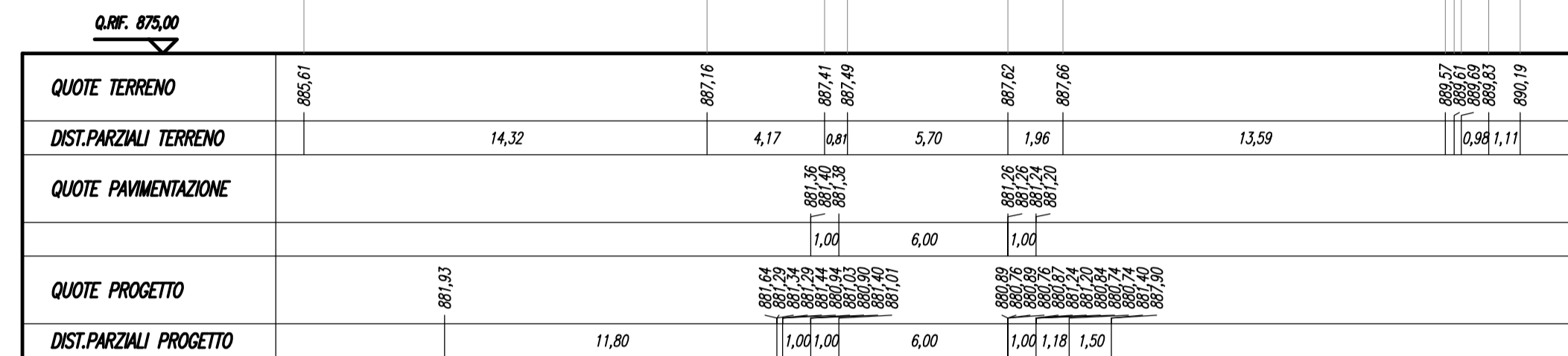


SCAVI E BONIFICHE	
STERRO	139,35 mq
RIELEVATI	
TERRENO VEGETALE	13,31 m
SOPRASTRUTTURA	
STRATO DI USURA	8,00 m
STRATO DI BINDER	8,00 m
STRATO DI BASE	8,00 m
STRATO DI MISTO GRANULARE	8,00 m

SEZIONE N. : 7  
Q. PROGETTO : 881,261  
DIST.PROG. : 0+070,000

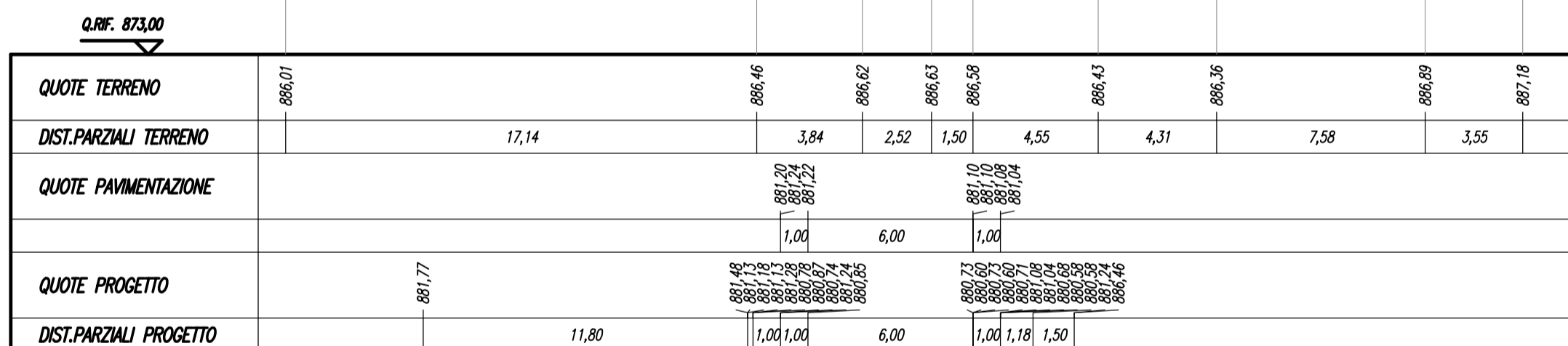
SCALA 1:200



SCAVI E BONIFICHE	
STERRO	125,45 mq
RIELEVATI	
TERRENO VEGETALE	13,31 m
SOPRASTRUTTURA	
STRATO DI USURA	8,00 m
STRATO DI BINDER	8,00 m
STRATO DI BASE	8,00 m
STRATO DI MISTO GRANULARE	8,00 m

SEZIONE N. : 8  
Q. PROGETTO : 881,104  
DIST.PROG. : 0+082,551

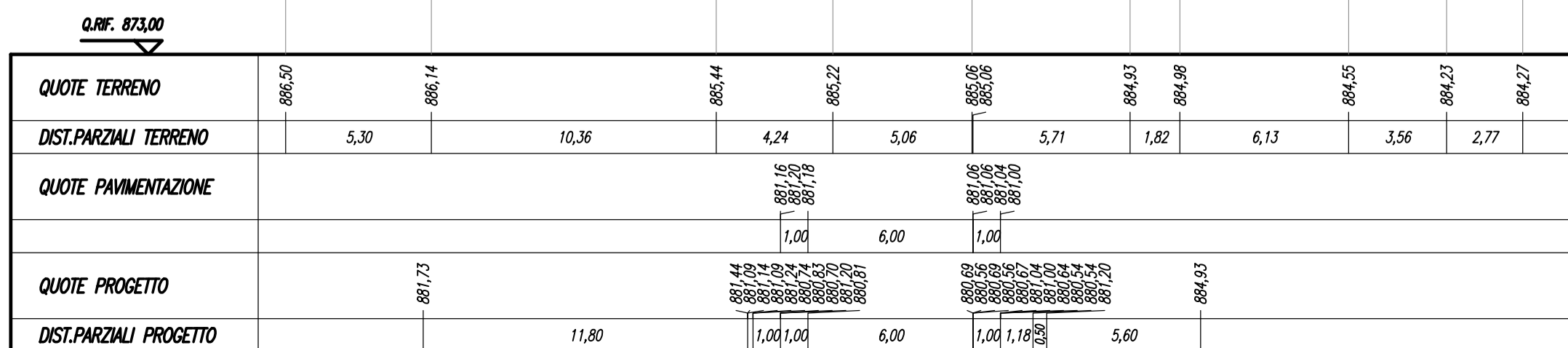
SCALA 1:200



SCAVI E BONIFICHE	
STERRO	109,77 mq
RIELEVATI	
TERRENO VEGETALE	19,04 m
SOPRASTRUTTURA	
STRATO DI USURA	8,00 m
STRATO DI BINDER	8,00 m
STRATO DI BASE	8,00 m
STRATO DI MISTO GRANULARE	8,00 m

SEZIONE N. : 9  
Q. PROGETTO : 881,059  
DIST.PROG. : 0+097,213

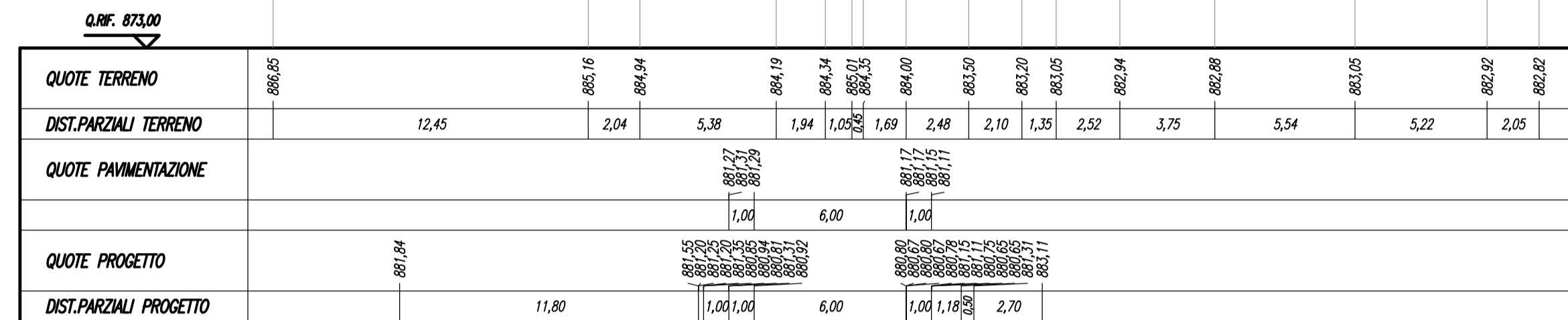
SCALA 1:200



SCAVI E BONIFICHE	
STERRO	84,93 mq
RIELEVATI	
TERRENO VEGETALE	15,55 m
SOPRASTRUTTURA	
STRATO DI USURA	8,00 m
STRATO DI BINDER	8,00 m
STRATO DI BASE	8,00 m
STRATO DI MISTO GRANULARE	8,00 m

SEZIONE N. : 10  
Q. PROGETTO : 881,167  
DIST.PROG. : 0+112,123

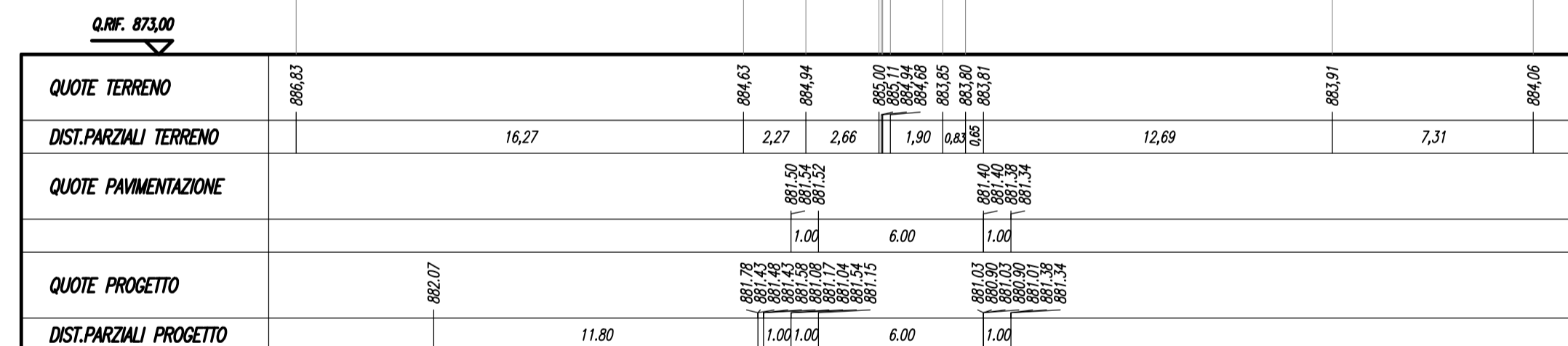
SCALA 1:200



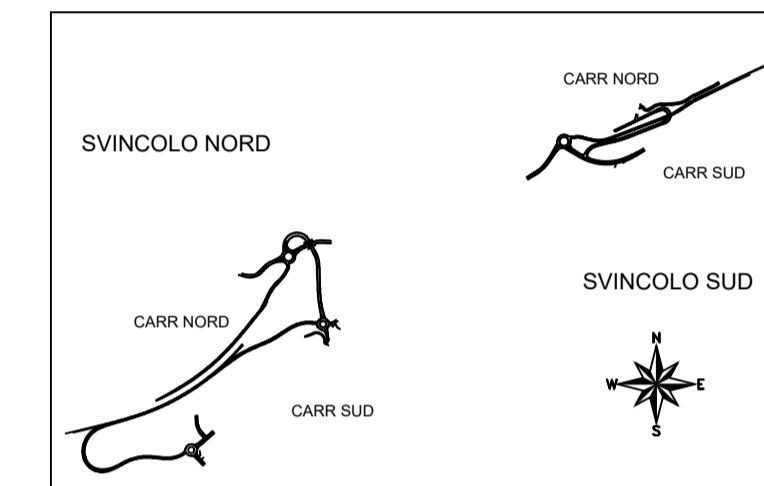
SCAVI E BONIFICHE	
STERRO	73,44 mq
RIELEVATI	
TERRENO VEGETALE	11,81 m
SOPRASTRUTTURA	
STRATO DI USURA	8,00 m
STRATO DI BINDER	8,00 m
STRATO DI BASE	8,00 m
STRATO DI MISTO GRANULARE	8,00 m

SEZIONE N. : 11  
Q. PROGETTO : 881,400  
DIST.PROG. : 0+125,663

SCALA 1:200



KEY-PLAN





**Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori**

## AUTOSTRADA A2 MEDITERRANEA NUOVO SVINCOLO DI MORMANNO

COD UC 162

**PROGETTO DEFINITIVO**

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

<p><b>RESPONSABILE INTEGRAZIONE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE:</b> Dott. Ing. Antonio GRIMALDI (Progin S.p.A.)</p> <p><b>IL GEOLOGO:</b> Dott. Geol. Giovanni CARRA (ART Ambiente Risorse e Terriotrio S.r.l.)</p> <p><b>IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:</b> Dott. Ing. Michele CURIALE (Progin S.p.A.)</p> <p><b>VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:</b> Dott. Ing. Antonio CITARELLA</p> <p>PROTOCOLLO _____ DATA _____ 201__</p>	<p><b>CAPOGRUPPO MANDATARIA:</b></p> <p>PROGETTAZIONE INFRASTRUTTURE <b>PROGIN S.p.A.</b></p> <p><b>MANDANTI:</b></p> <p><b>CREW</b> GRUPPO EMPRESORILE DELLO SVILUPPO ITALIANO Direttore Tecnico: Dott. Arch. Claudio TURRINI</p> <p><b>art</b> Direttore Tecnico: Dott. Ing. Ivo FRESIA</p> <p><b>ECOPLAME</b> ambiente e paesaggio Direttore Tecnico: Dott. Arch. Pasquale PISANO</p> <p><b>InARPRO</b> INGEGNERIA ARCHITETTURA Direttore Tecnico: Dott. Ing. Massimo T. DE IORIO</p>
--	--

**STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE  
PARTE PROGETTUALE**

Semisvincolo Sud - Rotatoria A2 - Sezioni trasversali - Tav. 2 di 2

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
DP UC162 D20	T00IA03AMB SZ05B.dwg	B	1:2500
CODICE ELAB. T00IA03AMB SZ05			
B	Emissione a seguito istruttoria ANAS	Dicembre 2021	Dioferia
A	EMISSIONI	MARZO 2021	PAPARO
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDDATTO VERIFICATO APPROVATO