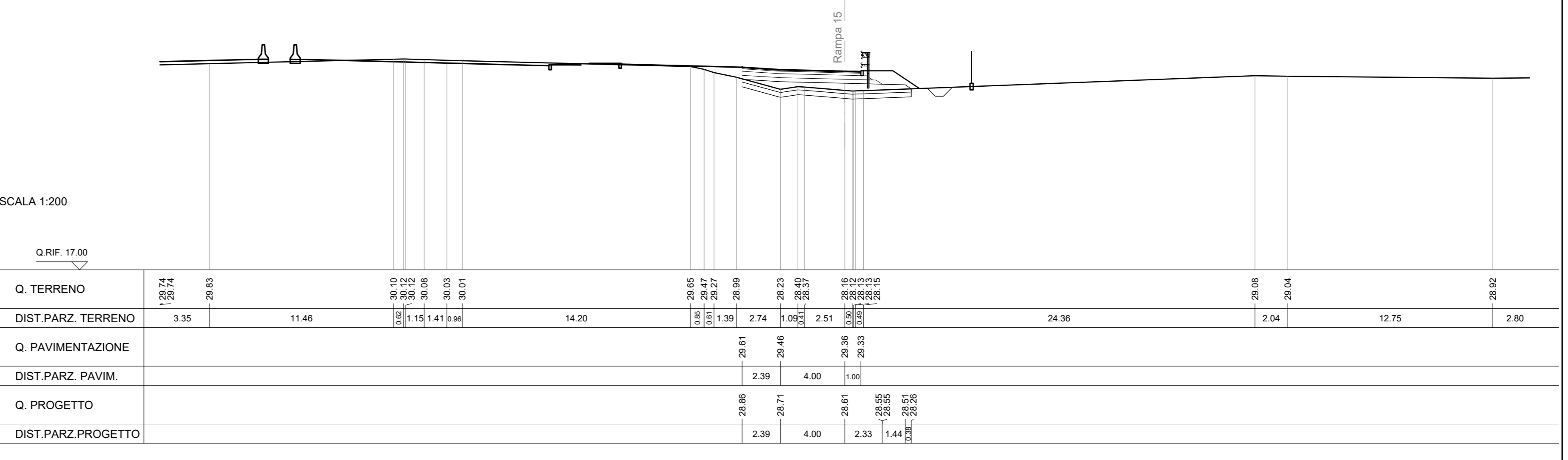
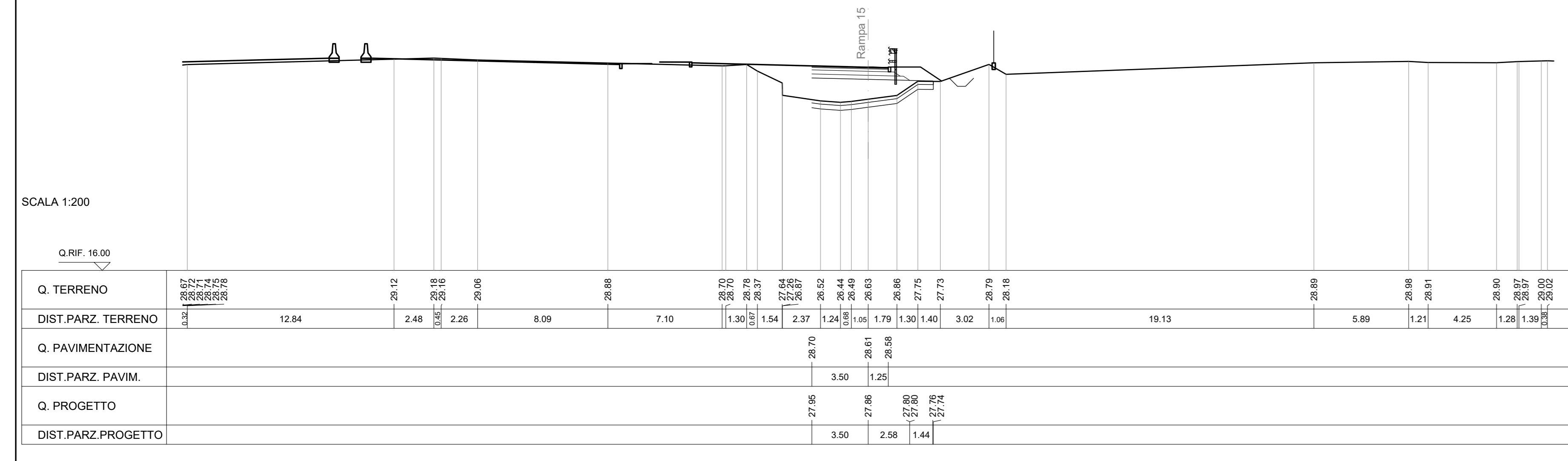


SCAVI E BONIFICHE	7.55 m
BONIFICA	2.27 mq
FOSSO	0.90 mq
RILEVATI	
RILEVATO	11.30 mq
TERRENO VEGETALE	3.42 m
SOVRASTRUTTURURA	
STRATO DI USURA	3.50 m
STRATO DI BINDER	4.75 m
STRATO DI BASE	4.75 m
STRATO DI MISTO CEMENTATO	4.31 mq
STRATO DI MISTO GRANULARE	1.48 mq

SEZIONE N. : 1  
Q. PROGETTO : 28.61  
DIST.PROG. : 0+000.00

SCAVI E BONIFICHE	10.03 m
BONIFICA	3.16 mq
FOSSO	0.85 mq
RILEVATI	
RILEVATO	8.79 mq
TERRENO VEGETALE	3.85 m
SOVRASTRUTTURURA	
STRATO DI USURA	6.39 m
STRATO DI BINDER	7.98 m
STRATO DI BASE	7.98 m
STRATO DI MISTO CEMENTATO	7.98 m
STRATO DI MISTO GRANULARE	2.14 mq

SEZIONE N. : 5  
Q. PROGETTO : 29.36  
DIST.PROG. : 0+080.00

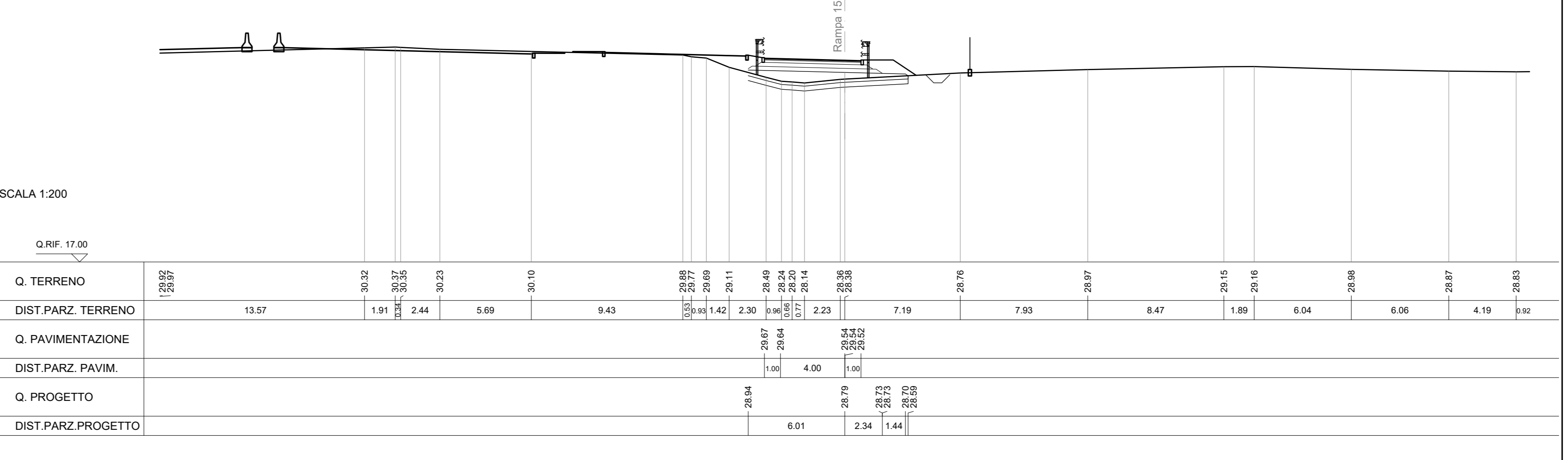
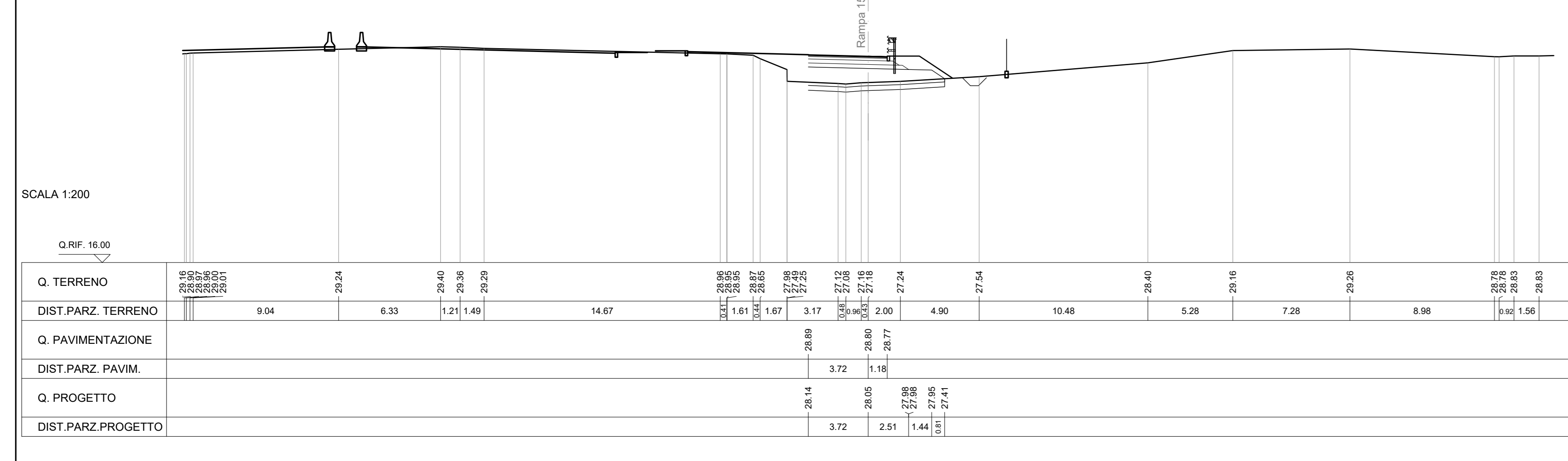


SCAVI E BONIFICHE	8.47 m
BONIFICA	2.55 mq
FOSSO	0.99 mq
RILEVATI	
RILEVATO	10.97 mq
TERRENO VEGETALE	4.34 m
SOVRASTRUTTURURA	
STRATO DI USURA	3.72 m
STRATO DI BINDER	4.90 m
STRATO DI BASE	4.90 m
STRATO DI MISTO CEMENTATO	1.37 mq
STRATO DI MISTO GRANULARE	1.51 mq

SEZIONE N. : 2  
Q. PROGETTO : 28.80  
DIST.PROG. : 0+020.00

SCAVI E BONIFICHE	9.95 m
BONIFICA	2.99 mq
FOSSO	0.96 mq
RILEVATI	
RILEVATO	9.22 mq
TERRENO VEGETALE	4.44 m
SOVRASTRUTTURURA	
STRATO DI USURA	6.00 m
STRATO DI BINDER	6.01 m
STRATO DI BASE	6.01 m
STRATO DI MISTO CEMENTATO	3.74 mq
STRATO DI MISTO GRANULARE	2.02 mq

SEZIONE N. : 6  
Q. PROGETTO : 29.54  
DIST.PROG. : 0+100.00

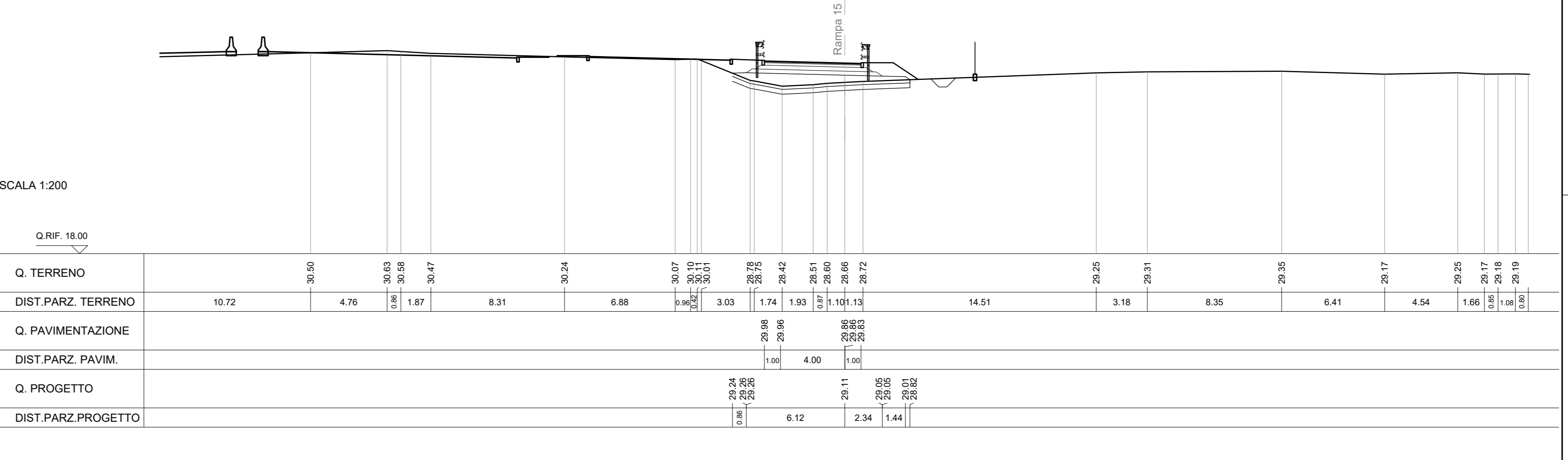
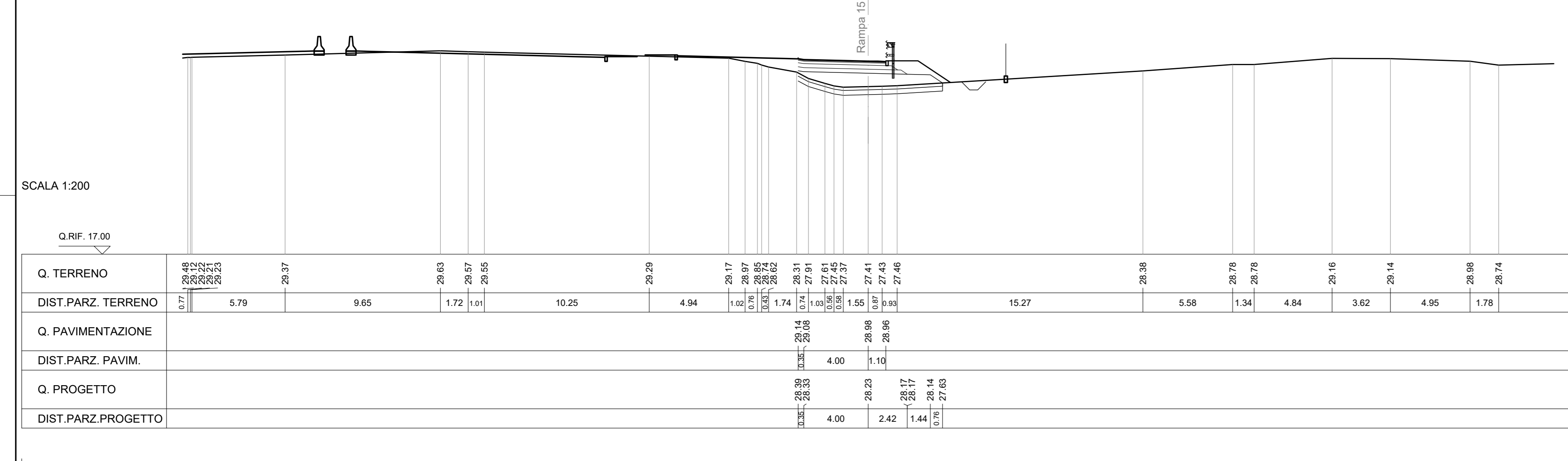


SCAVI E BONIFICHE	8.97 m
BONIFICA	3.70 mq
FOSSO	0.99 mq
RILEVATI	
RILEVATO	10.42 mq
TERRENO VEGETALE	4.28 m
SOVRASTRUTTURURA	
STRATO DI USURA	4.35 m
STRATO DI BINDER	5.45 m
STRATO DI BASE	5.45 m
STRATO DI MISTO CEMENTATO	1.51 mq
STRATO DI MISTO GRANULARE	1.65 mq

SEZIONE N. : 3  
Q. PROGETTO : 28.98  
DIST.PROG. : 0+040.00

SCAVI E BONIFICHE	11.04 m
BONIFICA	3.32 mq
FOSSO	0.95 mq
RILEVATI	
RILEVATO	10.68 mq
TERRENO VEGETALE	5.66 m
SOVRASTRUTTURURA	
STRATO DI USURA	6.00 m
STRATO DI BINDER	6.01 m
STRATO DI BASE	6.01 m
STRATO DI MISTO CEMENTATO	1.74 mq
STRATO DI MISTO GRANULARE	2.03 mq

SEZIONE N. : 7  
Q. PROGETTO : 29.86  
DIST.PROG. : 0+120.00

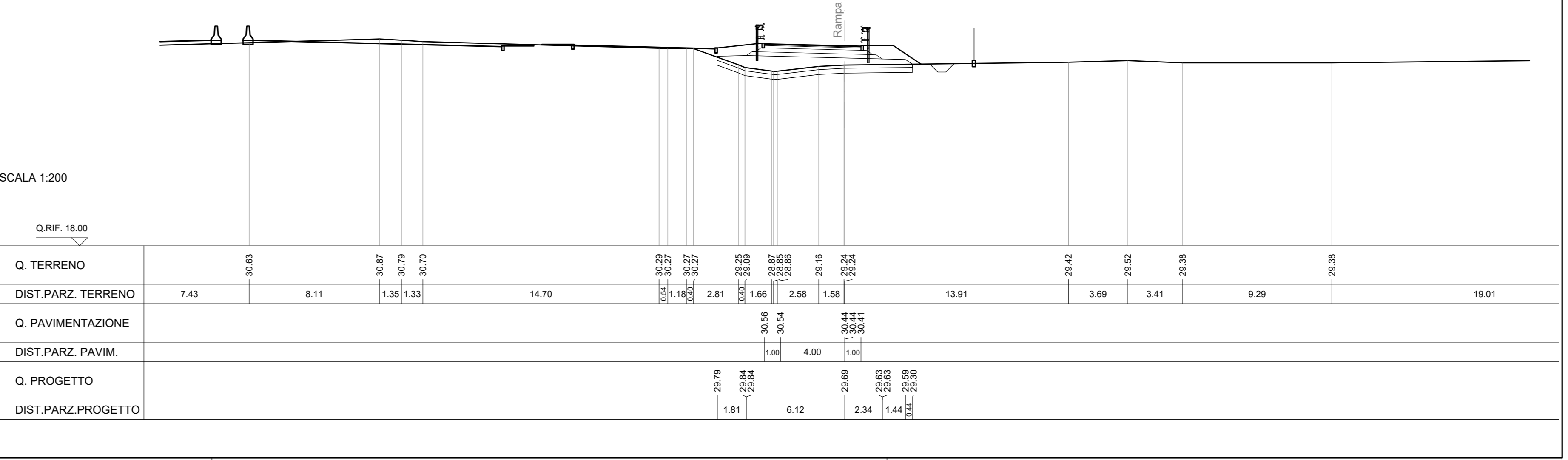
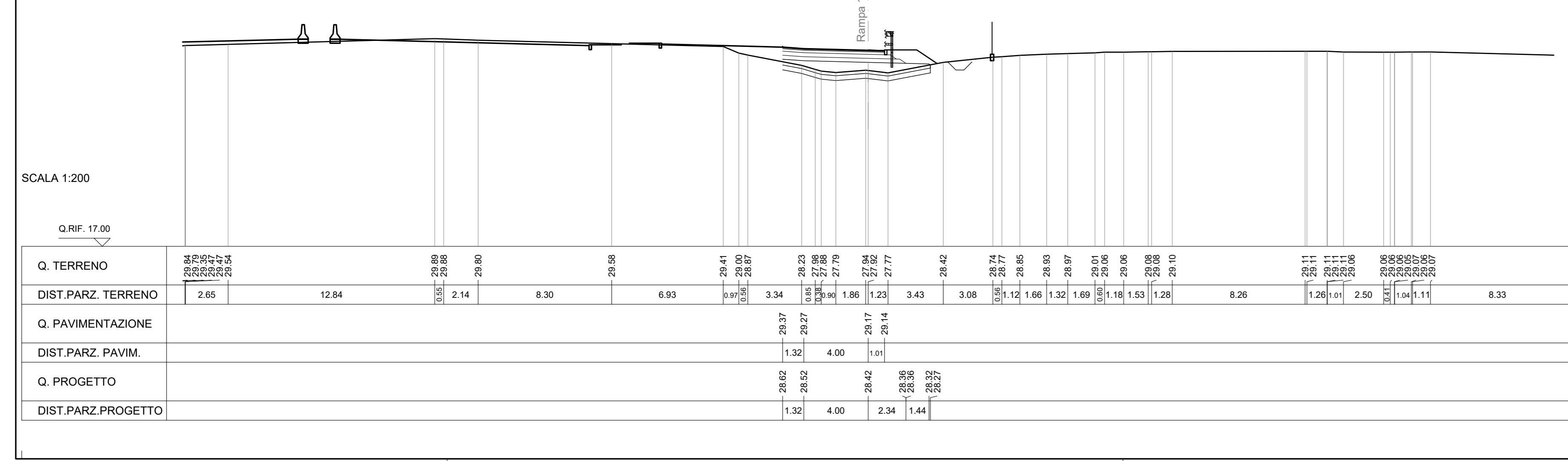


SCAVI E BONIFICHE	9.18 m
BONIFICA	2.76 mq
FOSSO	0.84 mq
RILEVATI	
RILEVATO	8.73 mq
TERRENO VEGETALE	3.38 m
SOVRASTRUTTURURA	
STRATO DI USURA	6.30 m
STRATO DI BINDER	6.33 m
STRATO DI BASE	6.33 m
STRATO DI MISTO CEMENTATO	1.72 mq
STRATO DI MISTO GRANULARE	1.97 mq

SEZIONE N. : 4  
Q. PROGETTO : 29.17  
DIST.PROG. : 0+060.00

SCAVI E BONIFICHE	12.78 m
BONIFICA	3.84 mq
FOSSO	0.93 mq
RILEVATI	
RILEVATO	12.79 mq
TERRENO VEGETALE	6.74 m
SOVRASTRUTTURURA	
STRATO DI USURA	6.00 m
STRATO DI BINDER	6.01 m
STRATO DI BASE	6.01 m
STRATO DI MISTO CEMENTATO	1.74 mq
STRATO DI MISTO GRANULARE	2.03 mq

SEZIONE N. : 8  
Q. PROGETTO : 30.44  
DIST.PROG. : 0+140.00



**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** codRM 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:  
Dot. Ing. Antonio GRIMALDI (Progin S.p.A.)

PROGETTISTA FIRMATARIO:  
Dot. Ing. Lorenzo INFANTE (Progin S.p.A.)  
Ordine degli Ingegneri della Provincia di Salerno n. 3440

IL GEOLOGO:  
Dot. 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:  
Dot. Arch. Michele CURTALI (Progin S.p.A.)

VISTO IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:  
Dot. Ing. Achille DEVOTFRANCESCHI

PROTOCOLLO DATA 20...

CAPOGRUPPO MANDATARIA:  
PROGETTAZIONE INFRASTRUTTURE  
PROGIN S.p.A. Direttore Tecnico: Dot. Ing. Lorenzo Infante

MANDANTI:  
CREW Direttore Tecnico: Dot. Arch. Claudio TURRINI  
TECNOSISTEM Direttore Tecnico: Dot. Ing. Andrea AVETA

ECOPLAME Direttore Tecnico: Dot. Arch. Pasquale PISANO

**PROGETTO INFRASTRUTTURA**  
**RAMPE COMPLANARE ESTERNA**  
Rampa 15  
Sezioni trasversali - Tavola 01

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA
DPI RM105 D20	V02P02TRAS01-03_B.DWG	B	1:200
ELAB.	ELAB.		
V02P02TRAS01	TRAISZ01		

REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
B	Emissione a seguito istruttoria ANAS	Novembre 2021	Di Sero	Vitale	Vitale
A	Prima emissione	Giugno 2021	Di Sero	Vitale	Vitale