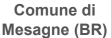
Comune di Brindisi

REGIONE PUGLIA









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"

PROGETTO DEFINITIVO

ID PROGETTO:

PEMN DISCIPLINA:

P TIPOLOGIA:

FORMATO:

A3

Elaborato:

Sezioni trasversali piazzola e strada d'accesso M05

FOGLIO: SCALA: 1:200 Nome file: PEMN-P10.05_Sezioni trasversali piazzola e strada d'accesso M05

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

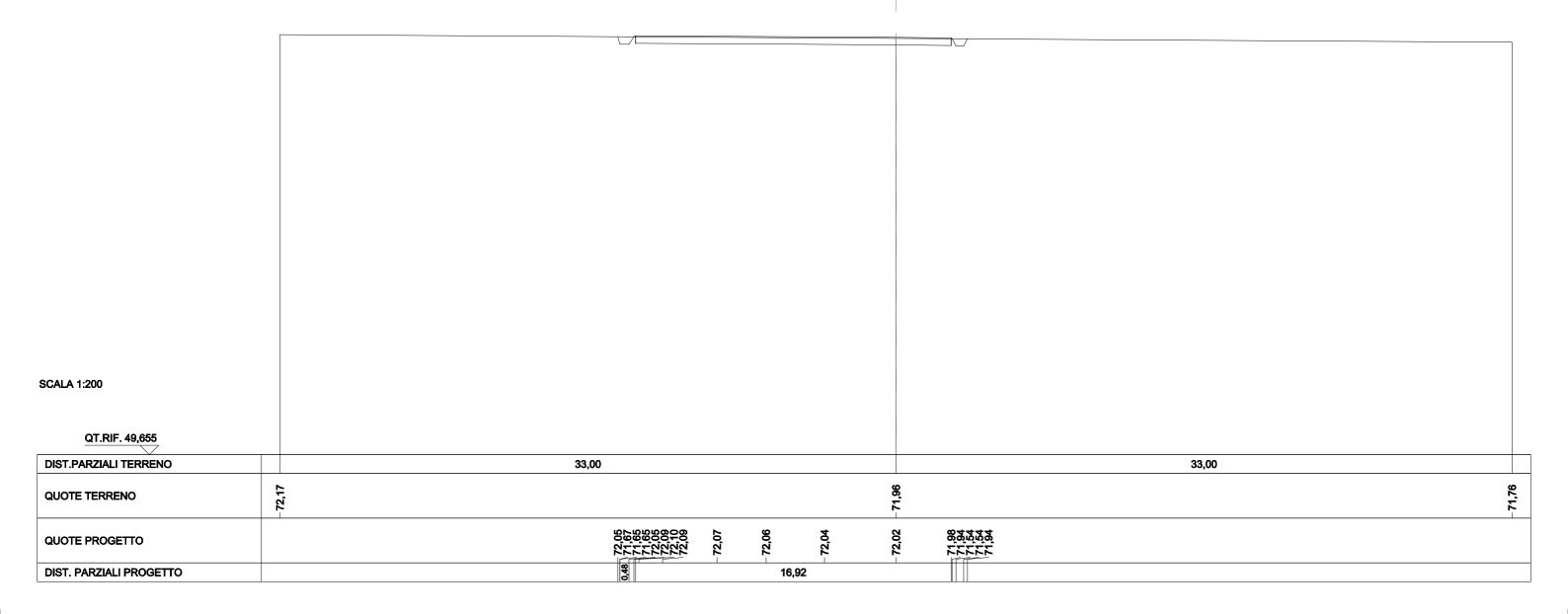
SCAVI E BONIFICHE	
SCAVO PER PIATTAFORMA	11,976 m ²
FOSSO	1,250 m ²
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
MISTO STABILIZZATO	11,781 m ²

SEZIONE N.: 1 QT. PROGETTO: 71,912 DIST.PROG.: 0,000 DIST.SUCC.: 22,123

SCALA 1:200					
OT DIE 40.040					
QT.RIF. 48,916		22.00		22.00	
DIST.PARZIALI TERRENO		33,00		33,00	
QUOTE TERRENO	-72,14		-71,92		- 71,69
QUOTE PROGETTO			771.91 77.91 77.92 77.92		-71,70 -71,30 -71,29 -71,38
DIST. PARZIALI PROGETTO					र्कु 2,27

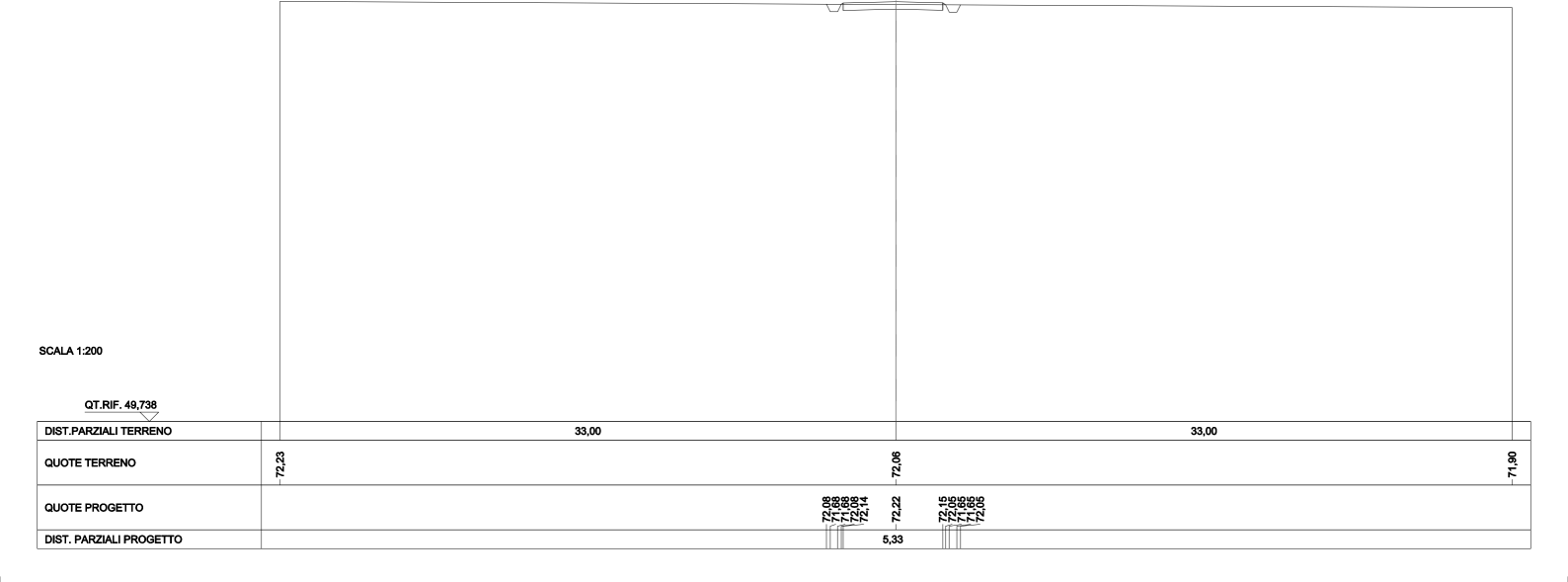
SCAVI E BONIFICHE	
SCAVO PER PIATTAFORMA	5,893 m ²
FOSSO	0,513 m ²
RILEVATI	
RILEVATO PER SCARPATE	0,003 m ²
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
MISTO STABILIZZATO	6,766 m ²

SEZIONE N.: 2 QT. PROGETTO: 72,015 DIST.PROG.: 22,123 DIST.PREC.: 22,123 DIST.SUCC.: 24,530



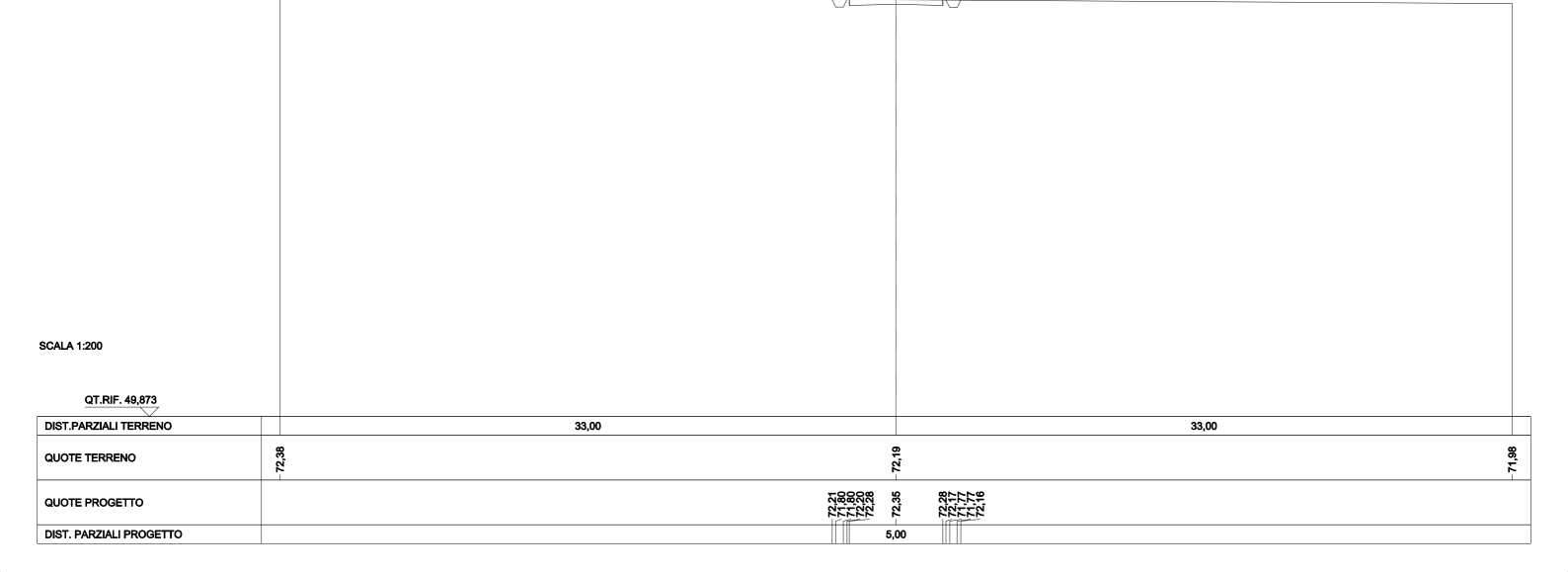
SCAVI E BONIFICHE	
SCAVO PER PIATTAFORMA	1,504 m ²
FOSSO	0,480 m ²
RILEVATI	
RILEVATO PER SCARPATE	0,011 m ²
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
MISTO STABILIZZATO	2,131 m ²

SEZIONE N.: 3 QT. PROGETTO: 72,215 DIST.PROG.: 46,653 DIST.PREC.: 24,530 DIST.SUCC.: 28,020



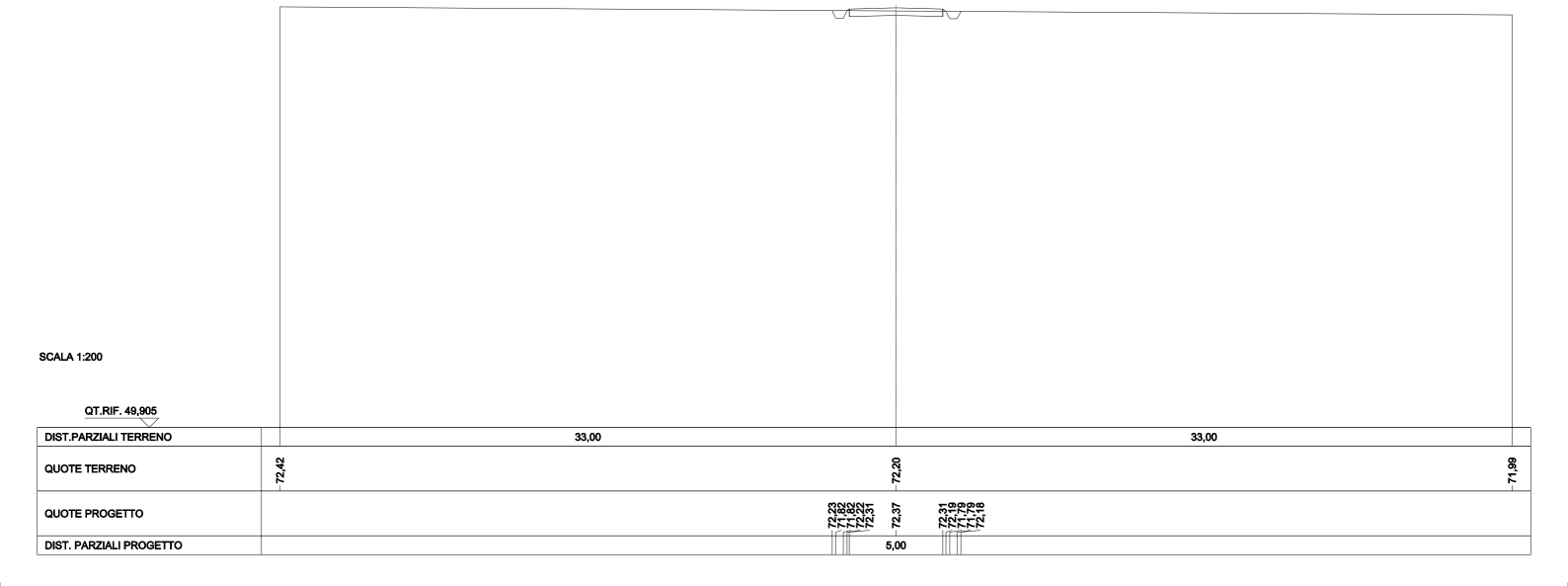
SCAVI E BONIFICHE	
SCAVO PER PIATTAFORMA	1,350 m ²
FOSSO	0,480 m ²
RILEVATI	
RILEVATO PER SCARPATE	0,015 m ²
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
MISTO STABILIZZATO	2,000 m ²

SEZIONE N.: 4 QT. PROGETTO: 72,346 DIST.PROG.: 74,674 DIST.PREC.: 28,020 DIST.SUCC.: 20,326



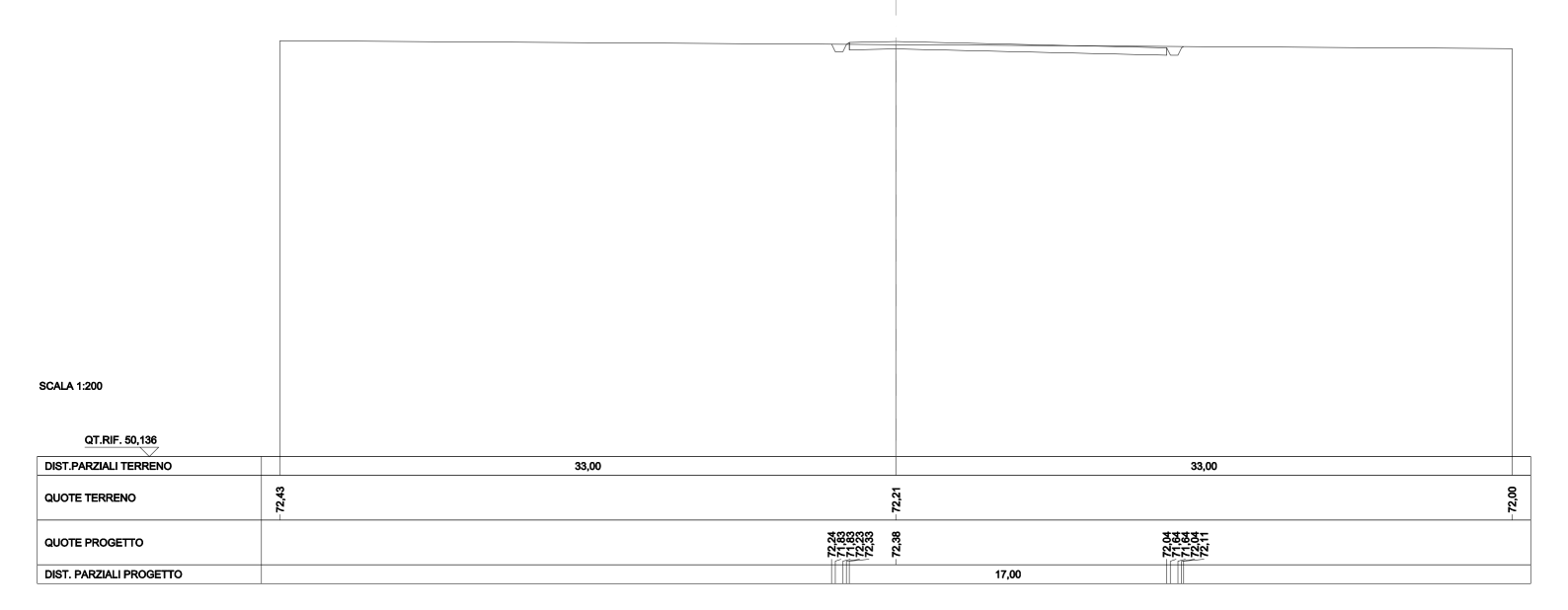
SCAVI E BONIFICHE	
SCAVO PER PIATTAFORMA	1,342 m ²
FOSSO	0,480 m ²
RILEVATI	
RILEVATO PER SCARPATE	0,016 m ²
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
MISTO STABILIZZATO	2,000 m ²

SEZIONE N.: 5 QT. PROGETTO: 72,368 DIST.PROG.: 95,000 DIST.PREC.: 20,326 DIST.SUCC.: 15,000



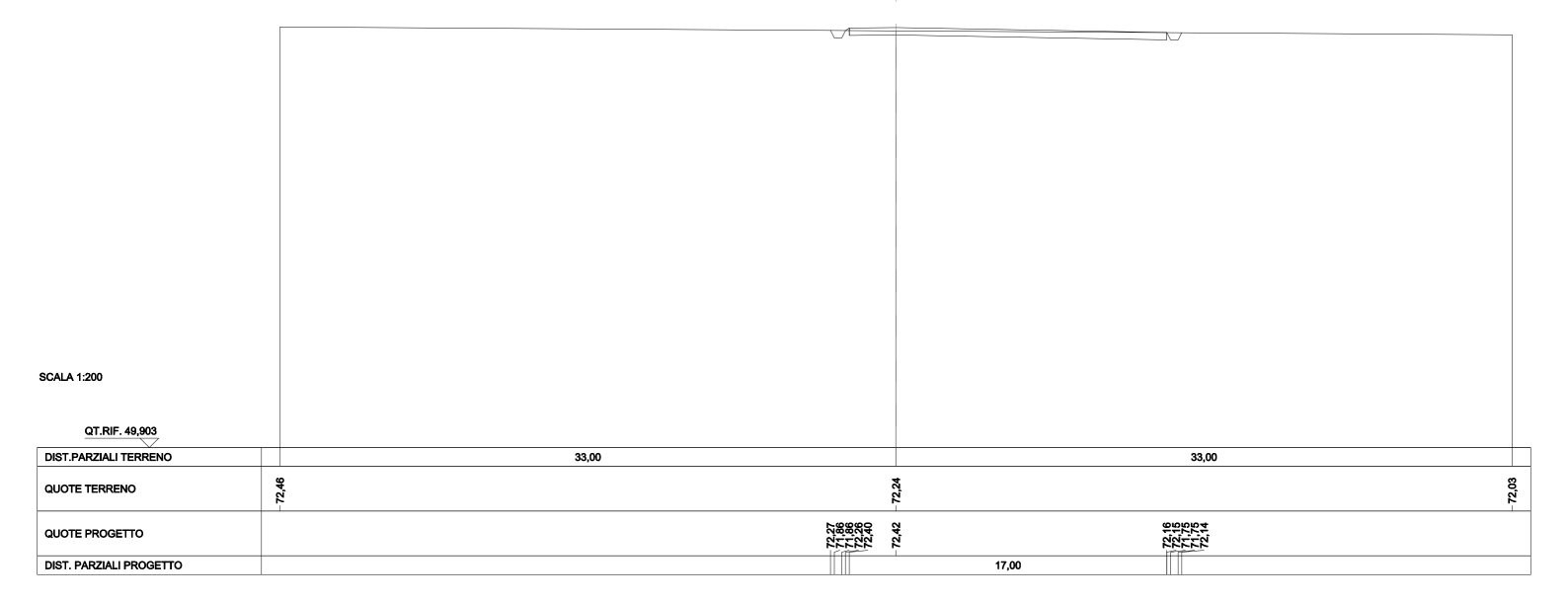
SCAVI E BONIFICHE	
SCAVO PER PIATTAFORMA	5,777 m²
SCAVO PER PARETI TRINCEA	0,004 m ²
FOSSO	0,540 m ²
RILEVATI	
RILEVATO PER SCARPATE	0,008 m ²
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
MISTO STABILIZZATO	6,800 m ²

SEZIONE N.: 6 QT. PROGETTO: 72,384 DIST.PROG.: 110,000 DIST.PREC.: 15,000 DIST.SUCC.: 35,000



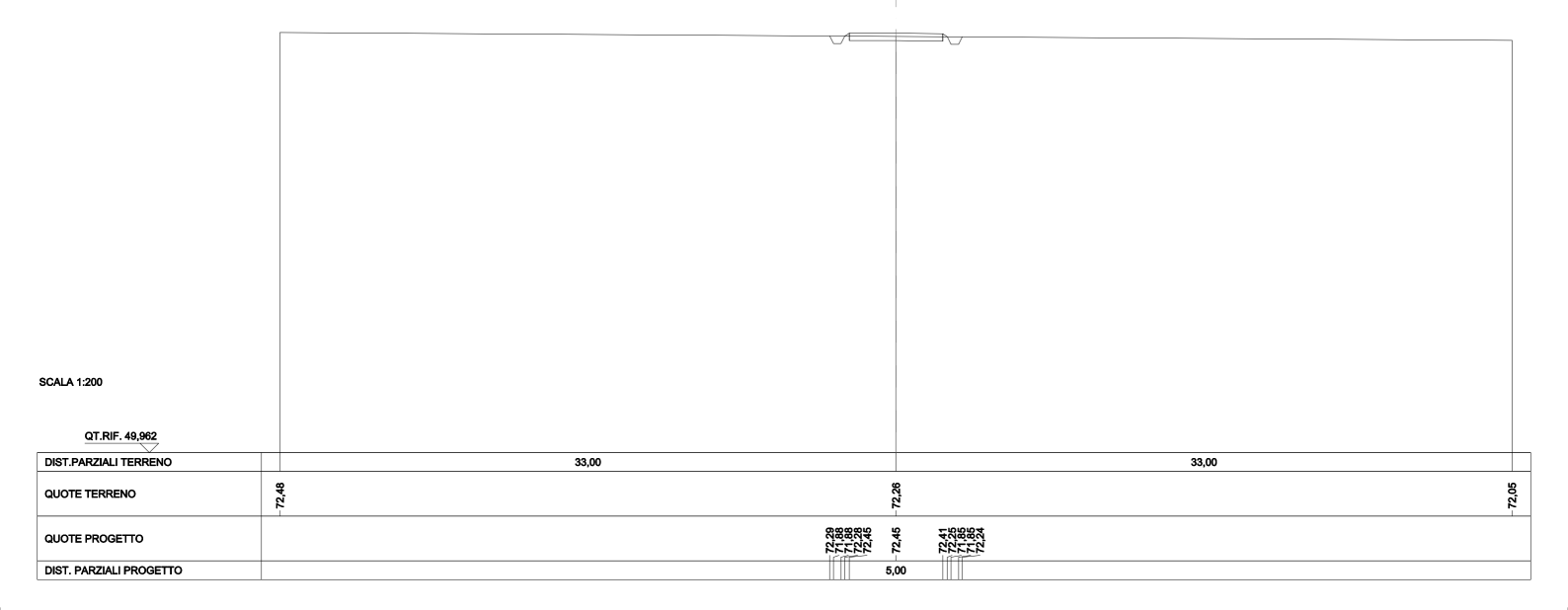
SCAVI E BONIFICHE	
SCAVO PER PIATTAFORMA	5,064 m ²
FOSSO	0,480 m ²
RILEVATI	
RILEVATO PER SCARPATE	0,014 m ²
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
MISTO STABILIZZATO	6,800 m ²

SEZIONE N.: 7 QT. PROGETTO: 72,420 DIST.PROG.: 145,000 DIST.PREC.: 35,000 DIST.SUCC.: 25,000



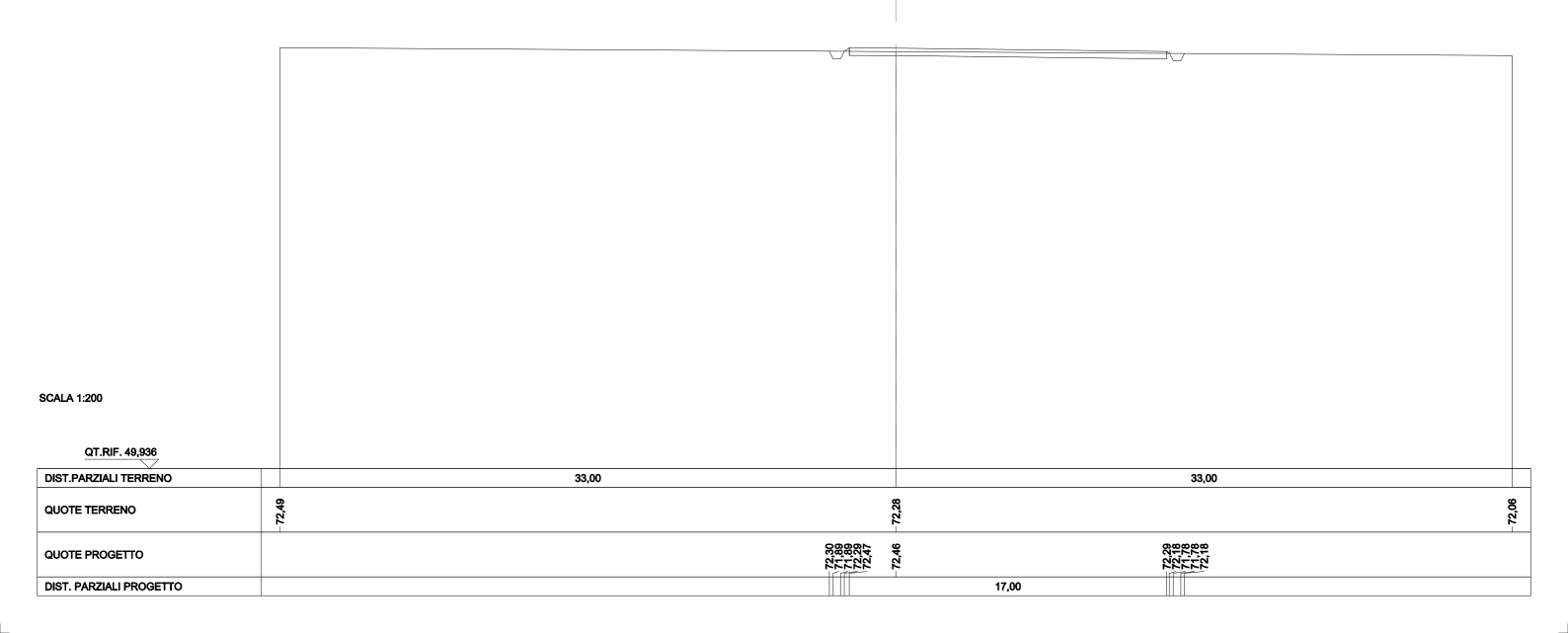
SCAVI E BONIFICHE	
SCAVO PER PIATTAFORMA	1,133 m ²
FOSSO	0,480 m ²
RILEVATI	
RILEVATO PER SCARPATE	0,040 m ²
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
MISTO STABILIZZATO	2,000 m ²

SEZIONE N.: 8 QT. PROGETTO: 72,447 DIST.PROG.: 170,000 DIST.PREC.: 25,000 DIST.SUCC.: 15,000



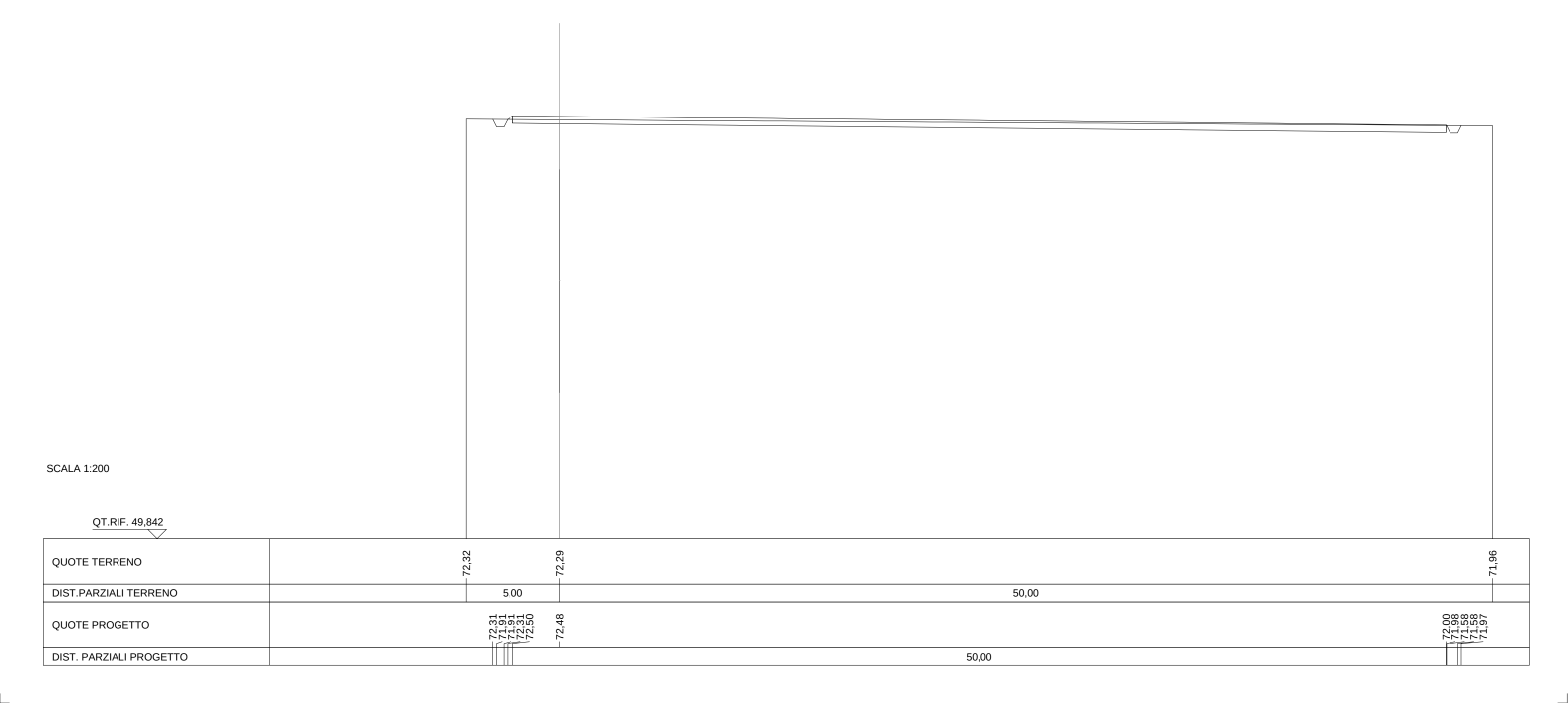
SCAVI E BONIFICHE	
SCAVO PER PIATTAFORMA	4,250 m ²
FOSSO	0,480 m ²
RILEVATI	
RILEVATO PER SCARPATE	0,032 m ²
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
MISTO STABILIZZATO	6,800 m ²

SEZIONE N.: 9 QT. PROGETTO: 72,462 DIST.PROG.: 185,000 DIST.PREC.: 15,000 DIST.SUCC.: 15,000



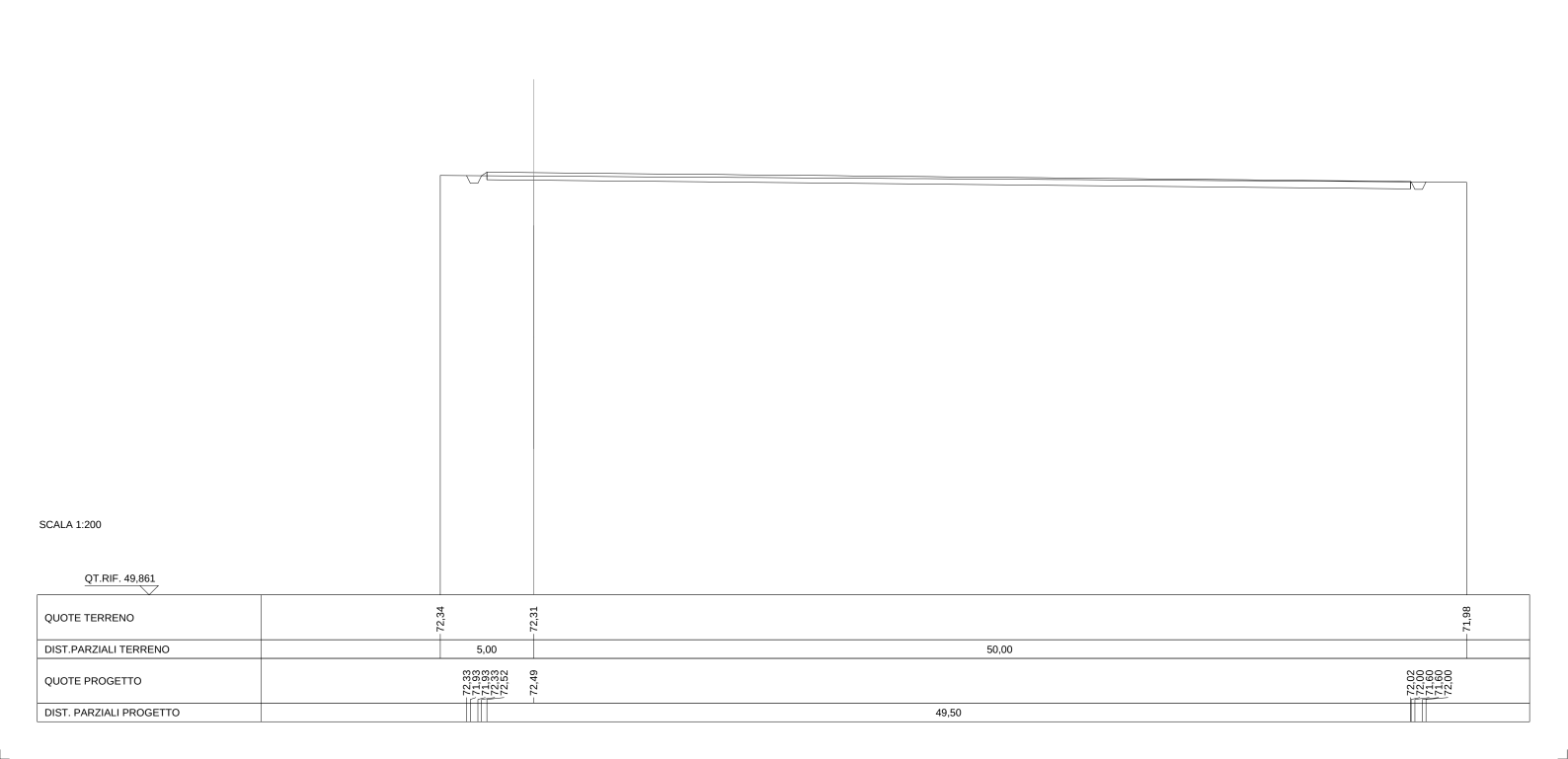
SCAVI E BONIFICHE	
SCAVO PER PIATTAFORMA	14,505 {
FOSSO	0,480 {
RILEVATI	,
RILEVATO PER SCARPATE	0,029 {
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
MISTO STABILIZZATO	20,000 {

SEZIONE N.: 10 QT. PROGETTO: 72,478 DIST.PROG.: 200,000 DIST.PREC.: 15,000 DIST.SUCC.: 15,000



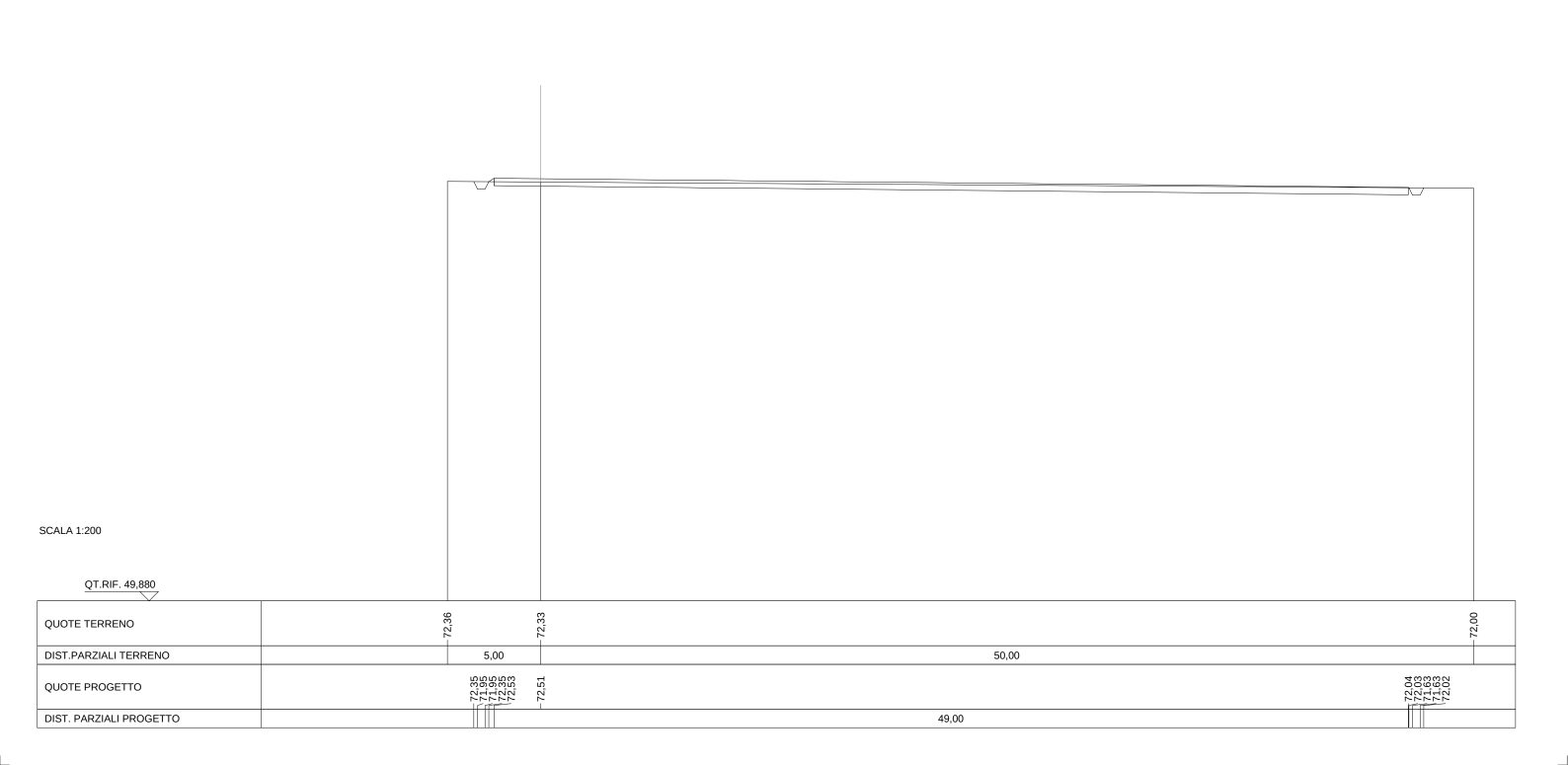
SCAVI E BONIFICHE	
SCAVO PER PIATTAFORMA	14,490 {
FOSSO	0,480 {
RILEVATI	
RILEVATO PER SCARPATE	0,028 {
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
MISTO STABILIZZATO	19,800 {

SEZIONE N.: 11 QT. PROGETTO: 72,494 DIST.PROG.: 215,000 DIST.PREC.: 15,000 DIST.SUCC.: 15,000



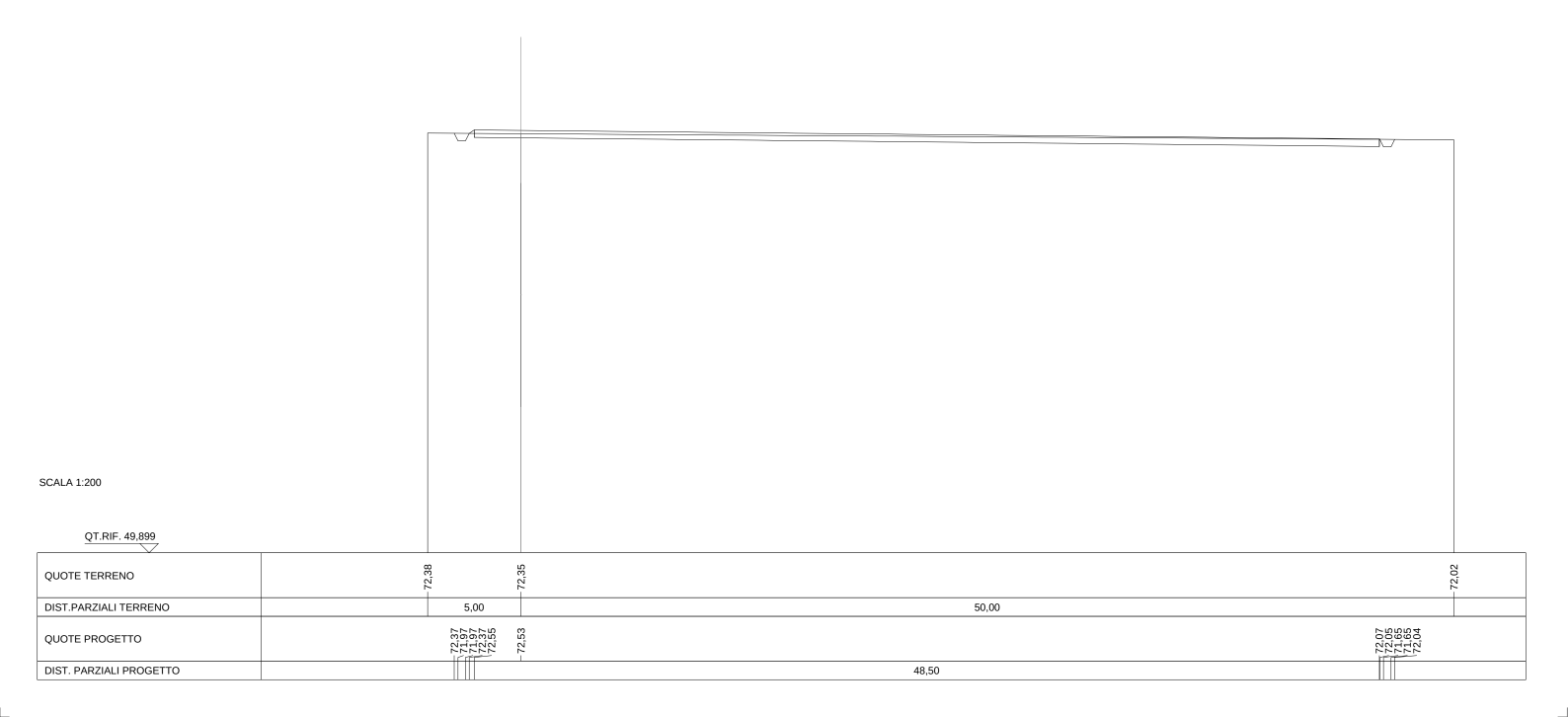
SCAVI E BONIFICHE	
SCAVO PER PIATTAFORMA	14,492 {
FOSSO	0,480 {
RILEVATI	
RILEVATO PER SCARPATE	0,027 {
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
MISTO STABILIZZATO	19,600 {

SEZIONE N.: 12 QT. PROGETTO: 72,510 DIST.PROG.: 230,000 DIST.PREC.: 15,000 DIST.SUCC.: 15,000



SCAVI E BONIFICHE	
SCAVO PER PIATTAFORMA	14,491 {
FOSSO	0,480 {
RILEVATI	
RILEVATO PER SCARPATE	0,026 {
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
MISTO STABILIZZATO	19,400 {

SEZIONE N.: 13 QT. PROGETTO: 72,525 DIST.PROG.: 245,000 DIST.PREC.: 15,000 DIST.SUCC.: 15,000



 SCAVI E BONIFICHE

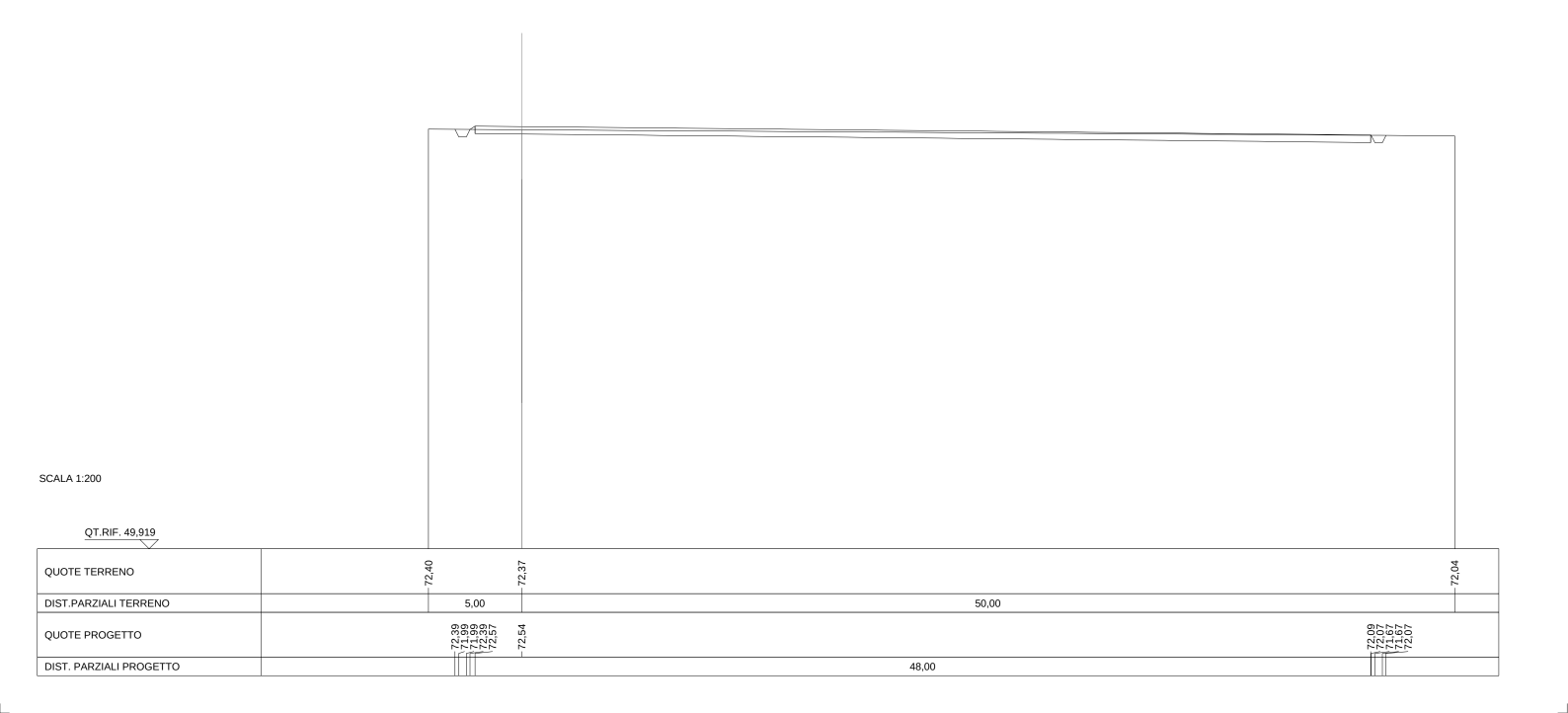
 SCAVO PER PIATTAFORMA
 14,486 {

 FOSSO
 0,480 {

 RILEVATI
 0,025 {

 SOVRASTRUTTURA STRADALE
 19,200 {

SEZIONE N.: 14 QT. PROGETTO: 72,541 DIST.PROG.: 260,000 DIST.PREC.: 15,000



 SCAVI E BONIFICHE

 FOSSO
 0,240 {

 RILEVATI
 0,183 {

SCALA 1:200

OT.RIF. 48.166

DISTERAZALI TERRENO

GLOTE TERRENO

GLOTE TERRENO

GLOTE TERRENO

GLOTE PROGETTO

0,240 {
,
0,091 {

SEZIONE N.: 16 QT. PROGETTO: 72,393 DIST.PREC.: 25,000 DIST.SUCC.: 18,672

SCALA 1:200		
SCALA 1.200		
QT.RIF. 48,951		
DIST.PARZIALI TERRENO	65,00	2,00
QUOTE TERRENO 27/2 2/2		-72,11
QUOTE PROGETTO OBE OBE OBE OBE OBE OBE OBE		7.7.7.7.7.7.7.7.7.7.7.7.7.7.7.7.7.7.7.
DIST. PARZIALI PROGETTO	60,00	

SCAVI E BONIFIC□E

FOSSO 0,240 m²

RILEVATI

RILEVATO PER SCARPATE 0,049 m²

SEZIONE N.: 17 DT. PROGETTO: 72,194 DIST.PREC.: 18,672

SCALA 1/200 TERE 48 701 DISTERNAZIALI TERRENO CODE TERRENO S S S S S S S S S S S S S S S S S S S					
□T.RIF. 48,791 DIST.PARZIALI TERRENO 6,00 □OTE TERRENO 6,00 □OTE TERRENO 6,00 0,00					
□T.RIF. 48,791 DIST.PARZIALI TERRENO 6,00 □OTE TERRENO 6,00 □OTE TERRENO 6,00 0,00					
□T.RIF. 48,791 DIST.PARZIALI TERRENO 6,00 □OTE TERRENO 6,00 □OTE TERRENO 6,00 0,00					
□T.RIF. 48,791 □IST.PARZIALI TERRENO					
□T.RIF. 48,791 DIST.PARZIALI TERRENO 6,000 □OTE TERRENO 8, 80 ½ 1 □OTE PROGETTO 6,000 \$0,000 9,					
□T.RIF. 48,791 □IST.PARZIALI TERRENO					
□T.RIF. 48,791 □IST.PARZIALI TERRENO					
□T.RIF. 48,791 □IST.PARZIALI TERRENO					
□T.RIF. 48,791 DIST.PARZIALI TERRENO 6,000 □OTE TERRENO 8, 80 ½ 1 □OTE PROGETTO 6,000 \$0,000 9,					
□T.RIF. 48,791 DIST.PARZIALI TERRENO 6,000 □OTE TERRENO 8, 6, 7, 7, 7, 7, 7, 7, 7, 7, 7, 7, 7, 7, 7,					
□T.RIF. 48,791 DIST.PARZIALI TERRENO 6,000 □OTE TERRENO 8, 6, 7, 7, 7, 7, 7, 7, 7, 7, 7, 7, 7, 7, 7,					
□T.RIF. 48,791 DIST.PARZIALI TERRENO 6,000 □OTE TERRENO 8, 6, 7, 7, 7, 7, 7, 7, 7, 7, 7, 7, 7, 7, 7,					
□T.RIF. 48,791 DIST.PARZIALI TERRENO 6,000 □OTE TERRENO 8, 80 ½ 1 □OTE PROGETTO 6,000 \$0,000 9,					
□T.RIF. 48,791 DIST.PARZIALI TERRENO 6,00 □OTE TERRENO 6,00 □OTE TERRENO 6,00 0,00					
□T.RIF. 48,791 DIST.PARZIALI TERRENO 6,00 □OTE TERRENO 6,00 □OTE TERRENO 6,00 0,00					
□T.RIF. 48,791 DIST.PARZIALI TERRENO 6,00 □OTE TERRENO 6,00 □OTE TERRENO 6,00 0,00					
□T.RIF. 48,791 DIST.PARZIALI TERRENO 6,00 □OTE TERRENO 6,00 □OTE TERRENO 6,00 0,00					
□T.RIF. 48,791 □IST.PARZIALI TERRENO					
□T.RIF. 48,791 □IST.PARZIALI TERRENO					
□T.RIF. 48,791 DIST.PARZIALI TERRENO 6,00 □OTE TERRENO 6,00 □OTE TERRENO 6,00 0,00					
□T.RIF. 48,791 DIST.PARZIALI TERRENO 6,00 □OTE TERRENO 6,00 □OTE TERRENO 6,00 0,00					
□T.RIF. 48,791 DIST.PARZIALI TERRENO 6,00 □OTE TERRENO 6,00 □OTE TERRENO 6,00 0,00					
□T.RIF. 48,791 □IST.PARZIALI TERRENO					
□T.RIF. 48,791 □IST.PARZIALI TERRENO					
□T.RIF. 48,791 □IST.PARZIALI TERRENO					
□T.RIF. 48,791 □IST.PARZIALI TERRENO					
□T.RIF. 48,791 □IST.PARZIALI TERRENO					
□T.RIF. 48,791 □IST.PARZIALI TERRENO					
□T.RIF. 48,791 DIST.PARZIALI TERRENO 6,00 □OTE TERRENO 6,00 □OTE TERRENO 6,00 0,00					
DIST.PARZIALI TERRENO COTE TERRENO COTE PROGETTO COTE PROGETTO	SCALA 1:200				
DIST.PARZIALI TERRENO COTE TERRENO COTE PROGETTO COTE PROGETTO					
DIST.PARZIALI TERRENO COTE TERRENO COTE PROGETTO COTE PROGETTO					
DIST.PARZIALI TERRENO COTE TERRENO COTE PROGETTO COTE PROGETTO					
DIST.PARZIALI TERRENO COTE TERRENO COTE PROGETTO COTE PROGETTO	□T RIF 48 791				
DIST.PARZIALI TERRENO COTE TERRENO COTE PROGETTO COTE PROGETTO	<u>= 1.141 : 40,701</u>				
OTE PROGETTO 0 0 0 0 0 0 0 0 0	DIST PARTIAL LITERRENO		6□00		2.00
©OTE PROGETTO 27.7.7.7.7.7.7.7.7.7.7.7.7.7.7.7.7.7.7.	BIOT. FAILE FEITHER		0 400		2,00
©OTE PROGETTO 27.7.7.7.7.7.7.7.7.7.7.7.7.7.7.7.7.7.7.		_			ത ത
©OTE PROGETTO 27.7.7.7.7.7.7.7.7.7.7.7.7.7.7.7.7.7.7.	□ □ OTE TERRENO	0,			9, 0,
DIST. PARZIALI PROGETTO 700 PROGETTO					, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
DIST. PARZIALI PROGETTO DIST. PARZIALI PROGETTO 39,83					
DIST. PARZIALI PROGETTO 39,83	DECTE PROCETTO		40 40		00000
DIST. PARZIALI PROGETTO 39,83	LUCIE PROGETTO		άά		<u> </u>
DIST. PARZIALI PROGETTO			<u> </u>		~~~~
	DIST. PARZIALI PROGETTO			39,83	
