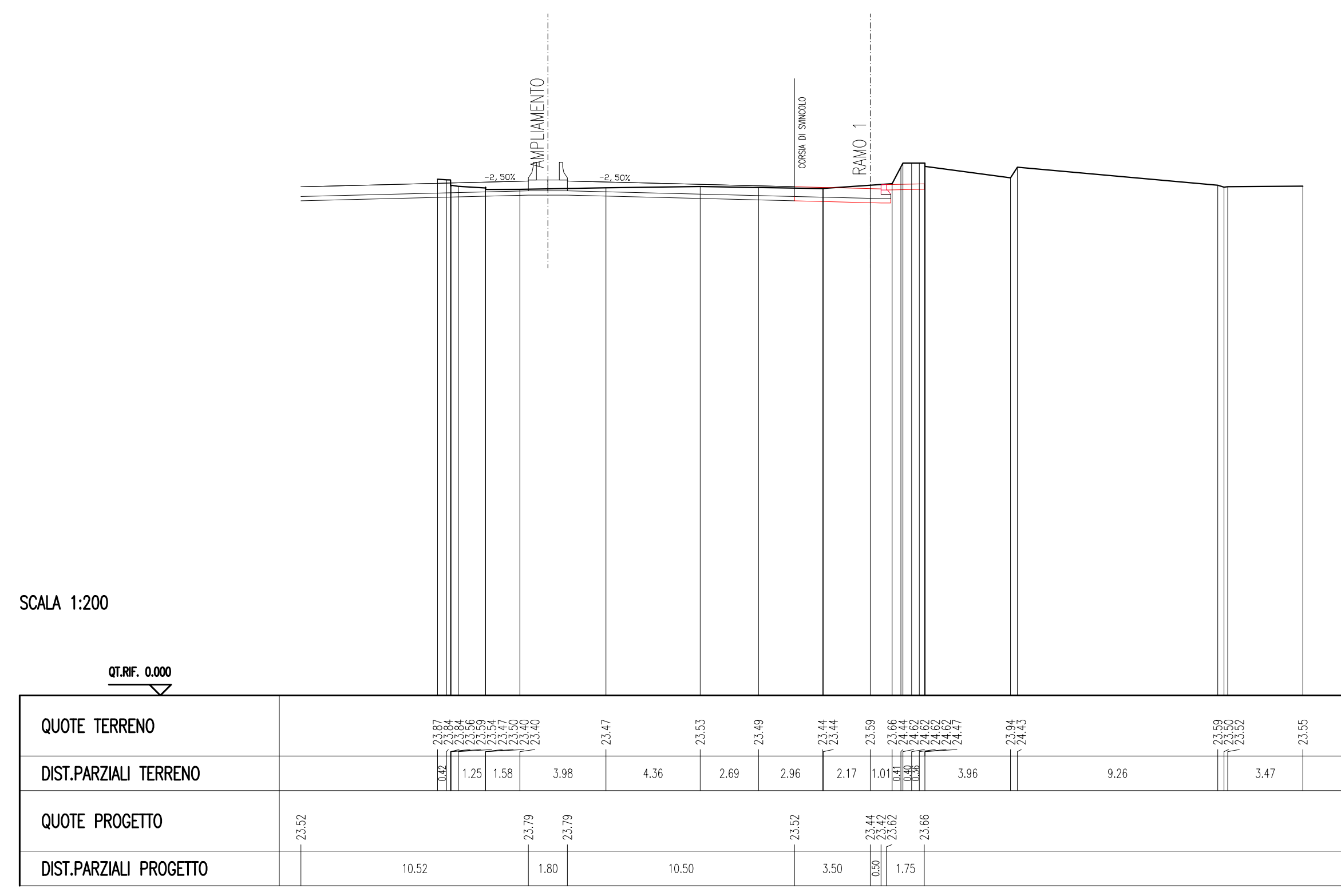


SCALE E RENDITE	
ESTRUSO	4.292 m³
BETONATI	
BETONATI	0.719 m³
CONCRETO STRUTTURALE SPERALE	
PRODOTTO	4.001 m³
MEZZO STRUTTURAZIONE	4.441 m³
MANO D'OPERA	7.952 m³

SEZIONE N. : 17
QT. PROGETTO : 23.785
DIST.PROG. : 164.376

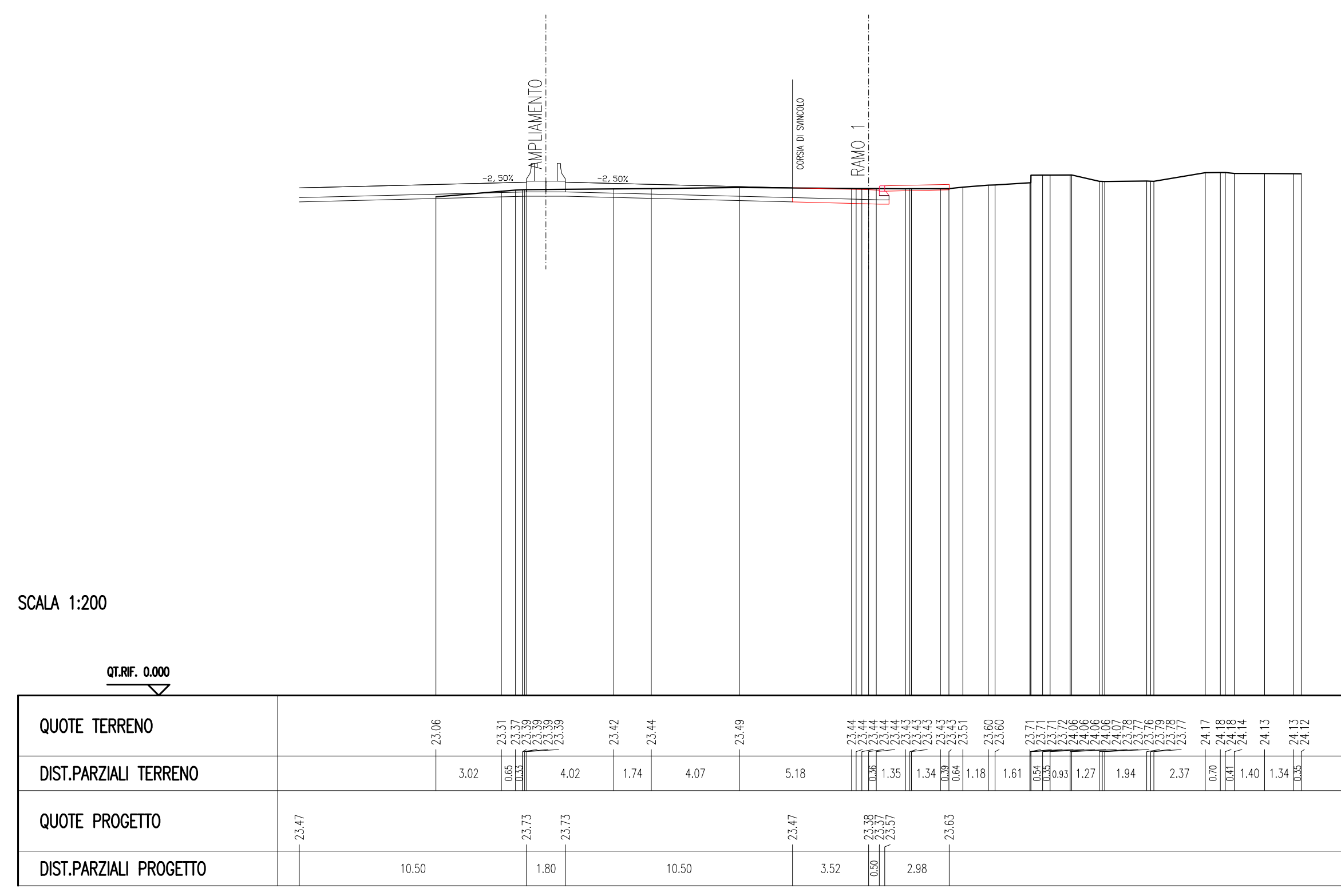
SEZIONE N. : 7
QT. PROGETTO : 23.418
DIST.PROG. : 79.729
DIST.PREC. : 13.019
DIST.SUCC. : 20.000



SCALE E RENDITE	
ESTRUSO	3.780 m³
BETONATI	
BETONATI	0.719 m³
CONCRETO STRUTTURALE SPERALE	
PRODOTTO	4.001 m³
MEZZO STRUTTURAZIONE	4.441 m³
MANO D'OPERA	7.952 m³

SEZIONE N. : 20
QT. PROGETTO : 23.734
DIST.PROG. : 222.850

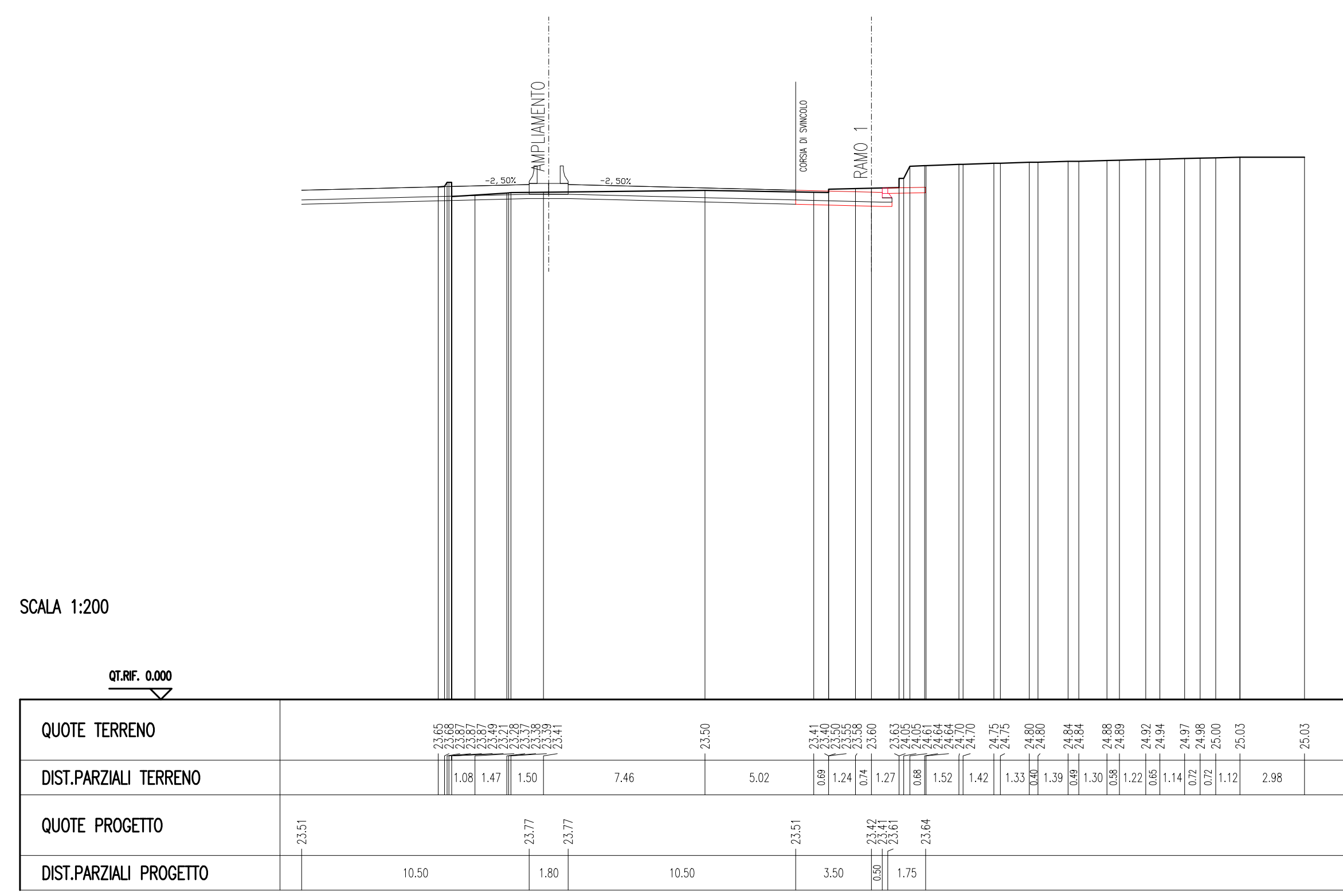
SEZIONE N. : 10
QT. PROGETTO : 23.384
DIST.PROG. : 138.130
DIST.PREC. : 21.154
DIST.SUCC. : 10.317



SCALE E RENDITE	
ESTRUSO	4.643 m³
BETONATI	
BETONATI	0.719 m³
CONCRETO STRUTTURALE SPERALE	
PRODOTTO	4.001 m³
MEZZO STRUTTURAZIONE	4.441 m³
MANO D'OPERA	7.952 m³

SEZIONE N. : 18
QT. PROGETTO : 23.768
DIST.PROG. : 184.376

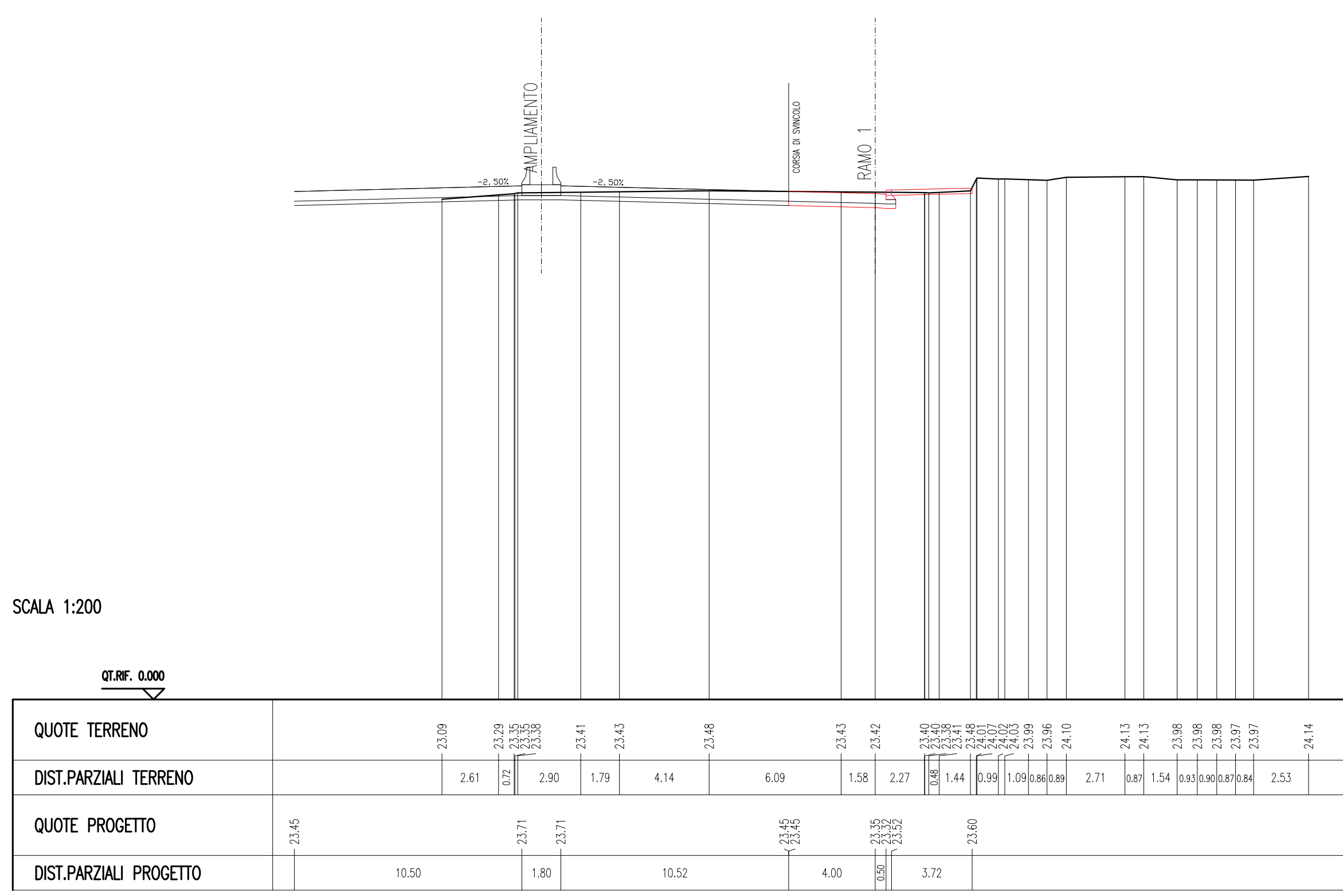
SEZIONE N. : 8
QT. PROGETTO : 23.418
DIST.PROG. : 99.729
DIST.PREC. : 20.000
DIST.SUCC. : 17.247



SCALE E RENDITE	
ESTRUSO	3.908 m³
BETONATI	
BETONATI	0.719 m³
CONCRETO STRUTTURALE SPERALE	
PRODOTTO	4.001 m³
MEZZO STRUTTURAZIONE	4.441 m³
MANO D'OPERA	7.952 m³

SEZIONE N. : 21
QT. PROGETTO : 23.709
DIST.PROG. : 233.806

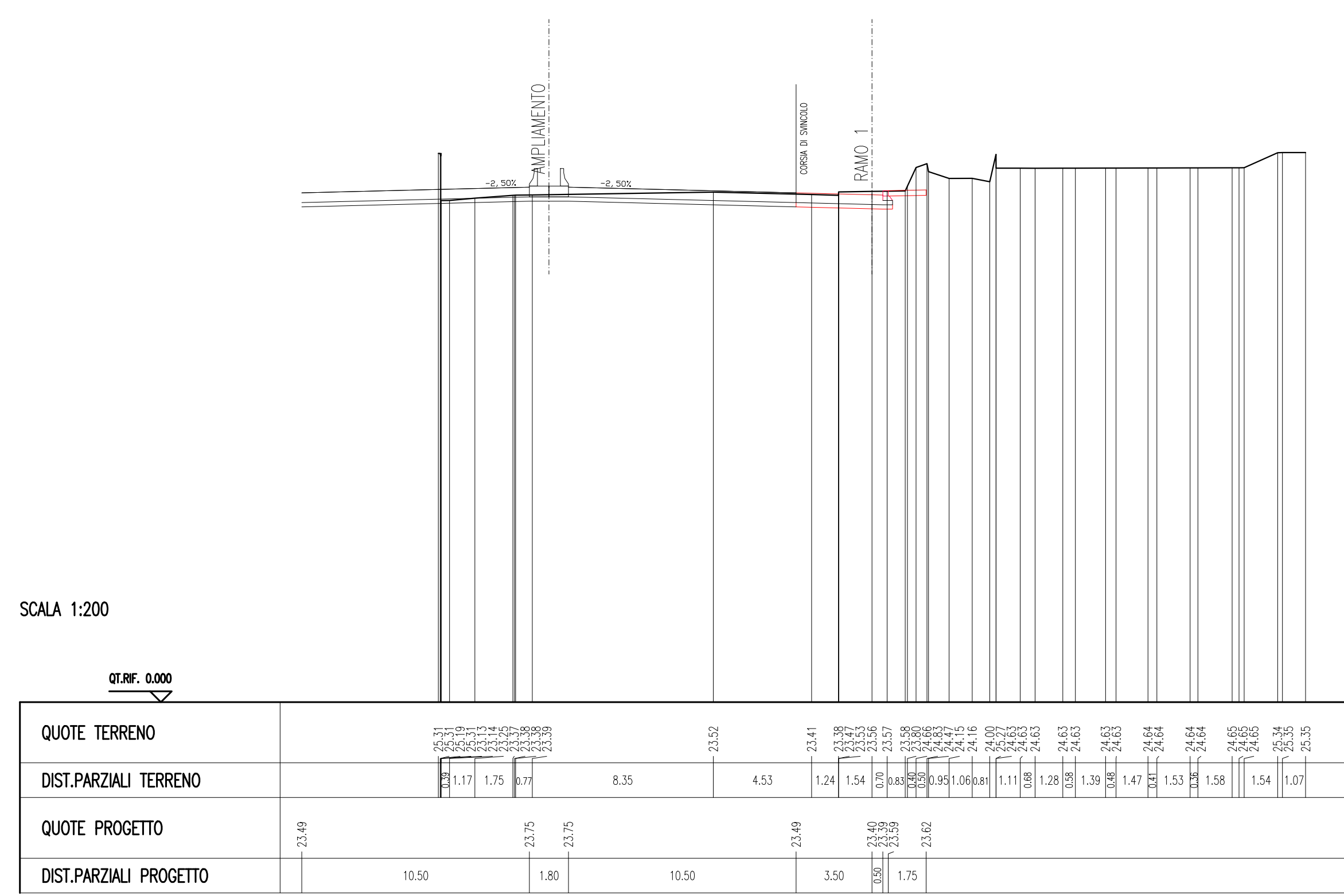
SEZIONE N. : 11
QT. PROGETTO : 23.349
DIST.PROG. : 148.447
DIST.PREC. : 10.317
DIST.SUCC. : 9.412



SCALE E RENDITE	
ESTRUSO	4.291 m³
BETONATI	
BETONATI	0.719 m³
CONCRETO STRUTTURALE SPERALE	
PRODOTTO	4.001 m³
MEZZO STRUTTURAZIONE	4.441 m³
MANO D'OPERA	7.952 m³

SEZIONE N. : 19
QT. PROGETTO : 23.753
DIST.PROG. : 201.623

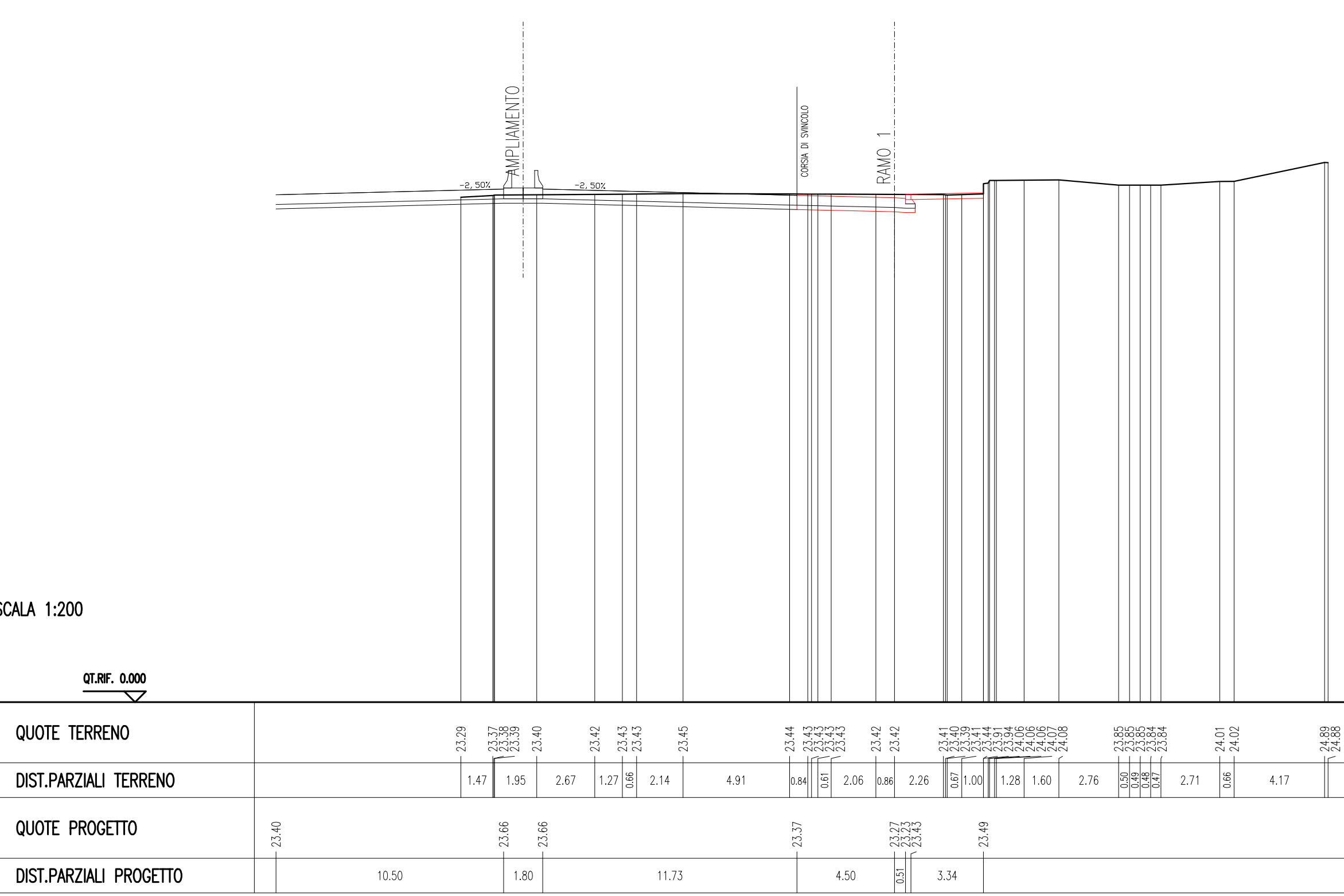
SEZIONE N. : 9
QT. PROGETTO : 23.402
DIST.PROG. : 116.976
DIST.PREC. : 17.247
DIST.SUCC. : 21.154



SCALE E RENDITE	
ESTRUSO	4.241 m³
BETONATI	
BETONATI	0.719 m³
CONCRETO STRUTTURALE SPERALE	
PRODOTTO	4.001 m³
MEZZO STRUTTURAZIONE	4.441 m³
MANO D'OPERA	7.952 m³

SEZIONE N. : 22
QT. PROGETTO : 23.663
DIST.PROG. : 244.345

SEZIONE N. : 12
QT. PROGETTO : 23.266
DIST.PROG. : 157.859
DIST.PREC. : 9.412
DIST.SUCC. : 11.272



Anas SpA
 Area Compartmentale Lazio

AUTOSTRADA DEL GRANDE RACCORDO ANULARE Lavori di Potenziamento dello Svincolo Tiburtina 1° Stralcio Funzionale

PROGETTO DEFINITIVO

PROGETTAZIONE: **PROGETTAZIONE DEFINITIVA**

PROGETTISTA:
Gruppo Lavori Svincoli
Criteri degli Appalti Pubblici di Settore n° 3440
Dir. Ing. Antonio Di Biasi

IL GEOLOGO:
Dir. Dott. Giancarlo Paveselli Etna

IL RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE:
Dir. Ing. Antonio Di Biasi

COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:
Dir. Ing. Marina Gamba

VISTO IL RESP. DEL PROCEDIMENTO
Dir. Ing. Arnaldo De Santis

PROTOCOLLO: DATA

PROGETTO STRADALE
ZONA SVINCOLO
SEZIONI TRASVERSALI RAMI DI SVINCOLO - RAMO 1 TAV. 2 di 3

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	FOGLIO	SCALA
PROG. 09 D	PO0PS01TRASZ13B.DWG	B	02 di 23	1:200

C	EMMISSIONE A SEGUITO OSSERVAZIONI CDS	PROG. 09 D	L. Mazzoni	R. Velotta	L. Infante
A	EMMISSIONE PER CDS	PROG. 09 D	M. Rossi	B. De Santis	L. Infante
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO