

# AUTOSTRADA A2 MEDITERRANEA NUOVO SVINCOLO DI MORMANNO

## PROGETTO DEFINITIVO

COD. UC 162

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.

RESPONSABILE INTEGRAZIONE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE:

Dott. Ing. Antonio GRIMALDI (Progin S.p.A.)

CAPOGRUPPO MANDATARIA:



Direttore Tecnico:  
Dott. Ing. Paolo IORIO

IL GEOLOGO:

Dott. Geol. Giovanni CARRA (ART Ambiente Risorse e Terriotrio S.r.l.)

MANDANTI:



Direttore Tecnico:  
Dott. Arch. Claudio TURRINI



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. Antonio CITARELLA



Direttore Tecnico:  
Dott. Arch. Pasquale Pisano



Direttore Tecnico:  
Dott. Ing. Massimo T. DE IORIO

PROTOCOLLO

DATA

\_\_\_\_\_ 201\_

## PROGETTO STRADALE - INTERSEZIONI E SVINCOLI

Profili longitudinali del progetto costruttivo dell'adeguamento Autostrada SA-RC DG30-DG31

CODICE PROGETTO

NOME FILE

T00PS00TRAFP01A.dwg

REVISIONE

SCALA:

DP UC162 D20

CODICE  
ELAB.

T00PS00TRAFP01

A

A

EMISSIONE A SEGUITO ISTRUTTORIA ANAS

APRILE 2021

MARINO

VELOTTA

IORIO

REV.

DESCRIZIONE

DATA

REDATTO

VERIFICATO

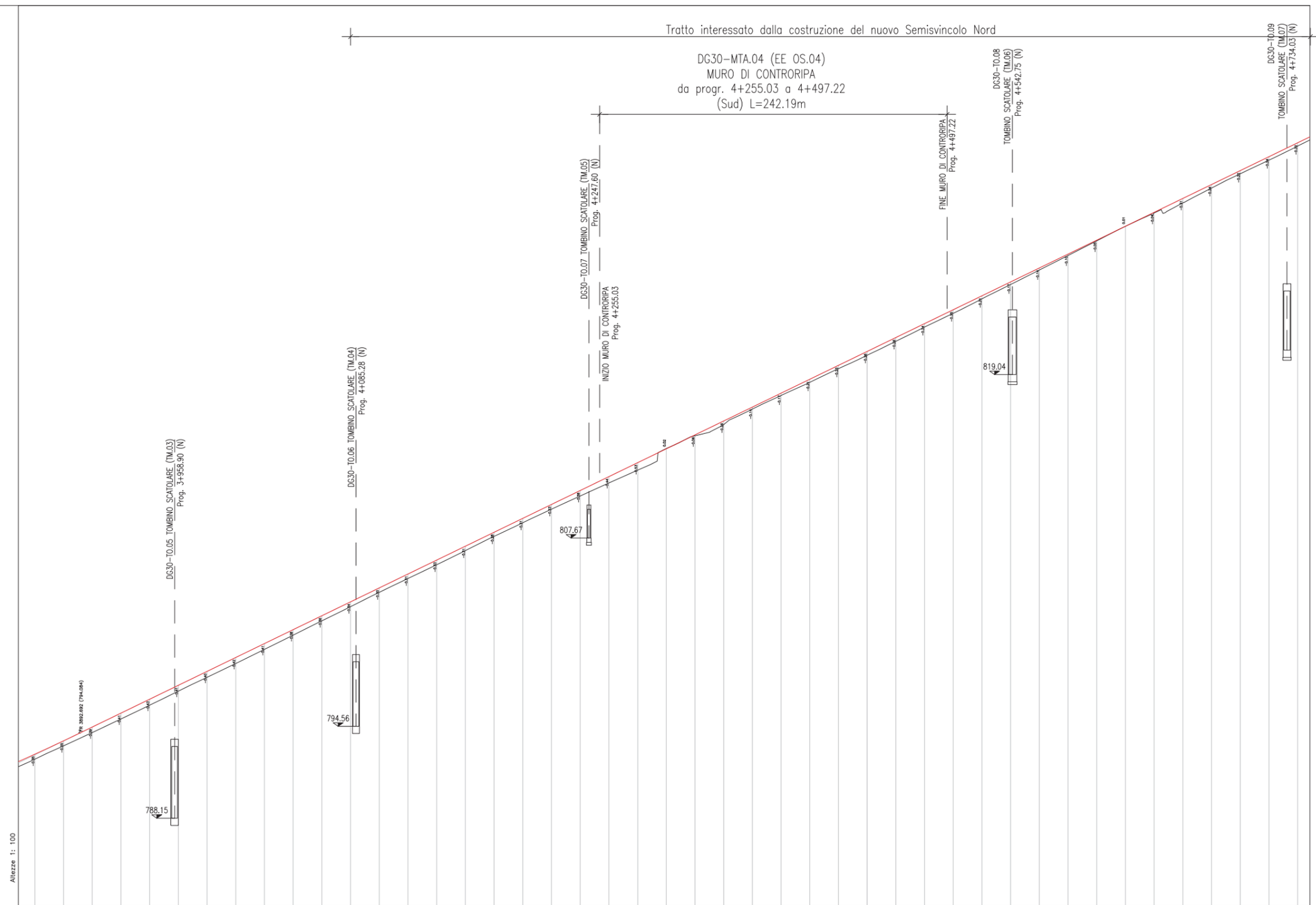
APPROVATO

LIVELLETTE

D=60,97 L=1259,42  
P=4,84%

Tratto interessato dalla costruzione del nuovo Semisvincolo Nord

DG30-MTA.04 (EE OS.04)  
MURO DI CONTRORIPA  
da progr. 4+255.03 a 4+497.22  
(Sud) L=242.19m



REGGIO CALABRIA →

← SALERNO

Lunghezze 1: 1000  
Q.RIF. 782.000

No. SEZIONI	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99	100	101	102																																																							
DISTANZE PROGRESSIVE	3861,48	3901,48	3901,48	3921,48	3941,48	3961,48	3981,48	4001,48	4021,48	4041,48	4061,48	4081,48	4101,48	4121,48	4141,48	4161,48	4181,48	4201,48	4221,48	4241,48	4261,48	4281,48	4301,48	4321,48	4341,48	4361,48	4381,48	4401,48	4421,48	4441,48	4461,48	4481,48	4501,48	4521,48	4541,48	4561,48	4601,48	4621,48	4641,48	4661,48	4681,48	4701,48	4721,48	4741,48																																																								
DISTANZE PARZIALI	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	20,13	19,87	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00																																																								
QUOTE TERRENO	792,02	792,27	793,20	794,12	795,07	796,02	797,01	797,98	798,93	799,85	800,81	801,80	802,80	803,81	804,83	805,85	806,83	807,78	808,71	809,67	810,60	810,97	811,09	811,49	812,29	813,20	814,28	815,55	816,70	816,64	817,58	818,50	819,46	820,05	820,35	821,26	822,35	823,31	824,31	825,09	825,32	826,32	827,31	828,29	829,37	830,29	831,00	832,03	833,02	834,21	835,26																																																	
QUOTE PROGETTO	792,02	792,27	793,20	794,12	795,07	796,02	797,01	797,98	798,93	799,85	800,81	801,80	802,80	803,81	804,83	805,85	806,83	807,78	808,71	809,67	810,60	810,97	811,09	811,49	812,29	813,20	814,28	815,55	816,70	816,64	817,58	818,50	819,46	820,05	820,35	821,26	822,35	823,31	824,31	825,09	825,32	826,32	827,31	828,29	829,37	830,29	831,00	832,03	833,02	834,21	835,26																																																	
ETOMETRICHE	37					40					41					42					43					44					45					46					47																																																											
AND. PLAN.	L=587,82					L=531,61					L=501,37					L=488,00					L=473,45					L=47,35																																																																										
AND. CIGLI																																																																																																				

MATRICE DI REVISIONE	
REV.	DESCRIZIONE MODIFICA
A	TRASMESSO CON PROT. 2016/U/04116/MB/UT DEL 23/09/2016
B	
C	
D	

**Anas SpA**  
Direzione Centrale Progettazione

ASR 18/07  
AUTOSTRADA A3 SALERNO - REGGIO CALABRIA  
LAVORI DI AMMODERNAMENTO ED ADEGUAMENTO AL TIPO 1a DELLE NORME CNR/80  
Dal km 153+400 al km 173+900  
MACROLOTTO 3 - PARTE 2"

**AS-BUILT**

CONTRAENTE GENERALE <b>ital SARC</b>		IL RESPONSABILE DEL CONTRAENTE GENERALE
GRUPPO DI PROGETTAZIONE DEL PROGETTO ESECUTIVO APPROVATO RIP: TECHNIA S.p.A. (mandataria) DR: PROGETTI ITALIA S.p.A. PROGETTOINGENIERE S.r.l. STUDIO MELE ASSOCIATI S.r.l. SOL S.r.l. SITECO S.r.l.	GRUPPO PROGETTAZIONE ESECUTIVA DI DETTAGLIO RIP: M&P Ingegneria s.r.l. (mandataria) AL: Ing. Roberto M&P S.p.A. SITELCO S.r.l. SOL S.r.l. SITECO S.r.l.	PROGETTISTA RESPONSABILE WBS Dott. Ing. Anna Minichelli Codice Ing. Anas n. 44877
DIREZIONE LAVORI: IL DIRETTORE DEI LAVORI Dott. Ing. Mirko Bionomonte Codice Ing. Anas n. 3079		IL COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN FASE DI ESECUZIONE: Dott. Ing. Franco Pugliese Codice Ing. Anas n. 3086
IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO Dott. Ing. Luigi Silletta		IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO Dott. Ing. Giorgio Kalamaras Codice Ing. Anas n. 41788

**PROGETTO STRADALE  
ASSE PRINCIPALE  
DG30 - PROFILO LONGITUDINALE - CARREGGIATA NORD - TAV. 5/6**

CODICE PROGETTO PROGETTO L.04116 A 1301	NOME FILE A-F30-F30-10A-F305.dwg	NUMERO PROGRESSIVO ELABORAZIONE CODICE E30F3001TRAFFICO	SCALA: 1:1000/100
---	-------------------------------------	---	----------------------

AS-BUILT	IMBOK	29/11/2016	Sig. Sgarbi	Sig. Sgarbi	Manzella
	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO













