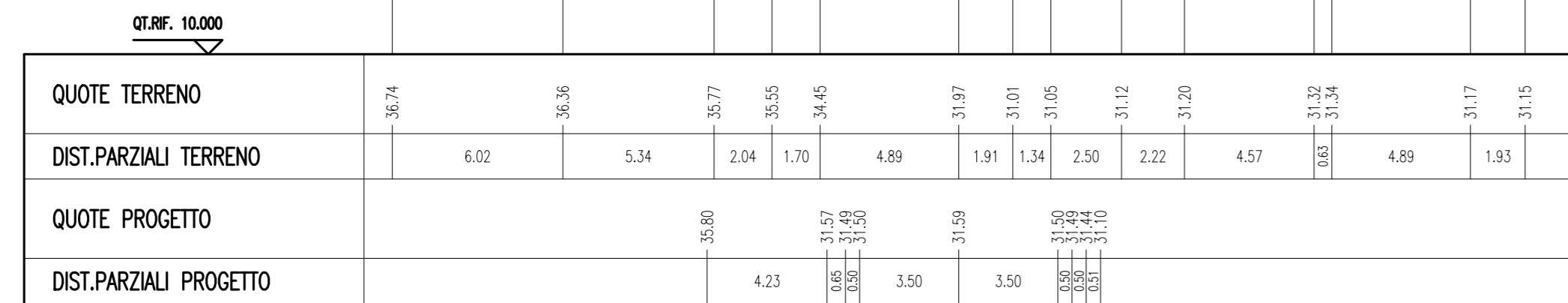


QUOTE BORDO	17,356 m
TRASSO	0,566 m
COLLA	0,350 m
TERMINO VERTICALE	7,980 m
COORDINATE STRADALE	
STRADA DI USURA	8,000 m

SEZIONE N. : 7  
 QT. PROGETTO : 31.586  
 DIST.PROG. : 120.000  
 DIST.PREC. : 20.000  
 DIST.SUCC. : 20.000

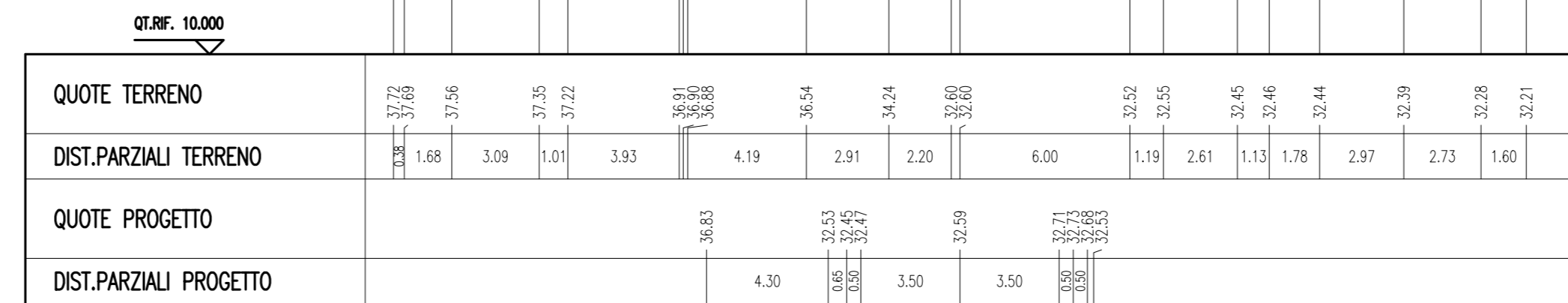
SCALA 1:200



QUOTE BORDO	18,347 m
TRASSO	0,488 m
COLLA	0,079 m
TERMINO VERTICALE	8,844 m
COORDINATE STRADALE	
STRADA DI USURA	8,000 m

SEZIONE N. : 10  
 QT. PROGETTO : 32.592  
 DIST.PROG. : 180.000  
 DIST.PREC. : 20.000  
 DIST.SUCC. : 18.529

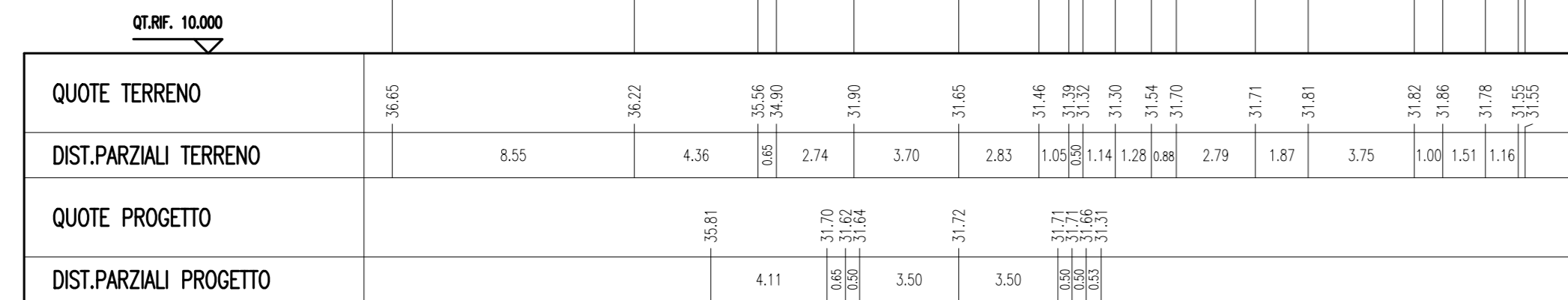
SCALA 1:200



QUOTE BORDO	8,681 m
TRASSO	0,754 m
COLLA	0,272 m
TERMINO VERTICALE	8,943 m
COORDINATE STRADALE	
STRADA DI USURA	8,000 m

SEZIONE N. : 8  
 QT. PROGETTO : 31.725  
 DIST.PROG. : 140.000  
 DIST.PREC. : 20.000  
 DIST.SUCC. : 20.000

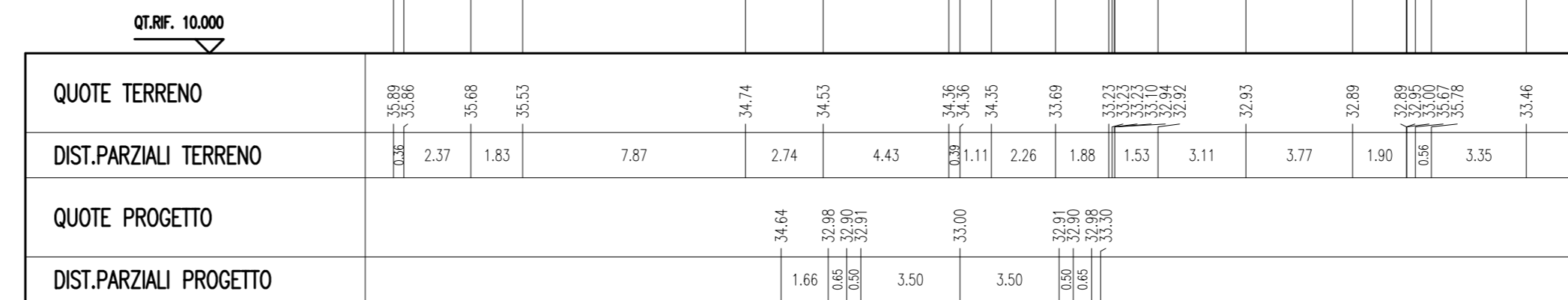
SCALA 1:200



QUOTE BORDO	17,692 m
TRASSO	0,801 m
COLLA	2,801 m
TERMINO VERTICALE	8,000 m
COORDINATE STRADALE	
STRADA DI USURA	8,000 m

SEZIONE N. : 11  
 QT. PROGETTO : 33.000  
 DIST.PROG. : 198.529  
 DIST.PREC. : 18.529

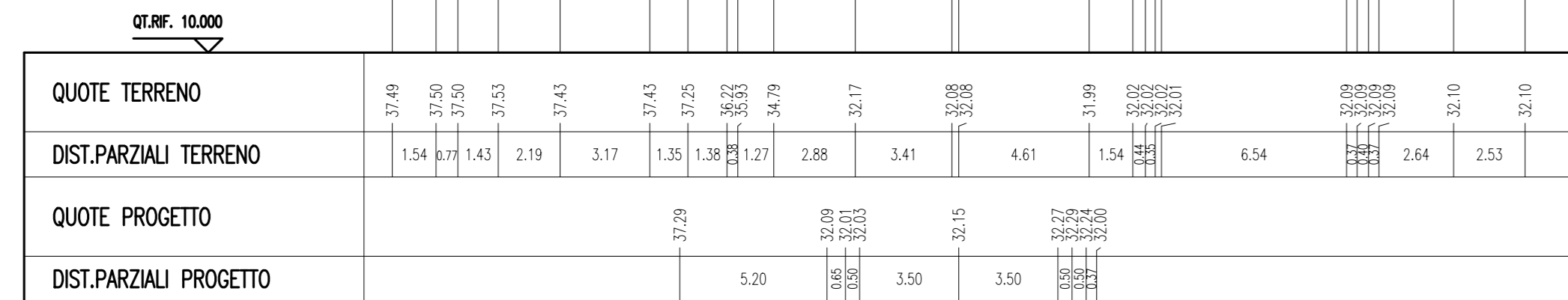
SCALA 1:200



QUOTE BORDO	7,471 m
TRASSO	0,552 m
COLLA	0,182 m
TERMINO VERTICALE	8,786 m
COORDINATE STRADALE	
STRADA DI USURA	8,000 m

SEZIONE N. : 9  
 QT. PROGETTO : 32.152  
 DIST.PROG. : 160.000  
 DIST.PREC. : 20.000  
 DIST.SUCC. : 20.000

SCALA 1:200





# Anas SpA

Area Compartmentale Lazio

## AUTOSTRADA DEL GRANDE RACCORDO ANULARE

Lavori di Potenziamento dello  
 Svincolo Tiburtina  
 1° Stralcio Funzionale

PROGETTO DEFINITIVO

PROGETTAZIONE: PROGETTAZIONE COLLABORATIVA - PROGETTO SPA

<p>PROGETTISTA:  <small>Dir. Ing. Lorenzo Allevi        Disegn. Arch. Ing. Giovanni Di Stefano n° 3468</small></p> <p>IL GEOLOGO:  <small>Dir. Geol. Gianluigi Parodi Etna</small></p> <p>IL RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE:  <small>Prof. Ing. Antonio Cimatti</small></p> <p>COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:  <small>Dir. Ing. Michele Corallo</small></p> <p>VISTO IL RESP. DEL PROCEDIMENTO  <small>Dir. Ing. Achille Debitto</small></p> <p>PROTOCOLLO _____ DATA _____</p>	<p>PROGETTAZIONE</p> <p style="text-align: center;">PROGETTAZIONE  <small>GRANDI</small>        INFRASTRUTTURE  <b>PROGIN</b> s.p.a.        Mandataria</p> <p style="text-align: right;"><b>ITI</b>  <small>ING. INGEGNERIA S.p.A.</small>        Mandante</p> <p style="text-align: center;">        ORDINE DEGLI INGEGNERI        INFERIORI        LORENZO ALLEVI        n° 3468</p>
---	---

PROGETTO STRADALE  
 RAMPE DI USCITA DAL GRA - (ZONA SUD)  
 SEZIONI TRASVERSALI RAMPA EST - RAMO EST 2 (TAV. 2 di 2)

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	FOGLIO	SCALA:
PROGETTO	POOPSO3TRASZ16B.DWG			
LAB.				
DG1909 D 1701	LAB. P00PS03TRASZ16	B	16 di 16	1:200

C					
B	EMISSIONE A SEGUITO OSSERVAZIONI CDS	MARZO 2009	L. Mazzoni	R. Velotta	L. Infante
A	EMISSIONE PER CDS	08/07	M. Rossi	B. De Santis	L. Infante
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO