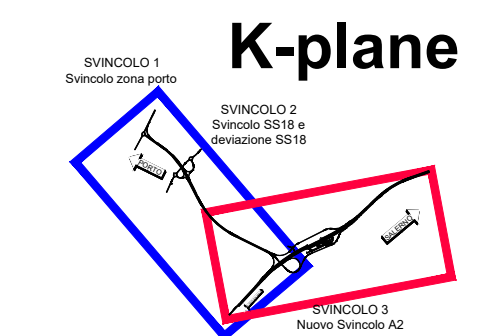


Legenda

-  Tracciato di progetto
-
- Uso del suolo**
-  Tessuto residenziale discontinuo
 -  Macchia bassa e garighe
 -  Impianti di servizi pubblici e privati
 -  Boschi di latifoglie
 -  Aree portuali
 -  Corsi d'acqua e canali
 -  Reti ed aree infrastrutturali
 -  Rocce nude, affioramenti
 -  Cimiteri
 -  Seminativi semplici in aree non irrigue
 -  Seminativi semplici in aree irrigue
 -  Sistemi colturali e particellari complessi
 -  Oliveti
 -  Oliveti misti ad agrumeti
 -  Agrumeti
 -  Actinidieti
 -  Avocadeti
 -  Frutteti e frutti minori
 -  Aree prevalentemente occupate da coltura agraria con presenza di spazi naturali importanti
 -  Aree con vegetazione rada
 -  Superfici a copertura erbacea densa
 -  Aree a pascolo naturale
 -  Cespuglieti e vegetazione arbustiva e boschiva in evoluzione



Direzione Tecnica

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

DG 54/17 LOTTO 1
PROGETTO DEFINITIVO

COD. UC165
COD. UC167

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

<p>RESPONSABILE INTEGRAZIONE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE: Prof. Ing. Franco BRAGA (Integra Consorzio Stabile)</p> <p>GEOLOGO: Dott. Geol. A. CANESSA (Prometeoengineering.it S.r.l.)</p> <p>COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE: Dott. Ing. Alessandro Orsini (Integra Consorzio Stabile)</p> <p>RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: Dott. Ing. Giuseppe Danilo Malgeri</p>	<p>CAPOGRUPPO MANDATARIA: INTEGRA Consorzio Stabile di Architettura e Ingegneria Integrata Direttore Tecnico: Prof. Ing. Franco Braga</p> <p>MANDANTI: PROMETEO Direttore Tecnico: Dott. Ing. Alessandro FOCARACCI</p> <p style="text-align: right;">Dott. Geol. Andrea Rondinara</p>
--	---

RELAZIONE PAESAGGISTICA

Carta dell'uso del suolo

<p>CODICE PROGETTO PROGETTO: DPUC0165 LIV. PROG. N. PROG. DPUC0167 D 21</p>	<p>NOME FILE T00IA02AMBCT09A.dwg</p> <p>CODICE ELAB. T00IA02AMBCT09</p>	<p>REVISIONE A</p>	<p>SCALA: 1:5.000</p>
A	EMISSIONE	Settembre 2022	Rondinara
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDDATO VERIFICATO APPROVATO