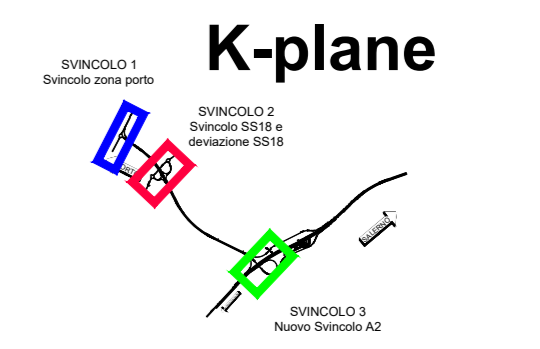


- ### Legenda
- Tracciato di progetto
 - Opere a verde**
 - Inerbimento
 - Sistemazioni arbustive delle scaricate dei rilevati e delle trincee
 - Ripristino dello stato dei luoghi
 - Ripristino uso agricolo
 - Vegetazione con finalità di fitodepurazione
 - Intervento di stabilizzazione con idrosemina potenziata
 - Sistemazione aree intercluse con reimpianto degli ulivi e degli aranci
 - Sistemazione aree intercluse
 - Sistemazione rotatorie Svincolo SS18
 - Sistemazione rotatoria Svincolo Porto
 - Ripristino della copertura della galleria artificiale con realizzazione di aree da destinare a colture biologiche
 - Siepi arbustive a corredo delle aree da destinare a colture biologiche
 - Trattamento cromatico parate e galleria artificiale
 - Essenze**
 - Ulivo (Olea europaea)
 - Arancio (Citrus sinensis)
 - Fico d'India (Opuntia ficus-indica)
 - Agave (Agave ferax)
 - Pitoforo (Pittosporum tobira)
 - Oleandro (Nerium oleander)
 - Atriplice Almo (Atriplex halimus)
 - Rosmarino (Rosmarinus officinalis)
 - Elicriso italiano (Helichrysum italicum)
 - Barba di Giove (Drosanthemum hispidum)
 - Tifa (Typha latifolia)
 - Glunchina ottusa (Eleocharis obtusa)
 - Giunco Tenace (Juncus inflexus)
 - Coda di cavallo acquatica (Hippuris vulgaris)
 - Sedum (Sedum)
 - Pacciami e pietame



Direzione Tecnica

AUTOSTRADA A2 "MEDITERRANEA"
COLLEGAMENTO PORTO GIOIA TAURO GATE SUD CON
AUTOSTRADA A2 - LOTTO 1 E LOTTO 2

DG 54/17 LOTTO 1 COD. UC165
 PROGETTO DEFINITIVO COD. UC167

GRUPPO DI R.T.I.: INTEGRA CONSORZIO STABILE (capogruppo mandataria)
 PROGETTAZIONE: Prometeoengineering.it S.r.l. - Dott. Geol. Andrea Rondinara

RESPONSABILE INTEGRAZIONI PRESTAZIONI SPECIALISTICHE: Prof. Ing. Franco BRAGA (Integra Consorzio Stabile)	CAPOGRUPPO MANDATARIA: INTEGRA Integrazioni e Servizi Tecnici S.p.A. Direttore Tecnico: Prof. Ing. Franco Braga
GEOLOGO: Dott. Geol. A. CANESSA (Prometeoengineering.it S.r.l.)	MANDANTI: PROMETEOTECH Direttore Tecnico: Dott. Ing. Alessandro FOCARACCI
COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE: Dott. Ing. Alessandro Orsini (Integra Consorzio Stabile)	RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: Dott. Ing. Giuseppe Danilo Malgeri
Dott. Geol. Andrea Rondinara	

INSERIMENTO PAESAGGISTICO E AMBIENTALE

Sistemazione a verde degli svincoli

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA
DPUC0165	T00IAD0AMBPL04B.dwg	B	1:2000
DPUC0167	T00IAD0AMBPL04		

REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
A	EMISSIONE A SEGUITO ISTRUTTORIE ANAS	Ottobre 2022	Rondinara	Esupi	Braga
B	EMISSIONE	Settembre 2022	Rondinara	Esupi	Braga