

SCAVI E BONIFICHE	17,88 m
SCOPPIO	5,30 mq
BONIFICA	0,51 mq
FOSSEO	0,51 mq
RILEVATI	
RIELEVATO	22,54 mq
TERRENO VEGETALE	6,33 m
SOVRASTRUTTURA	
STRATO DI USURA	12,25 m
STRATO DI BANCHE	12,25 m
STRATO DI BASE	12,25 m
STRATO DI MISTO CEMENTATO	3,30 mq
STRATO DI MISTO GRANULARE	3,30 mq

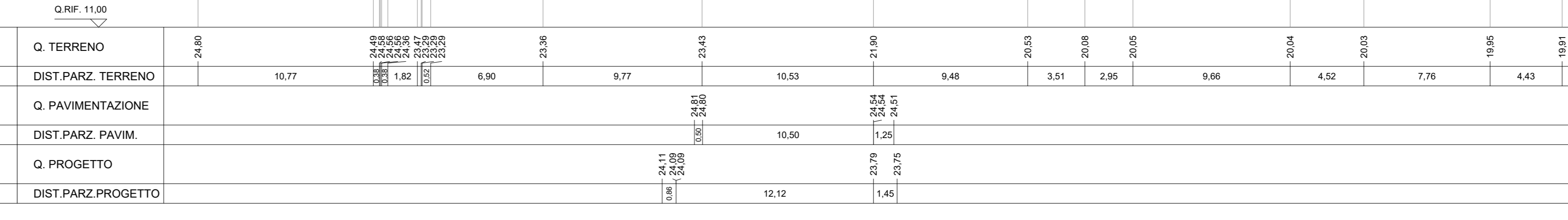
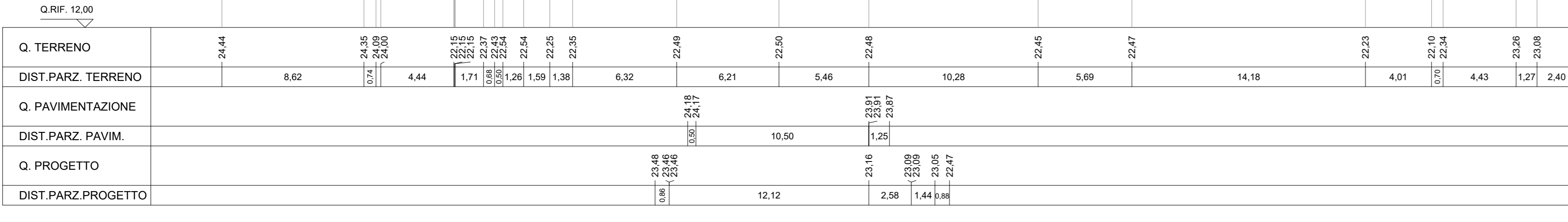
SEZIONE N. : 1
Q. PROGETTO : 23,91
DIST.PROG. : 0+000,00

SCAVI E BONIFICHE	14,43 m
SCOPPIO	4,34 mq
BONIFICA	0,53 mq
FOSSEO	0,53 mq
RILEVATI	
RIELEVATO	24,98 mq
TERRENO VEGETALE	1,85 m
SOVRASTRUTTURA	
STRATO DI USURA	12,25 m
STRATO DI BANCHE	12,25 m
STRATO DI BASE	12,25 m
STRATO DI MISTO CEMENTATO	3,30 mq
STRATO DI MISTO GRANULARE	3,30 mq

SEZIONE N. : 5
Q. PROGETTO : 24,54
DIST.PROG. : 0+080,00

SCALA 1:200

SCALA 1:200



SCAVI E BONIFICHE	17,31 m
SCOPPIO	5,20 mq
BONIFICA	0,52 mq
FOSSEO	0,52 mq
RILEVATI	
RIELEVATO	17,11 mq
TERRENO VEGETALE	5,65 m
SOVRASTRUTTURA	
STRATO DI USURA	12,25 m
STRATO DI BANCHE	12,25 m
STRATO DI BASE	12,25 m
STRATO DI MISTO CEMENTATO	3,30 mq
STRATO DI MISTO GRANULARE	3,30 mq

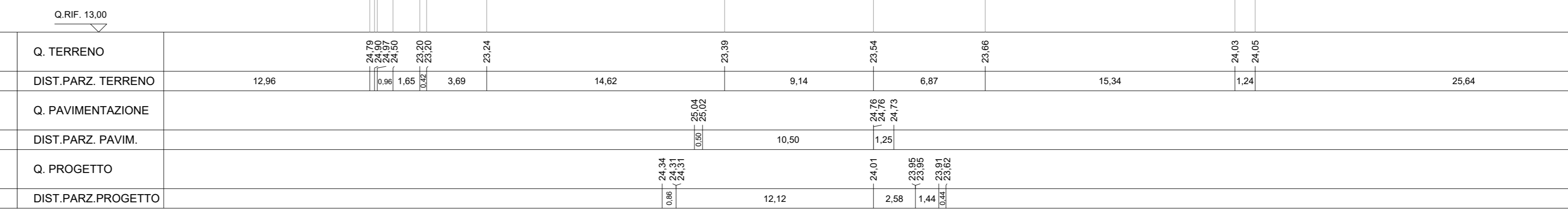
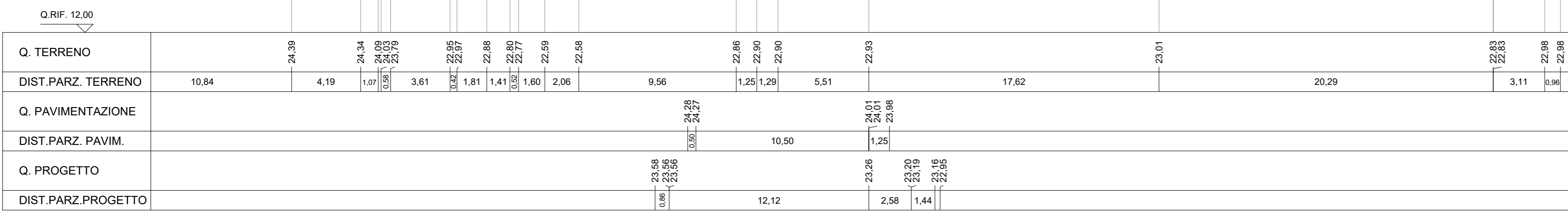
SEZIONE N. : 2
Q. PROGETTO : 24,01
DIST.PROG. : 0+020,00

SCAVI E BONIFICHE	17,43 m
SCOPPIO	5,23 mq
BONIFICA	0,53 mq
FOSSEO	0,53 mq
RILEVATI	
RIELEVATO	16,88 mq
TERRENO VEGETALE	5,78 m
SOVRASTRUTTURA	
STRATO DI USURA	12,25 m
STRATO DI BANCHE	12,25 m
STRATO DI BASE	12,25 m
STRATO DI MISTO CEMENTATO	3,30 mq
STRATO DI MISTO GRANULARE	3,30 mq
LAVORAZIONI MURI	
CALCESTRUZZO MURO	0,08 mq

SEZIONE N. : 6
Q. PROGETTO : 24,76
DIST.PROG. : 0+100,00

SCALA 1:200

SCALA 1:200



SCAVI E BONIFICHE	17,42 m
SCOPPIO	5,23 mq
BONIFICA	0,51 mq
FOSSEO	0,51 mq
RILEVATI	
RIELEVATO	18,21 mq
TERRENO VEGETALE	5,78 m
SOVRASTRUTTURA	
STRATO DI USURA	12,25 m
STRATO DI BANCHE	12,25 m
STRATO DI BASE	12,25 m
STRATO DI MISTO CEMENTATO	3,30 mq
STRATO DI MISTO GRANULARE	3,30 mq

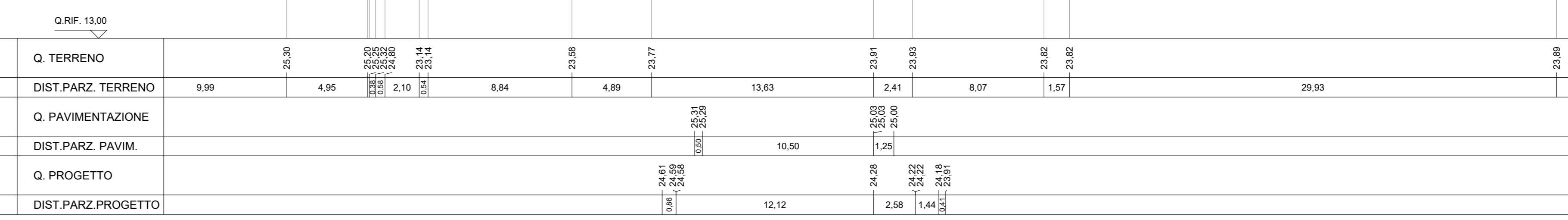
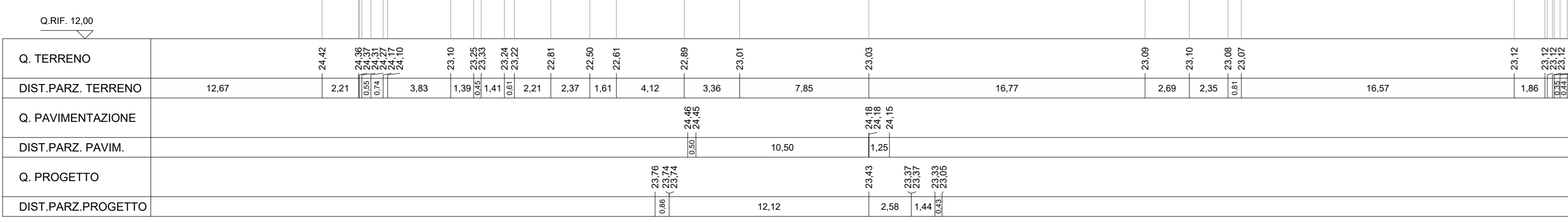
SEZIONE N. : 3
Q. PROGETTO : 24,18
DIST.PROG. : 0+040,00

SCAVI E BONIFICHE	17,41 m
SCOPPIO	5,23 mq
BONIFICA	0,50 mq
FOSSEO	0,50 mq
RILEVATI	
RIELEVATO	17,85 mq
TERRENO VEGETALE	5,78 m
SOVRASTRUTTURA	
STRATO DI USURA	12,25 m
STRATO DI BANCHE	12,25 m
STRATO DI BASE	12,25 m
STRATO DI MISTO CEMENTATO	3,30 mq
STRATO DI MISTO GRANULARE	3,30 mq
LAVORAZIONI MURI	
CALCESTRUZZO MURO	0,08 mq

SEZIONE N. : 7
Q. PROGETTO : 25,03
DIST.PROG. : 0+120,00

SCALA 1:200

SCALA 1:200



SCAVI E BONIFICHE	17,05 m
SCOPPIO	5,12 mq
BONIFICA	0,50 mq
FOSSEO	0,50 mq
RILEVATI	
RIELEVATO	11,94 mq
TERRENO VEGETALE	5,21 m
SOVRASTRUTTURA	
STRATO DI USURA	12,25 m
STRATO DI BANCHE	12,25 m
STRATO DI BASE	12,25 m
STRATO DI MISTO CEMENTATO	3,30 mq
STRATO DI MISTO GRANULARE	3,30 mq

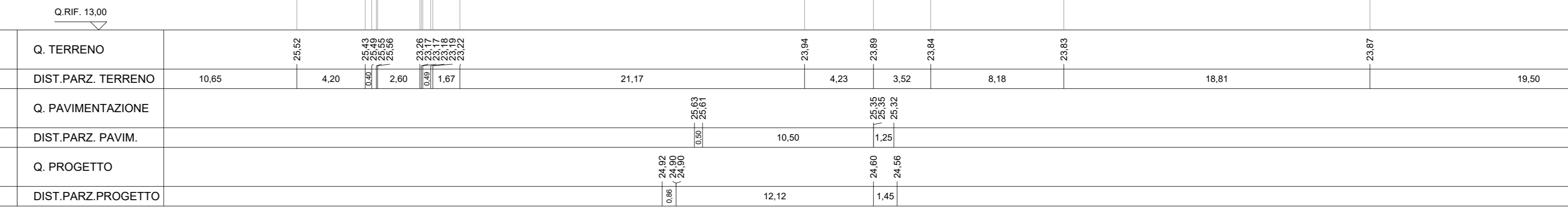
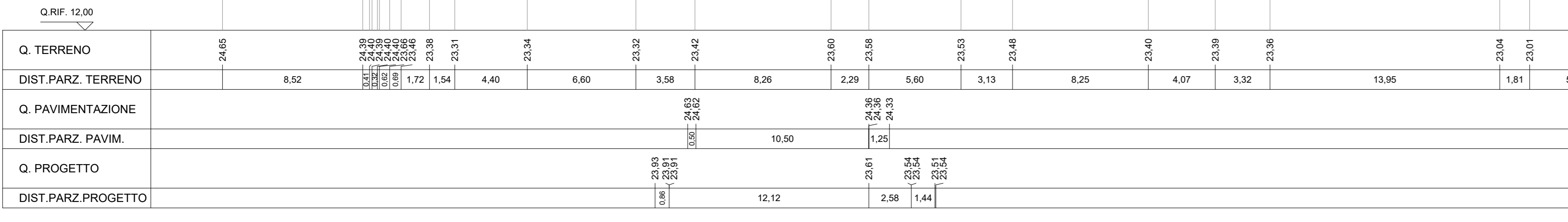
SEZIONE N. : 4
Q. PROGETTO : 24,36
DIST.PROG. : 0+060,00

SCAVI E BONIFICHE	14,23 m
SCOPPIO	4,34 mq
BONIFICA	0,53 mq
FOSSEO	0,53 mq
RILEVATI	
RIELEVATO	20,34 mq
TERRENO VEGETALE	1,85 m
SOVRASTRUTTURA	
STRATO DI USURA	12,25 m
STRATO DI BANCHE	12,25 m
STRATO DI BASE	12,25 m
STRATO DI MISTO CEMENTATO	3,30 mq
STRATO DI MISTO GRANULARE	3,30 mq

SEZIONE N. : 8
Q. PROGETTO : 25,35
DIST.PROG. : 0+140,00

SCALA 1:200

SCALA 1:200





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 FIRMATARIO: Dott. Ing. Lorenzo INFANTE (Progin S.p.A.) Ordine degli Ingegneri della Provincia di Salerno n. 3465	MANDANTIS:   Direzione Tecnica: Dott. Arch. Claudio TURRINI
RESPONSABILE STUDIO IMPATTO AMBIENTALE: Dott. Arch. Salvatore SCOPPIETTA (Progin S.p.A.)	IL GEOLOGO: Dott. Geol. Giovanni CARRA (ART Ambiente Risorse e Territorio S.r.l.) Ordine dei Geologi Regione Emilia Romagna n. 163 A
IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE: Dott. Ing. Michele Curiale (Progin S.p.A.)	IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: Dott. Ing. Achille DEVIOFRANCESCHI

PROTOCOLLO DATA _____ 20__

**PROGETTO INFRASTRUTTURA
VIABILITA' PLANARE INTERNA**
Tratto 2
Sezioni trasversali - Tavola 01

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:		
DPI RM105 D20	S01P03TRAZ01-02_B.DWG	B	1:200		
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
B	Emissione a seguito istruttoria ANAS	Novembre 2021	Di Serio	Vidua	Vidua
A	Prima emissione	Giugno 2021	Di Serio	Vidua	Vidua