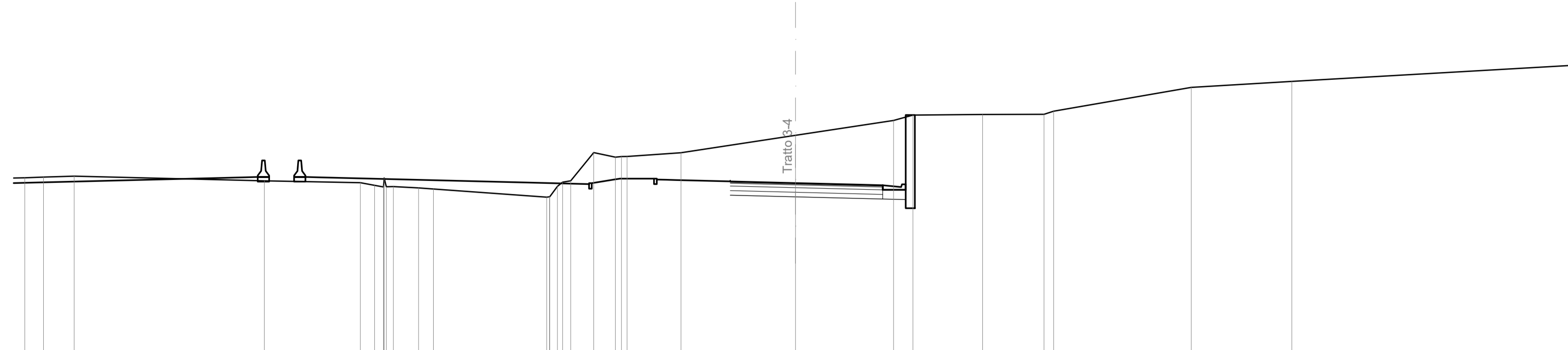


SCAVI E BONIFICHE	
STERRO	34,03 mq
SOVRASTRUTTURA	
STRATO DI USURA	8,31 m
STRATO DI BINDER	8,31 m
STRATO DI BASE	8,31 m
STRATO DI MISTO CEMENTATO	2,09 mq
STRATO DI MISTO GRANULARE	2,09 mq
LAVORAZIONI MURI	
CALCESTRUZZO MURO	2,54 mq

SEZIONE N. : 9
Q. PROGETTO : 30,36
DIST.PROG. : 0+160,00



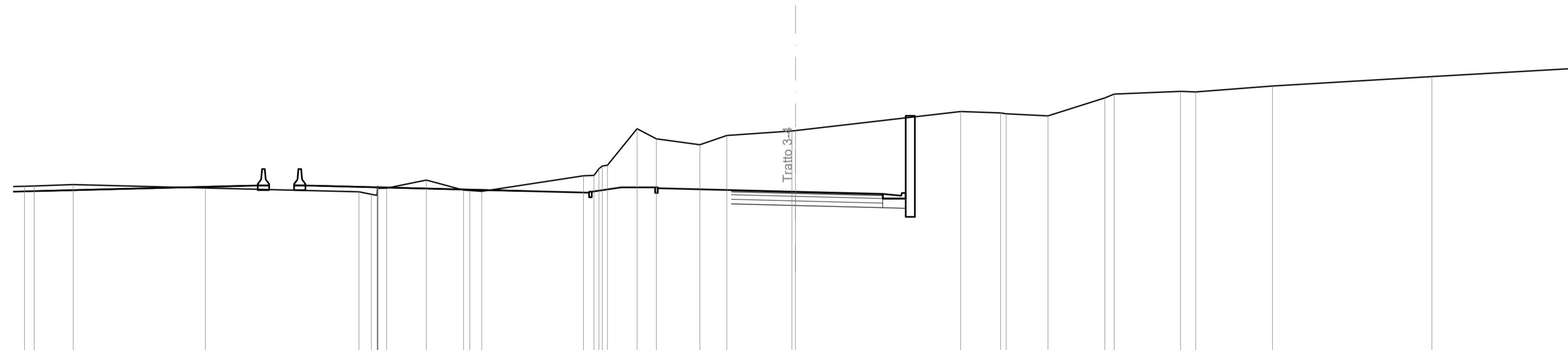
SCALA 1:200

Q.RIF. 21,00

Q. TERRENO	30,64	30,68	30,73		30,48		30,98		29,69		32,01		33,76		34,05		34,09		34,10		35,56		35,89	
DIST.PARZ. TERRENO	1,02	1,67		10,36		5,23	0,77	0,93	0,44	1,25	1,18	0,5	2,94	6,24	5,34	1,08	3,80	3,34	0,32	7,49	5,48		22,96	
Q. PAVIMENTAZIONE														30,45	30,36									
DIST.PARZ. PAVIM.														3,50	3,50					1,25				
Q. PROGETTO														29,70	29,61					29,48				
DIST.PARZ.PROGETTO														3,50	4,75					1,25				

SCAVI E BONIFICHE	
STERRO	40,63 mq
SOVRASTRUTTURA	
STRATO DI USURA	8,24 m
STRATO DI BINDER	8,24 m
STRATO DI BASE	8,24 m
STRATO DI MISTO CEMENTATO	2,06 mq
STRATO DI MISTO GRANULARE	2,06 mq
LAVORAZIONI MURI	
CALCESTRUZZO MURO	2,75 mq

SEZIONE N. : 10
Q. PROGETTO : 30,41
DIST.PROG. : 0+175,18



SCALA 1:200

Q.RIF. 21,00

Q. TERRENO	30,70	30,72	30,80		30,61		30,95		31,28		33,74		34,77		34,70		34,85		34,54		35,51		35,87		36,16		36,67
DIST.PARZ. TERRENO	0,91	2,13	7,20		8,37		0,67	0,96	0,97	1,61	1,05	2,37	1,47	3,55	2,18	2,28	3,10	0,91	3,61	0,62	4,19		8,69		15,33		
Q. PAVIMENTAZIONE														30,50	30,41					30,32							
DIST.PARZ. PAVIM.														3,49	3,50					1,25							
Q. PROGETTO														29,75	29,66					29,54							
DIST.PARZ.PROGETTO														3,49	4,75					1,25							



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 INTEGRAZIONE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE: Dott. Ing. Antonio GRIMALDI (Progin S.p.A.)	CAPOGRUPPO MANDATARIA: PROGETTAZIONE GRANDI INFRASTRUTTURE PROGIN S.p.A.	Direttore Tecnico: Dott. Ing. Lorenzo INFANTE
PROGETTISTA FIRMATARIO: Dott. Ing. Lorenzo INFANTE (Progin S.p.A.) Ordine degli Ingegneri della Provincia di Salerno n. 3446	MANDANTI: CREW TECNOSISTEM	Direttore Tecnico: Dott. Arch. Claudia TURRINI Dott. Ing. Andrea AVETA
RESPONSABILE STUDIO IMPATTO AMBIENTALE Dott. Arch. Salvatore SCOPPETTA (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. 643 A	Direttore Tecnico: Dott. Ing. Ivo FRESIA
IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE: Dott. Ing. Michele Curiale (Progin S.p.A.)	VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: Dott. Ing. Achille DEVITOFRANCESCHI	Direttore Tecnico: Dott. Arch. Pasquale PISANO
PROTOCOLLO	DATA	20...

PROGETTO INFRASTRUTTURA
VIABILITA' COMPLANARE INTERNA
Tratto 3-4
Sezioni trasversali - Tavola 02

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
S01PS05TRASZ01-02_B.DWG	S01PS05TRASZ01-02_B.DWG	B	1:200
DP RM105 D20	S01PS05TRASZ02		
B	Emissione a seguito istruttoria ANAS	Novembre 2021	Di Serio Velotta Infante
A	Prima emissione	Giugno 2021	Di Serio Velotta Infante
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO VERIFICATO APPROVATO