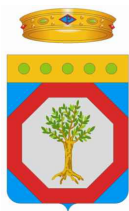


REGIONE
PUGLIA



Provincia di
Taranto



Committente:

Manduria-Oria Wind Energy S.r.l.

via Sardegna, 40
00187 Roma (RM)
P.IVA/C.F. 15856951007

Documento:

PROGETTO DEFINITIVO

Titolo del Progetto:

PARCO EOLICO "MANDURIA"

Elaborato:

Sezioni trasversali MM08

ID PROGETTO	DISCIPLINA	CAPITOLO	TIPO	REVISIONE	SCALA	FORMATO
IT-VesMaO-Gem	CW	RD	DW	0	1:200	VARIE

NOME FILE:

IT-VesMaO-Gem-CW-RD-DW-05.08-Rev.0

Progettazione:



Ing. Saverio Pagliuso

Ing. Mario Francesco Perri

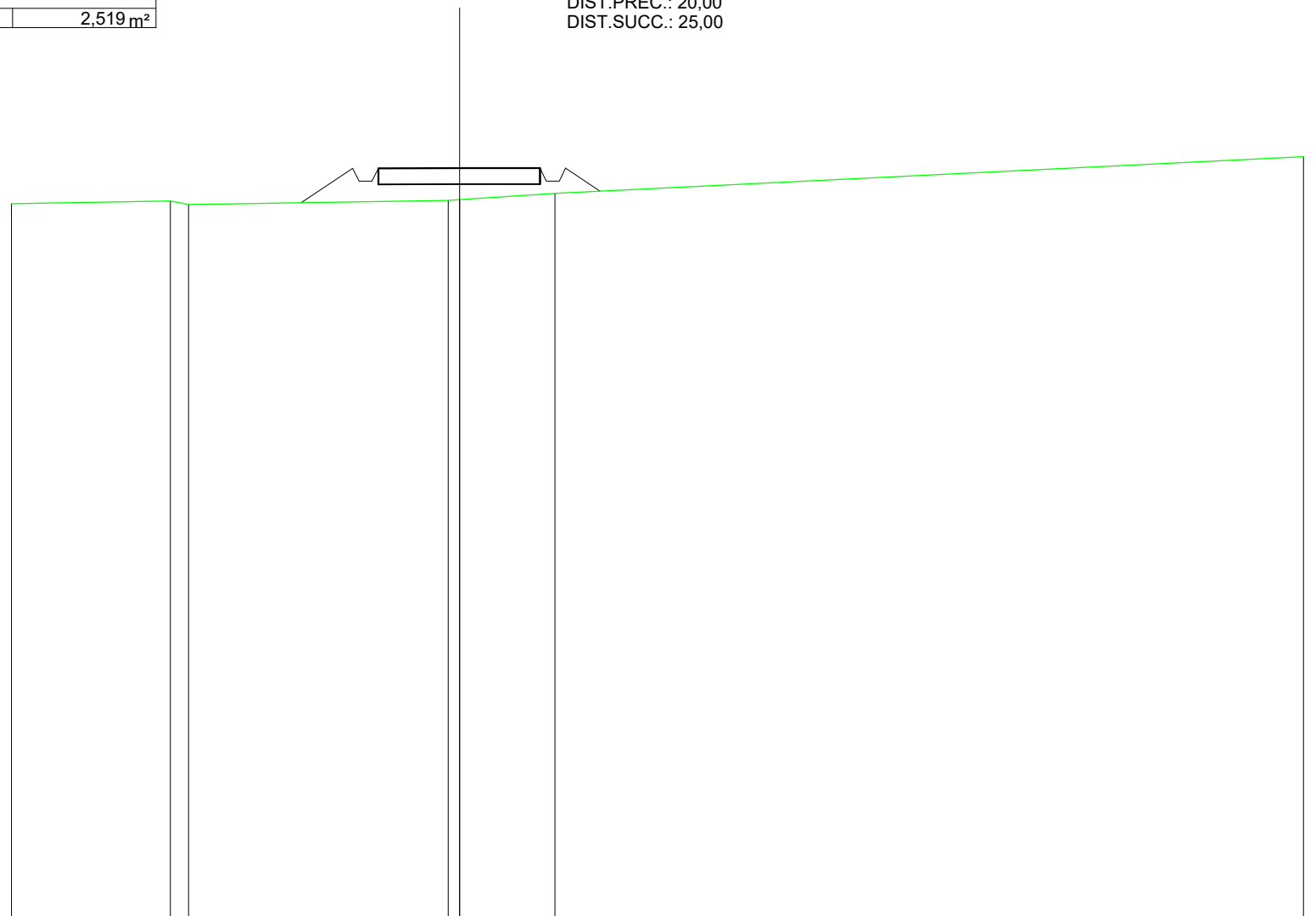
Ing. Giorgio Salatino

Ing. Claudio Coscarella

Rev:	Prima Emissione	Descrizione Revisione	Redatto	Controllato	Approvato
00	10/2021	PRIMA EMISSIONE	GEMSA	GEMSA	MANDURIA-ORIA

RILEVATI	
RILEVATO PER PIATTAFORMA	2,307 m ²
RILEVATO PER SCARPATE	2,236 m ²
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
MISTO STABILIZZATO	2,519 m ²

SEZIONE N.: 2
 QT. PROGETTO: 74,611
 DIST.PROG.: 20,00
 DIST.PREC.: 20,00
 DIST.SUCC.: 25,00



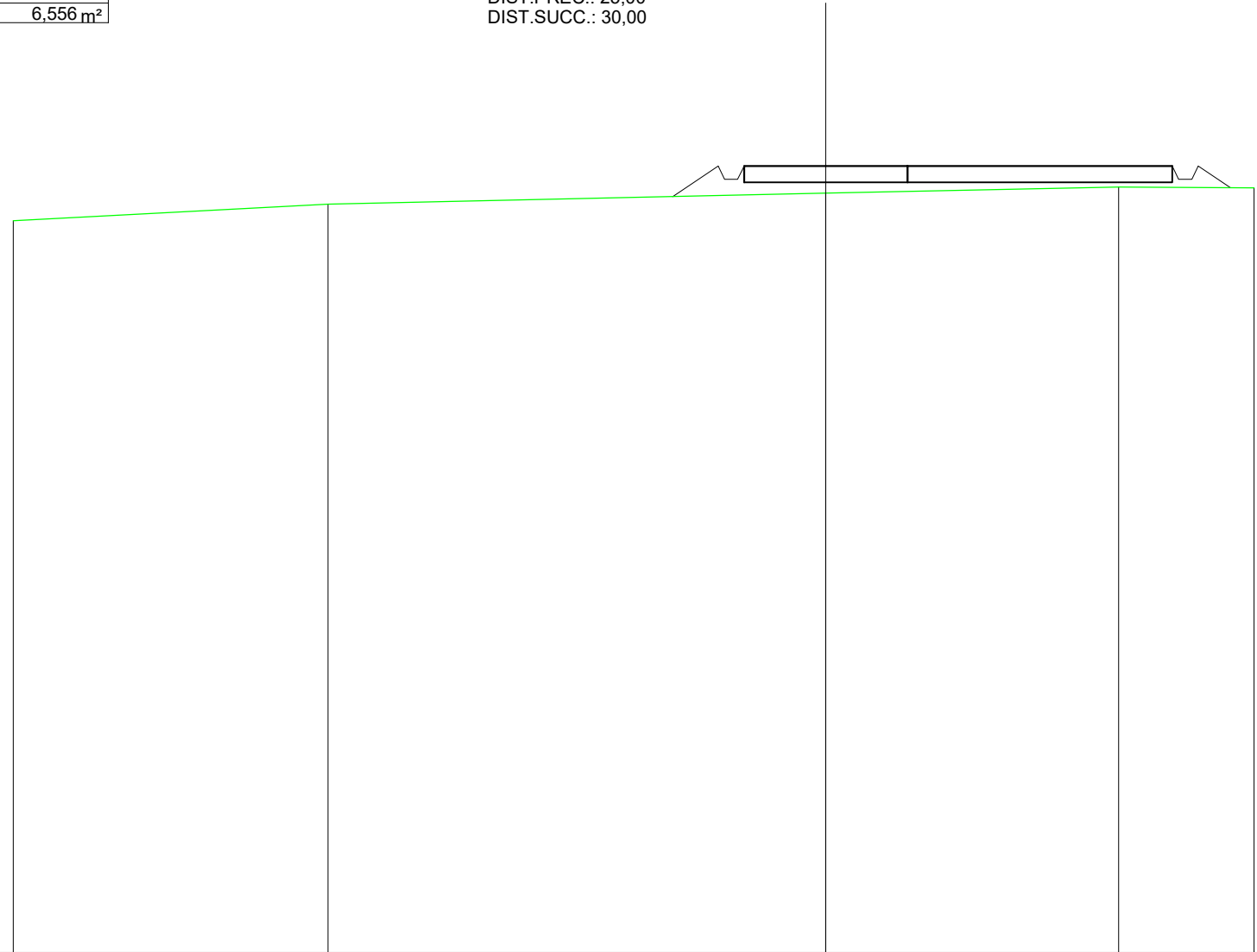
SCALA 1:200

QT.RIF. 50,935

QUOTE TERRENO	73,50	73,59 73,48	8,10	73,61 73,63	73,83	74,97
DIST.PARZIALI TERRENO	4,95	0,57		2,97		23,33
QUOTE PROGETTO			73,54	74,61	74,61	74,61 74,21 74,61 73,89
DIST. PARZIALI PROGETTO			1,60	5,04		1,07

RILEVATI	
RILEVATO PER PIATTAFORMA	3,215 m ²
RILEVATO PER SCARPATE	1,704 m ²
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
MISTO STABILIZZATO	6,556 m ²

SEZIONE N.: 3
 QT. PROGETTO: 75,485
 DIST.PROG.: 45,00
 DIST.PREC.: 25,00
 DIST.SUCC.: 30,00



SCALA 1:200

QT.RIF. 51,369

QUOTE TERRENO	73,81	74,32	74,65	74,85	74,82
DIST.PARZIALI TERRENO	9,64	15,26	8,97	4,15	
QUOTE PROGETTO			74,55 75,48 75,08 75,08 75,48	75,48 75,48	75,48 75,08 75,08 75,48 74,83
DIST. PARZIALI PROGETTO			1,40	13,11	0,98

RILEVATI	
RILEVATO PER PIATTAFORMA	13,550 m ²
RILEVATO PER SCARPATE	1,301 m ²
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
MISTO STABILIZZATO	2,500 m ²

SEZIONE N.: 4
 QT. PROGETTO: 76,532
 DIST.PROG.: 75,00
 DIST.PREC.: 30,00
 DIST.SUCC.: 25,00

Livellamento terreno

SCALA 1:200

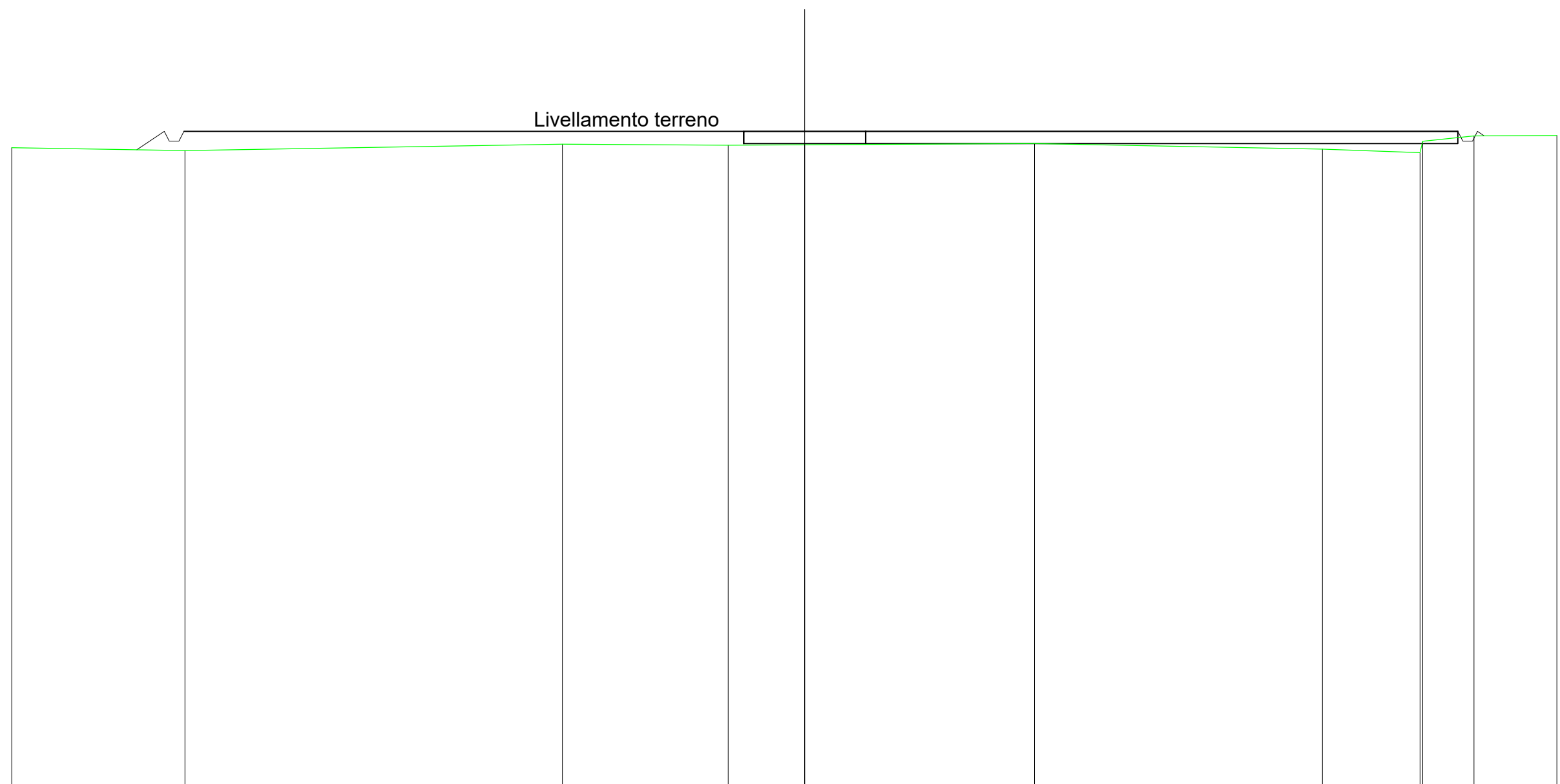
QT.RIF. 52,895

QUOTE TERRENO	76,09	75,94	75,86	75,74	75,71	75,70
DIST.PARZIALI TERRENO	4,13	2,98	6,98	7,62	4,65	
QUOTE PROGETTO	76,05 76,53 76,13 76,53				76,53 76,53	76,53 76,13 76,53 75,70
DIST. PARZIALI PROGETTO	0,72			21,65		1,25

SCAVI E BONIFICHE	
SCAVO PER PIATTAFORMA	0,250 m ²
FOSSO	0,095 m ²
RILEVATI	
RILEVATO PER PIATTAFORMA	17,128 m ²
RILEVATO PER SCARPATE	0,864 m ²
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
MISTO STABILIZZATO	14,628 m ²

SEZIONE N.: 5
 QT. PROGETTO: 76,942
 DIST.PROG.: 100,00
 DIST.PREC.: 25,00
 DIST.SUCC.: 25,00

Livellamento terreno



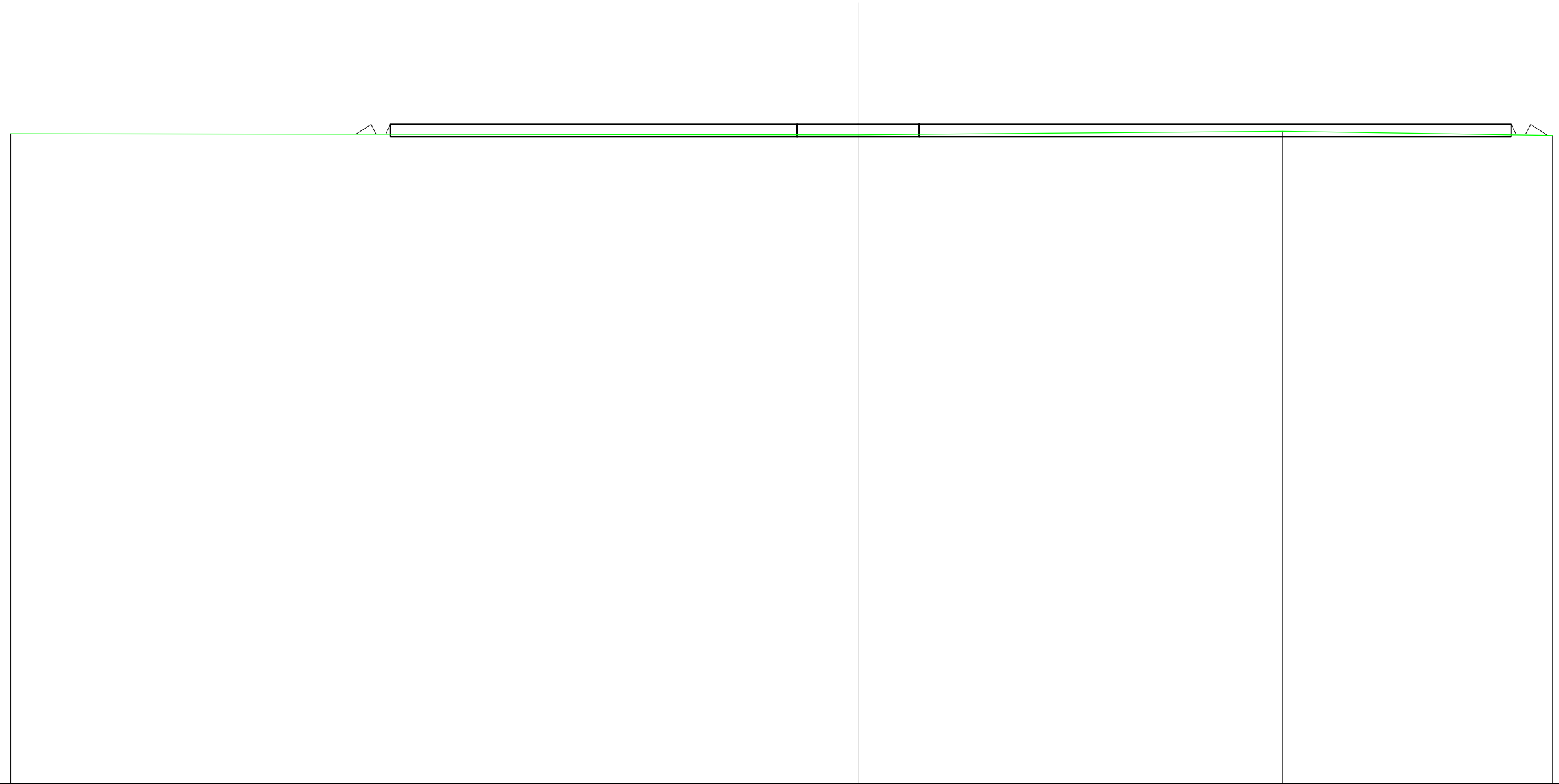
SCALA 1:200

QT.RIF. 50,000

QUOTE TERRENO	76,28	76,16	76,42	76,38	76,39	76,44	76,22	76,07	76,54	76,76	76,77
DIST.PARZIALI TERRENO	7,09	15,47	6,79	3,13	9,41	11,80	4,00	2,10	3,39		
QUOTE PROGETTO		76,19	76,94	76,54	76,54	76,94		76,94	76,54	76,54	76,76
DIST. PARZIALI PROGETTO		1,13				52,18					

SCAVI E BONIFICHE	
SCAVO PER PIATTAFORMA	5,160 m ²
RILEVATI	
RILEVATO PER SCARPATE	0,479 m ²
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
MISTO STABILIZZATO	22,954 m ²

SEZIONE N.: 6
 QT. PROGETTO: 77,023
 DIST.PROG.: 125,00
 DIST.PREC.: 25,00
 DIST.SUCC.: 27,64



SCALA 1:200

QT.RIF. 50,000

QUOTE TERRENO	-76,63			-76,59			76,73		-76,56
DIST.PARZIALI TERRENO		34,72			17,39		11,06		
QUOTE PROGETTO		76,61	77,02	76,62	77,02	77,02		77,02	76,62
DIST. PARZIALI PROGETTO		0,61				45,91			0,69

SCAVI E BONIFICHE	
SCAVO PER PIATTAFORMA	1,221 m ²
FOSSO	0,001 m ²
SCAVO PER PLINTO	68,357 m ²
RILEVATI	
RILEVATO PER PIATTAFORMA	0,733 m ²
RILEVATO PER SCARPATE	0,660 m ²
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
MISTO STABILIZZATO	22,954 m ²

SEZIONE N.: 7
 QT. PROGETTO: 77,113
 DIST.PROG.: 152,64
 DIST.PREC.: 27,64

SCALA 1:200

QT.RIF. 53,763

QUOTE TERRENO	76,79					76,63										76,53
DIST.PARZIALI TERRENO		37,84						29,31								
QUOTE PROGETTO		76,72	77,11	76,71	76,71	77,11	77,11	77,11	77,11	77,11	77,11	77,11	77,11	77,11	76,71	76,54
DIST. PARZIALI PROGETTO		0,59								45,91					0,86	

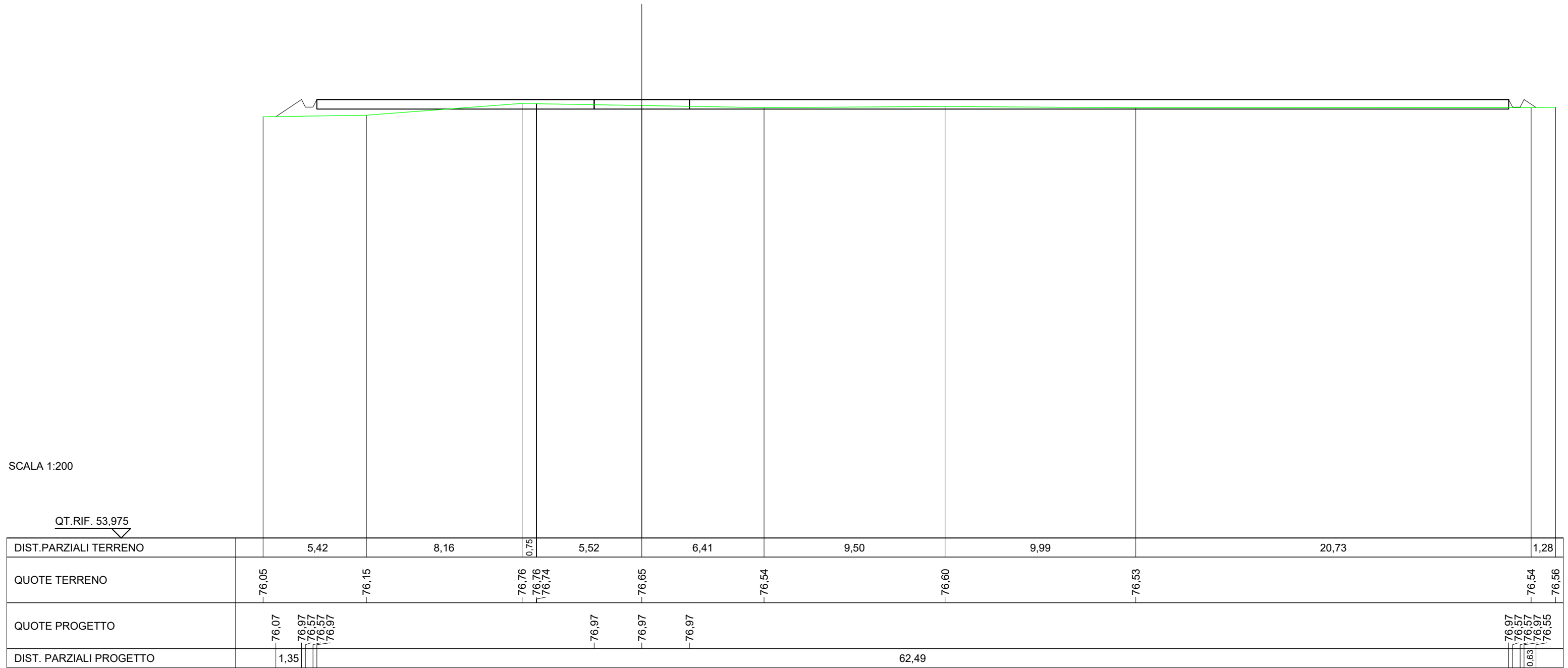
MM08 Fondazione

SCAVI E BONIFICHE	
SCAVO PER PIATTAFORMA	6,204 m ²
RILEVATI	
RILEVATO PER PIATTAFORMA	1,570 m ²
RILEVATO PER SCARPATE	1,281 m ²
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
MISTO STABILIZZATO	31,246 m ²

SEZIONE N.: 8
 QT. PROGETTO: 76,966
 DIST.SUCC.: 12,73

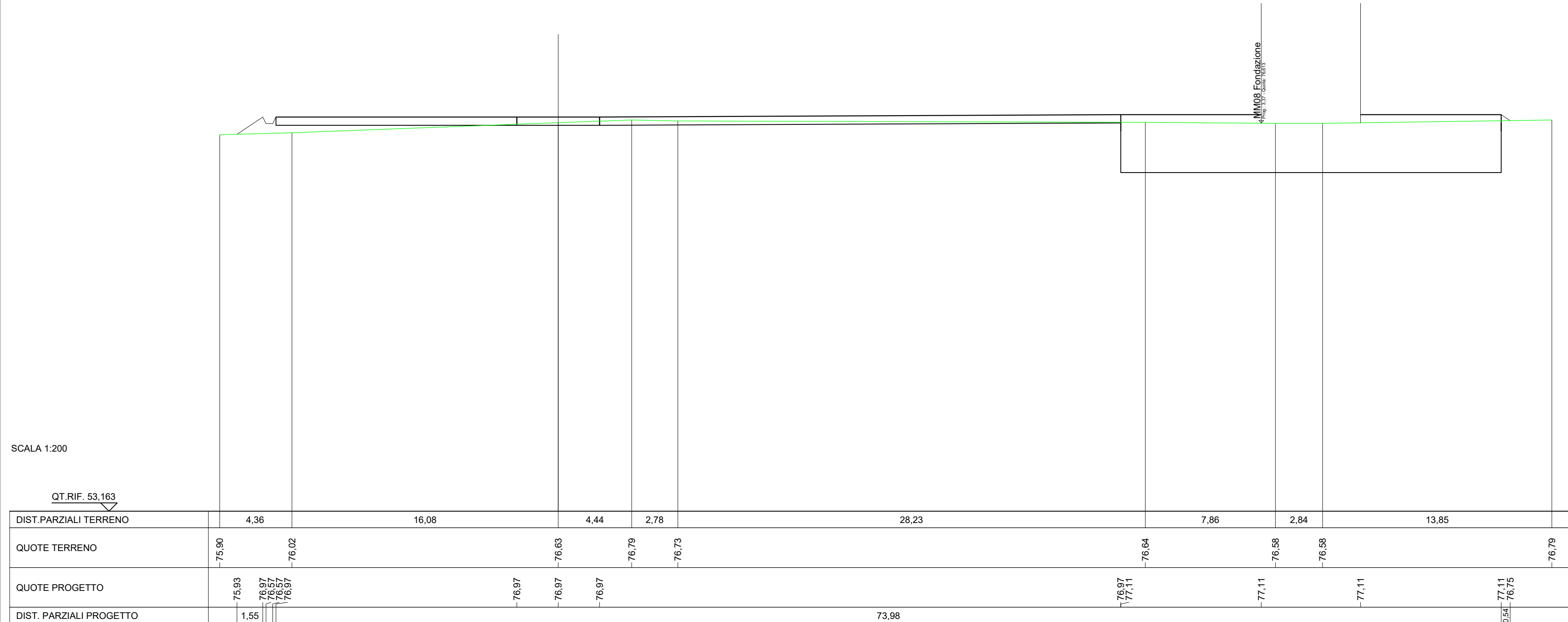
SCALA 1:200

QT.RIF. 53,975



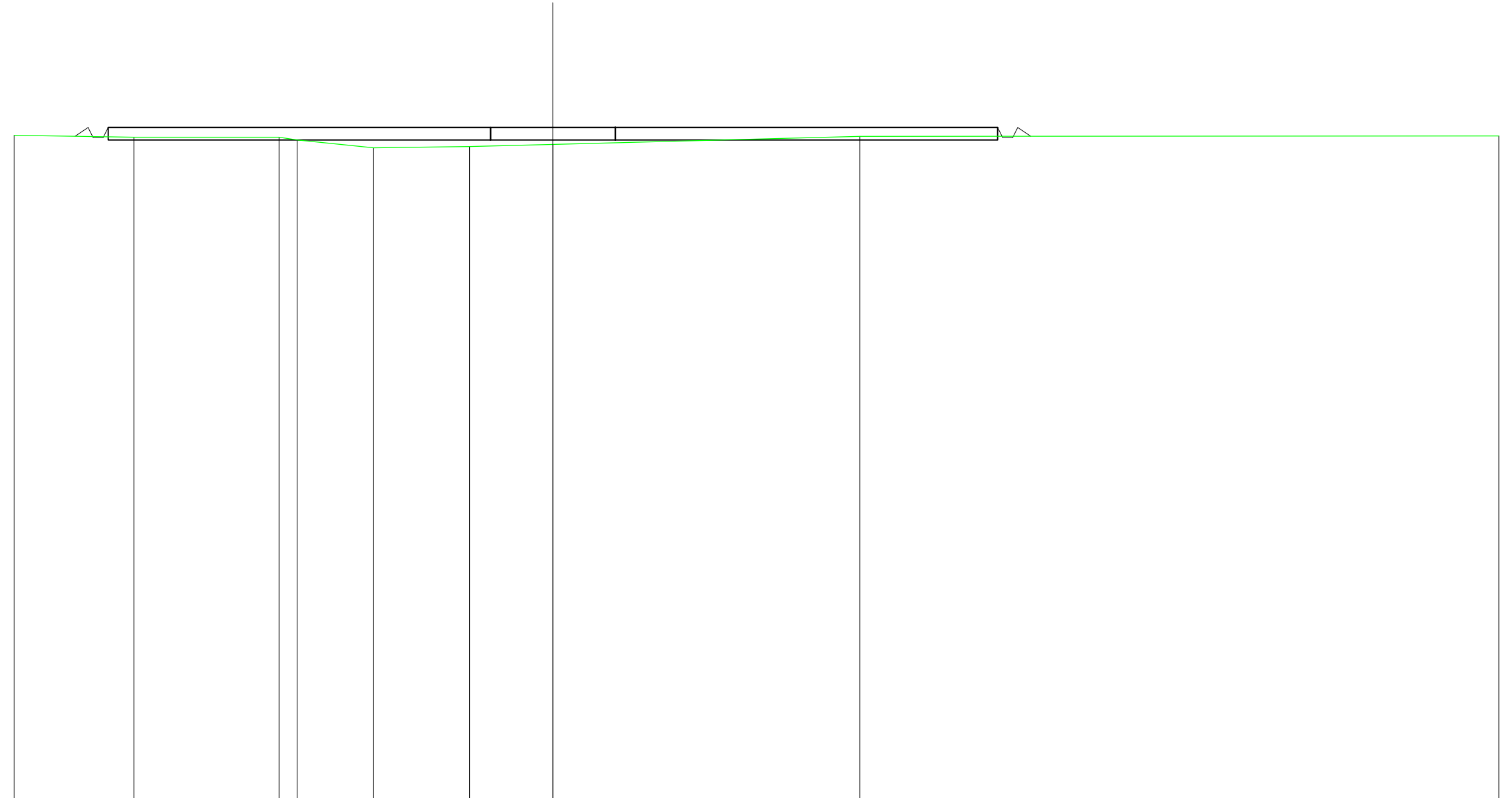
SCAVI E BONIFICHE	
SCAVO PER PIATTAFORMA	8,224 m ²
RILEVATI	
RILEVATO PER PIATTAFORMA	3,107 m ²
RILEVATO PER SCARPATE	1,322 m ²
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
MISTO STABILIZZATO	25,503 m ²

SEZIONE N.: 9
 QT. PROGETTO: 76,966
 DIST.PREC.: 12,73
 DIST.SUCC.: 39,46



SCAVI E BONIFICHE	
SCAVO PER PIATTAFORMA	2,114 m ²
FOSSO	0,039 m ²
RILEVATI	
RILEVATO PER PIATTAFORMA	2,835 m ²
RILEVATO PER SCARPATE	0,308 m ²
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
MISTO STABILIZZATO	17,809 m ²

SEZIONE N.: 10
 QT. PROGETTO: 76,966



SCALA 1:200

QT.RIF. 50,000

DIST.PARZIALI TERRENO		4,80	5,81	0,73	3,06	3,84	3,34	12,29	25,58	
QUOTE TERRENO		-76,66	-76,58	-76,58 -76,47	-76,16	-76,21	-76,29	-76,62		-76,63
QUOTE PROGETTO		76,62 76,97 76,57 76,97					76,97 76,97 76,97		76,97 76,57 76,97 76,62	
DIST. PARZIALI PROGETTO		0,52					35,62		0,52	