

REGIONE
CALABRIA



PROVINCIA DI
CROTONE



Committente:
Euria S.r.l.
Piazza Europa, 14
87100 Cosenza

Documento:

PROGETTO DEFINITIVO

Titolo del Progetto:

PARCO EOLICO "UMBRIATICO"

Elaborato:

Sezioni Trasversali Asse UB08

PROGETTO	DISCIPLINA	AMBITO	TIPO ELABORATO	PROGRESSIVO	SCALA
W-UBR	P	VB	SZ	14	1:200

NOME FILE:

W-UBR-P-VB-SZ-14_Sezioni Trasversali Asse UB08

Progettazione:



Ing. Saverio Pagliuso

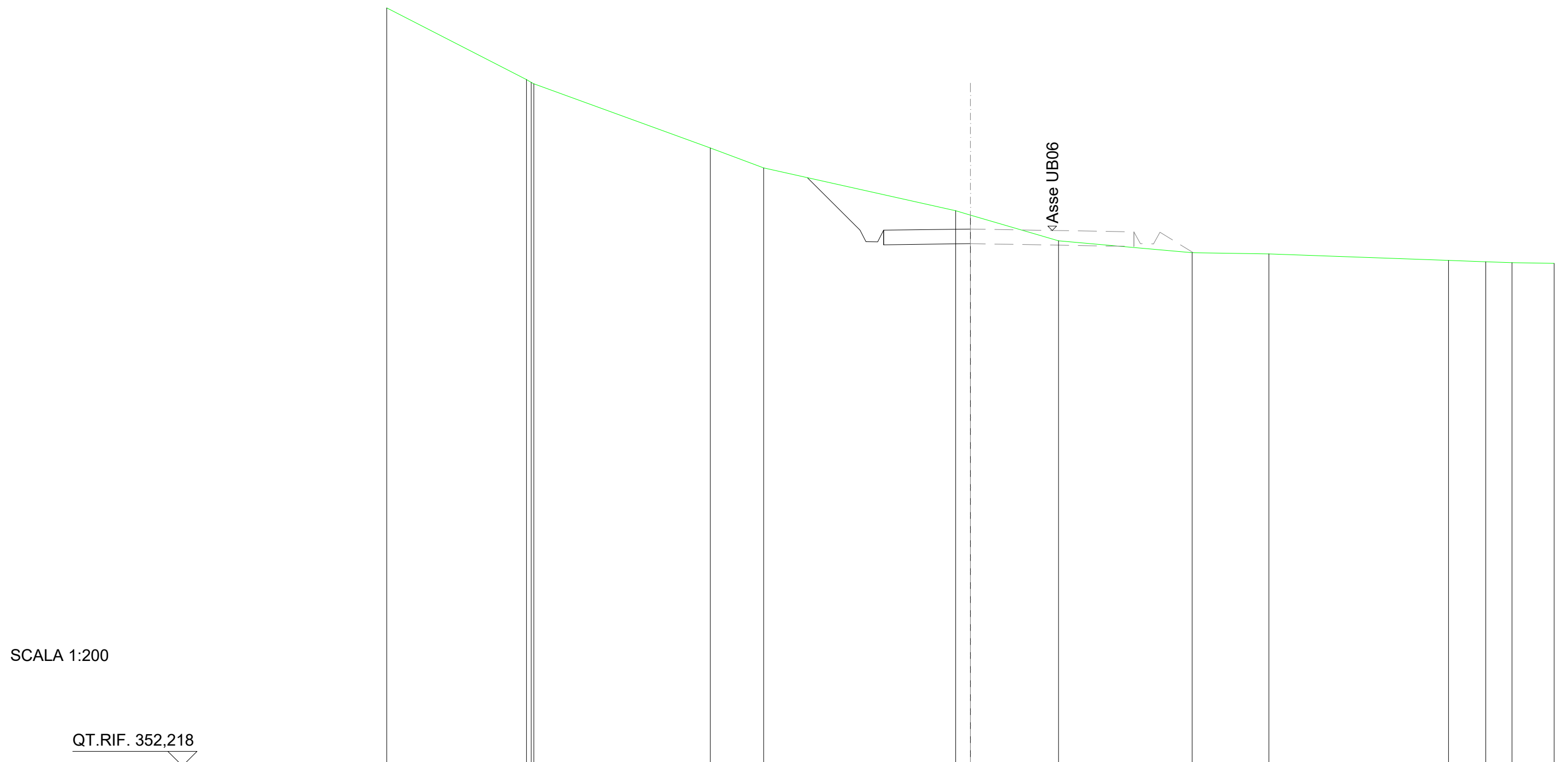
Ing. Mario Francesco Perri

Ing. Giorgio Salatino

Rev:	Prima Emissione	Descrizione Revisione	Redatto	Controllato	Approvato
00	10/2023	PRIMA EMISSIONE	GEMSA PRO	GEMSA PRO	Euria S.r.l.

SEZIONE N.: 1
 QT. PROGETTO: 370,617
 DIST.PROG.: 0,000
 DIST.SUCC.: 25,000

SCAVI E BONIFICHE	
FOSSO	1,299 m ²
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
CASSONETTO	2,981 m
MANUFATTI	
SCAVO PER PIATTAFORMA	4,065 m ²
SCAVO PER PARETI TRINCEA	1,257 m ²
SOVRASTRUTTURA FERROVIARIA	
AREA DI SCAVO	5,591 m



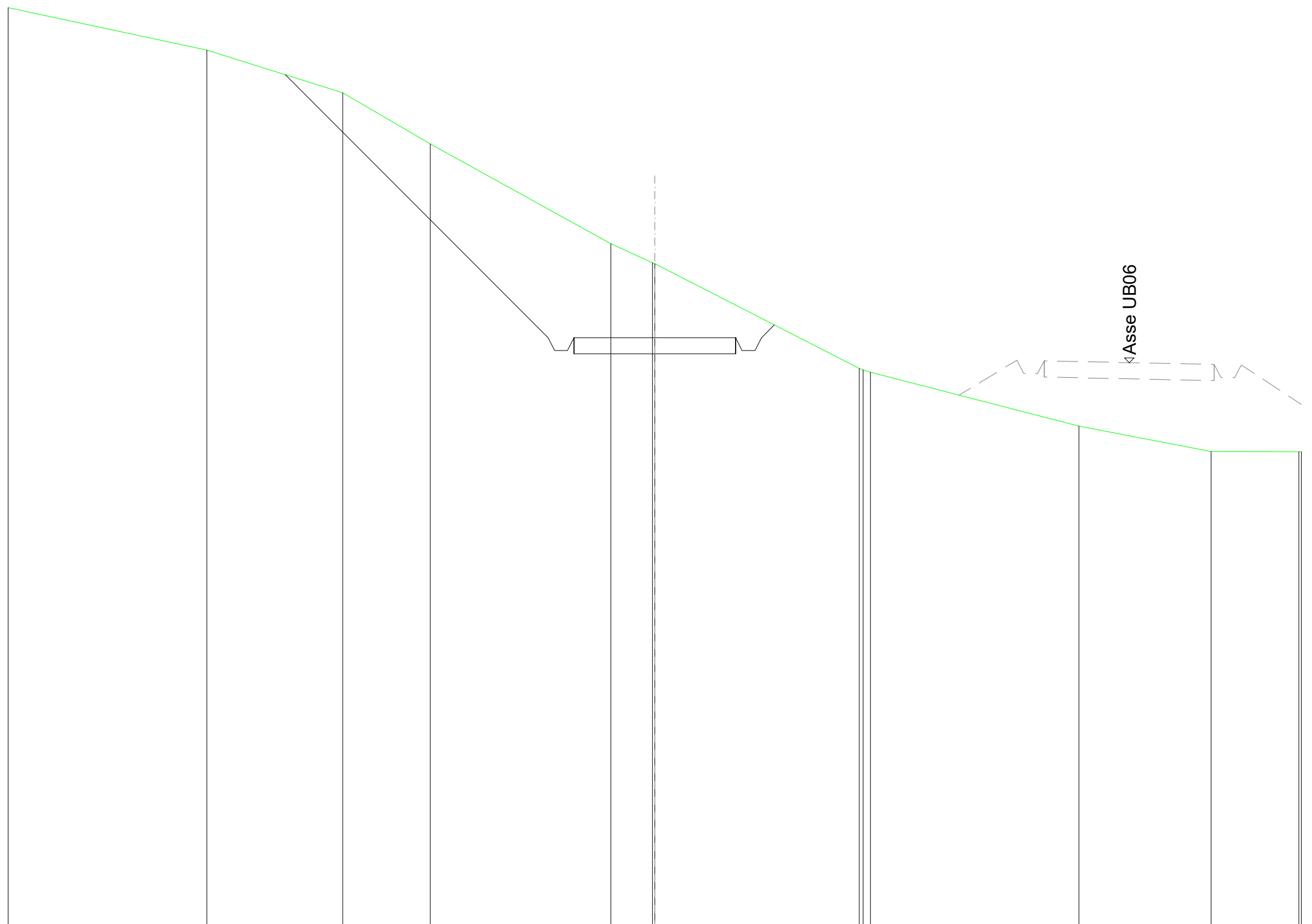
SCALA 1:200

QT.RIF. 352,218

QUOTE TERRENO	378,19	375,74 375,65 375,60	373,40	372,72	371,25 371,10	370,21	369,81	369,77	369,55	369,49	369,47	369,44
DIST.PARZIALI TERRENO	4,79	6,04	1,83	6,58	0,50	3,02	4,58	2,63	6,15	1,27	0,90	1,44
QUOTE PROGETTO				372,38	370,58 370,18 370,18 370,58	370,62 370,62						
DIST. PARZIALI PROGETTO				1,80								

SCAVI E BONIFICHE	
FOSSO	4,127 m ²
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
CASSONETTO	5,000 m
MANUFATTI	
SCAVO PER PIATTAFORMA	13,818 m ²
SCAVO PER PARETI TRINCEA	17,560 m ²
SOVRASTRUTTURA FERROVIARIA	
AREA DI SCAVO	15,124 m

SEZIONE N.: 2
 QT. PROGETTO: 369,944
 DIST.PROG.: 25,000
 DIST.PREC.: 25,000
 DIST.SUCC.: 25,000



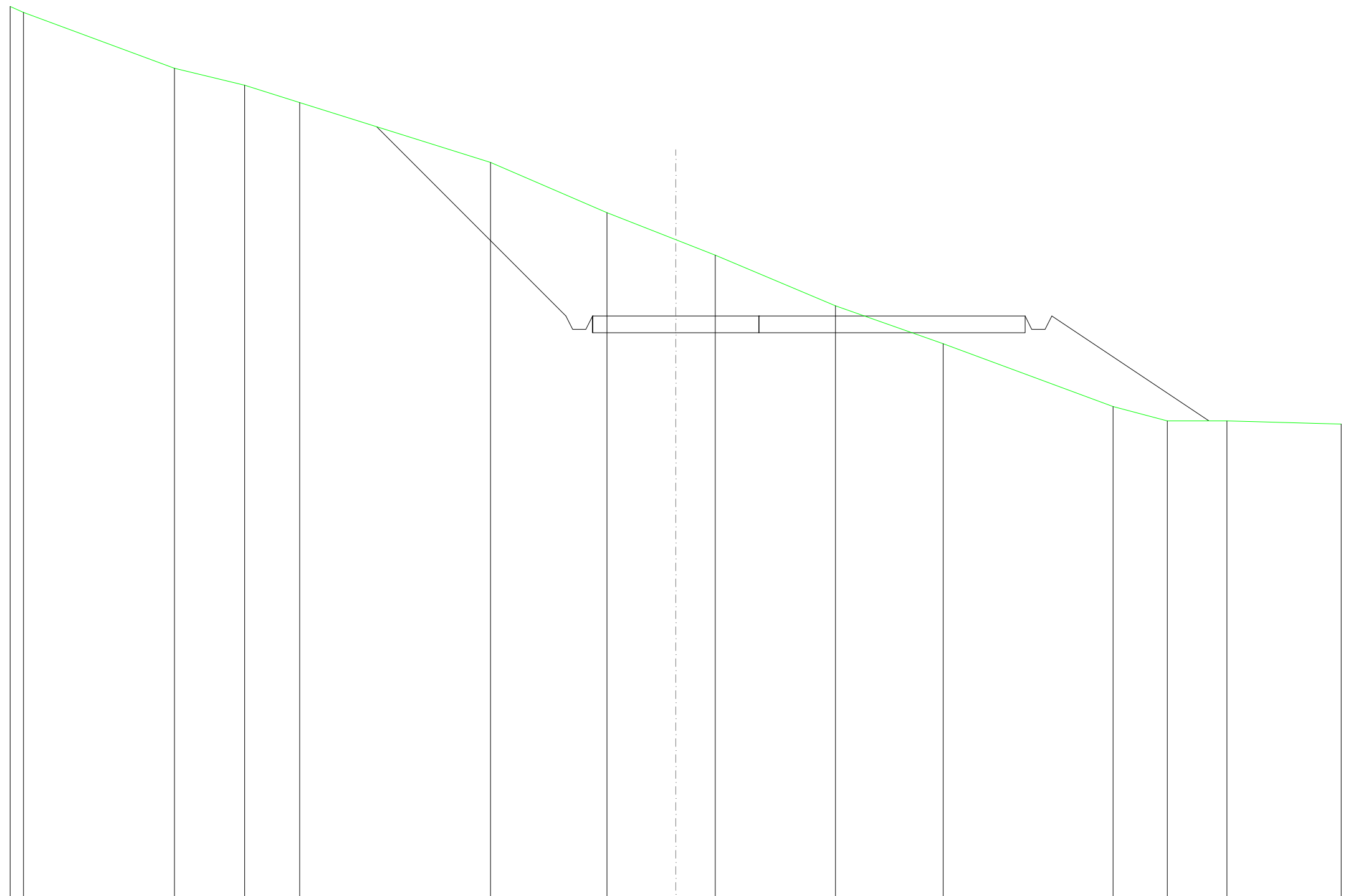
SCALA 1:200

QT.RIF. 351,681

QUOTE TERRENO	380,15	378,83	377,52	375,94	372,85	372,26	372,23	368,99	368,94	368,87	367,21	366,42	366,42	366,42
DIST.PARZIALI TERRENO		6,15	4,20	2,71	5,59	1,29		6,33		6,45	4,09	2,72		
QUOTE PROGETTO			378,07			369,94	369,94	369,94	369,94	369,94	369,94	369,94	369,94	370,34
DIST. PARZIALI PROGETTO				8,13			5,00							

SCAVI E BONIFICHE	
FOSSO	3,014 m ²
RILEVATI	
RILEVATO	2,089 m ²
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
CASSONETTO	13,000 m
MANUFATTI	
SCAVO PER PIATTAFORMA	17,856 m ²
SCAVO PER PARETI TRINCEA	10,808 m ²
RILEVATO PER SCARPATE	6,930 m ²
SOVRASTRUTTURA FERROVIARIA	
AREA DI SCAVO	16,086 m

SEZIONE N.: 3
 QT. PROGETTO: 368,311
 DIST.PROG.: 50,000
 DIST.PREC.: 25,000
 DIST.SUCC.: 25,000



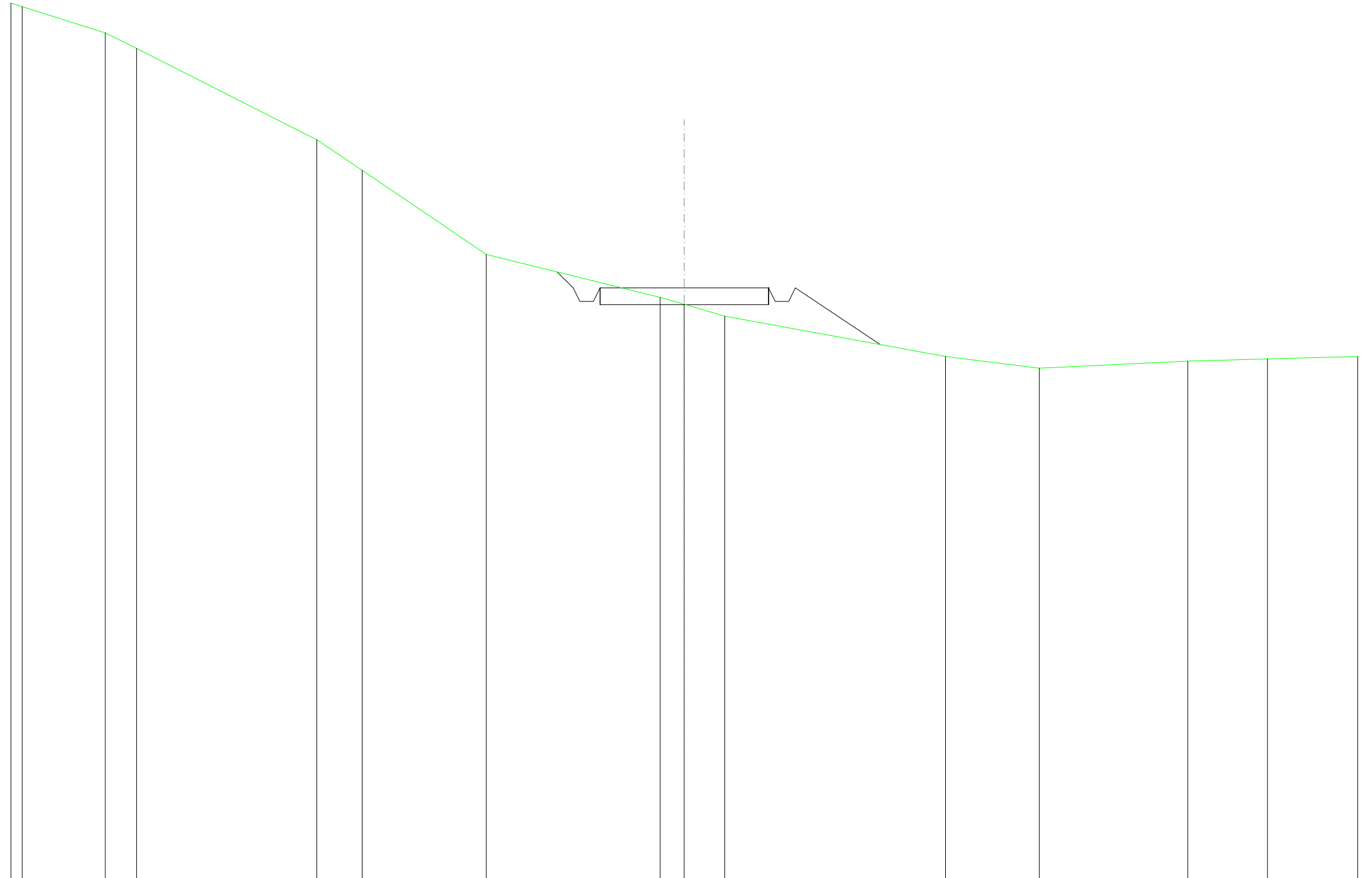
SCALA 1:200

QT.RIF. 350,639

QUOTE TERRENO	377,62 377,43		375,76	375,25	374,72		372,93	371,42	370,61	370,14		368,62	367,48		365,59	365,16	365,16	365,06	
DIST.PARZIALI TERRENO		4,54	2,10	1,66	5,74		3,50	2,06	1,19	3,61	3,24	5,11	1,63	1,79	3,43				
QUOTE PROGETTO					374,00			368,31	367,91	367,91	368,31	368,31		368,31	367,91	367,91	368,31		365,16
DIST. PARZIALI PROGETTO					5,69						13,00					4,73			

SEZIONE N.: 4
 QT. PROGETTO: 366,434
 DIST.PROG.: 75,000
 DIST.PREC.: 25,000
 DIST.SUCC.: 32,325

SCAVI E BONIFICHE	
FOSSO	0,448 m ²
RILEVATI	
RILEVATO	0,789 m ²
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
CASSONETTO	5,000 m
MANUFATTI	
SCAVO PER PIATTAFORMA	0,872 m ²
SCAVO PER PARETI TRINCEA	0,085 m ²
RILEVATO PER SCARPATE	2,221 m ²
SOVRASTRUTTURA FERROVIARIA	
AREA DI SCAVO	3,820 m



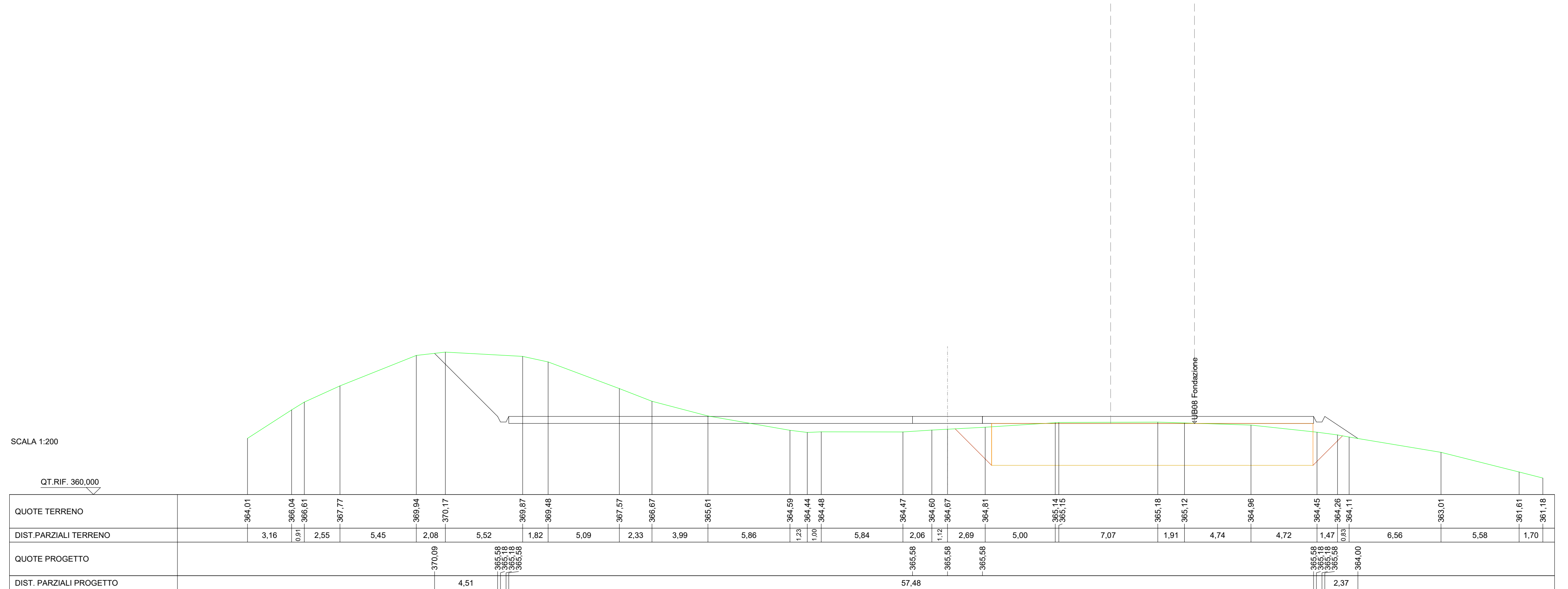
SCALA 1:200

QT.RIF. 348,772

QUOTE TERRENO	374,90 374,79	374,01 373,55		370,83 369,93		367,43		366,15 365,95	365,60		364,40	364,05	364,26	364,32	364,40
DIST.PARZIALI TERRENO	2,47	0,93	5,35	1,34	3,68		5,17	0,71	1,20	6,56	2,78	4,41	2,37	2,68	
QUOTE PROGETTO							366,91 366,43 366,03 366,03 366,43	366,43		366,43 366,03 366,03 366,43	364,75				
DIST. PARZIALI PROGETTO								5,00		2,52					

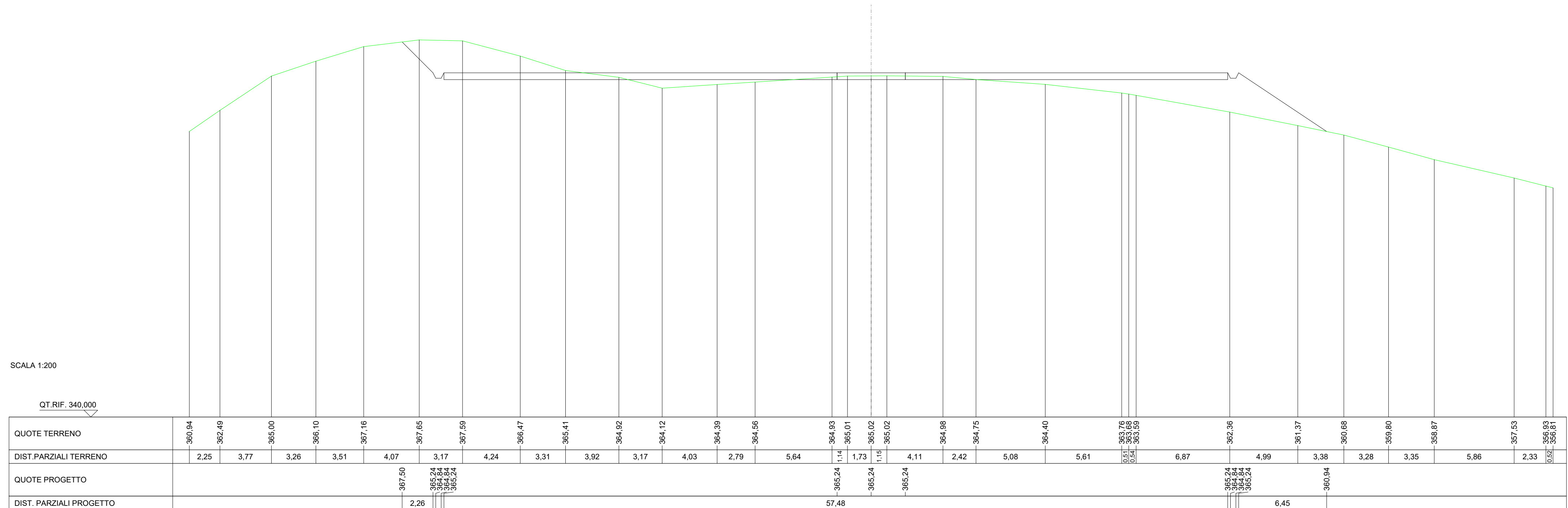
SCAVI E BONIFICHE	
FOSSO	3,732 m ²
RILEVATI	
RILEVATO	10,491 m ²
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
CASSONETTO	57,478 m
MANUFATTI	
SCAVO PER PIATTAFORMA	41,182 m ²
SCAVO PER PARETI TRINCEA	10,127 m ²
SCAVO PER PLINTO	66,611 m ²
RILEVATO PER SCARPATE	2,077 m ²
SOVRASTRUTTURA FERROVIARIA	
AREA DI SCAVO	33,768 m

SEZIONE N.: 5
 QT. PROGETTO: 365,582
 DIST. PROG.: 107,325
 DIST. PREC.: 32,325
 DIST. SUCC.: 24,675



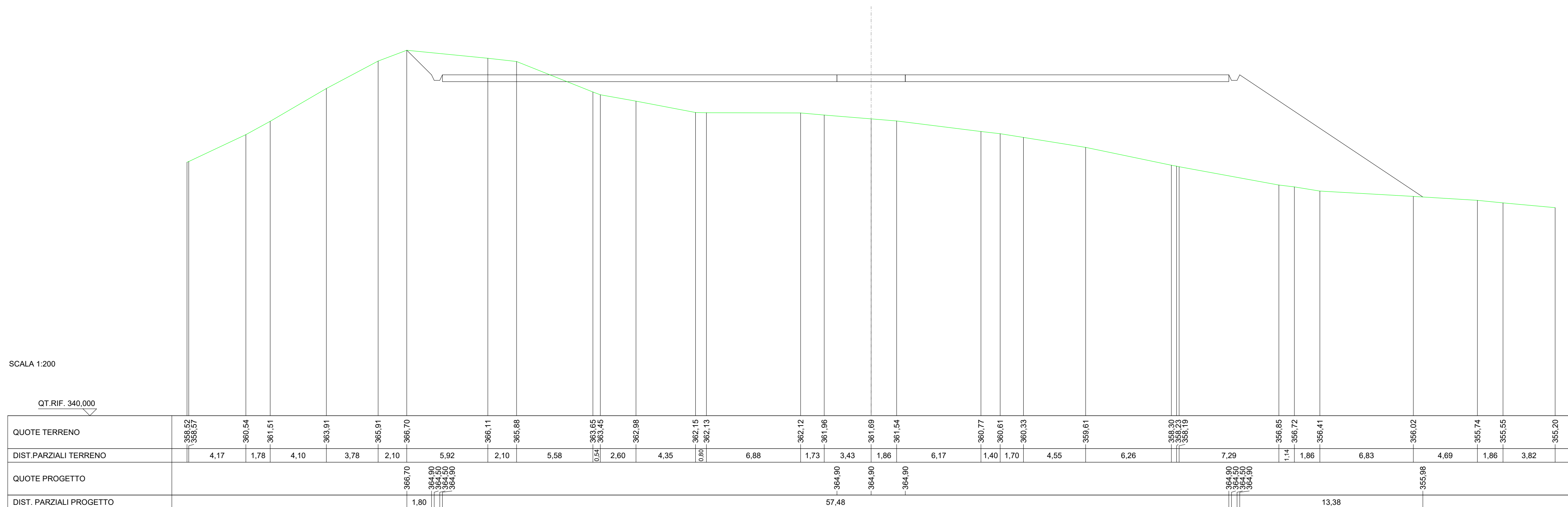
SCAVI E BONIFICHE	
FOSSO	2,145m ²
RILEVATI	
RILEVATO	21,194m ²
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
CASSONETTO	57,478m
MANUFATTI	
SCAVO PER PIATTAFORMA	21,998m ²
SCAVO PER PARETI TRINCEA	2,789m ²
RILEVATO PER SCARPATE	11,764m ²
SOVRASTRUTTURA FERROVIARIA	
AREA DI SCAVO	30,199m

SEZIONE N.: 6
 QT. PROGETTO: 365,241
 DIST.PROG.: 132,000
 DIST.PREC.: 24,675
 DIST.SUCC.: 24,635



SCAVI E BONIFICHE	
FOSSO	1,504 m ²
RILEVATI	
RILEVATO	161,291 m ²
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
CASSONETTO	57,478 m
MANUFATTI	
SCAVO PER PIATTAFORMA	12,290 m ²
SCAVO PER PARETI TRINCEA	1,455 m ²
RILEVATO PER SCARPATE	58,539 m ²
SOVRASTRUTTURA FERROVIARIA	
AREA DI SCAVO	11,705 m

SEZIONE N.: 7
 QT. PROGETTO: 364,901
 DIST.PROG.: 156,635
 DIST.PREC.: 24,635



SCALA 1:200

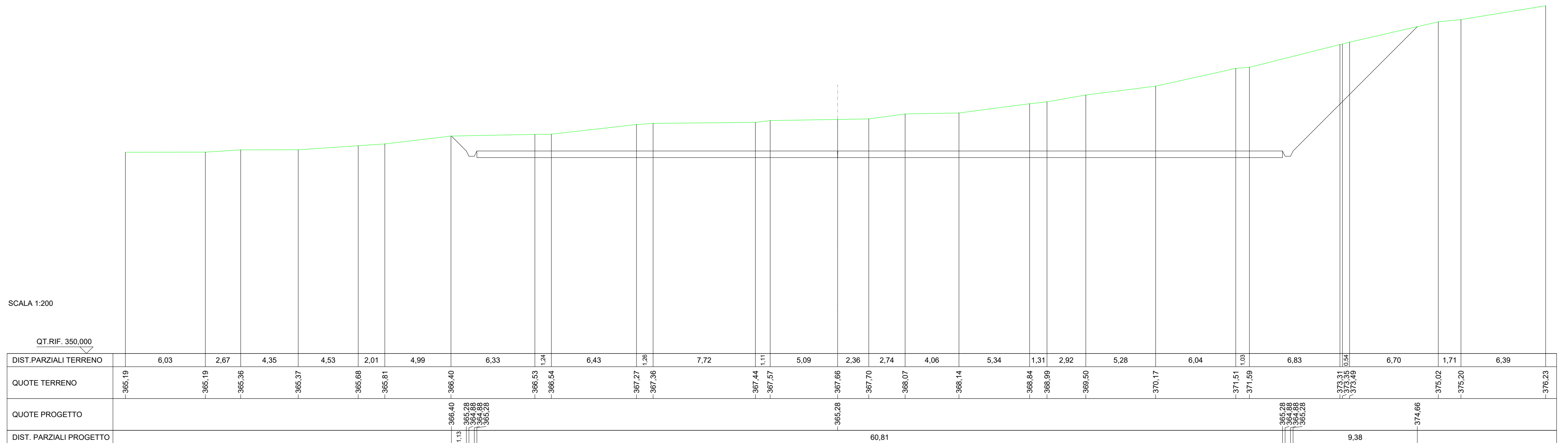
QT.RIF. 340,000

SCAVI E BONIFICHE	
FOSSO	7,041 m ²
MANUFATTI	
SCAVO PER PARETI TRINCEA	34,426 m ²
SOVRASTRUTTURA FERROVIARIA	
AREA DI SCAVO	12,108 m

SEZIONE N.: 8
 QT. PROGETTO: 365,277

SCALA 1:200

QT.RIF. 350,000



MANUFATTI
RILEVATO PER SCARPATE 37,180 m²

SEZIONE N.: 9
QT. PROGETTO: 365,277

SCALA 1:200

QT. RIF. 340,000

DIST. PARZIALI TERRENO	2,19	4,55	5,16	1,34	7,53	0,89	7,01	1,34	7,11	9,23	1,84	5,58	2,14	5,77	0,61	7,62	7,14	0,89	7,67	4,08	2,71	6,69		
QUOTE TERRENO	-355,04	-355,48	-356,28	-357,16	-357,38	-358,78	-358,92	-360,13	-360,37	-361,72	-363,38	-363,73	-364,56	-364,57	-364,84	-365,36	-365,42	-365,43	-365,12	-365,08	-364,78	-364,57	-364,47	-364,27
QUOTE PROGETTO				-357,57			365,28	364,88	364,26	365,26			-365,28								365,28	364,88	364,26	364,60
DIST. PARZIALI PROGETTO						11,56							60,81									1,02		

4UB08 Fondazione

