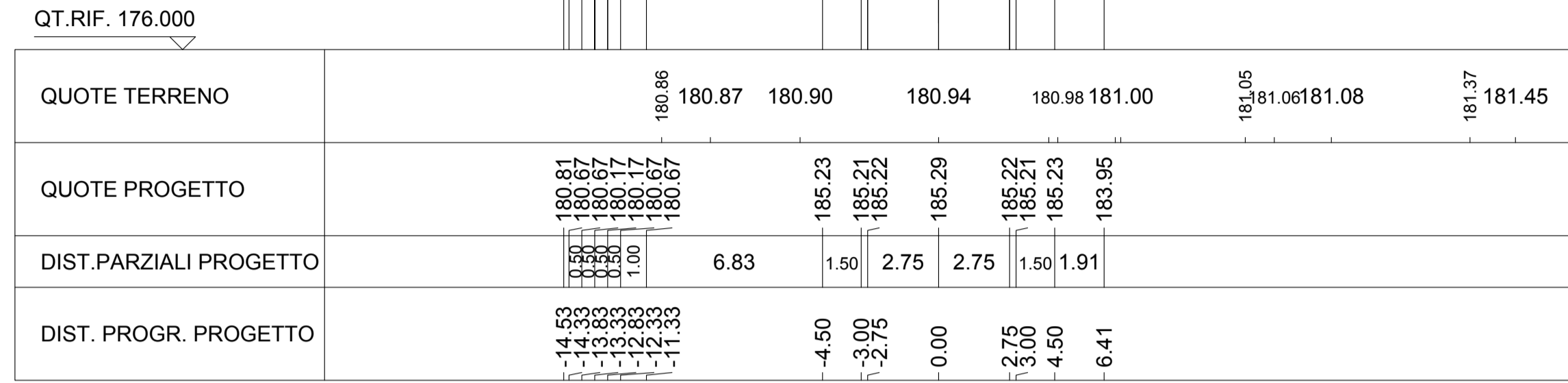


SCAVI E BONIFICHE	
STERRO	0.743 mq
SCOTICO	20.942 m
RILEVATI	
RILEVATO	52.425 mq
TERRENO VEGETALE	3.884 mq
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
USURA IN CONGL. BITUMINOSO NON DRENANTE	6.000 m
CONGLOMERATO BITUMINOSO PER BASE	6.000 m
MISTO GRANULARE STABILIZZATO A LEG. NAT.	3.248 mq
MANUFATTI	
CORDOLO	0.132 mq

SEZIONE N. : 49
 QT. PROGETTO : 185.285
 DIST.PROG. : 0+720.000
 DIST.PREC. : 20.000
 DIST.SUCC. : 20.000

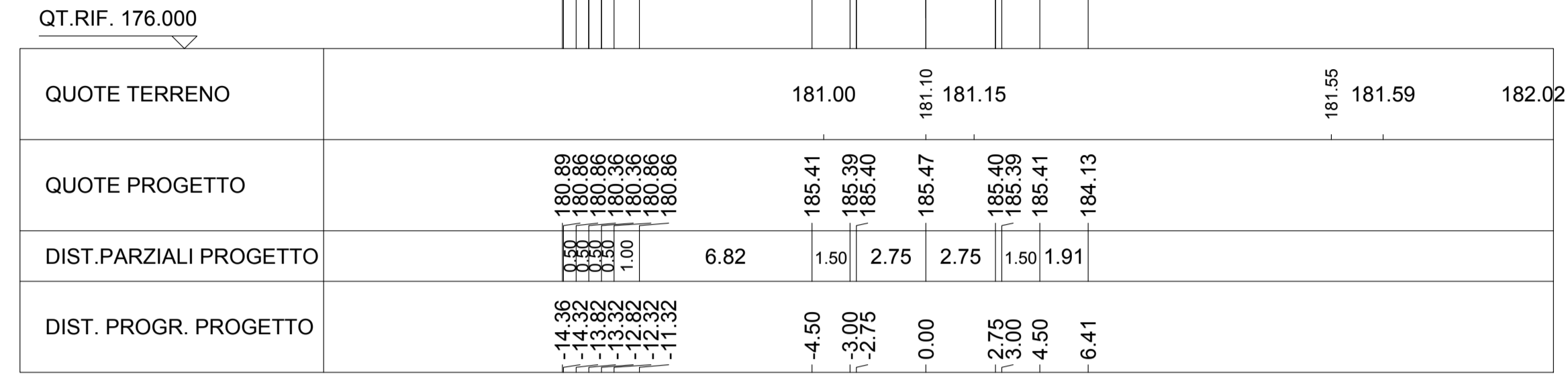
SCALA 1:200



SCAVI E BONIFICHE	
STERRO	0.551 mq
SCOTICO	20.776 m
RILEVATI	
RILEVATO	53.090 mq
TERRENO VEGETALE	3.876 mq
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
USURA IN CONGL. BITUMINOSO NON DRENANTE	6.000 m
CONGLOMERATO BITUMINOSO PER BASE	6.000 m
MISTO GRANULARE STABILIZZATO A LEG. NAT.	3.248 mq
MANUFATTI	
CORDOLO	0.132 mq

SEZIONE N. : 52
 QT. PROGETTO : 185.467
 DIST.PROG. : 0+780.000
 DIST.PREC. : 20.000
 DIST.SUCC. : 20.000

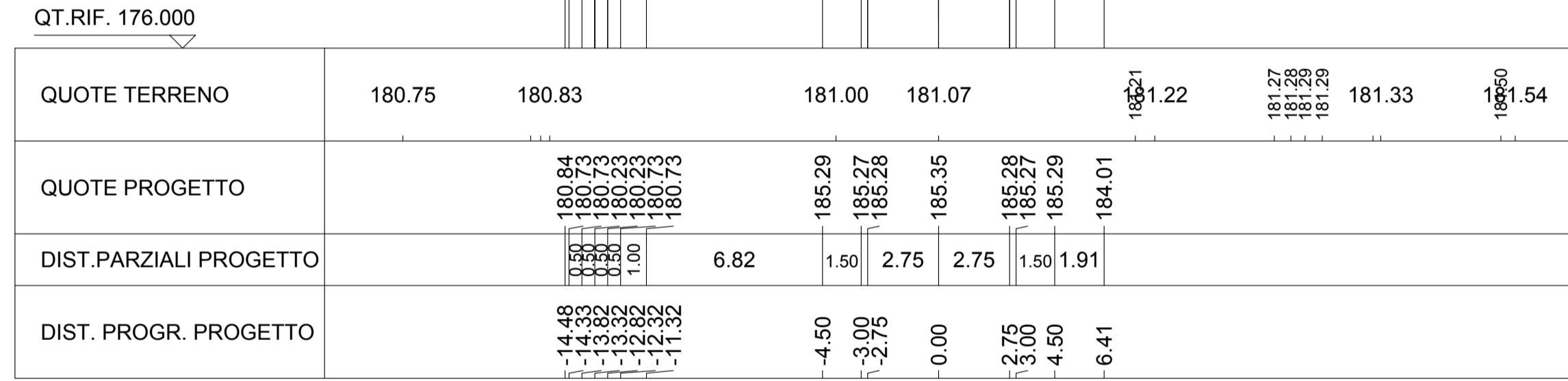
SCALA 1:200



SCAVI E BONIFICHE	
STERRO	0.687 mq
SCOTICO	20.890 m
RILEVATI	
RILEVATO	51.566 mq
TERRENO VEGETALE	3.885 mq
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
USURA IN CONGL. BITUMINOSO NON DRENANTE	6.000 m
CONGLOMERATO BITUMINOSO PER BASE	6.000 m
MISTO GRANULARE STABILIZZATO A LEG. NAT.	3.248 mq
MANUFATTI	
CORDOLO	0.132 mq

SEZIONE N. : 50
 QT. PROGETTO : 185.346
 DIST.PROG. : 0+740.000
 DIST.PREC. : 20.000
 DIST.SUCC. : 20.000

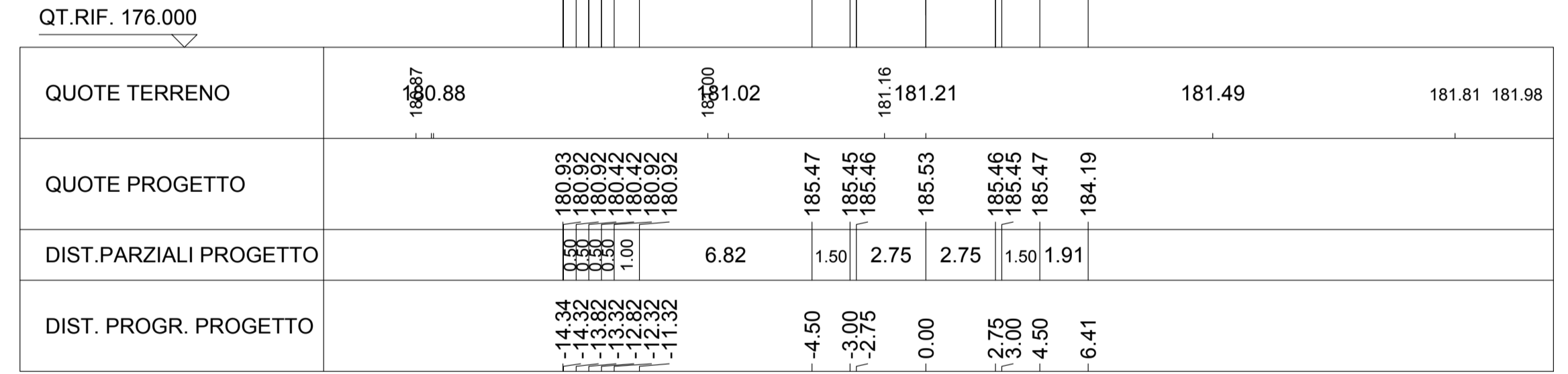
SCALA 1:200



SCAVI E BONIFICHE	
STERRO	0.527 mq
SCOTICO	20.754 m
RILEVATI	
RILEVATO	52.584 mq
TERRENO VEGETALE	3.876 mq
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
USURA IN CONGL. BITUMINOSO NON DRENANTE	6.000 m
CONGLOMERATO BITUMINOSO PER BASE	6.000 m
MISTO GRANULARE STABILIZZATO A LEG. NAT.	3.248 mq
MANUFATTI	
CORDOLO	0.132 mq

SEZIONE N. : 53
 QT. PROGETTO : 185.528
 DIST.PROG. : 0+800.000
 DIST.PREC. : 20.000
 DIST.SUCC. : 20.000

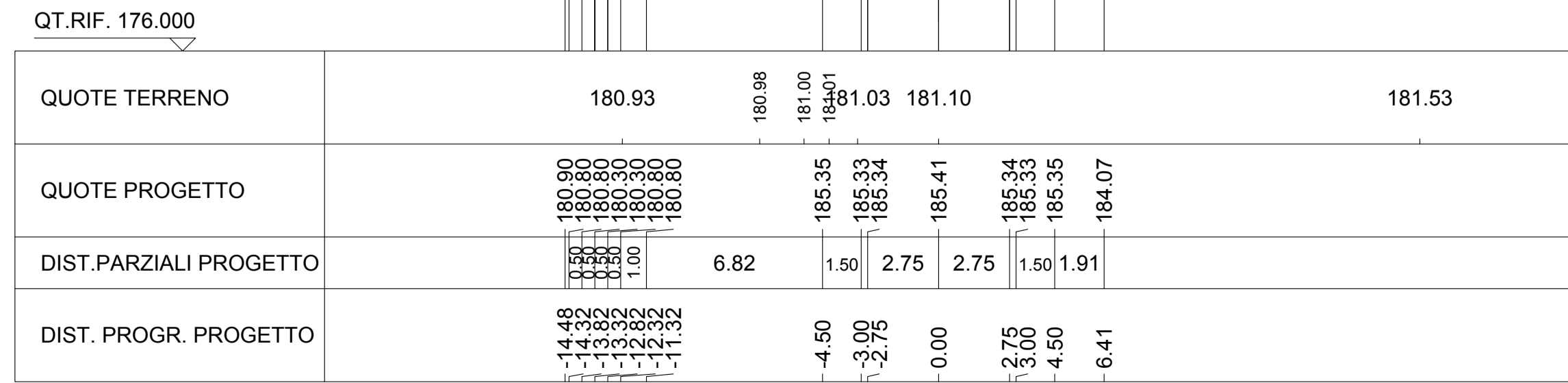
SCALA 1:200



SCAVI E BONIFICHE	
STERRO	0.690 mq
SCOTICO	20.891 m
RILEVATI	
RILEVATO	51.963 mq
TERRENO VEGETALE	3.882 mq
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
USURA IN CONGL. BITUMINOSO NON DRENANTE	6.000 m
CONGLOMERATO BITUMINOSO PER BASE	6.000 m
MISTO GRANULARE STABILIZZATO A LEG. NAT.	3.250 mq
MANUFATTI	
CORDOLO	0.132 mq

SEZIONE N. : 51
 QT. PROGETTO : 185.407
 DIST.PROG. : 0+760.000
 DIST.PREC. : 20.000
 DIST.SUCC. : 20.000

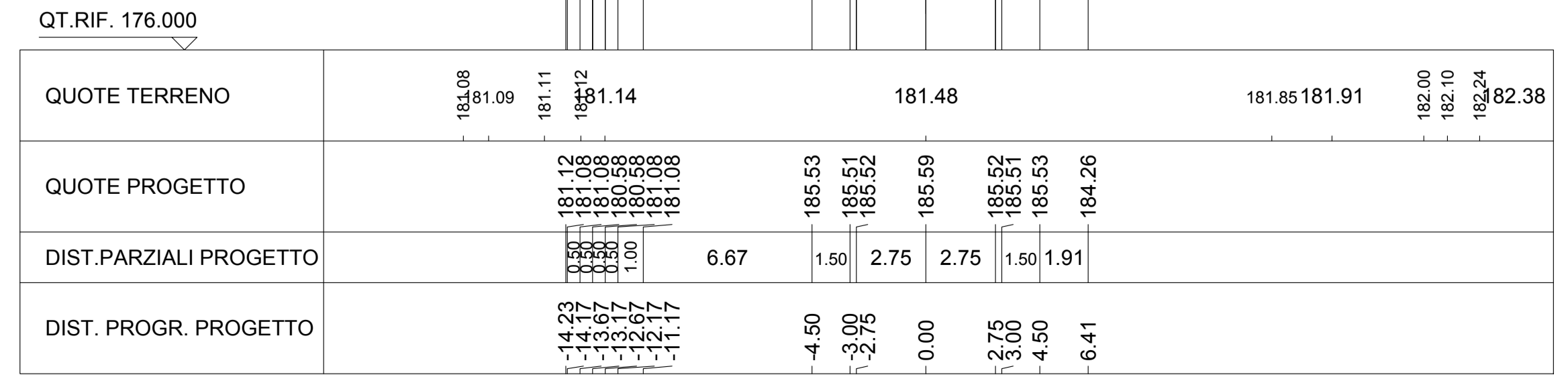
SCALA 1:200



SCAVI E BONIFICHE	
STERRO	0.572 mq
SCOTICO	20.642 m
RILEVATI	
RILEVATO	49.095 mq
TERRENO VEGETALE	3.823 mq
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
USURA IN CONGL. BITUMINOSO NON DRENANTE	6.000 m
CONGLOMERATO BITUMINOSO PER BASE	6.000 m
MISTO GRANULARE STABILIZZATO A LEG. NAT.	3.248 mq
MANUFATTI	
CORDOLO	0.132 mq

SEZIONE N. : 54
 QT. PROGETTO : 185.589
 DIST.PROG. : 0+820.000
 DIST.PREC. : 20.000
 DIST.SUCC. : 20.000

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

IL PROGETTISTA: Dott. Ing. Federico Durastanti
 IL GEOLOGO: Dott. Geol. Giorgio Cerquiglini
 IL R.U.P.: Dott. Ing. Raffaele Franco Carso

IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE: Dott. Ing. Filippo Pambianco

PROTOCOLLO DATA

PROGETTO STRADALE SECONDARIA 5 Sezioni trasversali da 49 a 54 - Tav. 9 di 14

CODICE PROGETTO: LOFI15 E 1901
 NOME FILE: 500-PS17-TRA-5209
 CODICE ELAB.: S00PS17TRASZ09
 REVISIONE: A
 SCALA: 1:200

PROGETTO	ELAB.	DATA	REDDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
A	Emissione	28/02/2020	M.De Tursi	E.Barfolocci	N.Granieri
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDDATTO	VERIFICATO	APPROVATO