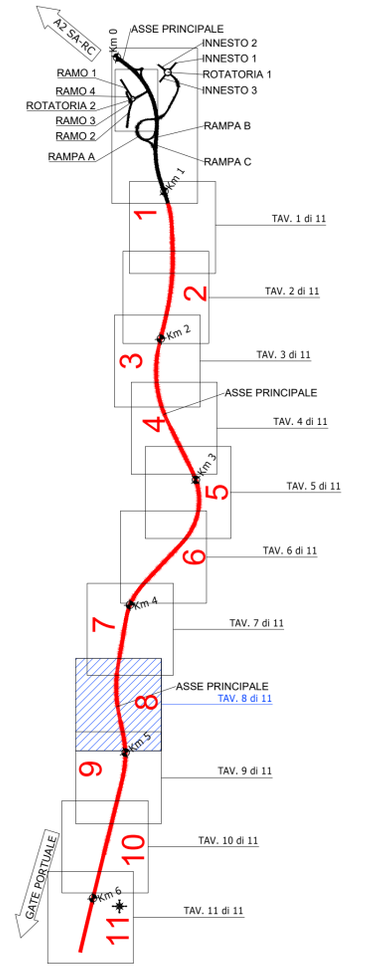




- LEGENDA**
-  Regolarizzazione della piattaforma stradale esistente
 -  Interventi di riarrangiamento della viabilità esistente
 -  Rifacimento sistema di raccolta e smaltimento delle acque di piattaforma e di versante
 -  Riprofilatura scarpate
 -  Nuove scarpate
 -  Prolungamento opere minori

KEY-PLAN - UC152
Collegamento A2 - Porto





Direzione Tecnica

INTERVENTO A2 LAVORI DI AMMODERNAMENTO ED ADEGUAMENTO DELL'AUTOSTRADA SA-RC AL TIPO 1/A NORME CNR/80 Tronco 3° tratto 2° lotto 3° stralcio C - dal km 382+475 al km 383+000 (Svincolo Rosarno). Innalzamento livello di servizio

PROGETTAZIONE DEFINITIVA ED ESECUTIVA DELL'INTERVENTO A2 COLLEGAMENTO TRA LO SVINCOLO DI ROSARNO E IL PORTO DI GIOIA TAURO

PROGETTO DEFINITIVO

COD. UC 166
COD. UC 152

GRUPPO DI 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>PROGETTISTA RESPONSABILE INTEGRAZIONE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE: Prof. Ing. Antonio GRIMALDI (Progin S.p.A.) Ordine degli Ingegneri di Roma sez A n. 20860</p> <p>IL GEOLOGO: Dott. Geol. Giovanni CARRA (ART Ambiente Risorse e Territorio S.r.l.) Ordine dei Geologi Regione Emilia Romagna n. 643 A</p> <p>IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE: Dott. Ing. Michele CURIALE (Progin S.p.A.) Ordine degli Ingegneri di Caserta sez A n.1679</p> <p>VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: Dott. Ing. Giuseppe Danilo MALGERI</p>	<p>CAPOGRUPPO MANDATARIA:</p> <p>PROGETTAZIONE GRANDI INFRASTRUTTURE PROGIN S.p.A.</p> <p>MANDANTIS:</p> <p>CREW DIRETTORE TECNICO: Dott. Arch. Claudio TURRINI Ordine degli Architetti di Brescia n. 3270</p> <p>ART DIRETTORE TECNICO: Dott. Ing. Ivo FRESIA Ordine degli Ingegneri di Torino sez A n. 3299</p> <p>ECOPLAME DIRETTORE TECNICO: Dott. Arch. Pasquale PISANO Ordine degli Architetti di Napoli n. 4925</p> <p>InArPRO DIRETTORE TECNICO: Dott. Ing. Massimo M. DE IORIO Ordine degli Ingegneri di Roma n. A19451</p>
---	---

Allegati Lista di Controllo
Adeguamento tracciato esistente SS682dir
Planimetria su ortofoto - Tav.8 di 11

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
DP UC152 D20	T00PS00TRAPO09A	A	1:1000
DP UC166 D20	CODICE ELAB. T00PS00TRAPO09		

A	Prima Emissione	Giugno 2022	R. Scutto	P. Iorio	A. Grimaldi
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO