

Regione
Puglia



Provincia di
Bari



Committente:

ALTA WIND S.R.L
Piazza Europa, 14
87100 Cosenza (CS) - Italy
Tel. centralino + 39 0984 408606

Documento:

PROGETTO DEFINITIVO

Titolo del Progetto:

PARCO EOLICO "ALTAMURA"

Elaborato:

Sezioni Trasversali Asse AL04

CODICE PRATICA

TAI4HV3

PROGETTO	DISCIPLINA	AMBITO	TIPO ELABORATO	PROGRESSIVO	SCALA
E_ALT	P	VB	SZ	06	1:200

NOME FILE:

E-ALT-P-VB-SZ-06_Sezioni Trasversali Asse AL04

Progettazione:



Ing. Saverio Pagliuso

Ing. Mario Francesco Perri

Ing. Giorgio Salatino

Rev:	Data Revisione	Descrizione Revisione	Redatto	Controllato	Approvato
00	MAGGIO 2024	PRIMA EMISSIONE	ES	GEMSA PRO	ALTA WIND

SCAVI E BONIFICHE	
FOSSO	0,322 m ²
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
CASSONETTO	3,070 m
MANUFATTI	
SCAVO PER PIATTAFORMA	1,675 m ²
SCAVO PER PARETI TRINCEA	0,005 m ²
AREA DI SCAVO	3,982 m

SEZIONE N.: 1
 QT. PROGETTO: 384,476
 DIST.PROG.: 0,000
 DIST.SUCC.: 25,000

SCALA 1:200

QT.RIF. 360,000

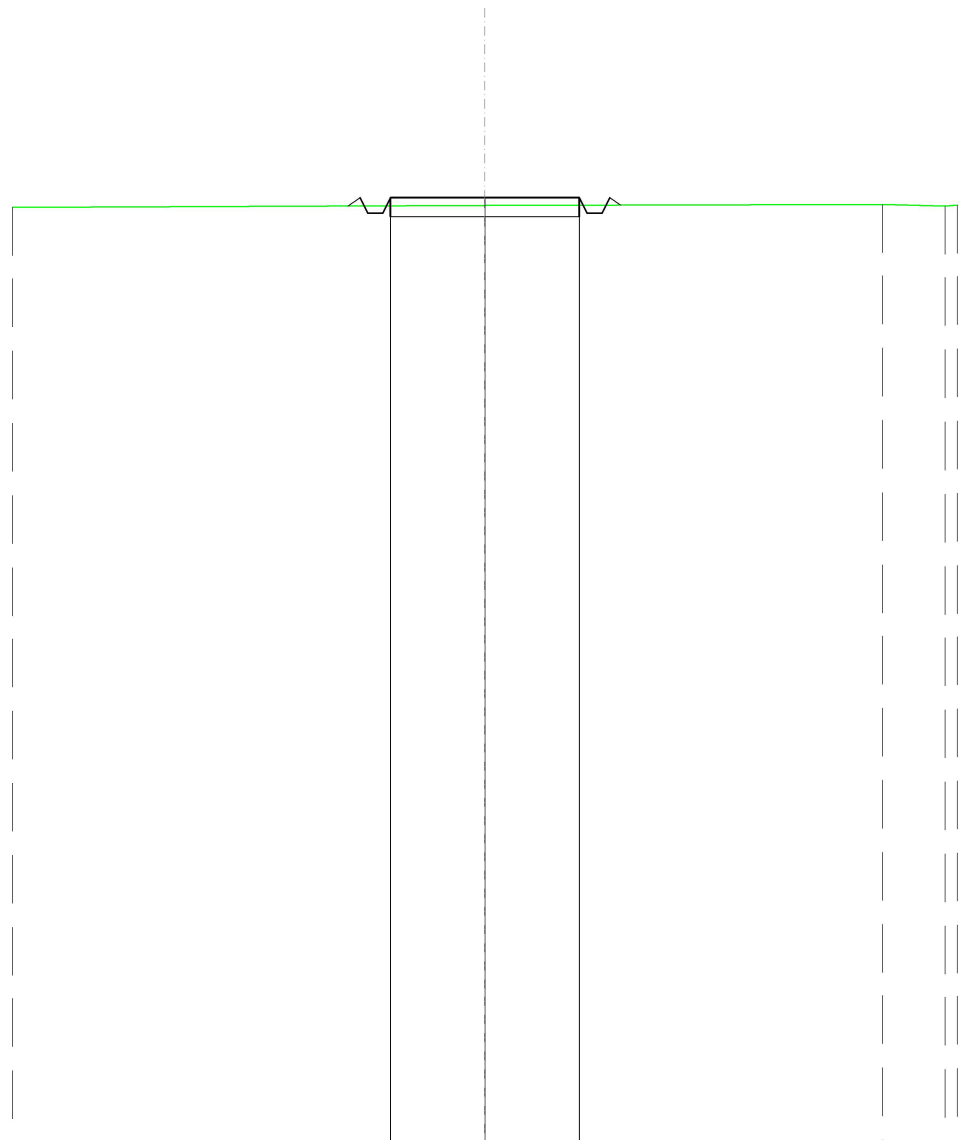
QUOTE TERRENO	384,56			384,49	384,46	384,48	384,50	384,47	384,40	384,47
DIST.PARZIALI TERRENO		11,61		0,69		3,29	4,23	0,88	4,10	
QUOTE PROGETTO				384,51	384,41	384,01	384,41	384,44	384,48	384,47
PARZIALI PROGETTO				1,25	1,70					

SCAVI E BONIFICHE	
FOSSO	0,194 m ²
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
CASSONETTO	5,000 m
MANUFATTI	
SCAVO PER PIATTAFORMA	1,480 m ²
RILEVATO PER SCARPATE	0,105 m ²
AREA DI SCAVO	6,191 m

SEZIONE N.: 2
 QT. PROGETTO: 385,011
 DIST.PROG.: 25,000
 DIST.PREC.: 25,000
 DIST.SUCC.: 25,000

SCALA 1:200

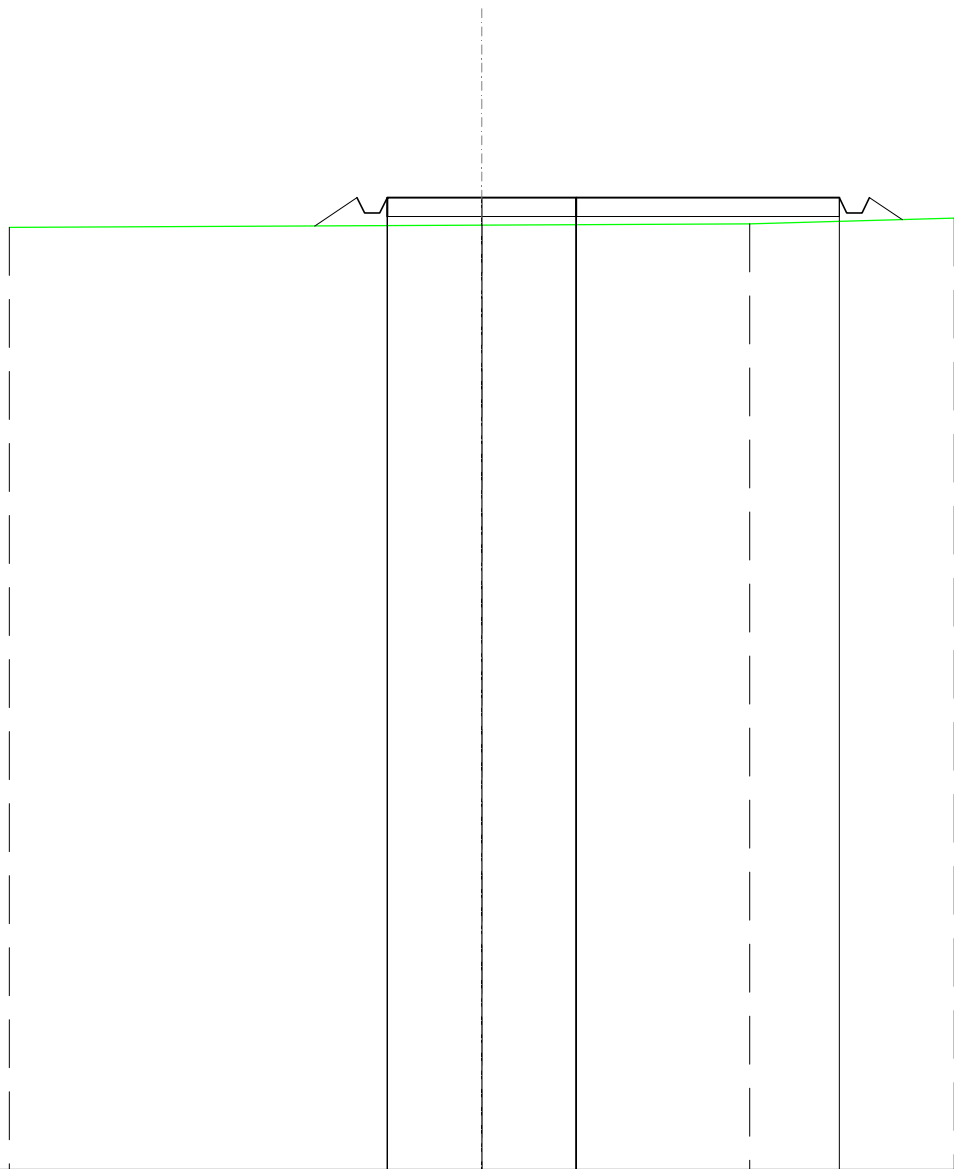
QT.RIF. 360,000



QUOTE TERRENO	384,76	384,81	384,84	384,80	384,82
DIST.PARZIALI TERRENO	12,50	10,53	1,65		
QUOTE PROGETTO		385,01	385,01	384,61	384,82
PARZIALI PROGETTO		2,50	2,50		

RILEVATI	
RILEVATO	2,405 m ²
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
CASSONETTO	11,956 m
MANUFATTI	
RILEVATO PER SCARPATE	1,275 m ²

SEZIONE N.: 3
 QT. PROGETTO: 385,714
 DIST.PROG.: 50,000
 DIST.PREC.: 25,000
 DIST.SUCC.: 25,000



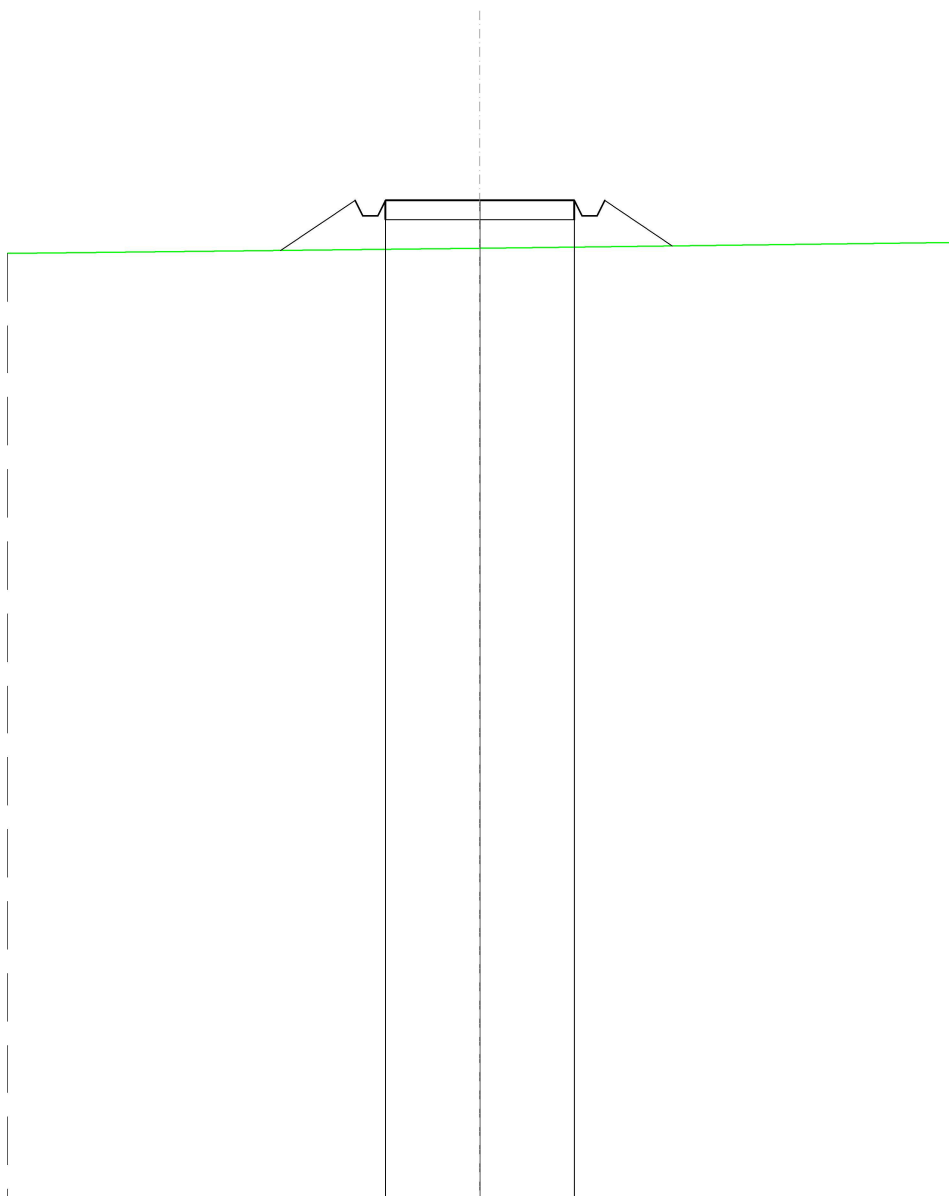
SCALA 1:200

QT.RIF. 360,000

QUOTE TERRENO	384,93		384,99		385,03		385,17
DIST.PARZIALI TERRENO		12,50		7,09		5,41	
QUOTE PROGETTO		384,97	385,71	385,71	385,71	385,71	385,14
PARZIALI PROGETTO		1,12	2,50	2,50	6,96	0,87	

RILEVATI	
RILEVATO	3,783 m ²
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
CASSONETTO	5,000 m
MANUFATTI	
RILEVATO PER SCARPATE	3,892 m ²

SEZIONE N.: 4
 QT. PROGETTO: 386,416
 DIST.PROG.: 75,000
 DIST.PREC.: 25,000
 DIST.SUCC.: 25,000



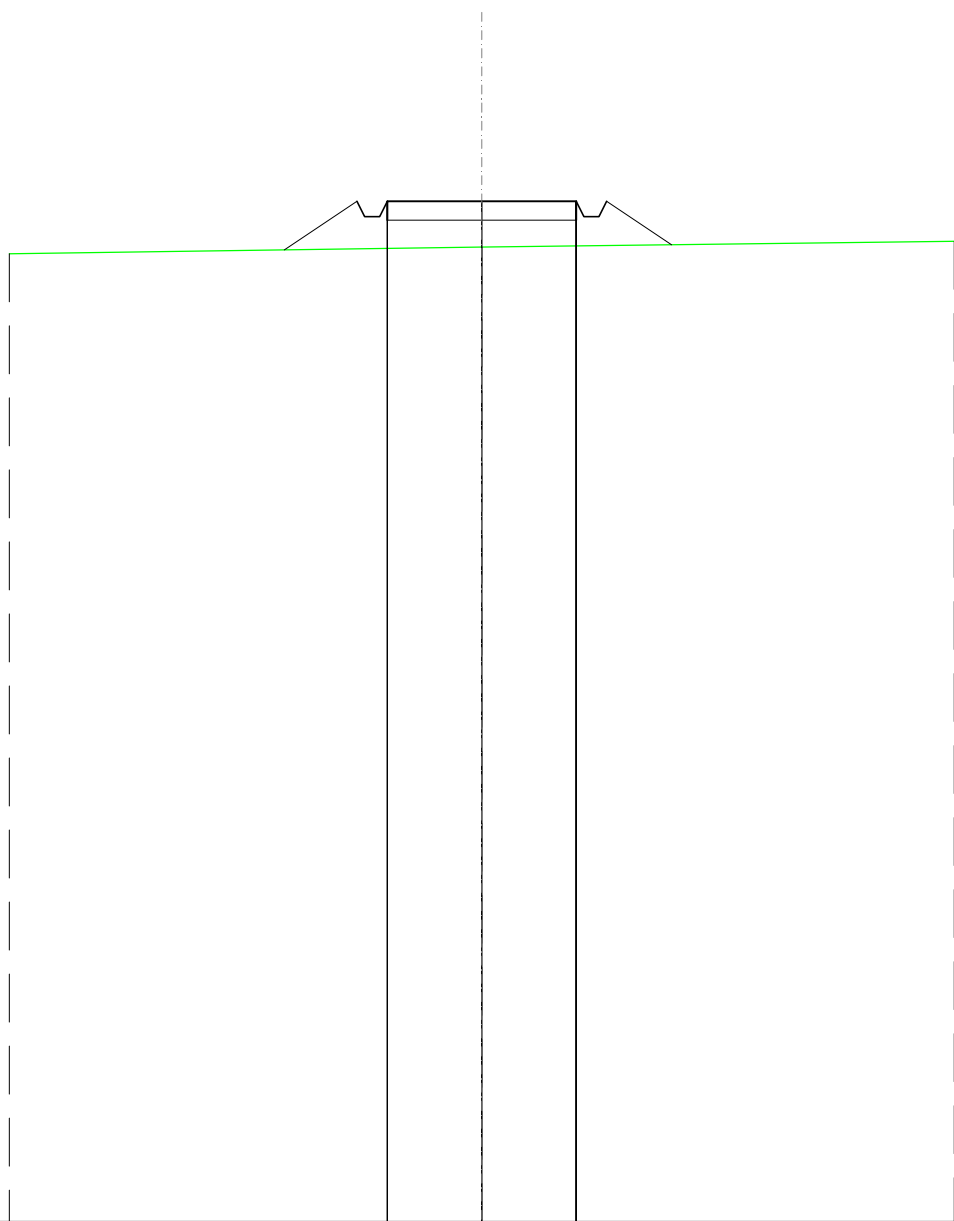
SCALA 1:200

QT.RIF. 360,000

QUOTE TERRENO	385,02			385,16			385,31
DIST.PARZIALI TERRENO		12,50			12,50		
QUOTE PROGETTO		385,10	386,42	386,02	386,42	386,02	385,22
PARZIALI PROGETTO		1,97	2,50	2,50	1,79		

RILEVATI	
RILEVATO	3,554 m ²
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
CASSONETTO	5,000 m
MANUFATTI	
RILEVATO PER SCARPATE	3,675 m ²

SEZIONE N.: 5
 QT. PROGETTO: 386,992
 DIST.PROG.: 100,000
 DIST.PREC.: 25,000
 DIST.SUCC.: 10,000



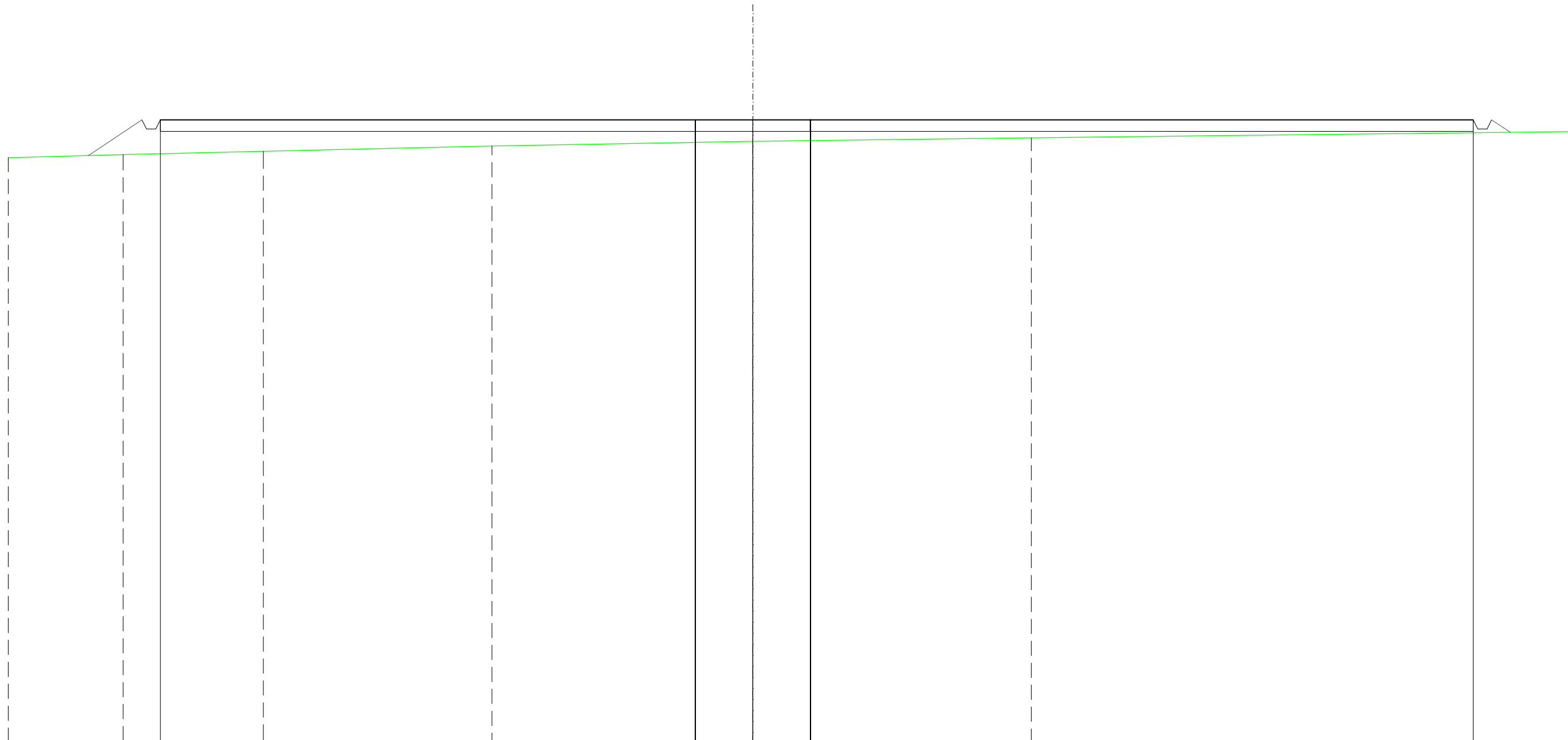
SCALA 1:200

QT.RIF. 360,000

QUOTE TERRENO	385,60		385,78		385,94				
DIST.PARZIALI TERRENO		12,50		12,50					
QUOTE PROGETTO		385,71	386,99	386,99	386,99	386,99	386,99	386,99	385,84
PARZIALI PROGETTO		1,93	2,50	2,50	1,72				

RILEVATI	
RILEVATO	25,242 m ²
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
CASSONETTO	57,000 m
MANUFATTI	
RILEVATO PER SCARPATE	3,105 m ²

SEZIONE N.: 6
 QT. PROGETTO: 387,000
 DIST.PROG.: 110,000
 DIST.PREC.: 10,000
 DIST.SUCC.: 20,000



SCALA 1:200

QT.RIF. 360,000

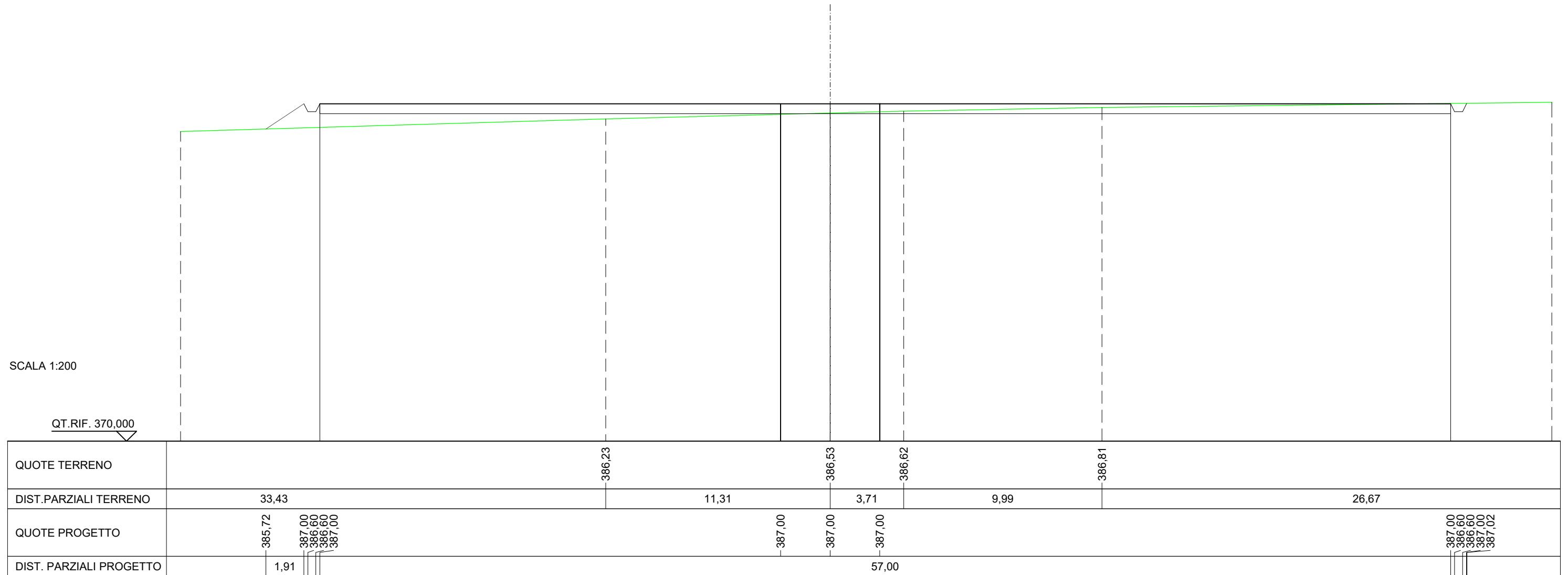
QUOTE TERRENO	385,49	385,64	385,86	386,07	386,22	
DIST.PARZIALI TERRENO		6,09	9,93	11,33	12,09	39,53
QUOTE PROGETTO	385,45	387,00	386,60	387,00	387,00	387,00
DIST. PARZIALI PROGETTO	2,33			57,00		0,81

SCAVI E BONIFICHE	
FOSSO	0,256 m ²
RILEVATI	
RILEVATO	8,277 m ²
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
CASSONETTO	57,000 m
MANUFATTI	
SCAVO PER PIATTAFORMA	9,729 m ²
SCAVO PER PARETI TRINCEA	0,000 m ²
RILEVATO PER SCARPATE	1,893 m ²
AREA DI SCAVO	33,212 m

SEZIONE N.: 7
 QT. PROGETTO: 387,000
 DIST.PROG.: 130,000
 DIST.PREC.: 20,000
 DIST.SUCC.: 26,023

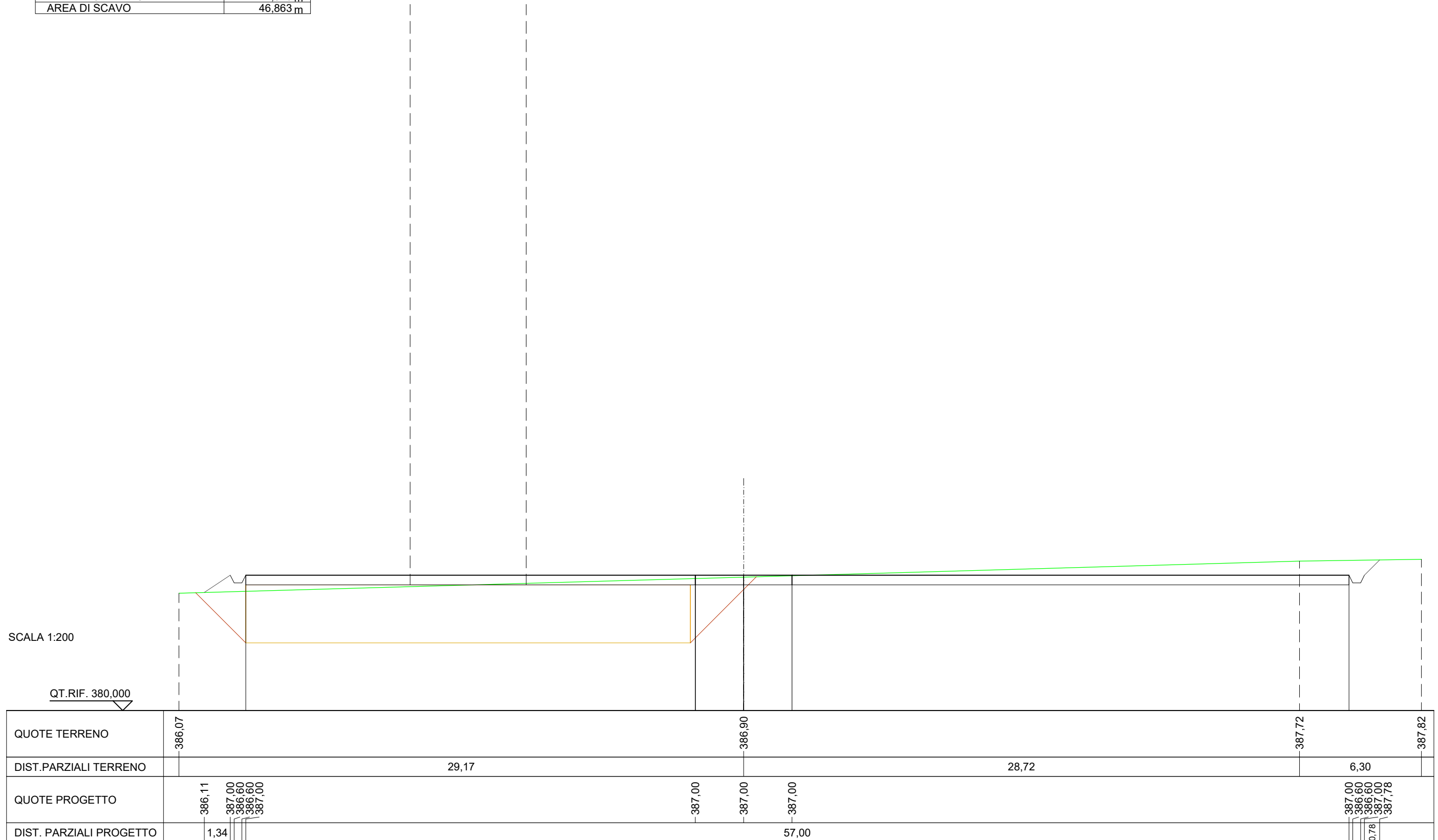
SCALA 1:200

QT.RIF. 370,000



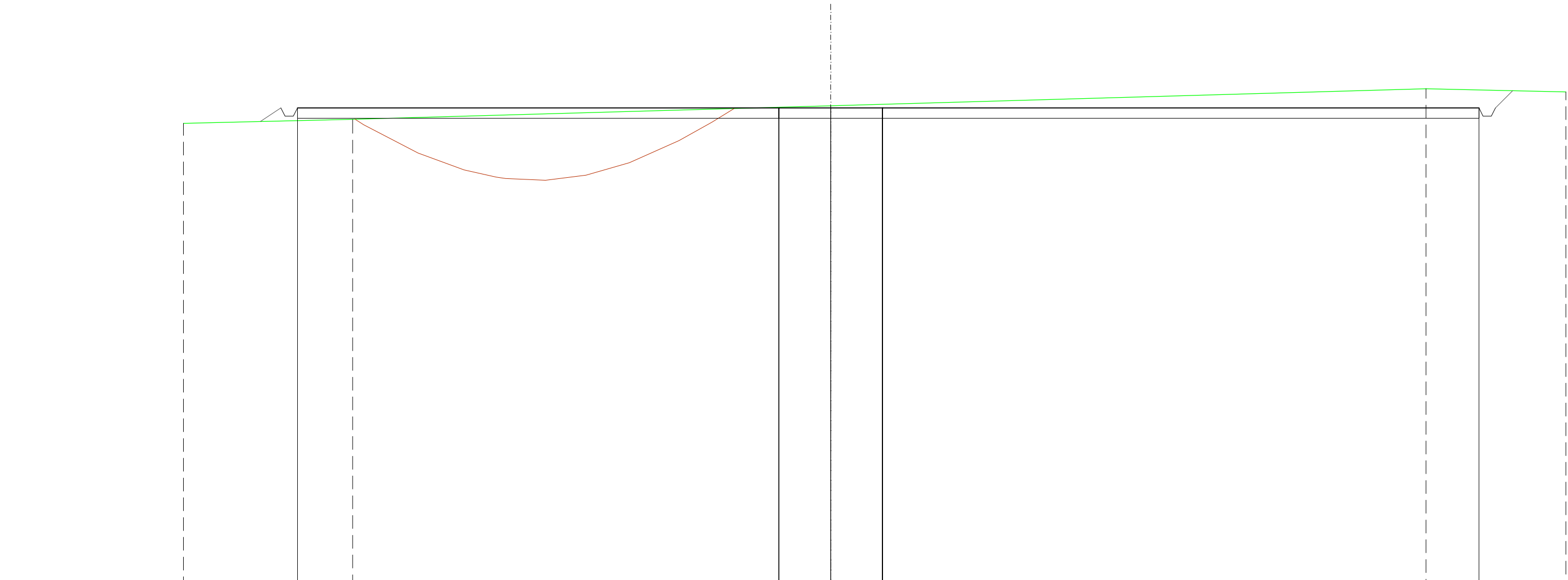
SCAVI E BONIFICHE	
FOSSO	0,853 m ²
RILEVATI	
RILEVATO	1,955 m ²
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
CASSONETTO	57,000 m
MANUFATTI	
SCAVO PER PIATTAFORMA	29,239 m ²
SCAVO PER PARETI TRINCEA	0,303 m ²
SCAVO PER PLINTO	66,956 m ²
RILEVATO PER SCARPATE	1,010 m ²
AREA DI SCAVO	46,863 m

SEZIONE N.: 8
 QT. PROGETTO: 387,000
 DIST.PROG.: 156,023
 DIST.PREC.: 26,023
 DIST.SUCC.: 11,500



SCAVI E BONIFICHE	
FOSSO	0,922 m ²
RILEVATI	
RILEVATO	0,270 m ²
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
CASSONETTO	57,000 m
MANUFATTI	
SCAVO PER PIATTAFORMA	38,857 m ²
SCAVO PER PARETI TRINCEA	0,348 m ²
RILEVATO PER SCARPATE	0,573 m ²
AREA DI SCAVO	54,132 m

SEZIONE N.: 9
 QT. PROGETTO: 387,000
 DIST.PROG.: 167,523
 DIST.PREC.: 11,500



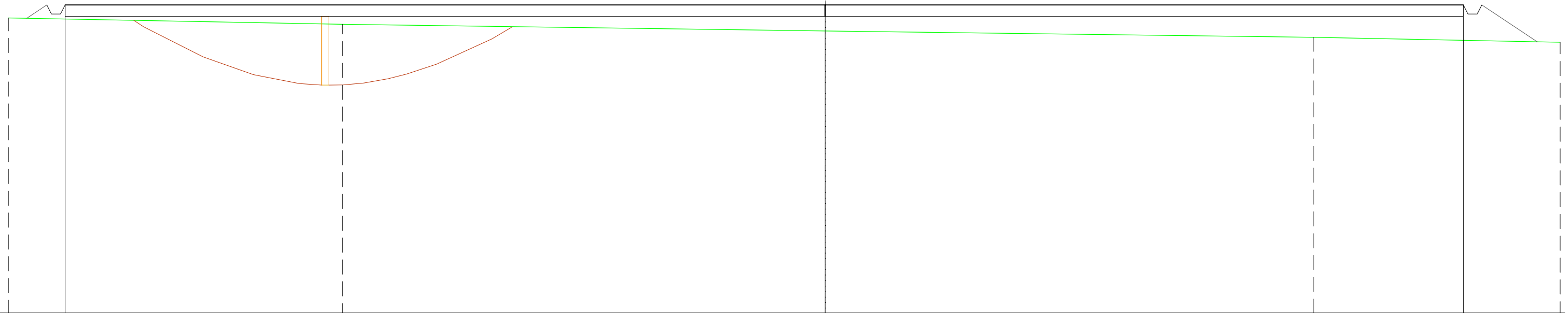
SCALA 1:200

QT.RIF. 360,000

QUOTE TERRENO	386,45		387,10			387,92	
DIST.PARZIALI TERRENO	12,16	23,06	28,72	10,74			
QUOTE PROGETTO	386,34 387,00 386,60 387,00		387,00 387,00 387,00			387,00 386,60 387,00 387,83	
DIST. PARZIALI PROGETTO	0,99		57,00			0,83	

MANUFATTI	
RILEVATO PER SCARPATE	3,395 m ²

SEZIONE N.: 10
 QT. PROGETTO: 387,000
 DIST. SUCC.: 11,493



SCALA 1:100

QT. RIF. 373,550

DIST. PARZIALI TERRENO		14,56	21,05	21,30							
QUOTE TERRENO	-386,43		-386,15		-385,96		-385,59				
QUOTE PROGETTO	-386,42	-387,00	-386,60	-386,60	-387,00	-385,96	-385,59	-387,00	-386,60	-387,00	-385,39
DIST. PARZIALI PROGETTO	0,87	0,43			60,96				2,41		

SCAVI E BONIFICHE	
FOSSO	0,925 m ²
MANUFATTI	
SCAVO PER PARETI TRINCEA	0,358 m ²
RILEVATO PER SCARPATE	0,668 m ²
AREA DI SCAVO	1,642 m

SEZIONE N.: 12
 QT. PROGETTO: 387,000
 DIST. PREC.: 45,507

SCALA 1:100

QT. RIF. 375,870

