

Regione
Sicilia



Provincia di
Catania



Committente:

CALTA WIND S.r.l.
Piazza Europa,14
87100 Cosenza

Documento:

PROGETTO DEFINITIVO

Titolo del Progetto:

PARCO EOLICO "CALTAGIRONE"

Elaborato:

Sezioni trasversali Asse CA9

PROGETTO	DISCIPLINA	AMBITO	TIPO ELABORATO	PROGRESSIVO	SCALA
W-CAL	P	VB	SZ	26	1:200

NOME FILE:

W-CAL-P-VB-SZ-26_Sezioni trasversali Asse CA09

Progettazione:



Ing. Saverio Pagliuso

Ing. Mario Francesco Perri

Ing. Giorgio Salatino

Rev:	Prima Emissione	Descrizione Revisione	Redatto	Controllato	Approvato
00	07/2023	PRIMA EMISSIONE	GEMSA PRO	GEMSA PRO	CALTA WIND S.r.l.

SCAVI E BONIFICHE	
FOSSO	0,558 m ²
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
CASSONETTO	5,000 m
MANUFATTI	
SCAVO PER PIATTAFORMA	2,782 m ²
SCAVO PER PARETI TRINCEA	0,004 m ²

SEZIONE N.: 2
 QT. PROGETTO: 418,436
 DIST. PROG.: 25,000
 DIST. PREC.: 25,000
 DIST. SUCC.: 25,000

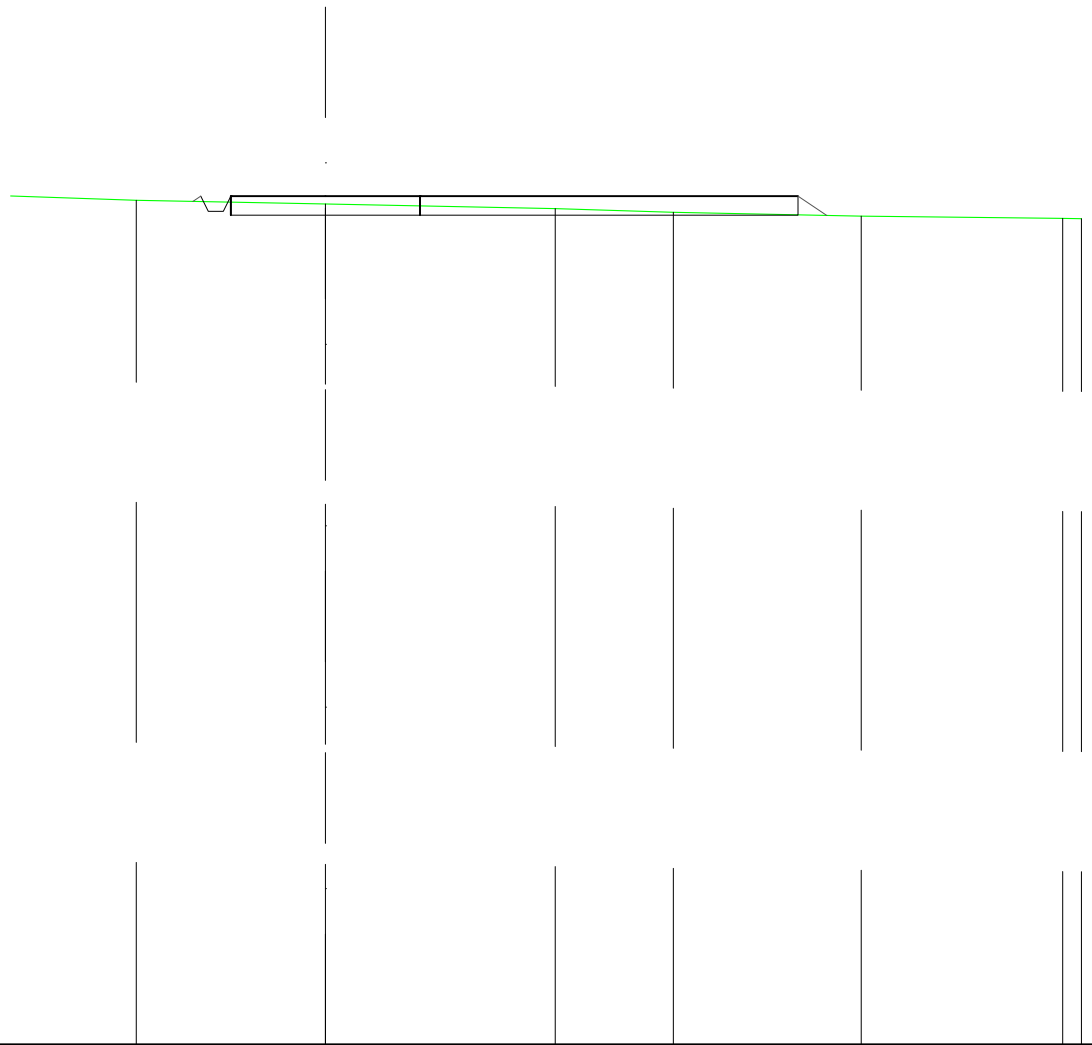
SCALA 1:200

QT. RIF. 400,000

QUOTE TERRENO		418,52	418,49	418,42
DIST. PARZIALI TERRENO		1,44	4,91	
QUOTE PROGETTO		418,52 418,44 418,04 418,44	418,44	418,44 418,04 418,44 418,44
DIST. PARZIALI PROGETTO		5,00		

SCAVI E BONIFICHE	
FOSSO	0,132 m ²
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
CASSONETTO	15,000 m
MANUFATTI	
SCAVO PER PIATTAFORMA	2,742 m ²
RILEVATO PER SCARPATE	0,214 m ²

SEZIONE N.: 3
 QT. PROGETTO: 418,410
 DIST.PROG.: 50,000
 DIST.PREC.: 25,000
 DIST.SUCC.: 25,000



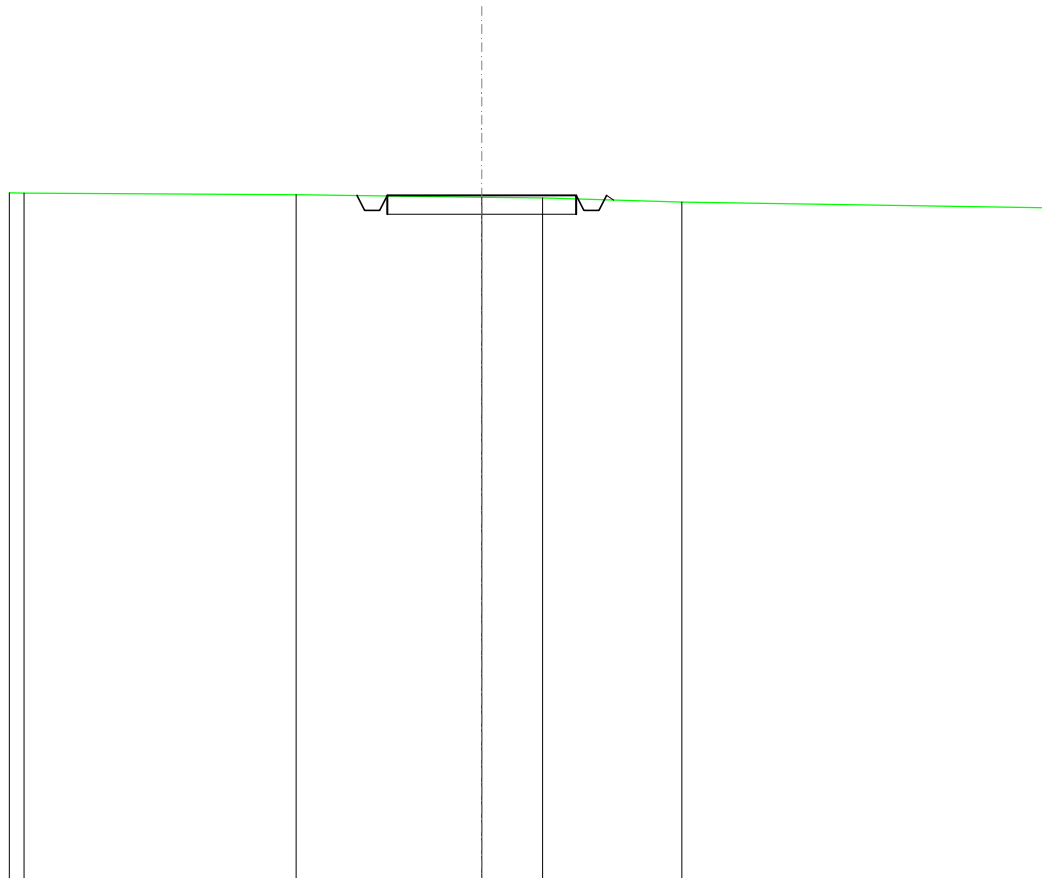
SCALA 1:200

QT.RIF. 395,975

QUOTE TERRENO	418,30	418,20	418,08	417,99	417,88	417,82	417,81
DIST.PARZIALI TERRENO	5,00	6,08	3,12	4,97	5,33	0,50	417,81
QUOTE PROGETTO	418,27	418,41	418,01	418,01	418,41	418,41	417,90
DIST. PARZIALI PROGETTO			15,00			0,76	

SCAVI E BONIFICHE	
FOSSO	0,392 m ²
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
CASSONETTO	5,000 m
MANUFATTI	
SCAVO PER PIATTAFORMA	2,250 m ²
RILEVATO PER SCARPATE	0,017 m ²

SEZIONE N.: 4
 QT. PROGETTO: 418,137
 DIST.PROG.: 75,000
 DIST.PREC.: 25,000
 DIST.SUCC.: 25,000



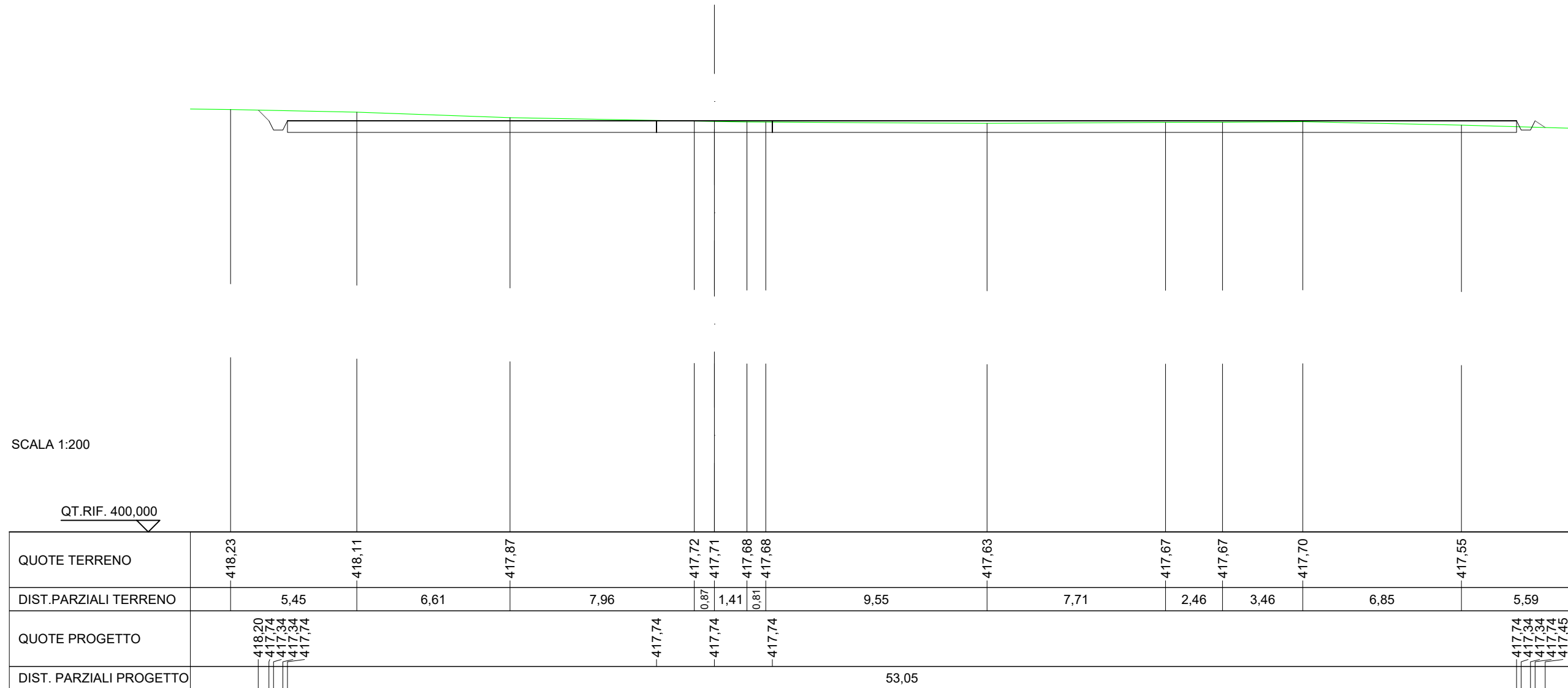
SCALA 1:200

QT.RIF. 400,000

QUOTE TERRENO	418,15	418,09	418,07	417,96
DIST.PARZIALI TERRENO	4,91	1,61	3,68	
QUOTE PROGETTO	418,13 418,14 417,74 417,74 418,14	418,14	418,14 417,74 417,74 418,14 418,01	
DIST. PARZIALI PROGETTO		5,00		

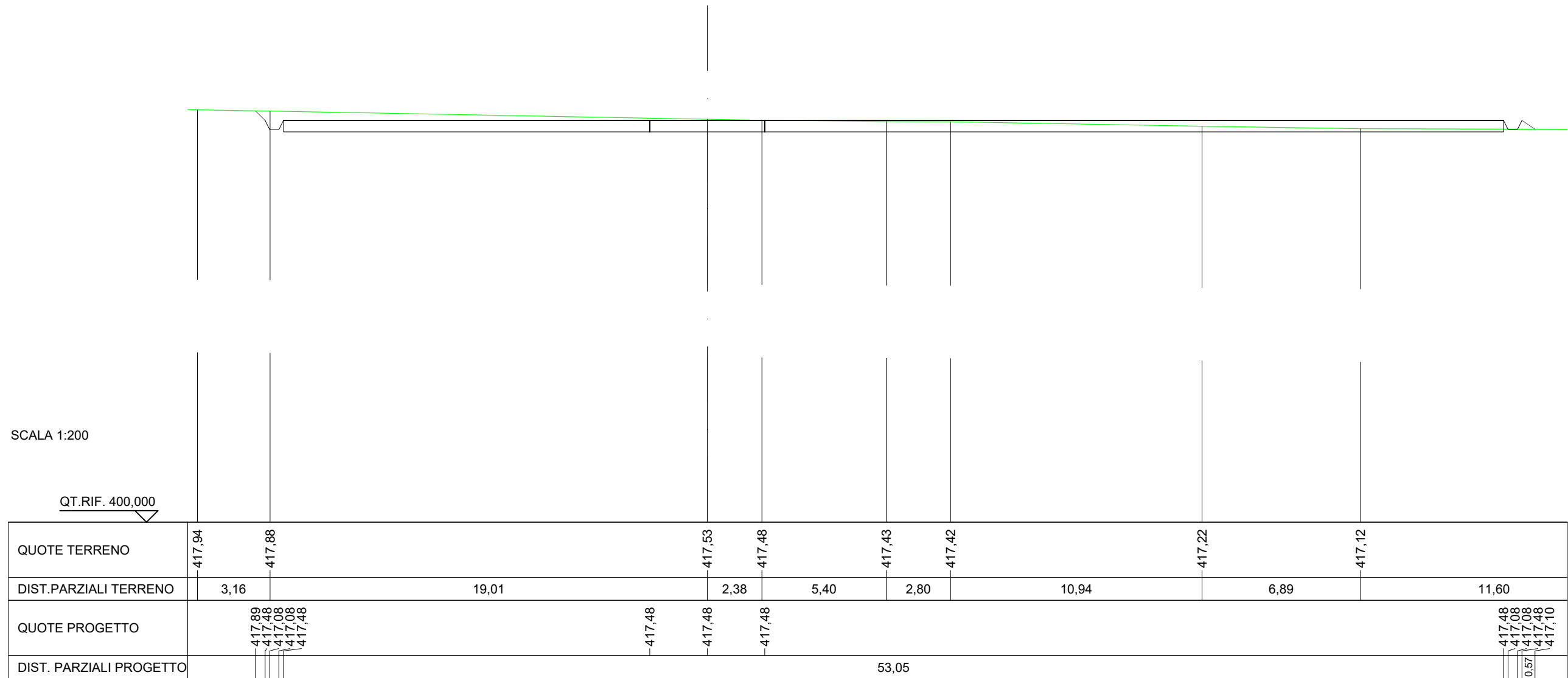
SCAVI E BONIFICHE	
FOSSO	0,657 m ²
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
CASSONETTO	53,054 m
MANUFATTI	
SCAVO PER PIATTAFORMA	26,602 m ²
SCAVO PER PARETI TRINCEA	0,105 m ²
RILEVATO PER SCARPATE	0,096 m ²

SEZIONE N.: 5
 QT. PROGETTO: 417,738
 DIST.PROG.: 100,000
 DIST.PREC.: 25,000
 DIST.SUCC.: 25,000



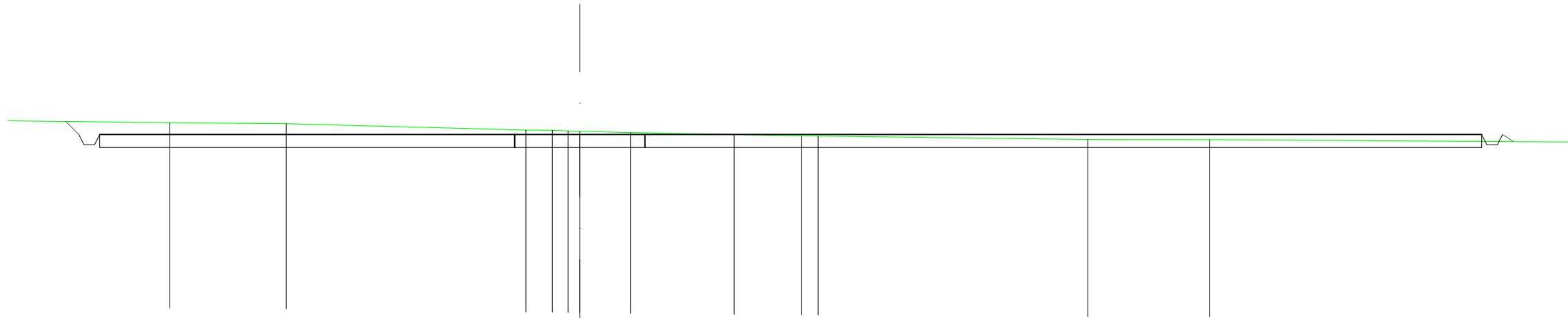
SCAVI E BONIFICHE	
FOSSO	0,572 m ²
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
CASSONETTO	53,054 m
MANUFATTI	
SCAVO PER PIATTAFORMA	24,390 m ²
SCAVO PER PARETI TRINCEA	0,086 m ²
RILEVATO PER SCARPATE	0,179 m ²

SEZIONE N.: 6
 QT. PROGETTO: 417,476
 DIST.PROG.: 125,000
 DIST.PREC.: 25,000
 DIST.SUCC.: 34,501



SCAVI E BONIFICHE	
FOSSO	0,694 m ²
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
CASSONETTO	53,054 m
MANUFATTI	
SCAVO PER PIATTAFORMA	28,327 m ²
SCAVO PER PARETI TRINCEA	0,123 m ²
RILEVATO PER SCARPATE	0,091 m ²

SEZIONE N.: 8
 QT. PROGETTO: 416,994
 DIST.PROG.: 171,001
 DIST.PREC.: 11,500



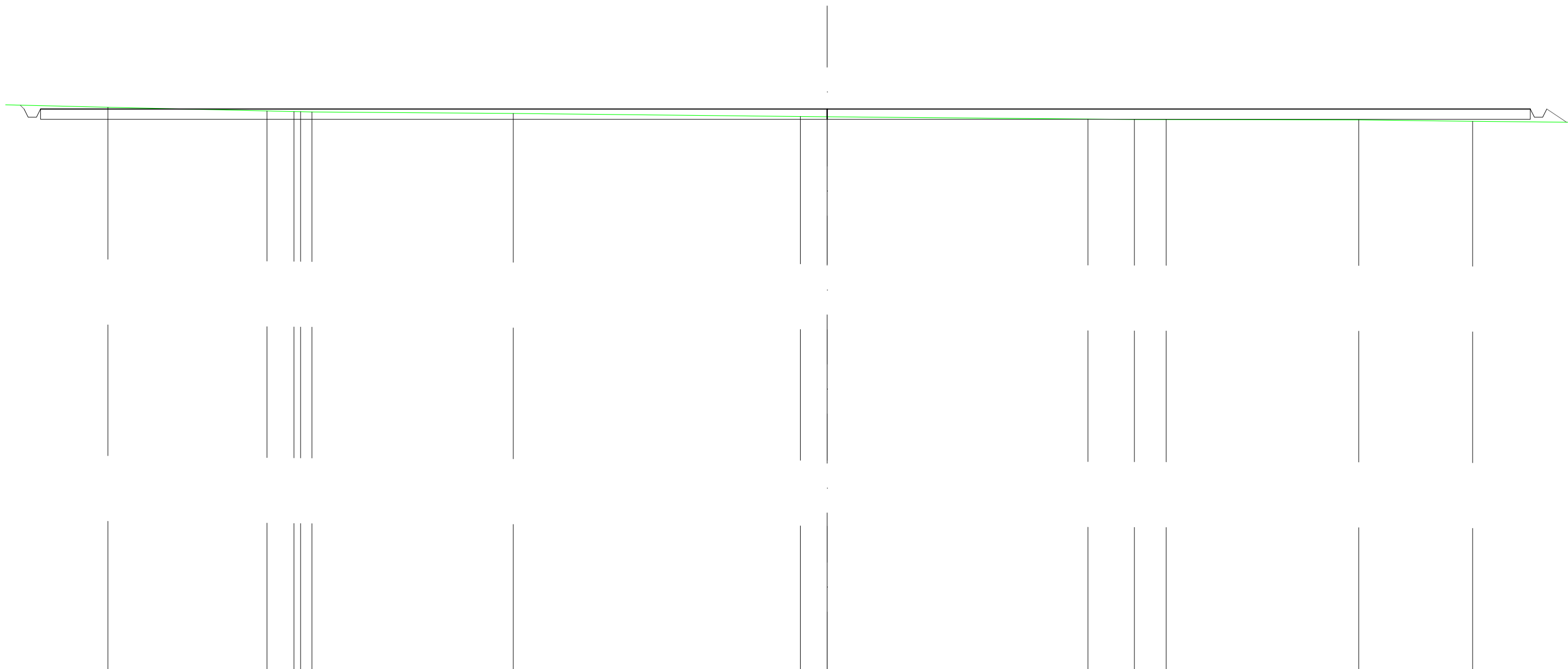
SCALA 1:200

QT.RIF. 400,000

QUOTE TERRENO		417,45	417,41		417,16	417,15	417,13	417,12	417,07		416,99	416,94	416,93		416,80	416,80				
DIST.PARZIALI TERRENO		4,47		9,20	1,01	0,60		1,95	3,98	2,58	0,65		10,35	4,67		15,83				
QUOTE PROGETTO	417,49	416,99	416,59	416,59	416,99	416,99	416,99									416,99	416,59	416,59	416,99	416,72
DIST. PARZIALI PROGETTO	0,50												53,05							

SCAVI E BONIFICHE	
FOSSO	0,377 m ²
MANUFATTI	
SCAVO PER PARETI TRINCEA	0,017 m ²
RILEVATO PER SCARPATE	0,564 m ²

SEZIONE N.: 9
 QT. PROGETTO: 417,351



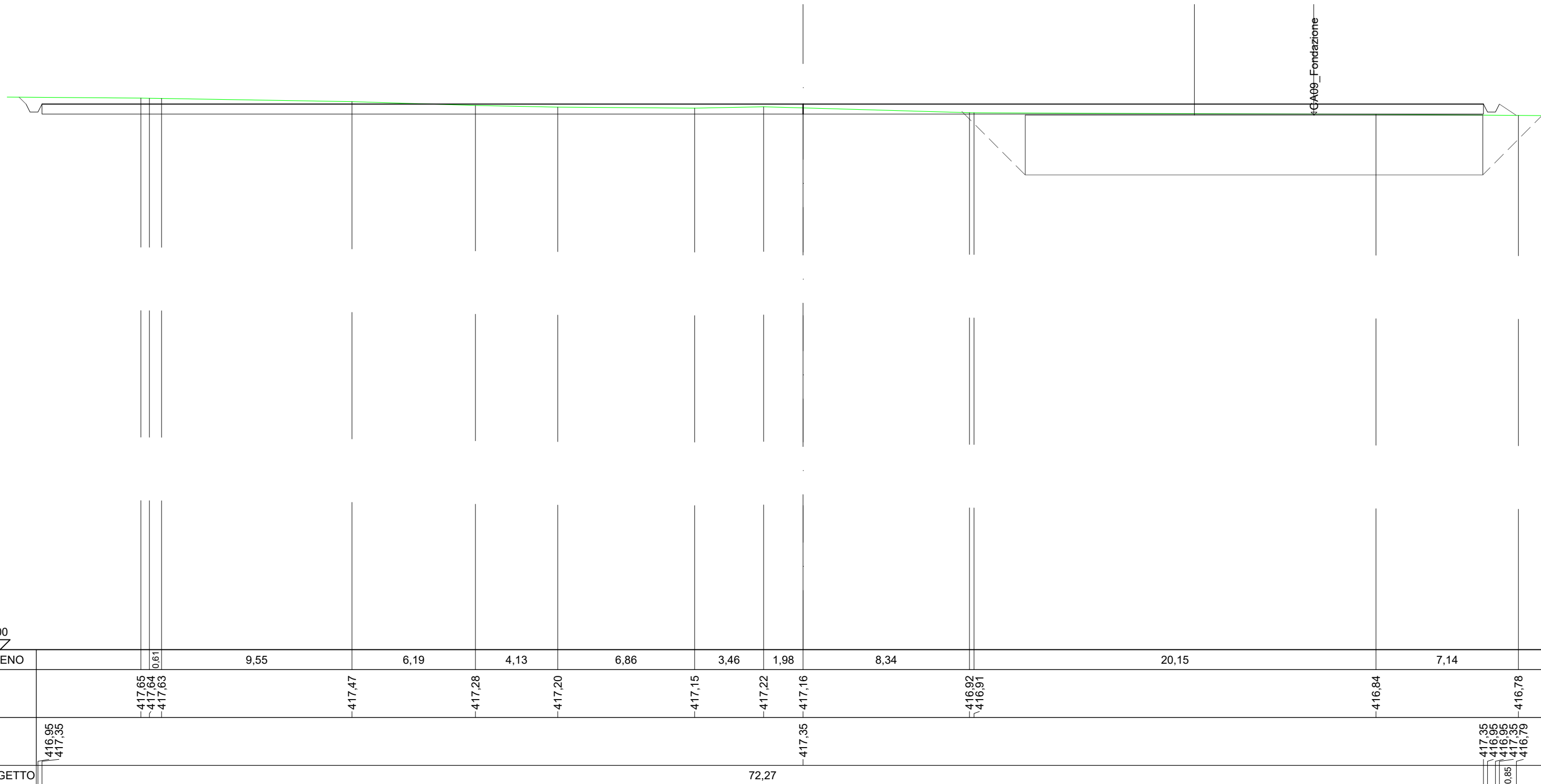
SCALA 1:200

QT.RIF. 390,000

DIST.PARZIALI TERRENO	5,37	7,72	1,31	0,55	9,77	13,93	1,30	12,65	2,25	1,54	9,34	5,52	4,80
QUOTE TERRENO	-417,43	-417,26	-417,22	-417,22	-417,21	-417,14	-416,99	-416,97	-416,86	-416,84	-416,84	-416,82	-416,76
QUOTE PROGETTO	417,54	417,35	416,96	416,96	416,96	417,35	417,35	416,96	416,96	416,96	417,35	416,96	416,96
DIST. PARZIALI PROGETTO						72,27							0,98

SCAVI E BONIFICHE	
FOSSO	0,514 m ²
MANUFATTI	
SCAVO PER PARETI TRINCEA	0,060 m ²
RILEVATO PER SCARPATE	0,442 m ²

SEZIONE N.: 10
 QT. PROGETTO: 417,351



SCALA 1:200

QT.RIF. 390,000

