

Regione
Calabria



Comune di
Mesoraca



Committente:

ESC WIND S.R.L.
Piazza Europa, 14
87100 Cosenza - Italy
P.IVA: 03884610787

Documento:

PROGETTO DEFINITIVO

Titolo del Progetto:

PARCO EOLICO "MESORACA"

Elaborato:

Sezioni trasversali Asse M02

PROGETTO	DISCIPLINA	AMBITO	TIPO ELABORATO	PROGRESSIVO	SCALA
E-MES	P	VB	SZ	02	1:200

NOME FILE:

E-MES-P-VB-SZ-02_ Sezioni trasversali Asse M02

Progettazione:



Ing. Saverio Pagliuso

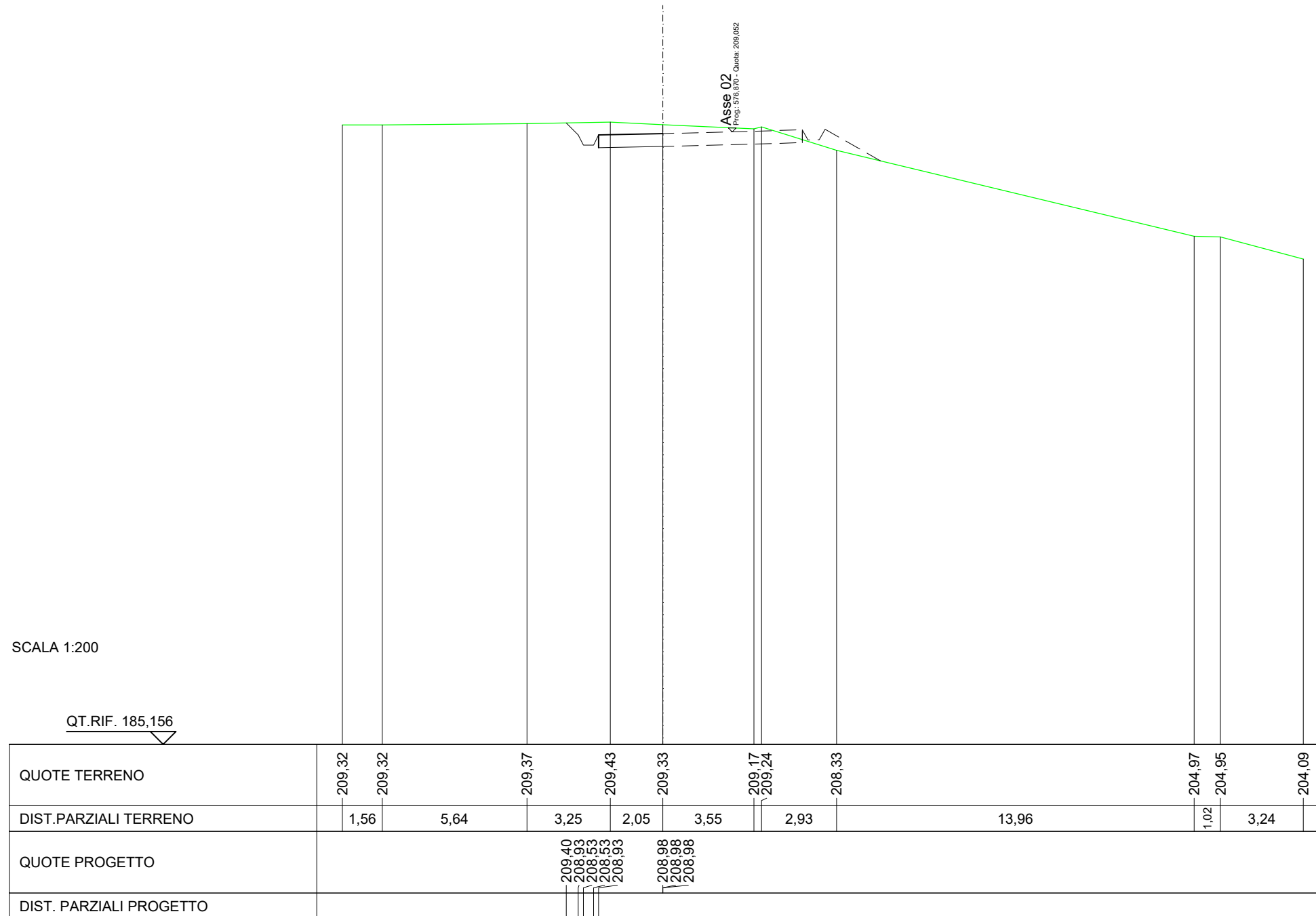
Ing. Mario Francesco Perri

Ing. Giorgio Salatino

Rev:	Prima Emissione	Descrizione Revisione	Redatto	Controllato	Approvato
00	FEBBRAIO 2024	PRIMA EMISSIONE	GEMSA PRO	GEMSA PRO	ESC WIND S.R.L.

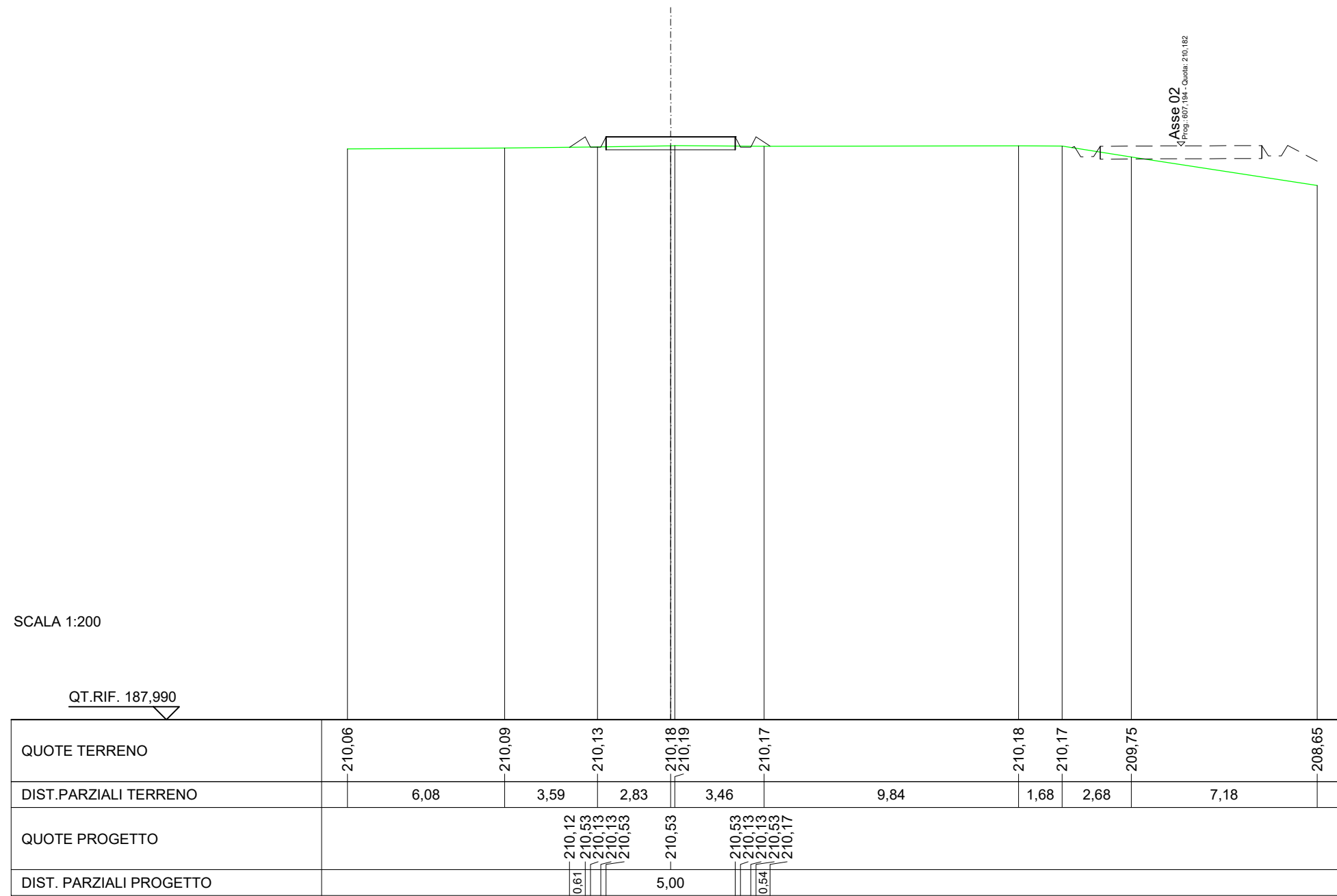
SCAVI E BONIFICHE	
FOSSO	0,624 m ²
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
CASSONETTO	2,504 m
MANUFATTI	
SCAVO PER PIATTAFORMA	2,329 m ²
SCAVO PER PARETI TRINCEA	0,110 m ²
SOVRASTRUTTURA FERROVIARIA	
AREA DI SCAVO	3,770 m

SEZIONE N.: 1
 QT. PROGETTO: 208,982
 DIST.PROG.: 0,000
 DIST.SUCC.: 25,000



SCAVI E BONIFICHE	
FOSSO	0,018 m ²
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
CASSONETTO	5,000 m
MANUFATTI	
SCAVO PER PIATTAFORMA	0,703 m ²
RILEVATO PER SCARPATE	0,365 m ²
SOVRASTRUTTURA FERROVIARIA	
AREA DI SCAVO	5,844 m

SEZIONE N.: 2
 QT. PROGETTO: 210,532
 DIST.PROG.: 25,000
 DIST.PREC.: 25,000
 DIST.SUCC.: 25,000

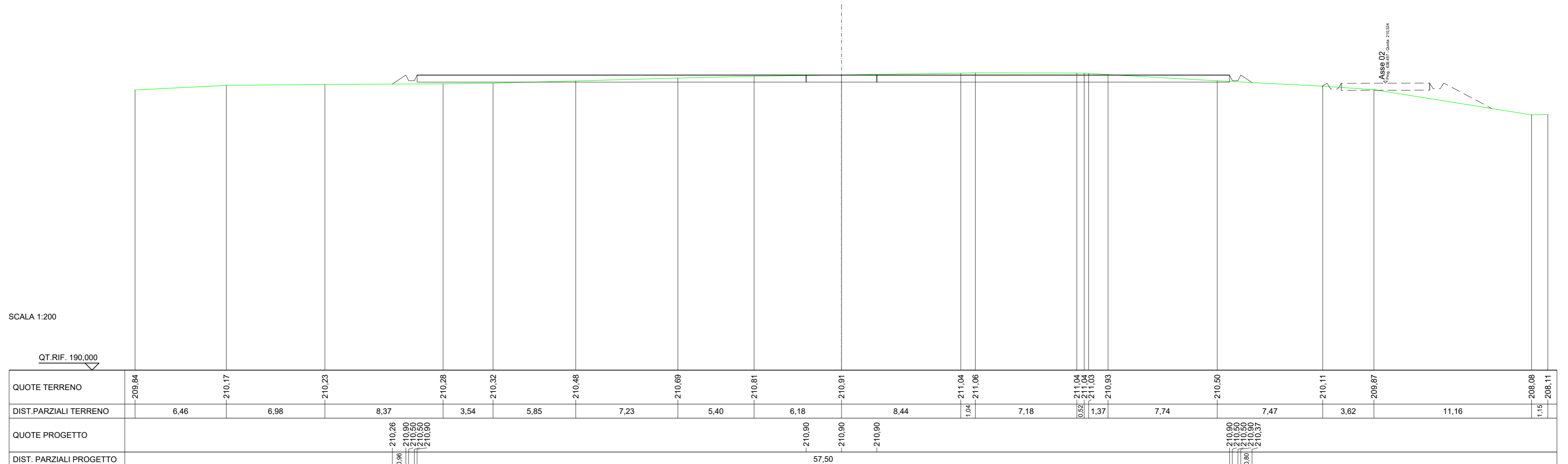


RILEVATI	
RILEVATO	0,665 m ²
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
CASSONETTO	57,501 m
MANUFATTI	
SCAVO PER PIATTAFORMA	20,174 m ²
RILEVATO PER SCARPATE	0,896 m ²
SOVRASTRUTTURA FERROVIARIA	
AREA DI SCAVO	49,379 m

SEZIONE N.: 3
 QT. PROGETTO: 210,900
 DIST.PROG.: 50,000
 DIST.PREC.: 25,000
 DIST.SUCC.: 25,000

SCALA 1:200

QT.RIF. 190,000



Asse 02
 Prog. 1.98.057 - Ombra 210.324

MANUFATTI	
RILEVATO PER SCARPATE	16.706 m ²

SEZIONE N.: 7
 QT. PROGETTO: 210,900



SCALA 1:200

QT. RIF. 180,000

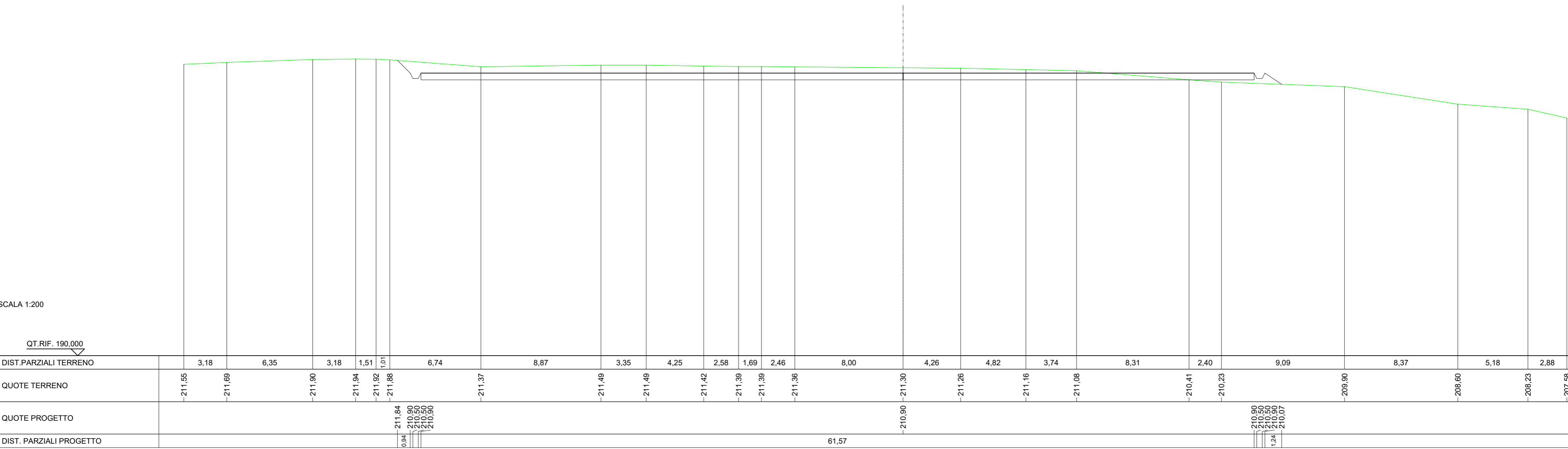
DIST. PARZIALI TERRENO		4,43		11,29		1,42	2,47		10,97		13,51		5,15		10,54		6,84		8,42		10,19		5,69		3,55		
QUOTE TERRENO		-203,71		-204,35		-209,54	-210,20	-210,37		-210,45		-210,87		-210,59		-210,55		-210,45		-210,32		-210,19		-210,10		-210,00	-209,91
QUOTE PROGETTO			-204,16			-210,90	-210,50	-210,90						-210,90								-210,90	-210,50	-210,90	-210,18		
DIST. PARZIALI PROGETTO				10,10									61,57								1,09						

SCAVI E BONIFICHE	
FOSSO	0,909m ²
MANUFATTI	
SCAVO PER PARETI TRINCEA	0,406m ²
RILEVATO PER SCARPATE	0,863m ²
SOVRASTRUTTURA FERROVIARIA	
AREA DI SCAVO	1,737m

SEZIONE N.: 9
QT. PROGETTO: 210,900

SCALA 1:200

QT.RIF. 190,000



DIST.PARZIALI TERRENO	3,18	6,35	3,18	1,51	1,01	6,74	8,87	3,35	4,25	2,58	1,69	2,46	8,00	4,26	4,82	3,74	8,31	2,40	9,09	8,37	5,18	2,88	
QUOTE TERRENO	-211,55	-211,68	-211,90	-211,94	-211,92	-211,88	-211,37	-211,49	-211,49	-211,42	-211,39	-211,39	-211,36	-210,90	-211,26	-211,16	-211,08	-210,41	-210,23	-209,90	-208,60	-208,23	-207,58
QUOTE PROGETTO						-211,84								-210,90					210,90	210,50	210,50	210,90	210,07
DIST. PARZIALI PROGETTO						0,94							61,57						1,24				