

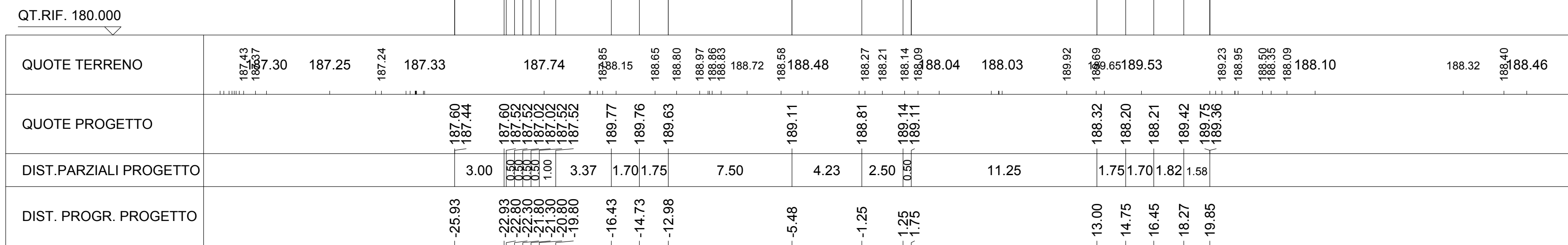
SCAVI E BONIFICHE	14,705 mq
STERCO	41,204 m
SCOTICO	14,396 m
COMPATTAZIONE PIANO DI POSA IN SCAVO	14,396 m
RIELEVATI	4,884 mq
TERRINO VEGETALE	1,730 mq
SOVRASTRUTTURA STRADALE	20,981 m
USURA IN CONGLOMERATO BITUMINOSO	20,981 m
CONGLOMERATO BITUMINOSO PER COLLEGAMENTO	20,981 m
BASE IN CONGLOMERATO BITUMINOSO	20,981 m
MISTO GRANULARE STABILIZZATO A CEMENTO	5,039 mq
MISTO GRANULARE STABILIZZATO A LEG. NAT.	9,328 mq
MANUFATTI	0,265 mq
CANALETTA	0,198 mq
CORSOLO	0,198 mq
SCAVI E BONIFICHE	0,369 mq
RIEMPIMENTO IN MISTO GRANULARE	0,369 mq

SEZIONE N. : 633
QT. PROGETTO : 189.110
DIST.PROG. : 53+600.000
DIST.PREC. : 20.000
DIST.SUCC. : 20.000

SCAVI E BONIFICHE	11,834 mq
STERCO	30,429 m
SCOTICO	12,875 m
COMPATTAZIONE PIANO DI POSA IN SCAVO	12,875 m
RIELEVATI	0,778 mq
TERRINO VEGETALE	0,778 mq
SOVRASTRUTTURA STRADALE	23,863 m
USURA IN CONGLOMERATO BITUMINOSO	23,863 m
CONGLOMERATO BITUMINOSO PER COLLEGAMENTO	23,863 m
BASE IN CONGLOMERATO BITUMINOSO	23,863 m
MISTO GRANULARE STABILIZZATO A CEMENTO	6,236 mq
MISTO GRANULARE STABILIZZATO A LEG. NAT.	8,862 mq
MANUFATTI	0,265 mq
CANALETTA	0,198 mq
CORSOLO	0,198 mq
SCAVI E BONIFICHE	0,531 mq
RIEMPIMENTO IN MISTO GRANULARE	0,531 mq

SEZIONE N. : 637
QT. PROGETTO : 189.093
DIST.PROG. : 53+720.000
DIST.PREC. : 20.000
DIST.SUCC. : 20.000

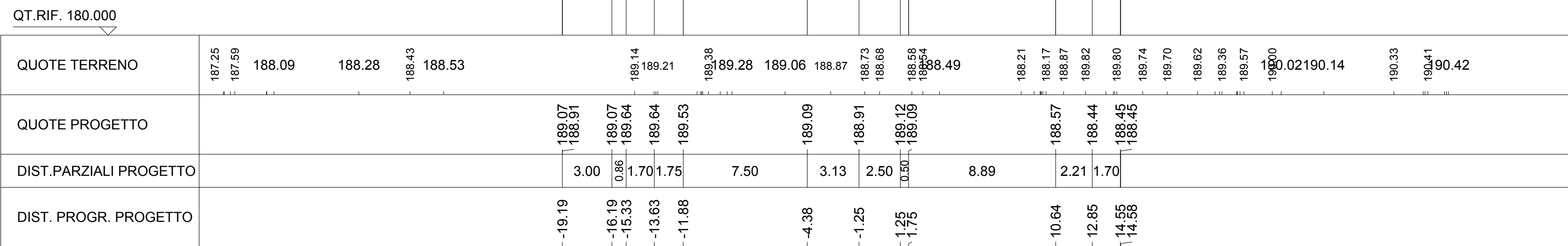
SCALA 1:200



SCAVI E BONIFICHE	12,605 mq
STERCO	32,469 m
SCOTICO	14,217 m
COMPATTAZIONE PIANO DI POSA IN SCAVO	14,217 m
RIELEVATI	0,735 mq
TERRINO VEGETALE	0,735 mq
SOVRASTRUTTURA STRADALE	22,684 m
USURA IN CONGLOMERATO BITUMINOSO	22,684 m
CONGLOMERATO BITUMINOSO PER COLLEGAMENTO	22,684 m
BASE IN CONGLOMERATO BITUMINOSO	22,684 m
MISTO GRANULARE STABILIZZATO A CEMENTO	5,236 mq
MISTO GRANULARE STABILIZZATO A LEG. NAT.	9,596 mq
MANUFATTI	0,265 mq
CANALETTA	0,198 mq
CORSOLO	0,198 mq
SCAVI E BONIFICHE	0,477 mq
RIEMPIMENTO IN MISTO GRANULARE	0,477 mq

SEZIONE N. : 634
QT. PROGETTO : 189.104
DIST.PROG. : 53+600.000
DIST.PREC. : 20.000
DIST.SUCC. : 10.872

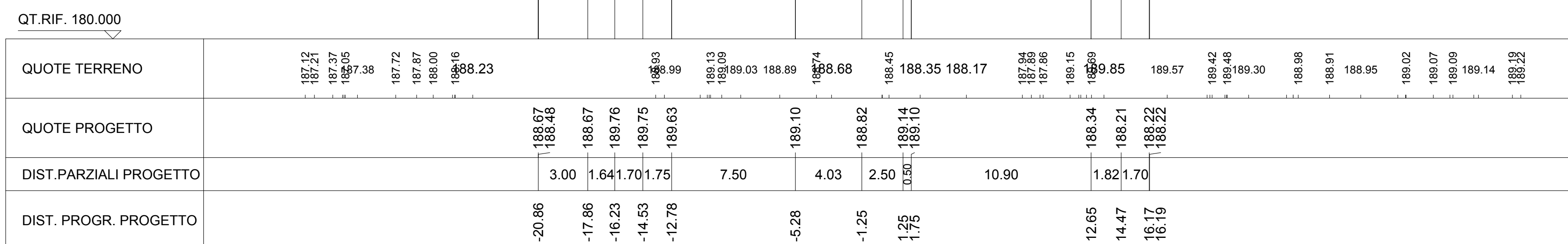
SCALA 1:200



SCAVI E BONIFICHE	8,935 mq
STERCO	28,860 m
SCOTICO	12,027 m
COMPATTAZIONE PIANO DI POSA IN SCAVO	12,027 m
RIELEVATI	0,799 mq
TERRINO VEGETALE	0,799 mq
SOVRASTRUTTURA STRADALE	22,684 m
USURA IN CONGLOMERATO BITUMINOSO	22,684 m
CONGLOMERATO BITUMINOSO PER COLLEGAMENTO	22,684 m
BASE IN CONGLOMERATO BITUMINOSO	22,684 m
MISTO GRANULARE STABILIZZATO A CEMENTO	4,778 mq
MISTO GRANULARE STABILIZZATO A LEG. NAT.	8,466 mq
MANUFATTI	0,265 mq
CANALETTA	0,198 mq
CORSOLO	0,198 mq
SCAVI E BONIFICHE	0,568 mq
RIEMPIMENTO IN MISTO GRANULARE	0,568 mq

SEZIONE N. : 638
QT. PROGETTO : 189.087
DIST.PROG. : 53+740.000
DIST.PREC. : 20.000
DIST.SUCC. : 20.000

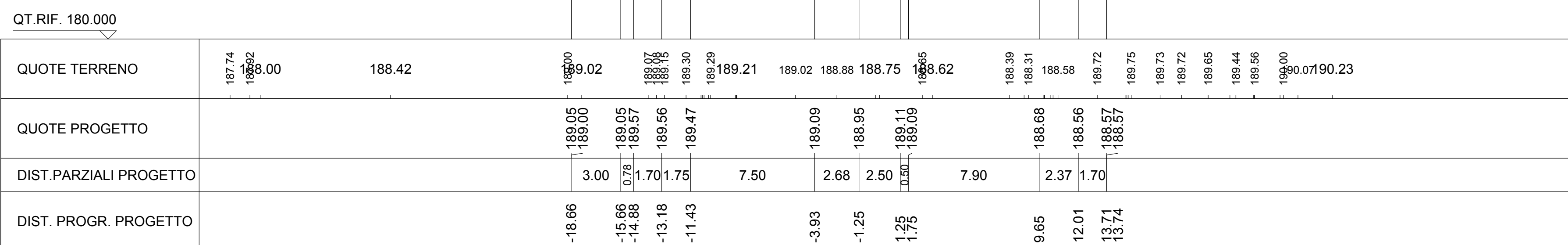
SCALA 1:200



SCAVI E BONIFICHE	12,919 mq
STERCO	32,160 m
SCOTICO	14,086 m
COMPATTAZIONE PIANO DI POSA IN SCAVO	14,086 m
RIELEVATI	0,361 mq
TERRINO VEGETALE	0,361 mq
SOVRASTRUTTURA STRADALE	22,684 m
USURA IN CONGLOMERATO BITUMINOSO	22,684 m
CONGLOMERATO BITUMINOSO PER COLLEGAMENTO	22,684 m
BASE IN CONGLOMERATO BITUMINOSO	22,684 m
MISTO GRANULARE STABILIZZATO A CEMENTO	5,401 mq
MISTO GRANULARE STABILIZZATO A LEG. NAT.	9,389 mq
MANUFATTI	0,265 mq
CANALETTA	0,198 mq
CORSOLO	0,198 mq
SCAVI E BONIFICHE	0,486 mq
RIEMPIMENTO IN MISTO GRANULARE	0,486 mq

SEZIONE N. : 635
QT. PROGETTO : 189.101
DIST.PROG. : 53+690.872
DIST.PREC. : 10.872
DIST.SUCC. : 9.128

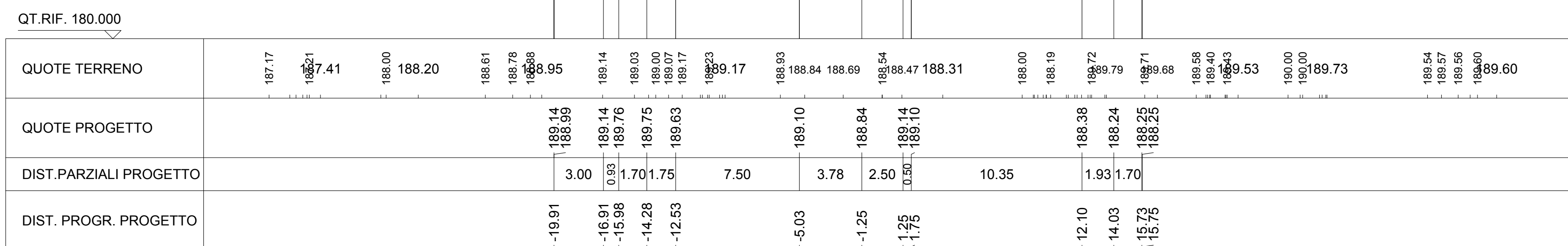
SCALA 1:200



SCAVI E BONIFICHE	8,966 mq
STERCO	27,865 m
SCOTICO	12,862 m
COMPATTAZIONE PIANO DI POSA IN SCAVO	12,862 m
RIELEVATI	0,932 mq
TERRINO VEGETALE	0,932 mq
SOVRASTRUTTURA STRADALE	21,771 m
USURA IN CONGLOMERATO BITUMINOSO	21,771 m
CONGLOMERATO BITUMINOSO PER COLLEGAMENTO	21,771 m
BASE IN CONGLOMERATO BITUMINOSO	21,771 m
MISTO GRANULARE STABILIZZATO A CEMENTO	4,263 mq
MISTO GRANULARE STABILIZZATO A LEG. NAT.	9,235 mq
MANUFATTI	0,265 mq
CANALETTA	0,198 mq
CORSOLO	0,198 mq
SCAVI E BONIFICHE	0,568 mq
RIEMPIMENTO IN MISTO GRANULARE	0,568 mq

SEZIONE N. : 639
QT. PROGETTO : 189.082
DIST.PROG. : 53+760.000
DIST.PREC. : 20.000
DIST.SUCC. : 20.000

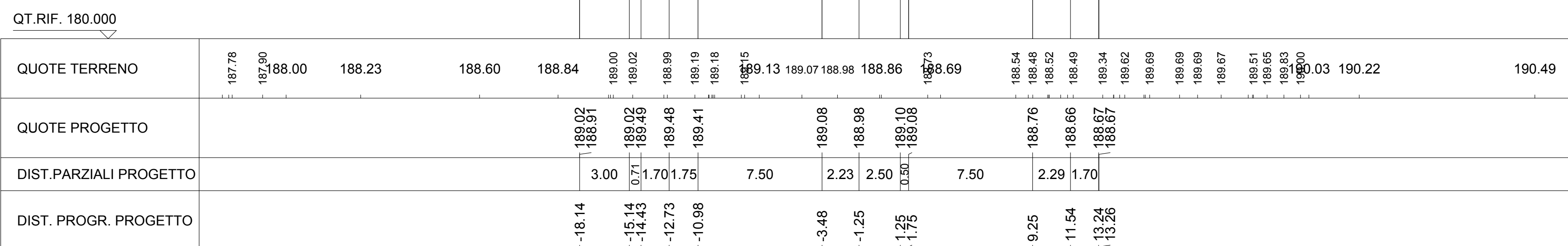
SCALA 1:200



SCAVI E BONIFICHE	12,401 mq
STERCO	31,564 m
SCOTICO	13,666 m
COMPATTAZIONE PIANO DI POSA IN SCAVO	13,666 m
RIELEVATI	0,763 mq
TERRINO VEGETALE	0,763 mq
SOVRASTRUTTURA STRADALE	22,532 m
USURA IN CONGLOMERATO BITUMINOSO	22,532 m
CONGLOMERATO BITUMINOSO PER COLLEGAMENTO	22,532 m
BASE IN CONGLOMERATO BITUMINOSO	22,532 m
MISTO GRANULARE STABILIZZATO A CEMENTO	5,239 mq
MISTO GRANULARE STABILIZZATO A LEG. NAT.	9,254 mq
MANUFATTI	0,265 mq
CANALETTA	0,198 mq
CORSOLO	0,198 mq
SCAVI E BONIFICHE	0,362 mq
RIEMPIMENTO IN MISTO GRANULARE	0,362 mq

SEZIONE N. : 636
QT. PROGETTO : 189.098
DIST.PROG. : 53+700.000
DIST.PREC. : 9.128
DIST.SUCC. : 20.000

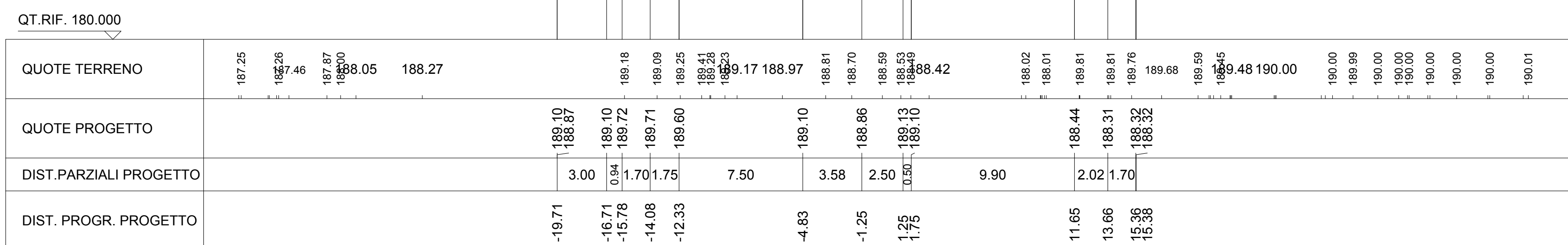
SCALA 1:200



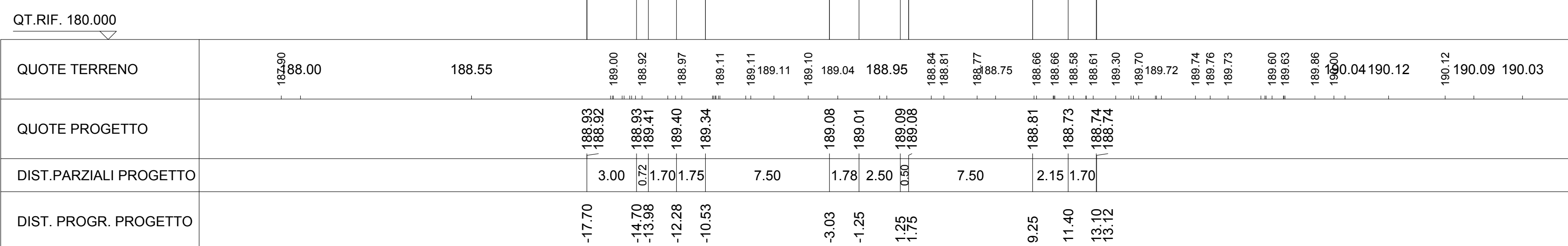
SCAVI E BONIFICHE	8,861 mq
STERCO	27,866 m
SCOTICO	12,862 m
COMPATTAZIONE PIANO DI POSA IN SCAVO	12,862 m
RIELEVATI	0,819 mq
TERRINO VEGETALE	0,819 mq
SOVRASTRUTTURA STRADALE	21,182 m
USURA IN CONGLOMERATO BITUMINOSO	21,182 m
CONGLOMERATO BITUMINOSO PER COLLEGAMENTO	21,182 m
BASE IN CONGLOMERATO BITUMINOSO	21,182 m
MISTO GRANULARE STABILIZZATO A CEMENTO	4,426 mq
MISTO GRANULARE STABILIZZATO A LEG. NAT.	8,077 mq
MANUFATTI	0,265 mq
CANALETTA	0,198 mq
CORSOLO	0,198 mq
SCAVI E BONIFICHE	0,602 mq
RIEMPIMENTO IN MISTO GRANULARE	0,602 mq

SEZIONE N. : 640
QT. PROGETTO : 189.076
DIST.PROG. : 53+780.000
DIST.PREC. : 20.000
DIST.SUCC. : 20.000

SCALA 1:200



SCALA 1:200



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

PROGETTAZIONE: ATI SINTAGMA - GDG - ICARIA

IL RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE: MANDATA: MANDANTI:

IL GEOLOGO:

IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASI DI PROGETTAZIONE:

PRODOTTORE:

PROGETTO STRADALE
ASSE PRINCIPALE
Sezioni trasversali da n°633 a n°640 - Tav. 80 di 81

CODICE PROGETTO	NO. FILE	REVISIONE	SCALA
PRODOTTO	PROG. PROG. N. REG.		
L0F115	E 1901		A
CODICE ELAB.	P001P500TRASZ80		1:200

REV. A Emissione 26/02/2020 M.De Turel E.Barborello M.Grande