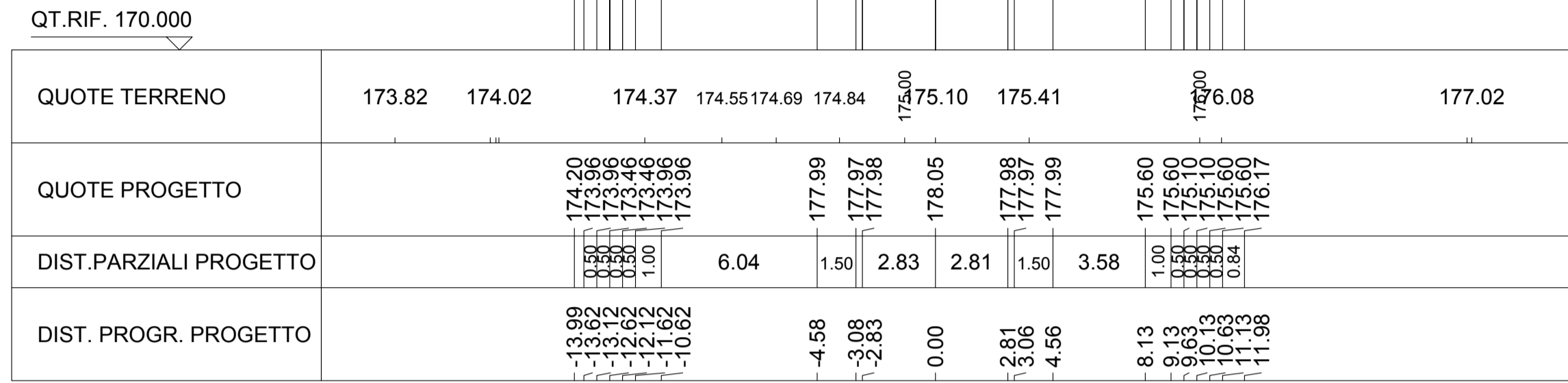


SCAVI E BONIFICHE	
STERRO	2.859 mq
SCOTICO	25.968 m
RILEVATI	
RILEVATO	31.623 mq
TERRENO VEGETALE	4.102 mq
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
LUSURA IN CONGL. BITUMINOSO NON DRENANTE	6.137 m
CONGLOMERATO BITUMINOSO PER BASE	6.137 m
MISTO GRANULARE STABILIZZATO A LEG. NAT.	3.294 mq
MANUFATTI	
CORDOLO	0.132 mq

SEZIONE N. : 46
 QT. PROGETTO : 178.047
 DIST.PROG. : 0+678.416
 DIST.PREC. : 5.114
 DIST.SUCC. : 22.727

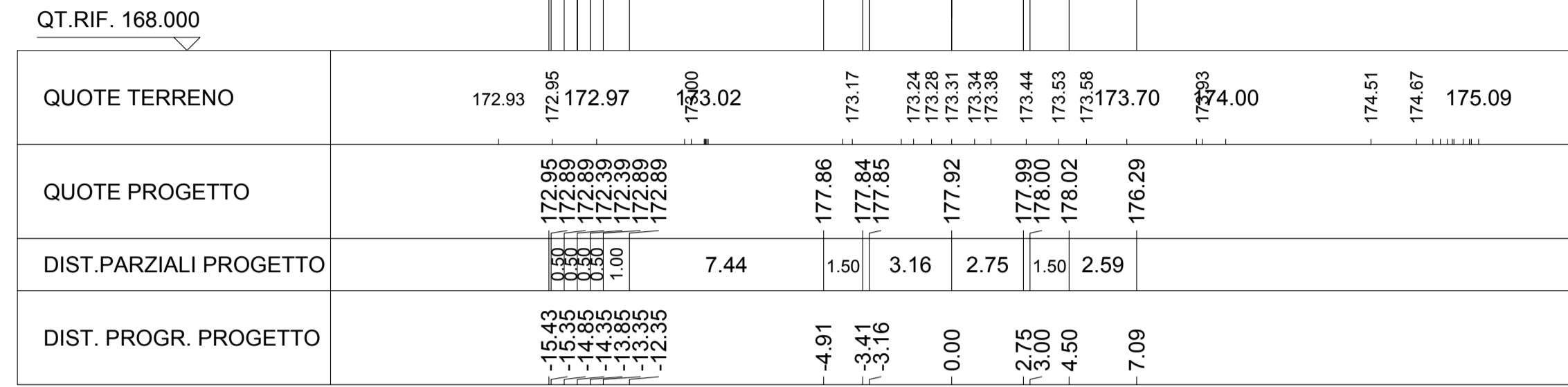
SCALA 1:200



SCAVI E BONIFICHE	
STERRO	0.602 mq
SCOTICO	22.521 m
RILEVATI	
RILEVATO	61.907 mq
TERRENO VEGETALE	4.306 mq
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
LUSURA IN CONGL. BITUMINOSO NON DRENANTE	6.409 m
CONGLOMERATO BITUMINOSO PER BASE	6.409 m
MISTO GRANULARE STABILIZZATO A LEG. NAT.	3.324 mq
MANUFATTI	
CORDOLO	0.132 mq

SEZIONE N. : 49
 QT. PROGETTO : 177.924
 DIST.PROG. : 0+740.000
 DIST.PREC. : 20.000
 DIST.SUCC. : 9.991

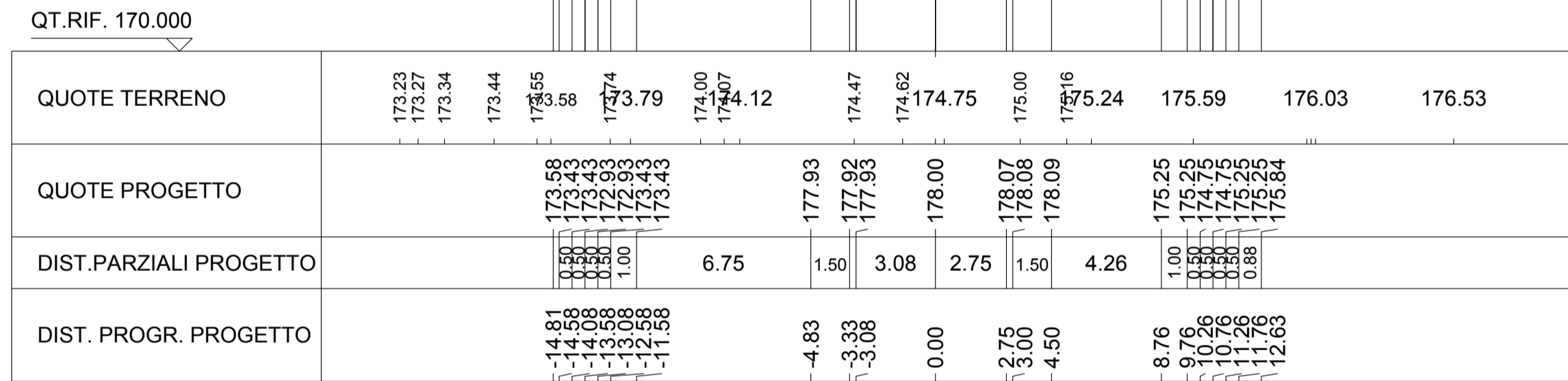
SCALA 1:200



SCAVI E BONIFICHE	
STERRO	2.617 mq
SCOTICO	27.447 m
RILEVATI	
RILEVATO	39.670 mq
TERRENO VEGETALE	4.559 mq
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
LUSURA IN CONGL. BITUMINOSO NON DRENANTE	6.328 m
CONGLOMERATO BITUMINOSO PER BASE	6.328 m
MISTO GRANULARE STABILIZZATO A LEG. NAT.	3.295 mq
MANUFATTI	
CORDOLO	0.132 mq

SEZIONE N. : 47
 QT. PROGETTO : 178.002
 DIST.PROG. : 0+701.143
 DIST.PREC. : 22.727
 DIST.SUCC. : 18.857

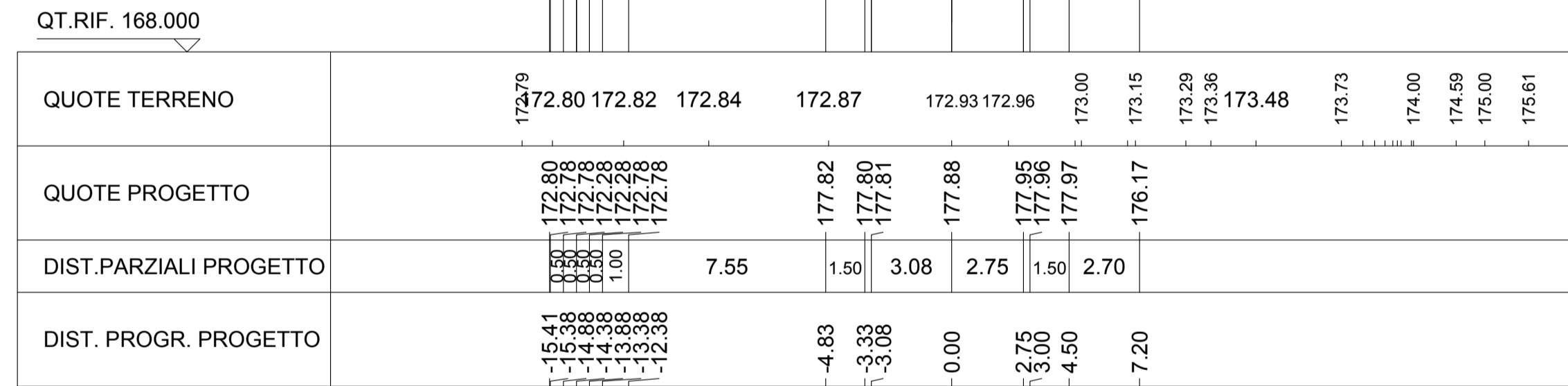
SCALA 1:200



SCAVI E BONIFICHE	
STERRO	0.527 mq
SCOTICO	22.609 m
RILEVATI	
RILEVATO	67.520 mq
TERRENO VEGETALE	4.388 mq
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
LUSURA IN CONGL. BITUMINOSO NON DRENANTE	6.328 m
CONGLOMERATO BITUMINOSO PER BASE	6.328 m
MISTO GRANULARE STABILIZZATO A LEG. NAT.	3.295 mq
MANUFATTI	
CORDOLO	0.132 mq

SEZIONE N. : 50
 QT. PROGETTO : 177.884
 DIST.PROG. : 0+749.591
 DIST.PREC. : 9.591
 DIST.SUCC. : 10.409

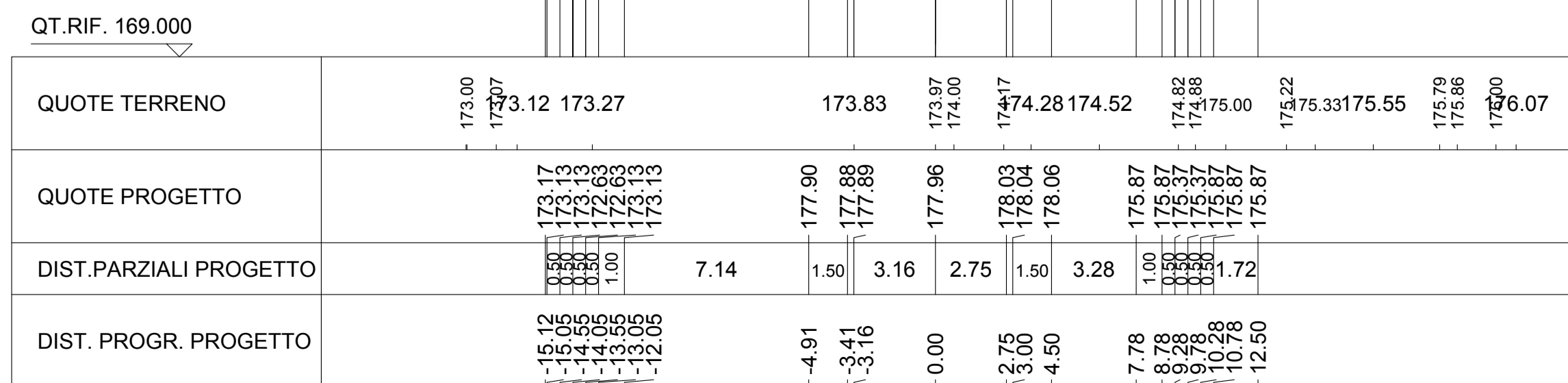
SCALA 1:200



SCAVI E BONIFICHE	
STERRO	0.681 mq
SCOTICO	27.621 m
RILEVATI	
RILEVATO	55.481 mq
TERRENO VEGETALE	4.351 mq
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
LUSURA IN CONGL. BITUMINOSO NON DRENANTE	6.409 m
CONGLOMERATO BITUMINOSO PER BASE	6.409 m
MISTO GRANULARE STABILIZZATO A LEG. NAT.	3.285 mq
MANUFATTI	
CORDOLO	0.132 mq

SEZIONE N. : 48
 QT. PROGETTO : 177.964
 DIST.PROG. : 0+720.000
 DIST.PREC. : 18.857
 DIST.SUCC. : 20.000

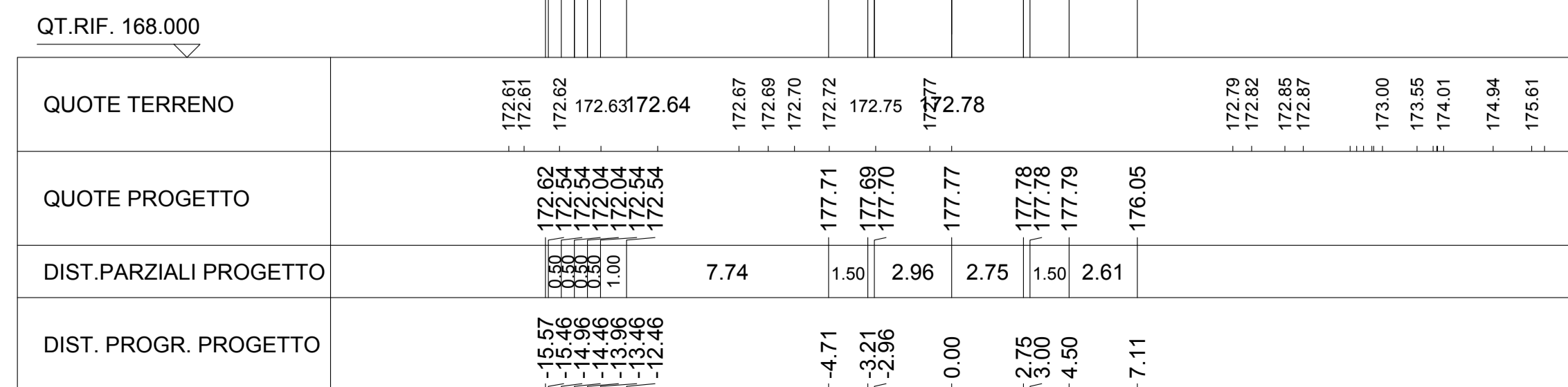
SCALA 1:200



SCAVI E BONIFICHE	
STERRO	0.611 mq
SCOTICO	22.678 m
RILEVATI	
RILEVATO	67.729 mq
TERRENO VEGETALE	4.428 mq
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
LUSURA IN CONGL. BITUMINOSO NON DRENANTE	6.215 m
CONGLOMERATO BITUMINOSO PER BASE	6.215 m
MISTO GRANULARE STABILIZZATO A LEG. NAT.	3.285 mq
MANUFATTI	
CORDOLO	0.132 mq

SEZIONE N. : 51
 QT. PROGETTO : 177.771
 DIST.PROG. : 0+760.000
 DIST.PREC. : 10.409
 DIST.SUCC. : 12.318

SCALA 1:200



Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

ITINERARIO INTERNAZIONALE E78
S.G.C. GROSSETO - FANO
 ADEGUAMENTO A 4 CORSIE
 NEL TRATTO GROSSETO - SIENA (S.S. 223 "DI PAGANICO")
 DAL KM 41+600 AL KM 53+400 - LOTTO 9

PROGETTO ESECUTIVO COD. F115

PROGETTAZIONE: ATI SINTAGMA - GDG - ICARIA

IL RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE:
 Dott. Ing. Nando Granieri
 Ordine degli Ingegneri della Prov. di Perugia n° A351

IL GRUPPO DI PROGETTAZIONE:
 MANDATARIA:
 SINTAGMA
 GEOTECHNICAL DESIGN GROUP
 ICARIA
 società di ingegneria

MANDANTANTI:
 Dott. Ing. N. Granieri
 Dott. Ing. N. Kamenicky
 Dott. Ing. V. Truffini
 Dott. Arch. A. Braccini
 Dott. Ing. F. Durastanti
 Dott. Ing. E. Bartolucci
 Dott. Geol. G. Cerquiglini
 Geom. S. Scopetta
 Dott. Ing. L. Serena
 Dott. Ing. E. Sellari
 Dott. Ing. L. Dineili
 Dott. Ing. L. Nani
 Dott. Ing. F. Pambianco
 Dott. Agr. F. Berti Nulli

IL PROGETTISTA:
 Dott. Ing. Federico Durastanti
 Ordine degli Ingegneri della Prov. di Terni n° A844

IL GEOLOGO:
 Dott. Geol. Giorgio Cerquiglini
 Ordine dei Geologi della Regione Umbria n°108

IL R.U.P.
 Dott. Ing. Raffaele Franco Carso

IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:
 Dott. Ing. Filippo Pambianco
 Ordine degli Ingegneri della Prov. di Perugia n° A1373

PROTOCOLLO DATA

REGIONE DELLA PROVINCIA DI PERUGIA
 SINTAGMA
 DOTTOR IN INGEGNERIA
 NANDO GRANIERI
 SETTORE CIVILE E AMBIENTALE
 SETTORE INDUSTRIALE
 SETTORE DELL'AMBIENTE

ORDINE degli INGEGNERI
 SINTAGMA
 DOTTOR IN INGEGNERIA
 F. BERTI NULLI
 SETTORE CIVILE E AMBIENTALE
 SETTORE INDUSTRIALE
 SETTORE DELL'AMBIENTE
 PROVINCIA DI TERNI

PROGETTO STRADALE
 SECONDARIA 2
 Sezioni trasversali da 46 a 51 - Tav. 9 di 24

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:		
PROGETTO	500-PS08-TRA-5209				
LOF115	E1901	A	1:200		
ELAB.	S00PS08TRASZ09				
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
A	Emissione	28/02/2020	M.De Tursi	E.Bartolucci	N.Granieri