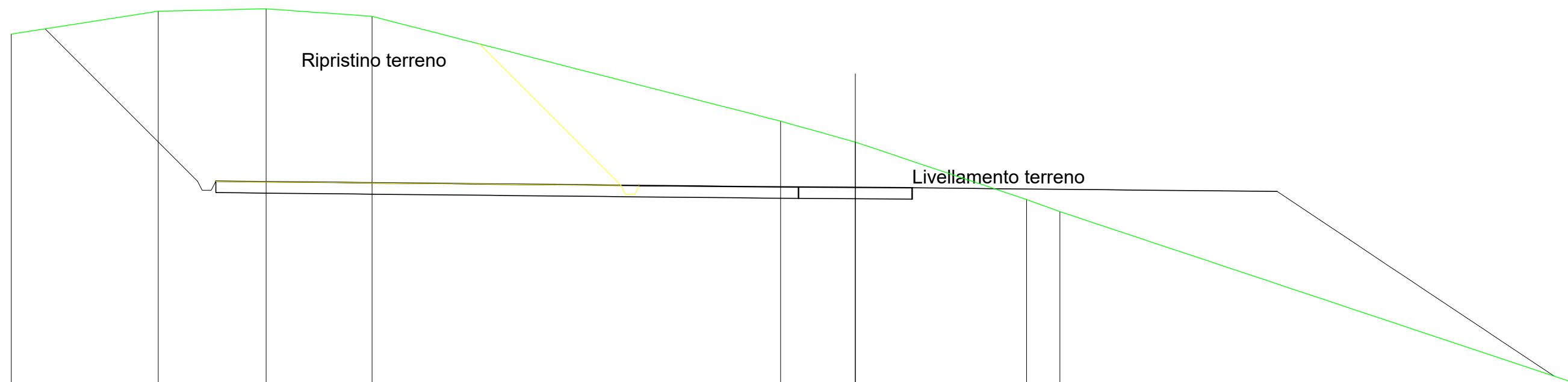
SCALA 1:200

QT.RIF. 470,000

QUOTE TERRENO	498,46				495,34 495,30	494,84 494,69		492,11		488,43		480,58
DIST.PARZIALI TERRENO			16,97		1,88		6,92		11,41		10,40	
QUOTE PROGETTO	498,23	492,83 492,43 492,43 492,83		492,76	492,74	492,73		492,57				484,33
DIST. PARZIALI PROGETTO		5,40				28,04					12,35	

SCAVI E BONIFICHE	
SCAVO PER PIATTAFORMA	172,554 m ²
SCAVO PER PARETI TRINCEA	25,759 m ²
FOSSO	6,259 m ²
RILEVATI	
RILEVATO PER PIATTAFORMA	25,472 m ²
RILEVATO PER SCARPATE	24,739 m ²
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
MISTO STABILIZZATO	15,308 m ²
MANUFATTI	
RIPRISTINO	120,824 m ²

SEZIONE N.: 11
 QT. PROGETTO: 493,114
 DIST.PROG.: 400,00
 DIST.PREC.: 25,00
 DIST.SUCC.: 37,21



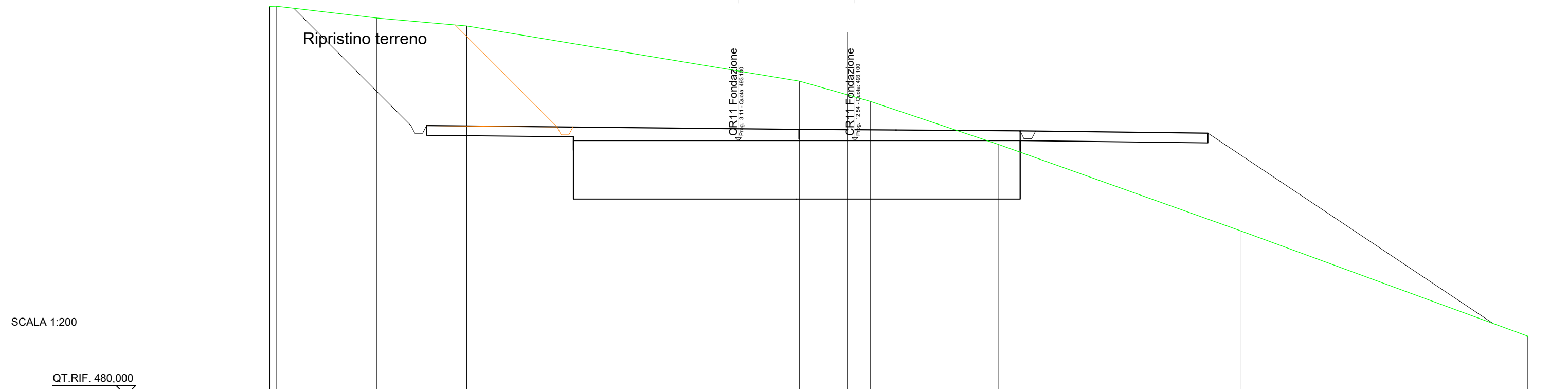
SCALA 1:200

QT.RIF. 470,000

QUOTE TERRENO	499,86	500,86	500,97	500,64		496,03	495,11		492,58	492,05		484,55
DIST.PARZIALI TERRENO		6,46	4,75	4,65	17,96	3,29	7,52	1,47	22,51			
QUOTE PROGETTO	500,09		493,39	492,00	492,99	493,13	493,11	493,10		492,94		484,82
DIST. PARZIALI PROGETTO		6,70			46,66						12,17	

SCAVI E BONIFICHE	
SCAVO PER PIATTAFORMA	100,541 m ²
SCAVO PER PARETI TRINCEA	16,105 m ²
FOSSO	4,513 m ²
ESTRADOSSO FONDAZIONE	2,062 m ²
SCAVO PER PLINTO	68,462 m ²
RILEVATI	
RILEVATO PER PIATTAFORMA	22,263 m ²
RILEVATO PER SCARPATE	33,120 m ²
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
MISTO STABILIZZATO	33,666 m ²
MANUFATTI	
CLS PER PLINTO	68,961 m ²
RIPRISTINO	36,862 m ²

SEZIONE N.: 12
 QT. PROGETTO: 493,665
 DIST.PROG.: 437,21
 DIST.PREC.: 37,21
 DIST.SUCC.: 5,04



SCALA 1:200

QT.RIF. 480,000

QUOTE TERRENO	500,01 500,01	499,40	499,00		496,16	495,45 495,12	492,90	488,47	483,05	
DIST.PARZIALI TERRENO		5,18	4,63	17,11	2,48	1,17	6,62	12,42	14,80	
QUOTE PROGETTO	499,90		493,87 493,47 493,47 493,87		493,68	493,67 493,66	493,65	493,60 493,59	493,49	483,70
DIST. PARZIALI PROGETTO		6,03		30,54				0,80	8,87	14,67

SEZIONE N.: 13
 QT. PROGETTO: 493,740
 DIST.PROG.: 442,25
 DIST.PREC.: 5,04

SCAVI E BONIFICHE	
SCAVO PER PIATTAFORMA	88,427 m ²
SCAVO PER PARETI TRINCEA	13,802 m ²
FOSSO	4,150 m ²
ESTRADOSSO FONDAZIONE	1,338 m ²
SCAVO PER PLINTO	56,382 m ²
RILEVATI	
RILEVATO PER SCARPATE	0,948 m ²
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
MISTO STABILIZZATO	26,578 m ²
MANUFATTI	
CLS PER PLINTO	61,970 m ²
RIPRISTINO	28,671 m ²



SCALA 1:200

QT.RIF. 471,346

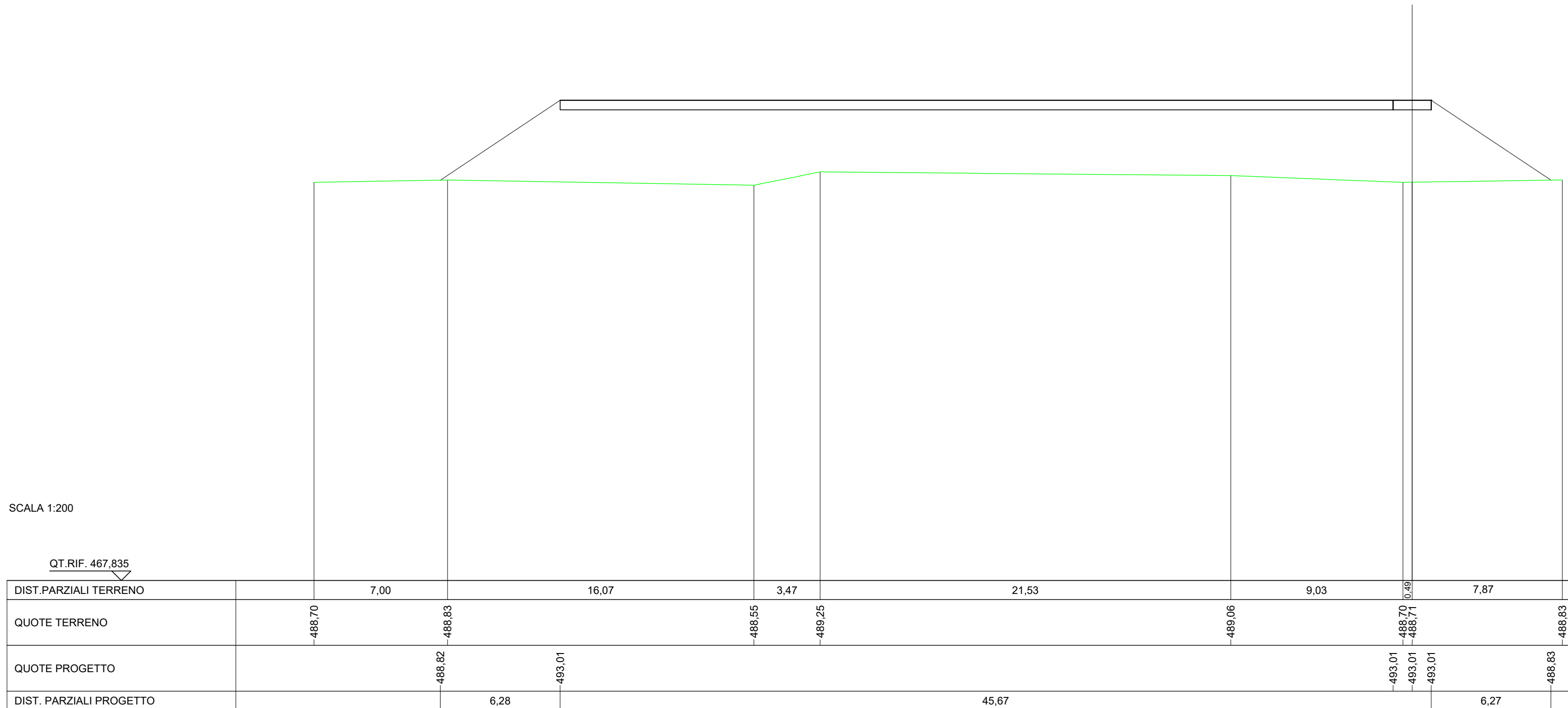
QUOTE TERRENO	498,18	499,38	498,95	498,23	496,58	495,42	494,99	493,44	491,18
DIST.PARZIALI TERRENO	3,85	3,67	8,17	10,00	4,03	1,51	4,61	6,35	
QUOTE PROGETTO		499,22	493,93 493,53 493,53 493,93	494,10		494,10	494,42	494,10 493,70 493,70 494,10	
DIST. PARZIALI PROGETTO		5,29	23,49	4,50					

RILEVATI	
RILEVATO PER PIATTAFORMA	162,472 m ²
RILEVATO PER SCARPATE	26,864 m ²
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
MISTO STABILIZZATO	22,836 m ²

SEZIONE N.: 14
 QT. PROGETTO: 493,010
 DIST.SUCC.: 21,49

SCALA 1:200

QT.RIF. 467,835

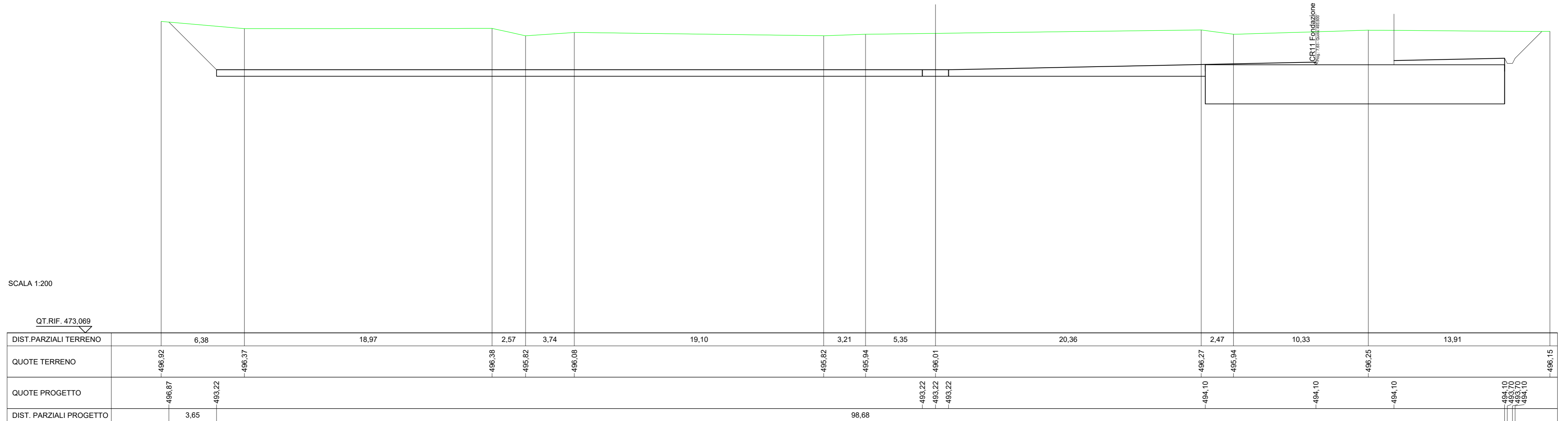


SCAVI E BONIFICHE	
SCAVO PER PIATTAFORMA	258,069 m ²
SCAVO PER PARETI TRINCEA	6,080 m ²
FOSSO	1,889 m ²
ESTRADOSSO FONDAZIONE	58,357 m ²
SCAVO PER PLINTO	68,803 m ²
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
MISTO STABILIZZATO	46,350 m ²
MANUFATTI	
CLS PER PLINTO	68,803 m ²

SEZIONE N.: 15
 QT. PROGETTO: 493,219
 DIST.PREC.: 21,49
 DIST.SUCC.: 25,14

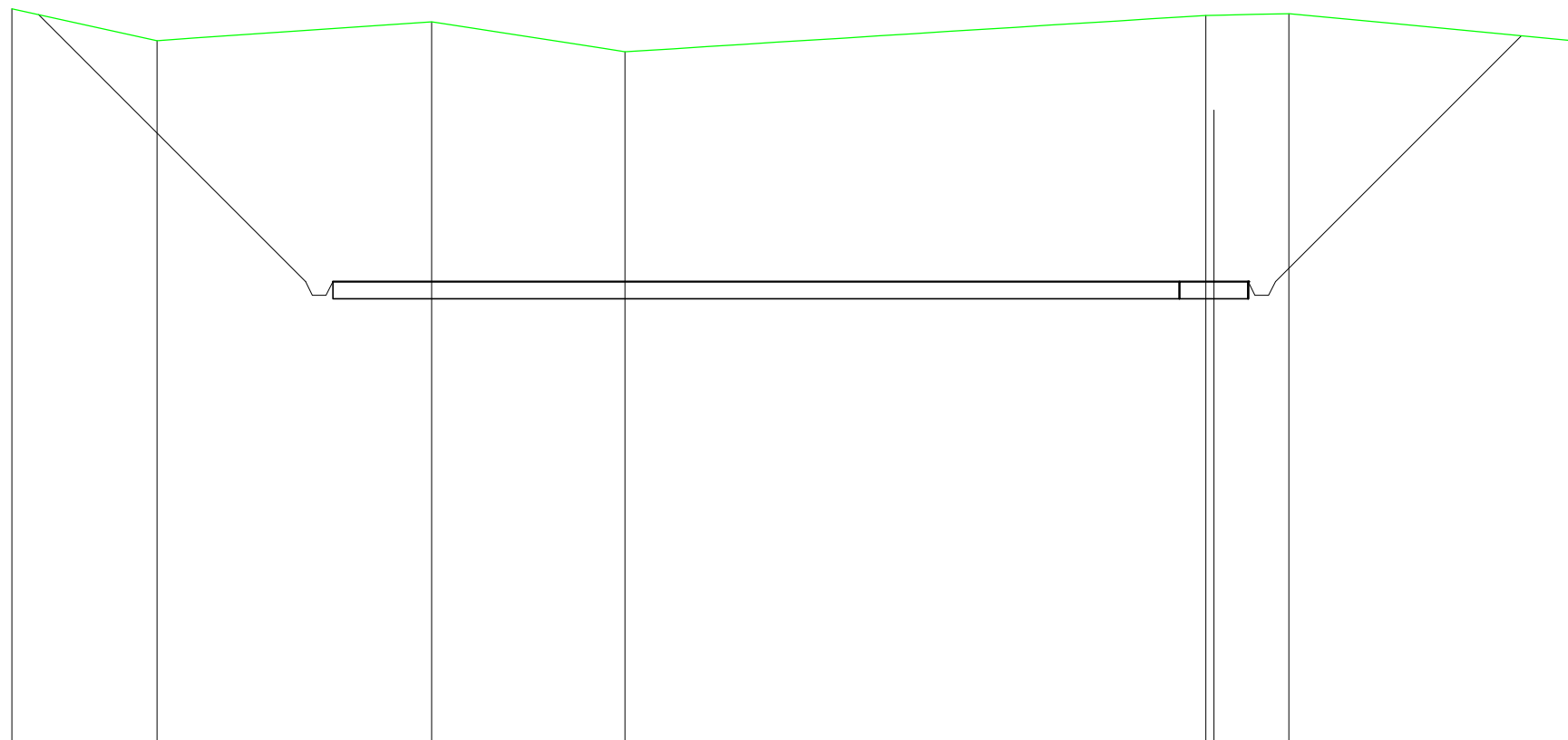
SCALA 1:200

QT.RIF. 473,069



SCAVI E BONIFICHE	
SCAVO PER PIATTAFORMA	207,337 m ²
SCAVO PER PARETI TRINCEA	54,538 m ²
FOSSO	12,604 m ²
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
MISTO STABILIZZATO	13,346 m ²

SEZIONE N.: 16
 QT. PROGETTO: 493,464
 DIST.PROG.: 46,63
 DIST.PREC.: 25,14



SCALA 1:200

QT.RIF. 480,000

QUOTE TERRENO	501,42	500,49	501,04	500,17	501,23	501,24	501,28	500,48
DIST.PARZIALI TERRENO	4,24	8,01	5,63	16,95	2,19	8,45		
QUOTE PROGETTO	501,25	493,46	493,06	493,06	493,46	493,06	493,46	500,64
DIST. PARZIALI PROGETTO	7,79	26,69	7,17					