

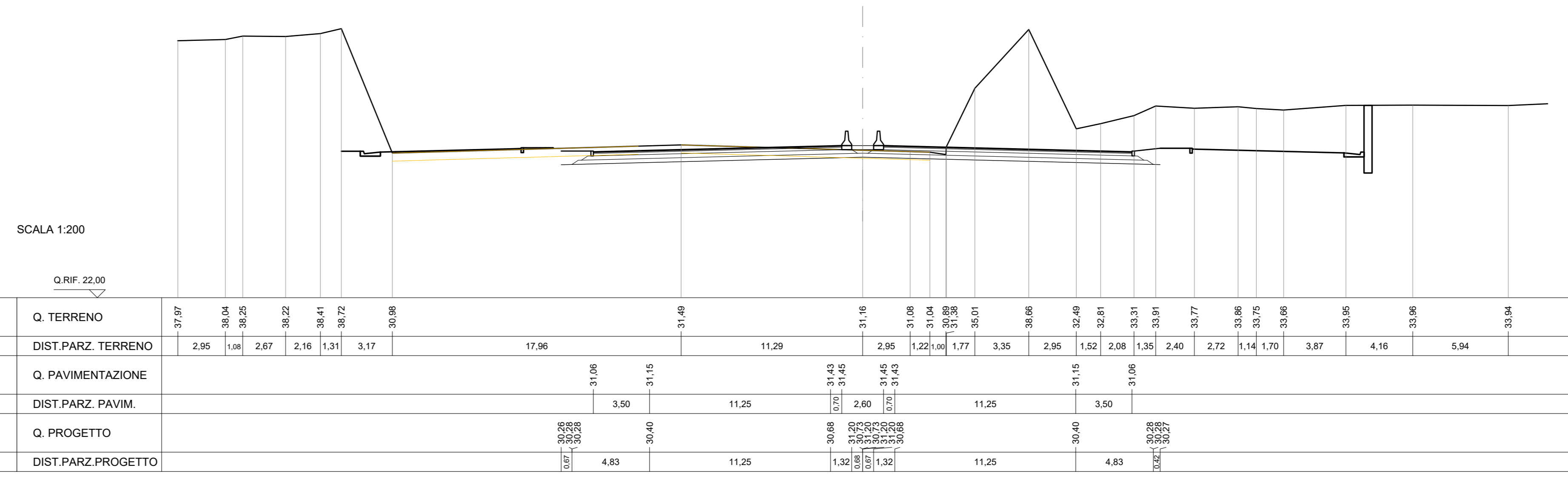
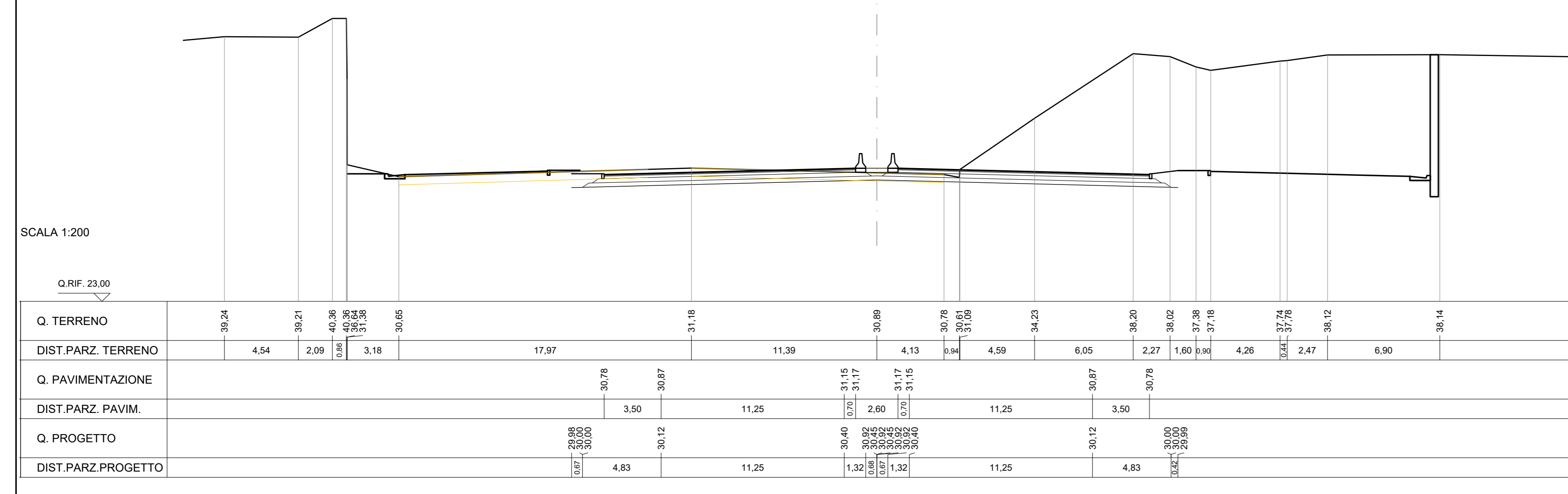
SCAVI E BONIFICHE	15,92 mq
STERRO	15,917 mq
PAVIMENT. ATTUALE	15,917 mq
RELEVATI	0,33 mq
TERRENO VEGETALE	1,81 mq
SOVRASTRUTTURA	15,45 mq
STRATO DI USURA	15,45 mq
STRATO DI BINDER	15,45 mq
STRATO DI BASE	15,45 mq
STRATO DI MISTO CEMENTATO	4,16 mq
STRATO DI MISTO GRANULARE	4,30 mq
SPARTITRAFFICO	0,87 mq

SEZIONE N. : 97
Q. PROGETTO : 31.15
DIST.PROG. : 30+220,00

SCAVI E BONIFICHE	79,15 mq
STERRO	15,920 mq
PAVIMENT. ATTUALE	15,920 mq
RELEVATI	0,33 mq
TERRENO VEGETALE	1,81 mq
SOVRASTRUTTURA	15,45 mq
STRATO DI USURA	15,45 mq
STRATO DI BINDER	15,45 mq
STRATO DI BASE	15,45 mq
STRATO DI MISTO CEMENTATO	4,16 mq
STRATO DI MISTO GRANULARE	4,30 mq
SPARTITRAFFICO	0,87 mq

SEZIONE N. : 101
Q. PROGETTO : 31.43
DIST.PROG. : 30+300,00

SCAVI E BONIFICHE	57,78 mq
STERRO	15,477 mq
PAVIMENT. ATTUALE	15,477 mq
RELEVATI	0,33 mq
TERRENO VEGETALE	1,81 mq
SOVRASTRUTTURA	15,45 mq
STRATO DI USURA	15,45 mq
STRATO DI BINDER	15,45 mq
STRATO DI BASE	15,45 mq
STRATO DI MISTO CEMENTATO	4,16 mq
STRATO DI MISTO GRANULARE	4,30 mq
SPARTITRAFFICO	0,87 mq



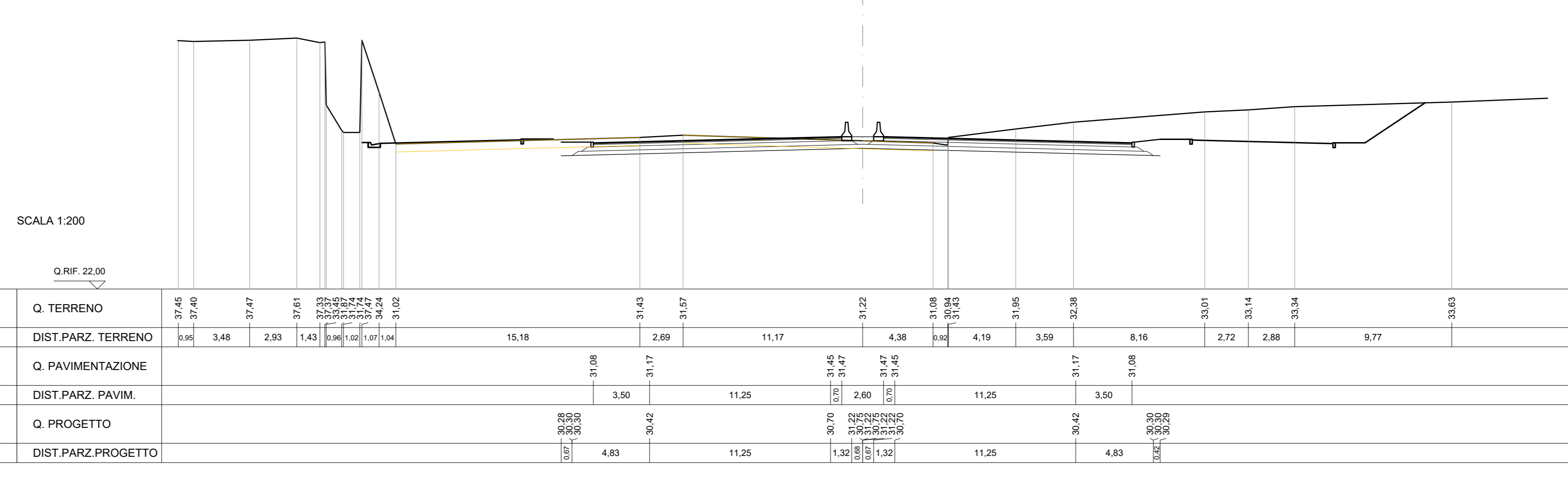
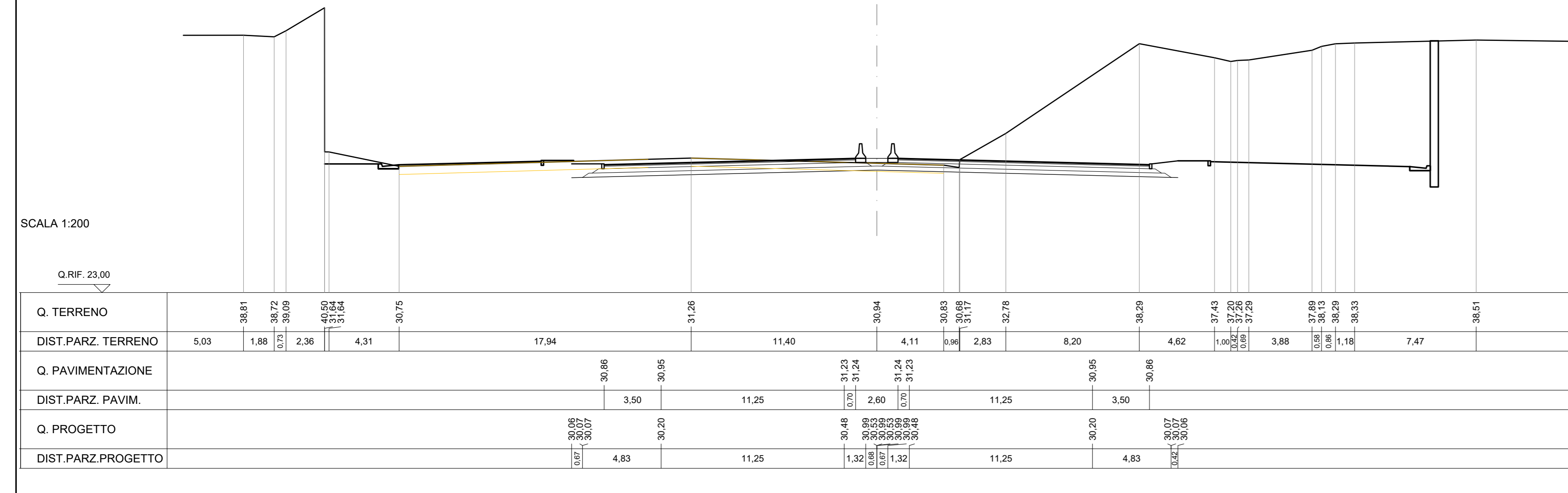
SCAVI E BONIFICHE	15,92 mq
STERRO	15,917 mq
PAVIMENT. ATTUALE	15,917 mq
RELEVATI	0,33 mq
TERRENO VEGETALE	1,81 mq
SOVRASTRUTTURA	15,45 mq
STRATO DI USURA	15,45 mq
STRATO DI BINDER	15,45 mq
STRATO DI BASE	15,45 mq
STRATO DI MISTO CEMENTATO	4,16 mq
STRATO DI MISTO GRANULARE	4,30 mq
SPARTITRAFFICO	0,87 mq

SEZIONE N. : 98
Q. PROGETTO : 31.23
DIST.PROG. : 30+240,00

SCAVI E BONIFICHE	88,11 mq
STERRO	15,916 mq
PAVIMENT. ATTUALE	15,916 mq
RELEVATI	0,33 mq
TERRENO VEGETALE	1,81 mq
SOVRASTRUTTURA	15,45 mq
STRATO DI USURA	15,45 mq
STRATO DI BINDER	15,45 mq
STRATO DI BASE	15,45 mq
STRATO DI MISTO CEMENTATO	4,16 mq
STRATO DI MISTO GRANULARE	4,30 mq
SPARTITRAFFICO	0,87 mq

SEZIONE N. : 102
Q. PROGETTO : 31.45
DIST.PROG. : 30+320,00

SCAVI E BONIFICHE	25,92 mq
STERRO	15,558 mq
PAVIMENT. ATTUALE	15,558 mq
RELEVATI	0,33 mq
TERRENO VEGETALE	1,81 mq
SOVRASTRUTTURA	15,45 mq
STRATO DI USURA	15,45 mq
STRATO DI BINDER	15,45 mq
STRATO DI BASE	15,45 mq
STRATO DI MISTO CEMENTATO	4,16 mq
STRATO DI MISTO GRANULARE	4,30 mq
SPARTITRAFFICO	0,87 mq



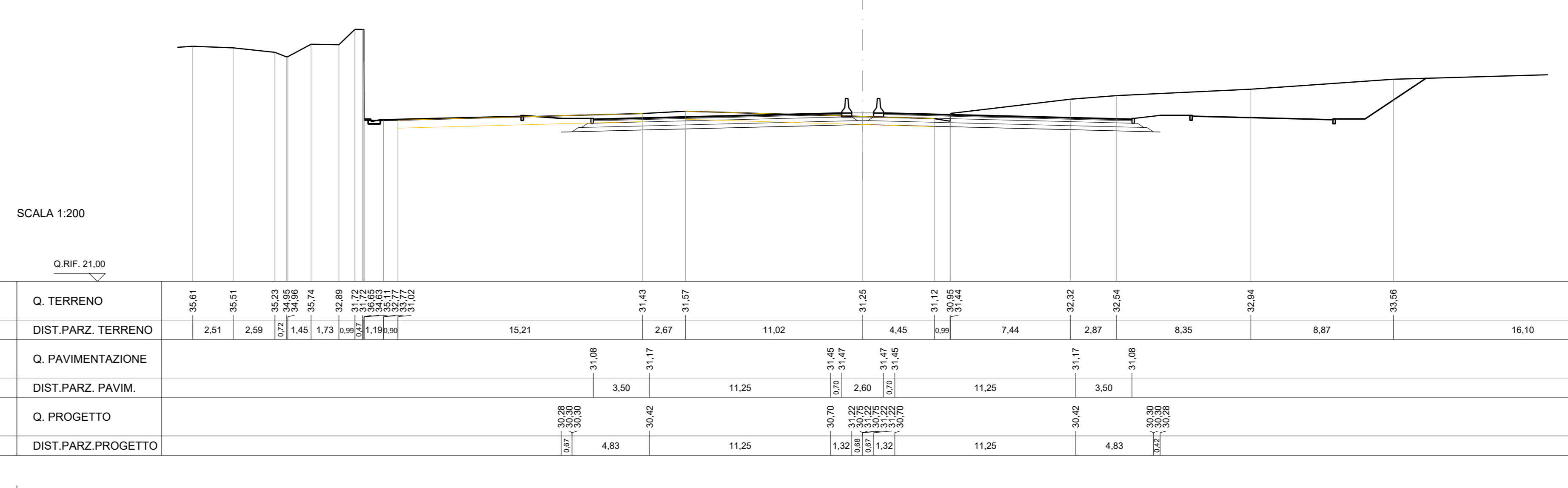
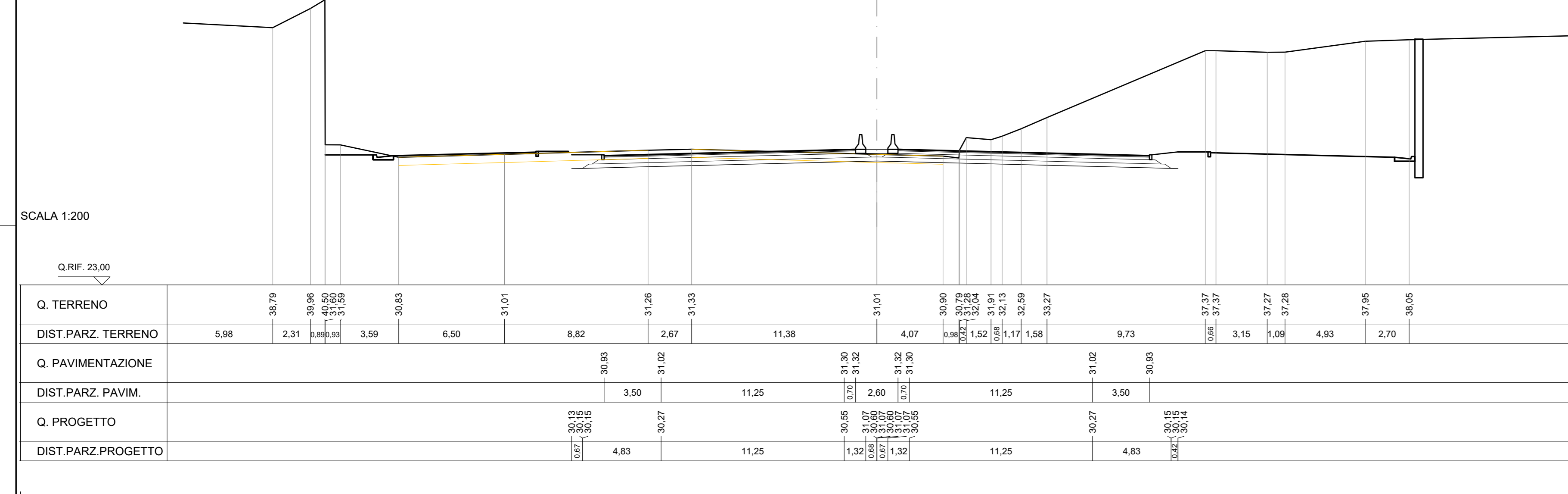
SCAVI E BONIFICHE	15,91 mq
STERRO	15,928 mq
PAVIMENT. ATTUALE	15,928 mq
RELEVATI	0,33 mq
TERRENO VEGETALE	1,81 mq
SOVRASTRUTTURA	15,45 mq
STRATO DI USURA	15,45 mq
STRATO DI BINDER	15,45 mq
STRATO DI BASE	15,45 mq
STRATO DI MISTO CEMENTATO	4,16 mq
STRATO DI MISTO GRANULARE	4,30 mq
SPARTITRAFFICO	0,87 mq

SEZIONE N. : 99
Q. PROGETTO : 31.30
DIST.PROG. : 30+260,00

SCAVI E BONIFICHE	50,37 mq
STERRO	15,456 mq
PAVIMENT. ATTUALE	15,456 mq
RELEVATI	0,33 mq
TERRENO VEGETALE	1,81 mq
SOVRASTRUTTURA	15,45 mq
STRATO DI USURA	15,45 mq
STRATO DI BINDER	15,45 mq
STRATO DI BASE	15,45 mq
STRATO DI MISTO CEMENTATO	4,16 mq
STRATO DI MISTO GRANULARE	4,30 mq
SPARTITRAFFICO	0,87 mq

SEZIONE N. : 103
Q. PROGETTO : 31.45
DIST.PROG. : 30+340,00

SCAVI E BONIFICHE	24,83 mq
STERRO	15,477 mq
PAVIMENT. ATTUALE	15,477 mq
RELEVATI	0,33 mq
TERRENO VEGETALE	1,81 mq
SOVRASTRUTTURA	15,45 mq
STRATO DI USURA	15,45 mq
STRATO DI BINDER	15,45 mq
STRATO DI BASE	15,45 mq
STRATO DI MISTO CEMENTATO	4,16 mq
STRATO DI MISTO GRANULARE	4,30 mq
SPARTITRAFFICO	0,87 mq



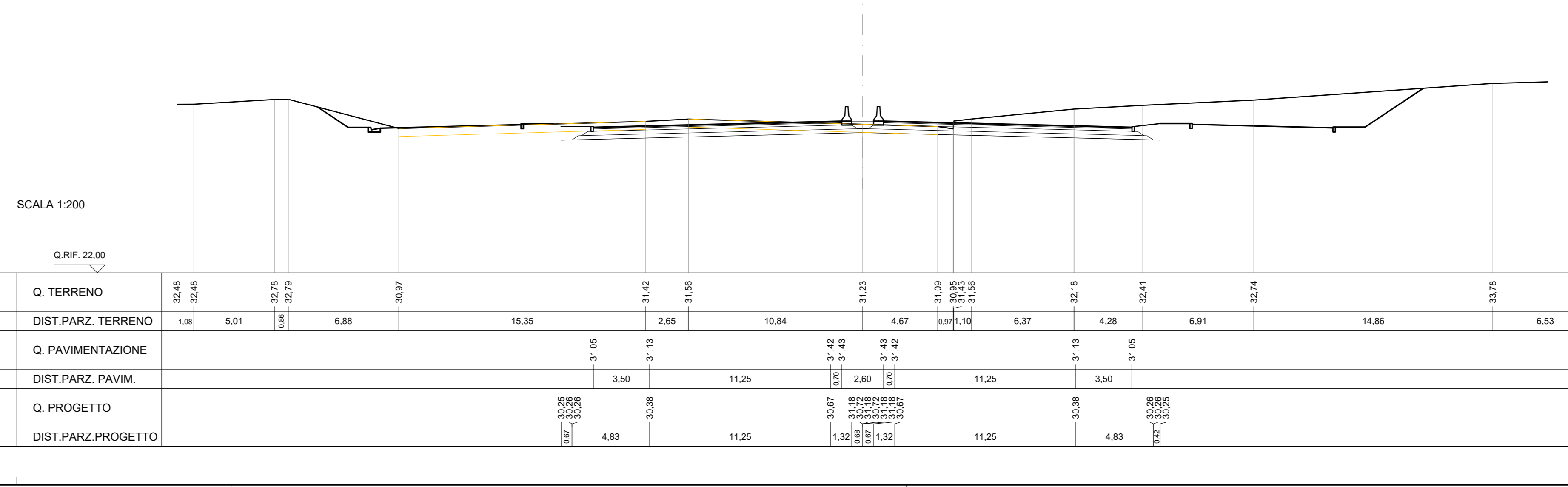
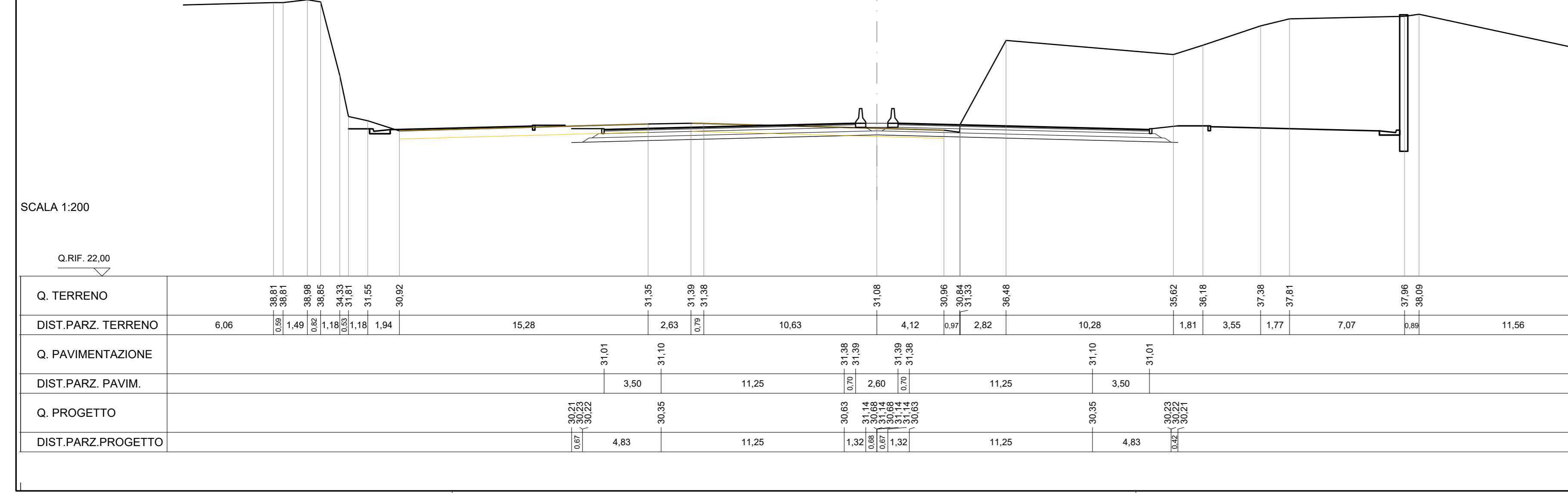
SCAVI E BONIFICHE	15,91 mq
STERRO	15,928 mq
PAVIMENT. ATTUALE	15,928 mq
RELEVATI	0,33 mq
TERRENO VEGETALE	1,81 mq
SOVRASTRUTTURA	15,45 mq
STRATO DI USURA	15,45 mq
STRATO DI BINDER	15,45 mq
STRATO DI BASE	15,45 mq
STRATO DI MISTO CEMENTATO	4,16 mq
STRATO DI MISTO GRANULARE	4,30 mq
SPARTITRAFFICO	0,87 mq

SEZIONE N. : 100
Q. PROGETTO : 31.38
DIST.PROG. : 30+280,00

SCAVI E BONIFICHE	71,80 mq
STERRO	15,456 mq
PAVIMENT. ATTUALE	15,456 mq
RELEVATI	0,33 mq
TERRENO VEGETALE	1,81 mq
SOVRASTRUTTURA	15,45 mq
STRATO DI USURA	15,45 mq
STRATO DI BINDER	15,45 mq
STRATO DI BASE	15,45 mq
STRATO DI MISTO CEMENTATO	4,16 mq
STRATO DI MISTO GRANULARE	4,30 mq
SPARTITRAFFICO	0,87 mq

SEZIONE N. : 104
Q. PROGETTO : 31.42
DIST.PROG. : 30+360,00

SCAVI E BONIFICHE	23,37 mq
STERRO	15,517 mq
PAVIMENT. ATTUALE	15,517 mq
RELEVATI	0,33 mq
TERRENO VEGETALE	1,81 mq
SOVRASTRUTTURA	15,45 mq
STRATO DI USURA	15,45 mq
STRATO DI BINDER	15,45 mq
STRATO DI BASE	15,45 mq
STRATO DI MISTO CEMENTATO	4,16 mq
STRATO DI MISTO GRANULARE	4,30 mq
SPARTITRAFFICO	0,87 mq



anas Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

A90 Svincolo Tiburtina Intervento di potenziamento dallo svincolo "Centrale del Latte" allo svincolo A24 2ª fase funzionale

PROGETTO DEFINITIVO cod RM 105

PROGETTAZIONE: R.T.I.: PROGIN S.p.A. (capogruppo mandataria)
CREW Cremonesi Workshop S.r.l. - TECNOSISTEM S.p.A.
ART Risorse Ambiente Territorio S.r.l. - ECOPLAME S.r.l.

RESPONSABILE INTEGRAZIONI PRESTAZIONI SPECIALISTICHE: Dott. Ing. Antonio GRIMALDI (Progin S.p.A.)	CAPOGRUPPO MANDATARIA: Direzione Tecnica: Dott. Ing. Lorenzo INFANTE
PROGETTISTA FIRMATORE: Dott. Ing. Lorenzo INFANTE (Progin S.p.A.) Ordine degli Ingegneri della Provincia di Salerno n. 3445	DIRETTORE TECNICO: Dott. Arch. Salvatore SCOPPIETTA (Progin S.p.A.)
RESPONSABILE STUDIO IMPATTO AMBIENTALE: Dott. Arch. Salvatore SCOPPIETTA (Progin S.p.A.)	MANDANTI: Dott. Geol. Giovanni CARRA (ART Ambiente Risorse e Territorio S.r.l.) Centro per Geology Regione Emilia Romagna n. 024
IL GEOLOGO: Dott. Geol. Giovanni CARRA (ART Ambiente Risorse e Territorio S.r.l.)	DIRETTORE TECNICO: Dott. Arch. Claudio TURRINI
IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE: Dott. Ing. Michele Curiale (Progin S.p.A.)	DIRETTORE TECNICO: Dott. Ing. Andrea AVETA
VISTO IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: Dott. Ing. Achille DEVOTOFRANCESCHI	DIRETTORE TECNICO: Dott. Ing. Ivano FRESIA
PROTOCOLLO: DATA _____ 20__	DIRETTORE TECNICO: Dott. Arch. Pasquale PISANO

**PROGETTO INFRASTRUTTURA
ADEGUAMENTO GRA
SEZIONI TRASVERSALI**

Tavola 10

CODICE PROGETTO DPI RM105 D20	NOME FILE POPOSDOTRASZ01-16_B.DWG	REVISIONE B	SCALA: 1:200
-----------------------------------------	--------------------------------------	-----------------------	-----------------

B Emissione in seguito istruttoria ANAS	Novembre 2021	Di Seto	Vasta	Vasta
A Prima emissione	Giugno 2021	Di Seto	Vasta	Vasta
REV. DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO