

REGIONE
CALABRIA



PROVINCIA DI
COSENZA



Committente: **Kosmo Wind s.r.l.**
via Sardegna 40
00187 Roma(RM)
P.IVA/C.F. 16799741000

Documento:

PROGETTO DEFINITIVO

Titolo del Progetto:

PARCO EOLICO "SAN COSMO"

Elaborato:

Sezioni trasversali Asse SC06

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

NOME FILE:

IT-VesScO-Gem-CW-RD-DW-06.18-Rev.0_Sezioni trasversali Asse SC06

Progettazione:



Ing. Saverio Pagliuso

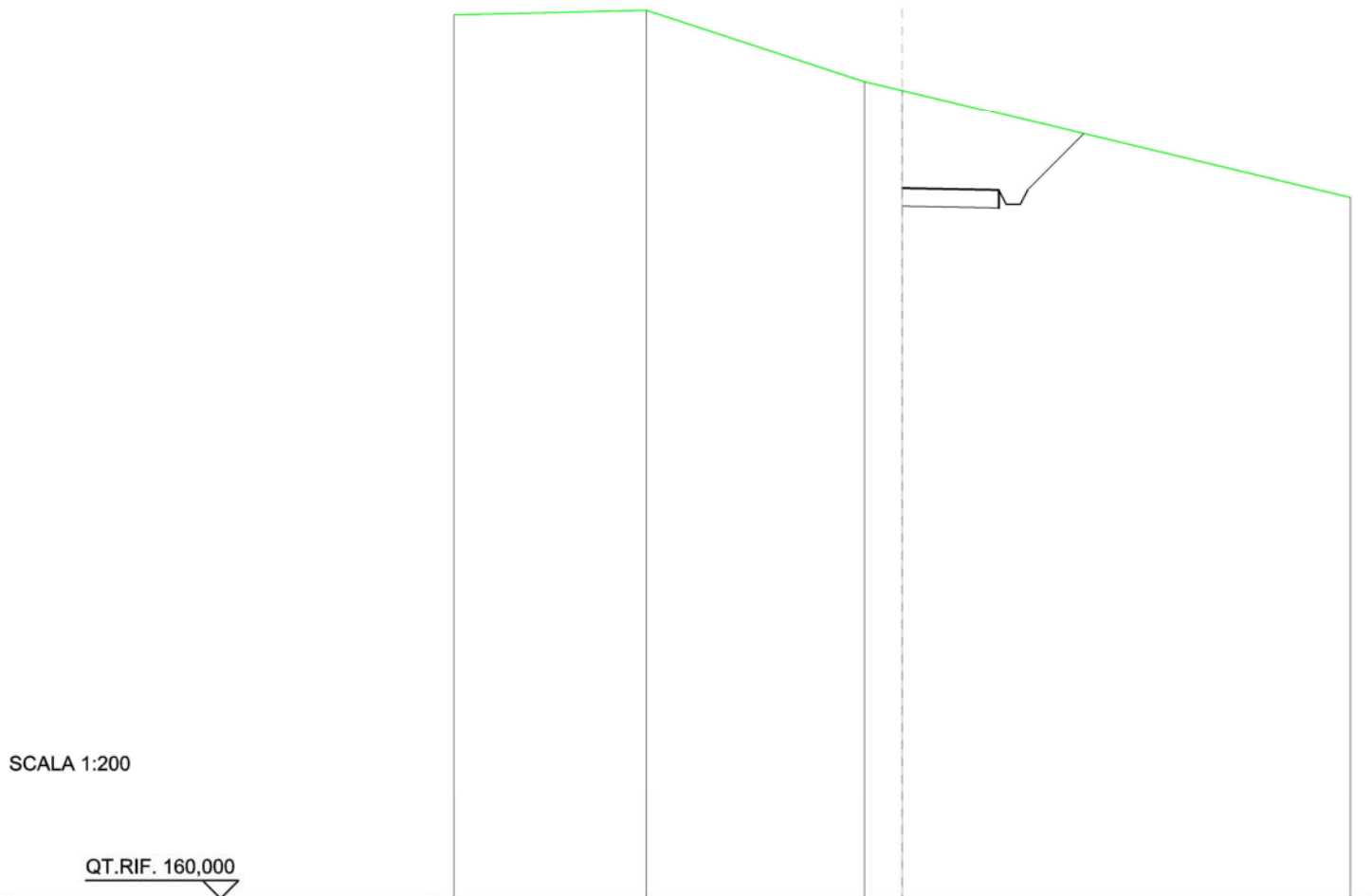
Ing. Mario Francesco Perri

Ing. Giorgio Salatino

Rev:	Data Revisione	Descrizione Revisione	Redatto	Controllato	Approvato
00	GIUGNO 2023	PRIMA EMISSIONE	GEMSA	GEMSA	Kosmo Wind S.r.l.

SCAVI E BONIFICHE	
FOSSO	1,878 m ²
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
CASSONETTO	2,697 m
MANUFATTI	
SCAVO PER PIATTAFORMA	7,917 m ²
SCAVO PER PARETI TRINCEA	1,519 m ²

SEZIONE N.: 1
 QT. PROGETTO: 179,829
 DIST.PROG.: 0,000
 DIST.SUCC.: 25,000



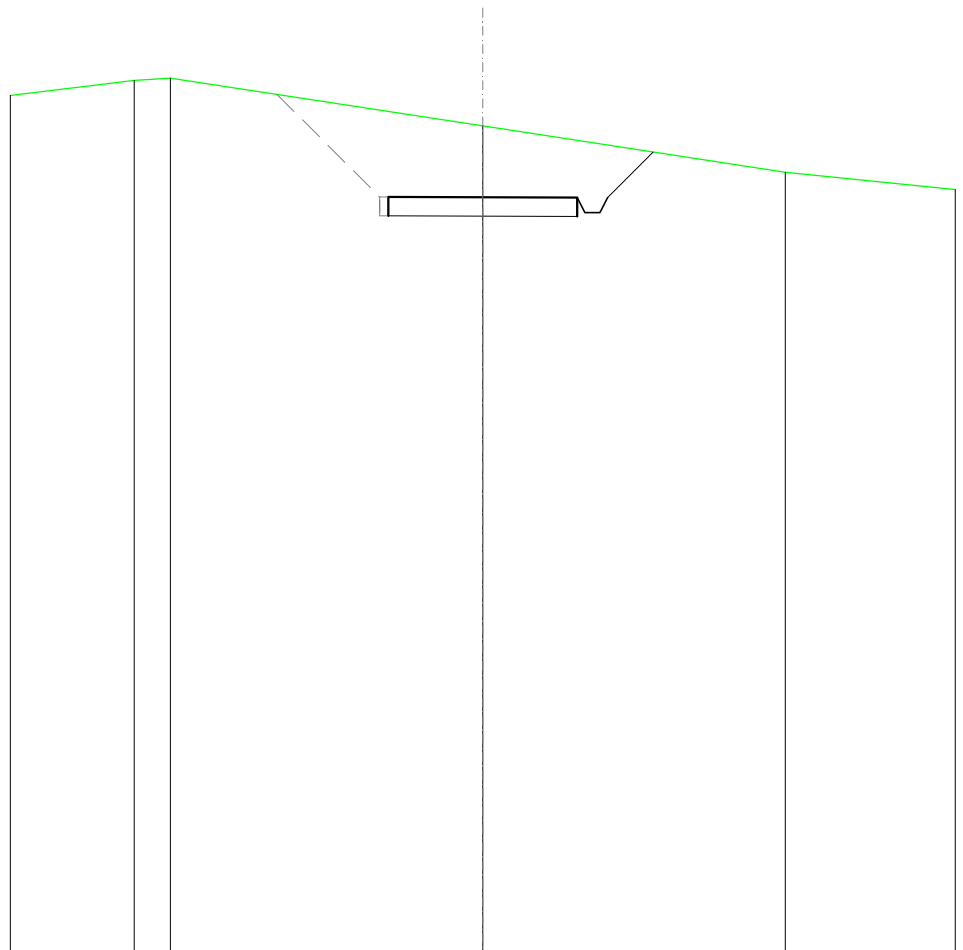
SCALA 1:200

QT.RIF. 160,000

QUOTE TERRENO	184,80	182,82	182,56	
DIST.PARZIALI TERRENO		6,08	1,05	
QUOTE PROGETTO			179,83	179,83
DIST. PARZIALI PROGETTO			179,78	179,38
			179,38	179,79
			181,35	1,57

SCAVI E BONIFICHE	
FOSSO	1,397 m ²
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
CASSONETTO	5,000 m
MANUFATTI	
SCAVO PER PIATTAFORMA	11,916 m ²
SCAVO PER PARETI TRINCEA	0,832 m ²

SEZIONE N.: 2
 QT. PROGETTO: 179,994
 DIST.PROG.: 25,000
 DIST.PREC.: 25,000
 DIST.SUCC.: 25,000



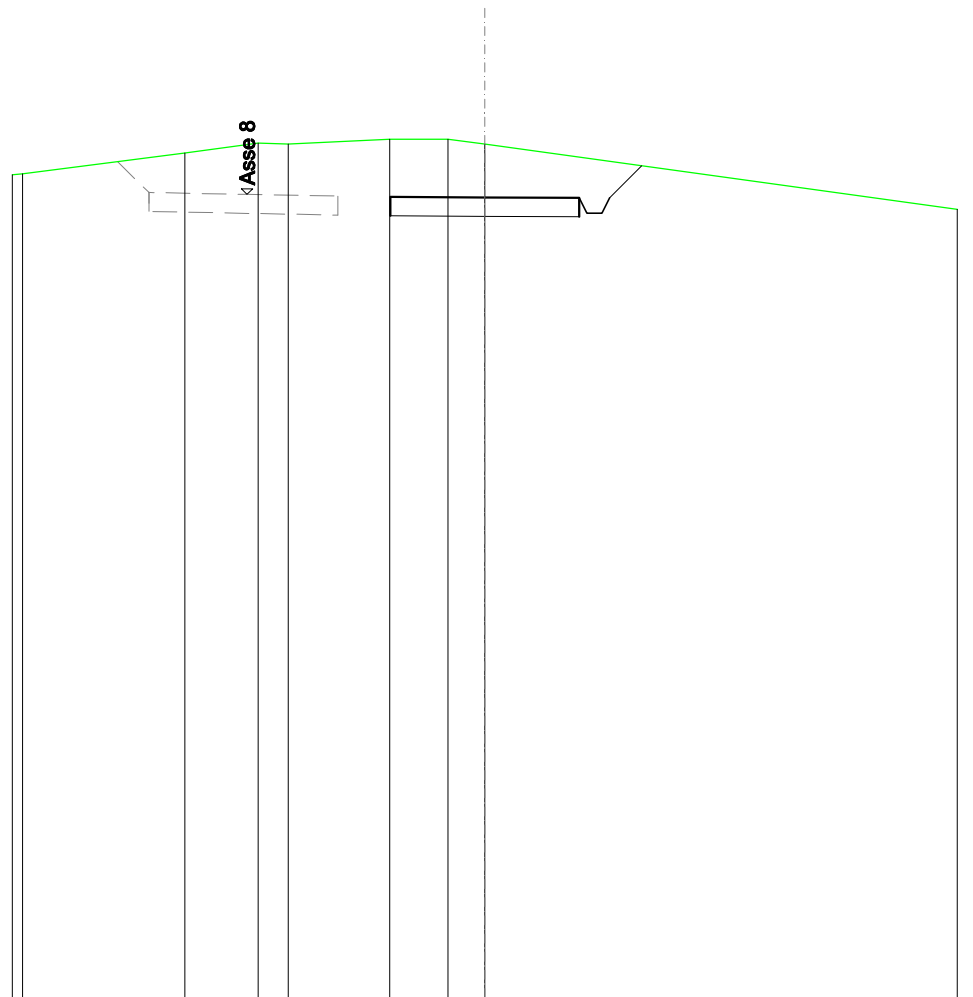
SCALA 1:200

QT.RIF. 160,000

QUOTE TERRENO	183,09	183,14	181,88	180,65
DIST.PARZIALI TERRENO	0,96	8,26	8,00	
QUOTE PROGETTO		180,00	179,99	179,99 179,59 179,59 179,99 161,19
DIST. PARZIALI PROGETTO				1,20

SCAVI E BONIFICHE	
FOSSO	1,057 m ²
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
CASSONETTO	5,000 m
MANUFATTI	
SCAVO PER PIATTAFORMA	9,378 m ²
SCAVO PER PARETI TRINCEA	0,411 m ²

SEZIONE N.: 3
 QT. PROGETTO: 181,231
 DIST.PROG.: 50,000
 DIST.PREC.: 25,000
 DIST.SUCC.: 25,000



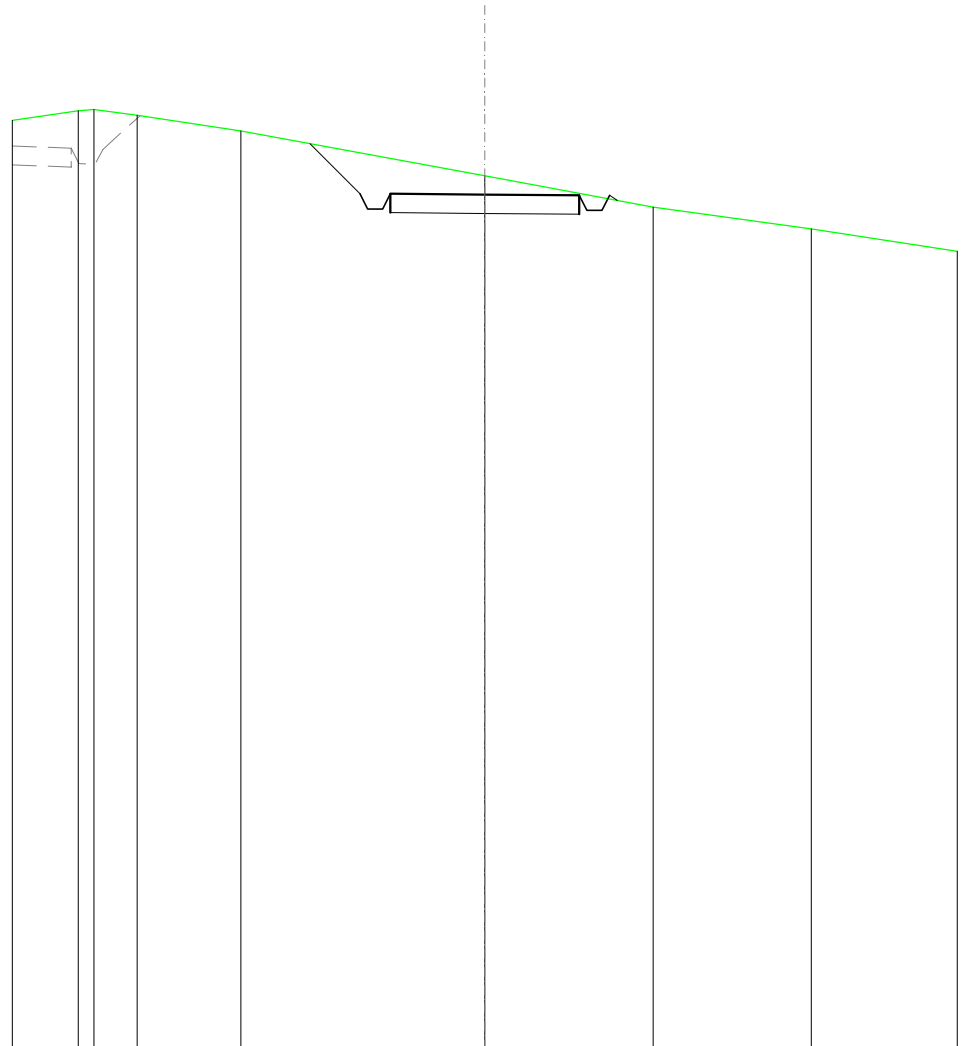
SCALA 1:200

QT.RIF. 160,000

QUOTE TERRENO	182,40	182,67	182,65	182,77	182,77	182,64
DIST.PARZIALI TERRENO	1,94	0,80	2,68	1,54	0,97	
QUOTE PROGETTO				181,24	181,23	181,22 180,82 181,22 181,22 182,07
DIST. PARZIALI PROGETTO						0,85

SCAVI E BONIFICHE	
FOSSO	1,269 m ²
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
CASSONETTO	5,000 m
MANUFATTI	
SCAVO PER PIATTAFORMA	4,959 m ²
SCAVO PER PARETI TRINCEA	0,717 m ²
RILEVATO PER SCARPATE	0,012 m ²

SEZIONE N.: 4
 QT. PROGETTO: 182,604
 DIST.PROG.: 75,000
 DIST.PREC.: 25,000
 DIST.SUCC.: 25,000



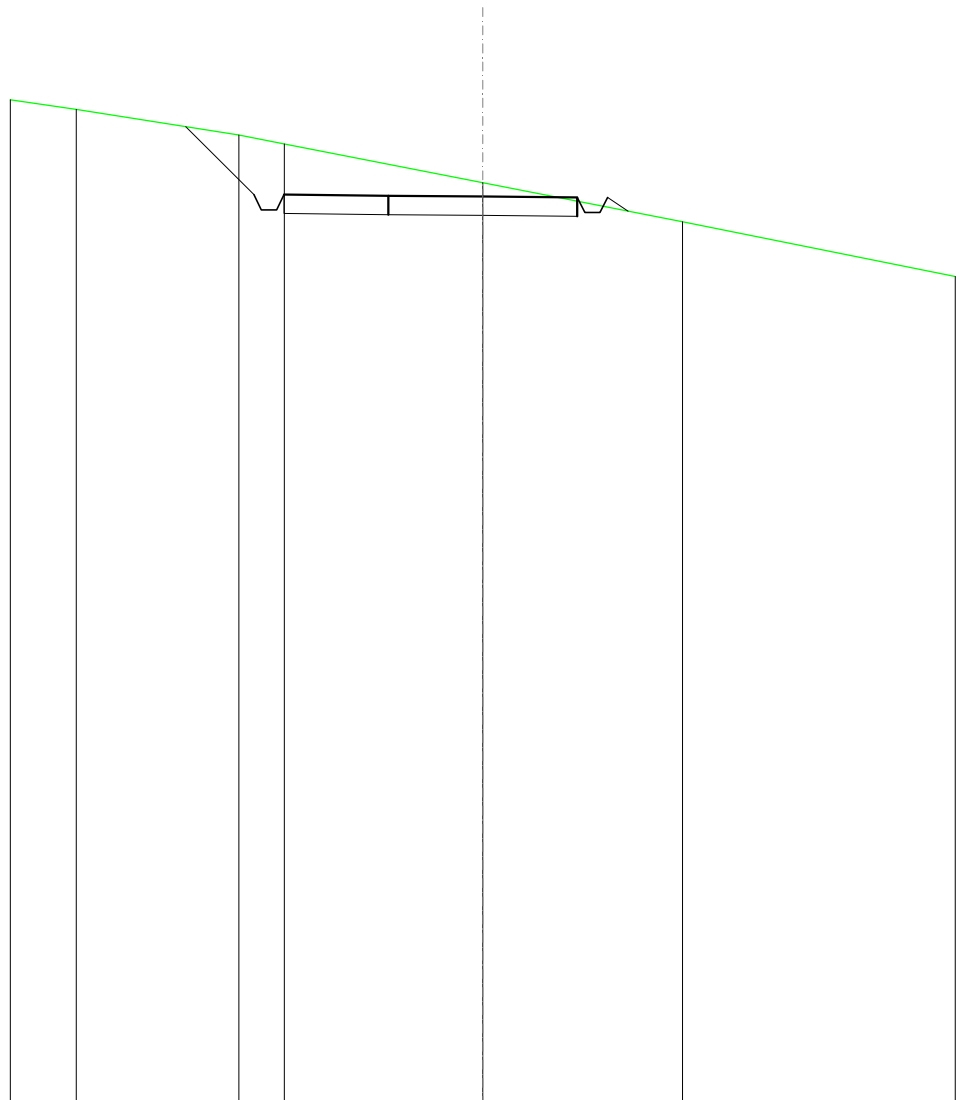
SCALA 1:200

QT.RIF. 160,000

QUOTE TERRENO	184,82	184,86	184,70	184,29	183,10	182,27	181,69
DIST.PARZIALI TERRENO	1,14	2,74	6,45	4,46	4,18		
QUOTE PROGETTO			183,95	182,62	182,22	182,22	182,62
DIST. PARZIALI PROGETTO			1,33	5,00			

SCAVI E BONIFICHE	
FOSSO	1,495 m ²
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
CASSONETTO	7,756 m
MANUFATTI	
SCAVO PER PIATTAFORMA	8,712 m ²
SCAVO PER PARETI TRINCEA	1,364 m ²
RILEVATO PER SCARPATE	0,086 m ²

SEZIONE N.: 5
 QT. PROGETTO: 183,977
 DIST.PROG.: 100,000
 DIST.PREC.: 25,000
 DIST.SUCC.: 25,000



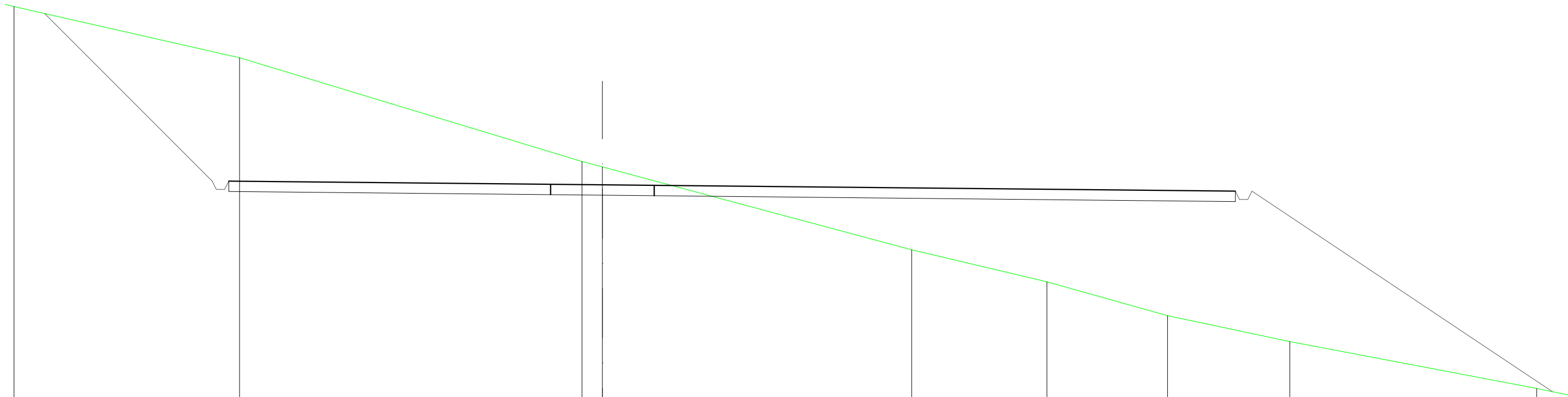
SCALA 1:200

QT.RIF. 160,000

QUOTE TERRENO	186,28	185,61	185,37	184,34	183,31
DIST.PARZIALI TERRENO	4,30	1,20	5,25	5,28	
QUOTE PROGETTO	185,83	184,03	183,63	184,00	183,98
DIST. PARZIALI PROGETTO	1,80	0,54	7,76	0,54	183,95

SCAVI E BONIFICHE	
FOSSO	5,170 m ²
RILEVATI	
RILEVATO	79,866 m ²
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
CASSONETTO	48,582 m
MANUFATTI	
SCAVO PER PIATTAFORMA	75,204 m ²
SCAVO PER PARETI TRINCEA	25,277 m ²
RILEVATO PER SCARPATE	55,145 m ²

SEZIONE N.: 7
 QT. PROGETTO: 185,120
 DIST.PROG.: 150,000
 DIST.PREC.: 25,000
 DIST.SUCC.: 25,266



SCALA 1:200

QT.RIF. 162,942

QUOTE TERRENO	193.72	191.25	186.25	185.98	181.99	180.44	178.81	177.56	175.30		
DIST.PARZIALI TERRENO	10,88	16,53	0,98	14,93	6,53	5,82	5,90	11,91			
QUOTE PROGETTO	193,39	185,30	184,90	185,15	185,12	185,10	184,81	184,41	184,41	184,81	175,15
DIST. PARZIALI PROGETTO	8,09			48,58					14,50		

SCAVI E BONIFICHE	
FOSSO	6,210 m ²
RILEVATI	
RILEVATO	72,597 m ²
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
CASSONETTO	31,713 m
MANUFATTI	
SCAVO PER PIATTAFORMA	106,305 m ²
SCAVO PER PARETI TRINCEA	51,766 m ²
SCAVO PER PLINTO	69,952 m ²
RILEVATO PER SCARPATE	68,742 m ²

SEZIONE N.: 8
 QT. PROGETTO: 185,461
 DIST. PROG.: 175,266
 DIST. PREC.: 25,266
 DIST. SUCC.: 11,500

