

Comune di
Brindisi



REGIONE PUGLIA



Comune di
Mesagne (BR)



Committente:



E.ON CLIMATE & RENEWABLES ITALIA S.R.L.
Via Andrea Doria, 41/G - 00192 Roma
P.IVA/C.F. 06400370968
pec: e.onclimateerenewablesitaliasrl@legalmail.it

Titolo del Progetto:

PARCO EOLICO "MONDONUOVO"

Documento:

PROGETTO DEFINITIVO

N° Documento:

PEMN - P10.01

ID PROGETTO:	PEMN	DISCIPLINA:	P	TIPOLOGIA:		FORMATO:	A3
--------------	-------------	-------------	----------	------------	--	----------	-----------

Elaborato:

Sezioni trasversali Piazzola M01

FOGLIO:		SCALA:	1:200	Nome file:	PEMN-P10.01_Sezioni trasversali Piazzola M01
---------	--	--------	--------------	------------	---

Progettazione:



Ing. Saverio Pagliuso

Ing. Claudio Coscarella

Ing. Mario Francesco Perri

Ing. Giorgio Salatino

Rev:	Data Revisione	Descrizione Revisione	Redatto	Controllato	Approvato
00	08/07/2019	PRIMA EMISSIONE	GEMSA	GEMSA	ECRI

SCAVI E BONIFICHE	
SCAVO PER PIATTAFORMA	20,847 m ²
SCAVO PER PARETI TRINCEA	0,010 m ²
FOSSO	0,239 m ²
RILEVATI	
RILEVATO PER SCARPATE	0,002 m ²
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
MISTO STABILIZZATO	20,000 m ²

SEZIONE N.: 1
 QT. PROGETTO: 71,619
 DIST.PROG.: 0,000
 DIST.SUCC.: 20,000

SCALA 1:200

QT.RIF. 49,482

QUOTE TERRENO	71,67	71,62	71,49	71,48
DIST.PARZIALI TERRENO	30,00	25,60	4,40	
QUOTE PROGETTO	71,66 71,54	71,62	71,54 71,49 71,09 71,09 71,49	
DIST. PARZIALI PROGETTO		50,00		

SCAVI E BONIFICHE	
SCAVO PER PIATTAFORMA	21,387 m ²
SCAVO PER PARETI TRINCEA	0,013 m ²
FOSSO	0,239 m ²
RILEVATI	
RILEVATO PER SCARPATE	0,001 m ²
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
MISTO STABILIZZATO	20,000 m ²

SEZIONE N.: 2
 QT. PROGETTO: 71,789
 DIST.PROG.: 20,000
 DIST.PREC.: 20,000
 DIST.SUCC.: 20,000

SCALA 1:200

QT.RIF. 49,670

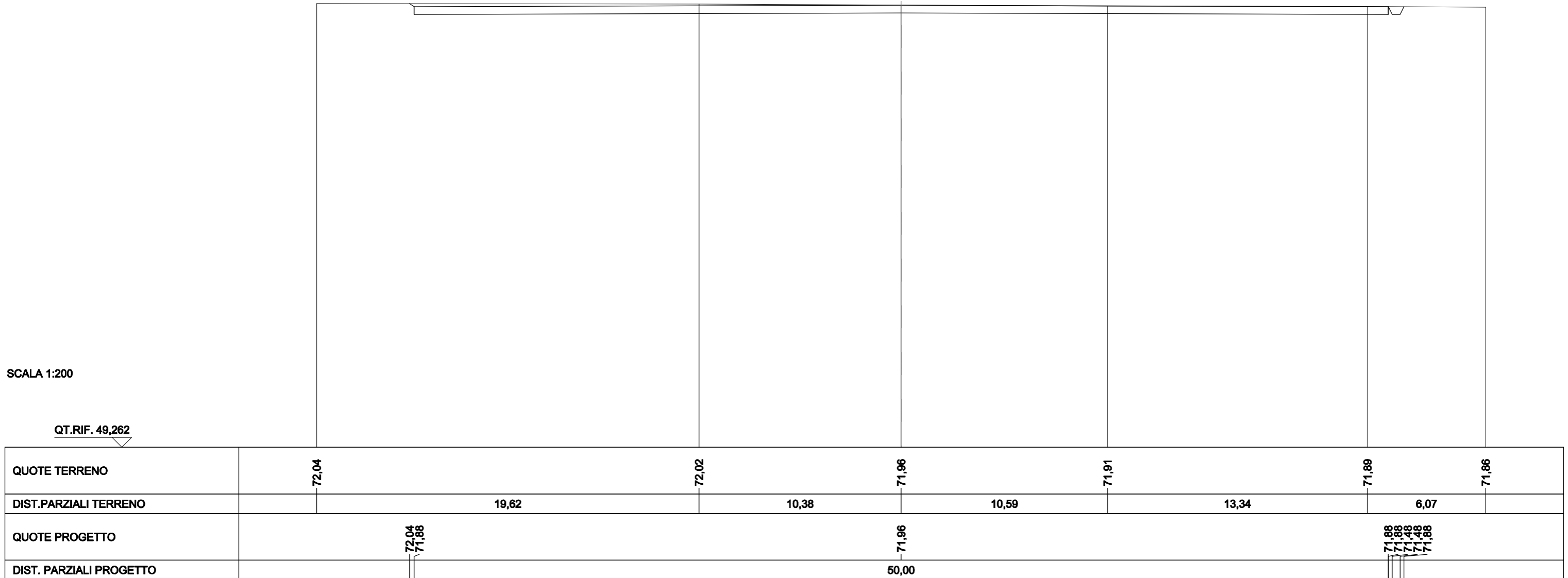
QUOTE TERRENO	71,85	71,82	71,79	71,70	71,68
DIST.PARZIALI TERRENO	25,72	4,28	18,10	11,90	
QUOTE PROGETTO	71,85 71,71		71,79		71,71 71,69 71,29 71,29 71,69
DIST. PARZIALI PROGETTO			50,00		

SCAVI E BONIFICHE	
SCAVO PER PIATTAFORMA	22,013 m ²
SCAVO PER PARETI TRINCEA	0,018 m ²
FOSSO	0,239 m ²
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
MISTO STABILIZZATO	20,000 m ²

SEZIONE N.: 3
 QT. PROGETTO: 71,959
 DIST.PROG.: 40,000
 DIST.PREC.: 20,000
 DIST.SUCC.: 20,000

SCALA 1:200

QT.RIF. 49,262



SCAVI E BONIFICHE	
SCAVO PER PIATTAFORMA	22,739 m ²
SCAVO PER PARETI TRINCEA	0,023 m ²
FOSSO	0,243 m ²
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
MISTO STABILIZZATO	20,000 m ²

SEZIONE N.: 4
 QT. PROGETTO: 72,128
 DIST.PROG.: 60,000
 DIST.PREC.: 20,000

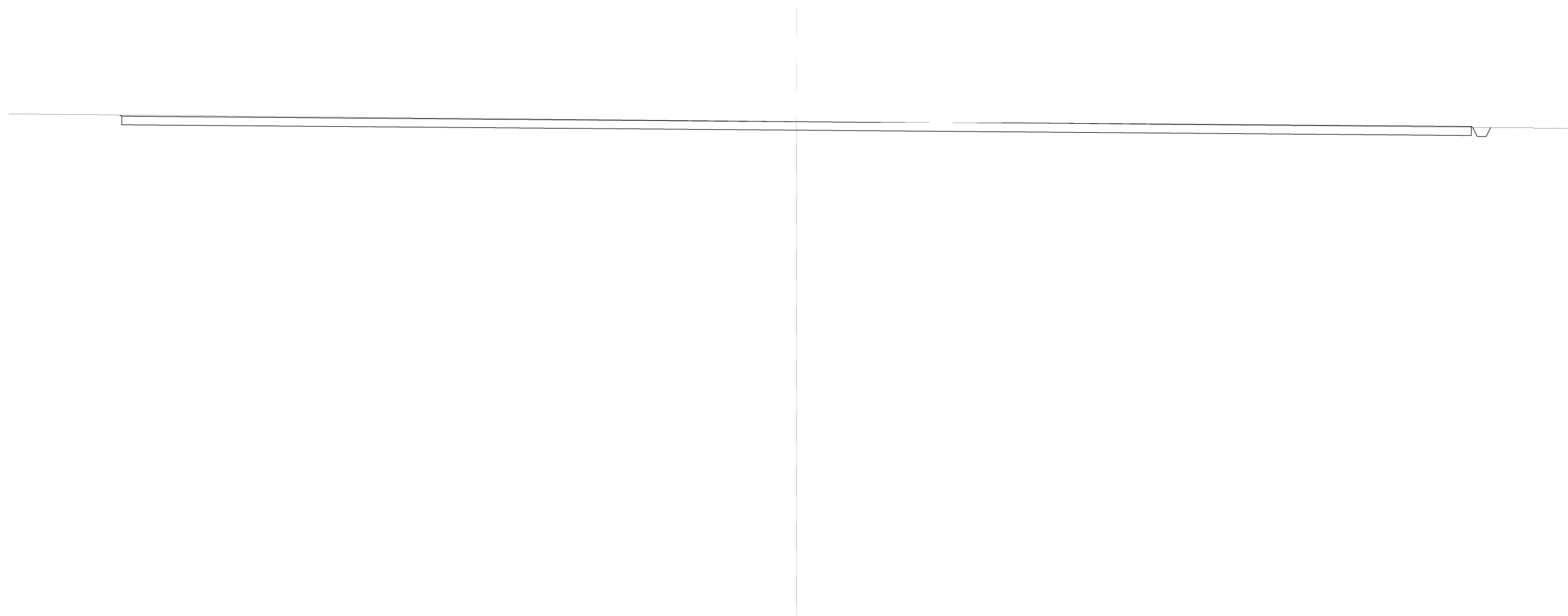
SCALA 1:200

QT.RIF. 49,445

QUOTE TERRENO	72,24	72,22	72,13	72,09	72,04
DIST.PARZIALI TERRENO	13,53	16,47	17,88	12,12	
QUOTE PROGETTO	72,23 72,05		72,13		72,05 71,65 71,65 72,05 72,06
DIST. PARZIALI PROGETTO			50,00		

SCAVI E BONIFICHE	
SCAVO PER PIATTAFORMA	24,277 m ²
SCAVO PER PARETI TRINCEA	0,002 m ²
FOSSO	0,237 m ²
RILEVATI	
RILEVATO PER SCARPATE	0,001 m ²
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
MISTO STABILIZZATO	24,000 m ²

SEZIONE N.: 5
 QT. PROGETTO: 71,936
 DIST.SUCC.: 12,800



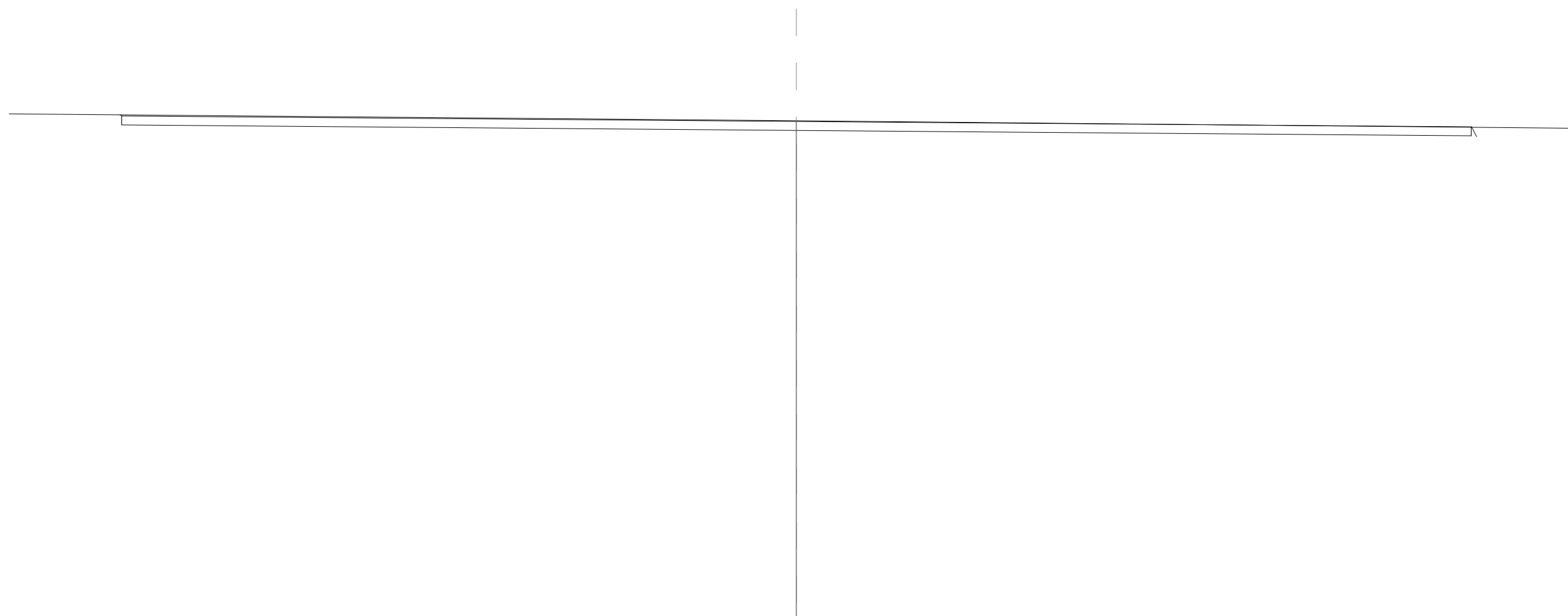
SCALA 1:200

QT.RIF. 49,865

DIST.PARZIALI TERRENO			
QUOTE TERRENO		71,94	
QUOTE PROGETTO	72,23 72,18	71,94	71,70 71,65 71,25 71,25 71,65
DIST. PARZIALI PROGETTO		60,00	

SCAVI E BONIFICHE	
SCAVO PER PIATTAFORMA	25,325 m ²
SCAVO PER PARETI TRINCEA	0,002 m ²
FOSSO	0,047 m ²
RILEVATI	
RILEVATO PER SCARPATE	0,000 m ²
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
MISTO STABILIZZATO	24,000 m ²

SEZIONE N.: 6
 QT. PROGETTO: 71,896
 DIST.PREC.: 12,800
 DIST.SUCC.: 12,200



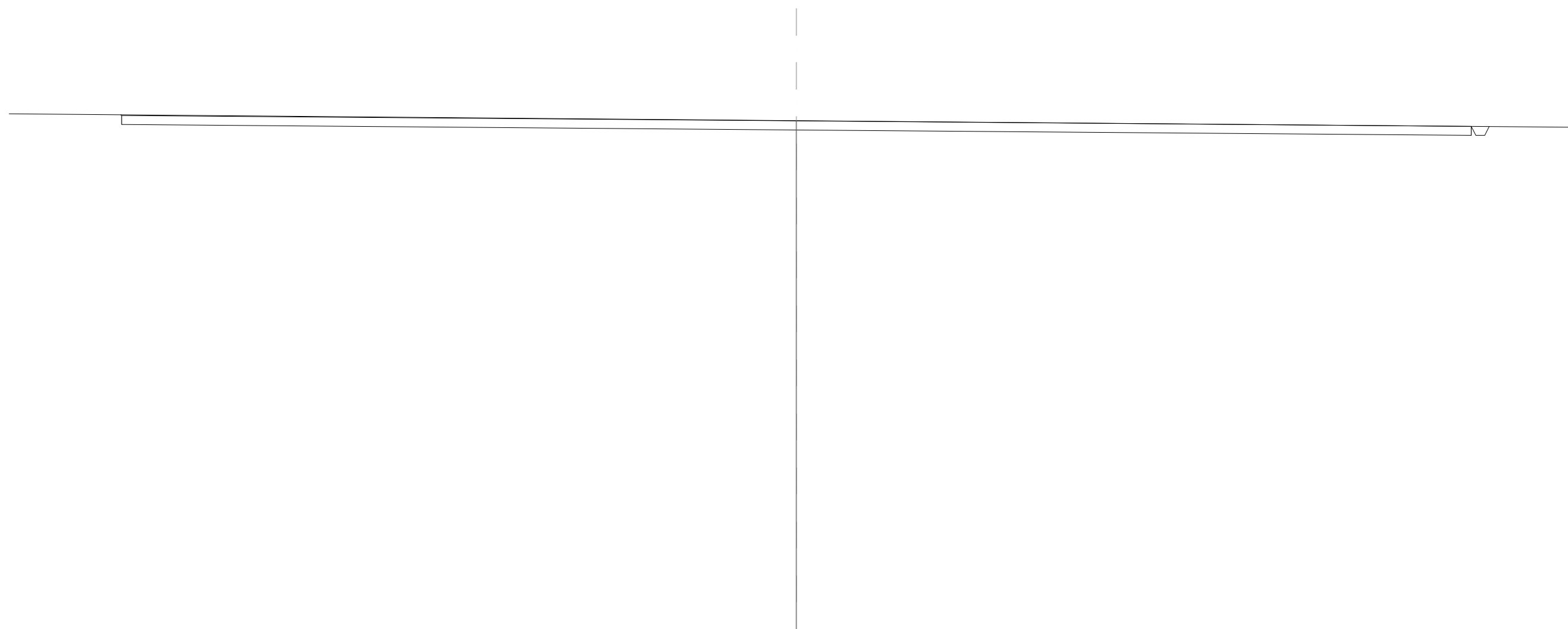
SCALA 1:200

QT.RIF. 49,833

DIST.PARZIALI TERRENO			
QUOTE TERRENO		71,92	
QUOTE PROGETTO	72,19 72,14	71,90	71,66 71,23 71,23
DIST. PARZIALI PROGETTO		60,00	

SCAVI E BONIFICHE	
SCAVO PER PIATTAFORMA	24,805 m ²
SCAVO PER PARETI TRINCEA	0,001 m ²
FOSSO	0,237 m ²
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
MISTO STABILIZZATO	24,000 m ²

SEZIONE N.: 7
 QT. PROGETTO: 71,858
 DIST.PREC.: 12,200
 DIST.SUCC.: 25,000



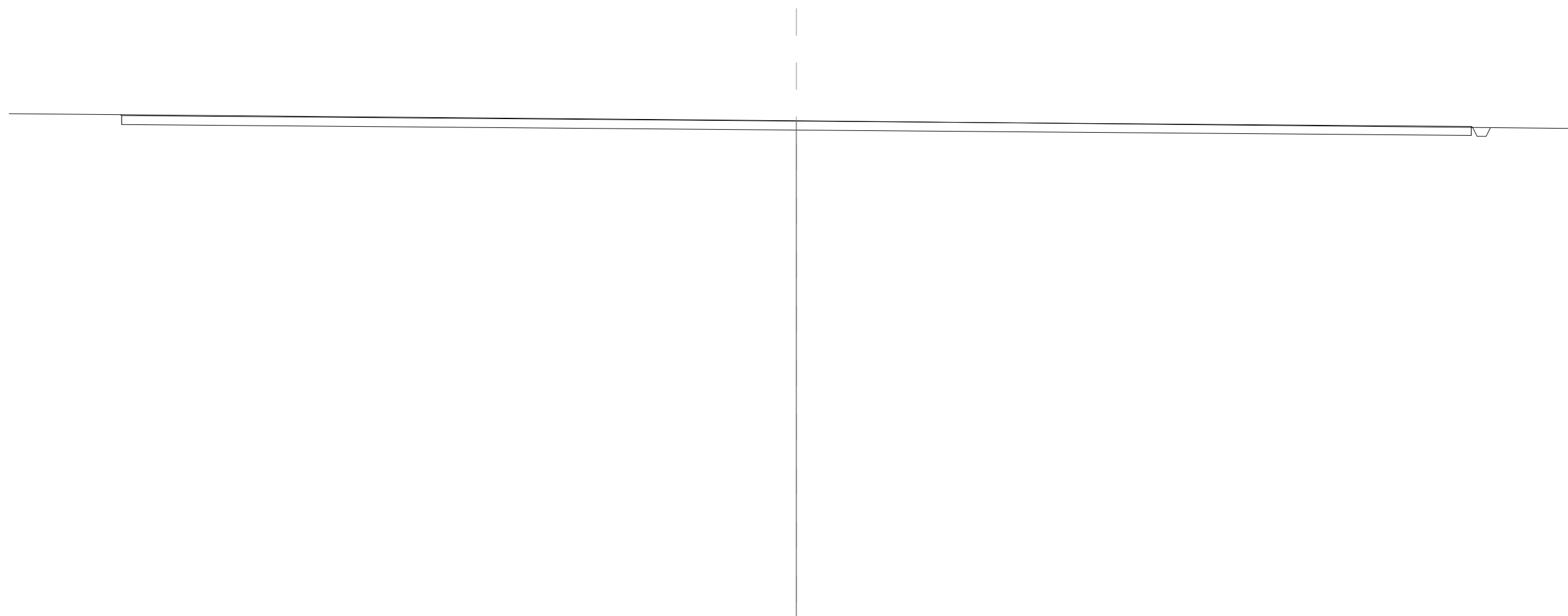
SCALA 1:200

QT.RIF. 49,193

DIST.PARZIALI TERRENO			
QUOTE TERRENO		71,87	
QUOTE PROGETTO	72,13 72,10	71,86	71,62 71,52 71,22 71,61
DIST. PARZIALI PROGETTO		60,00	

SCAVI E BONIFICHE	
SCAVO PER PIATTAFORMA	24,282 m ²
SCAVO PER PARETI TRINCEA	0,001 m ²
FOSSO	0,237 m ²
RILEVATI	
RILEVATO PER SCARPATE	0,001 m ²
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
MISTO STABILIZZATO	24,000 m ²

SEZIONE N.: 8
 QT. PROGETTO: 71,779
 DIST.PREC.: 25,000



SCALA 1:200

QT.RIF. 49,700

DIST.PARZIALI TERRENO			
QUOTE TERRENO		71,79	
QUOTE PROGETTO	72,06 72,02	71,78	71,54 71,50 71,10 71,10 71,49
DIST. PARZIALI PROGETTO		60,00	