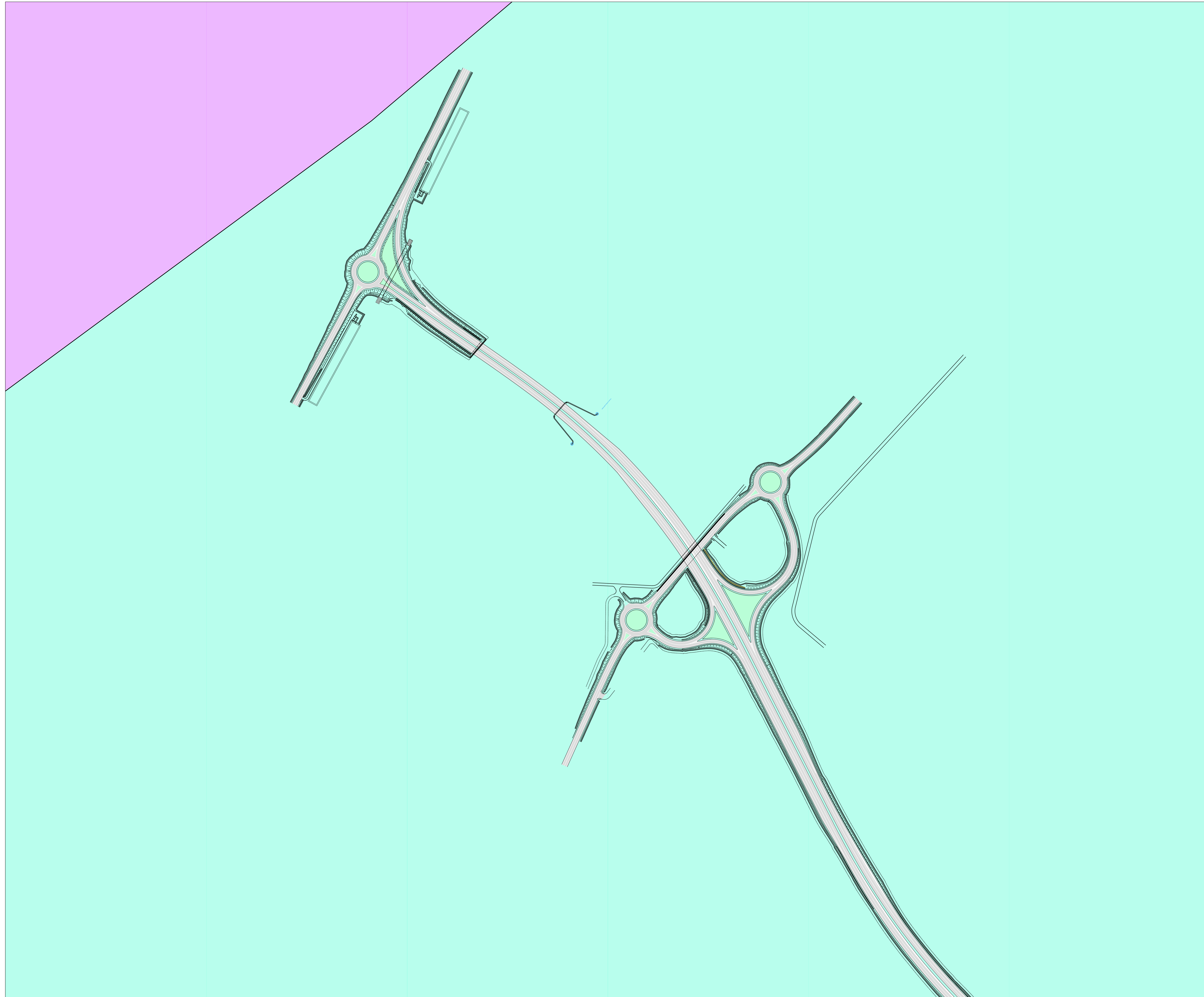
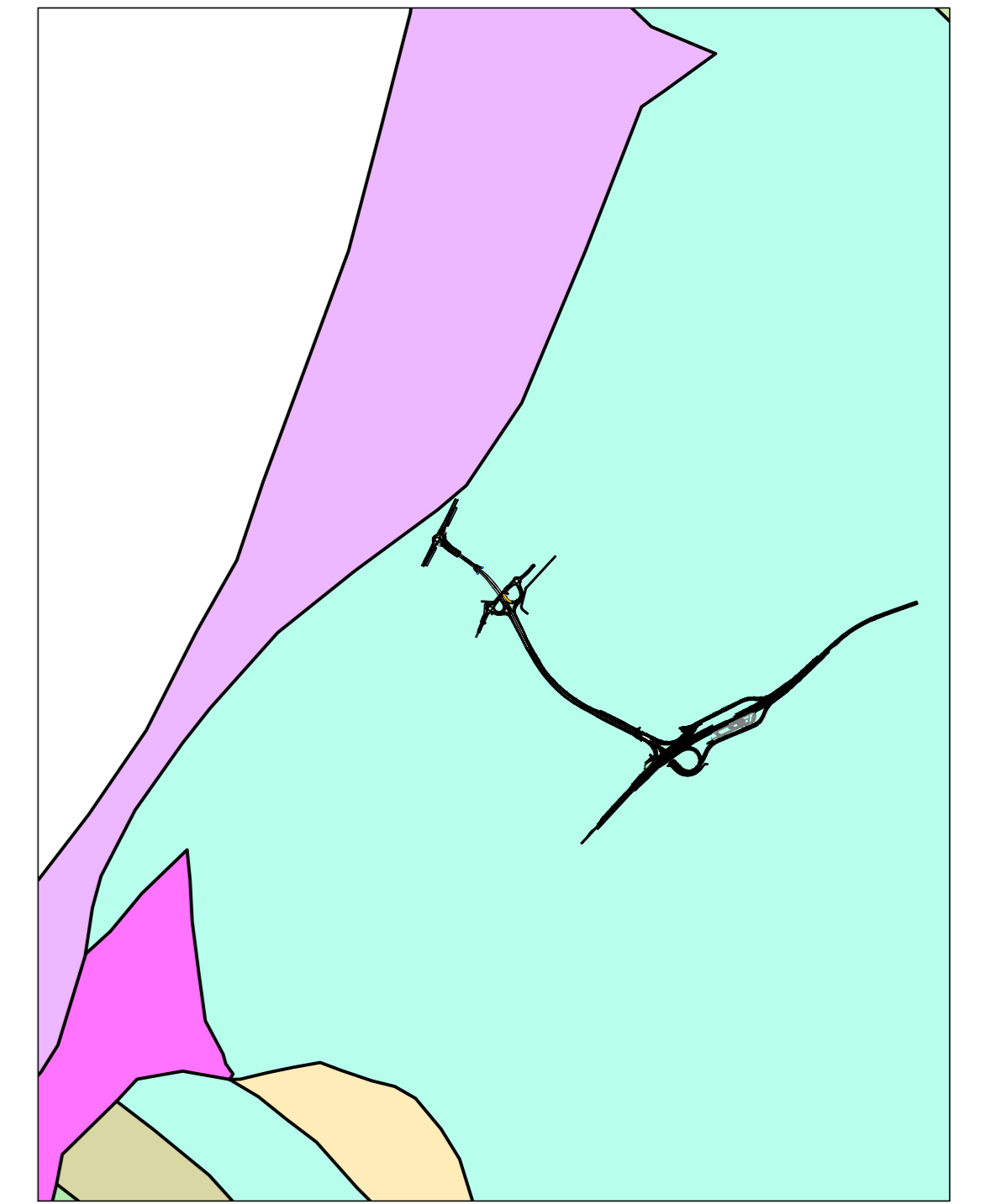


Carta geolitologica - Scala 1:2.000



Carta geolitologica - Scala 1:50.000



Legenda - Carta geolitologica

- Alluvioni e terreni misti
- Argille
- Formazioni prevalentemente arenacee
- Marne e marne calcaree
- Sabbie e conglomerati
- Metamorfiti di alto grado
- Depositi eolici
- Rocce intrusive
- Complessi sedimentari caotici

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) GEOLOGO: Dott. Geol. A. CANESSA (Prometeoengineering.it S.r.l.) COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE: Dott. Ing. Alessandro Orazi (Integra Consorzio Stabile) RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: Dott. Ing. Giuseppe Danilo Malgeni	CAPOGRUPPO MANDATARIA: Direzione Tecnica: Prof. Ing. Franco Braga MANDANTI: Direzione Tecnica: Dott. Ing. Alessandro FOCARACCI Dott. Geol. Andrea Rondinara
--	---

**02 - STUDI GENERALI
2.3 - GEOLOGIA
Carta Geolitologica
Tav 1 di 2**

CODICE PROGETTO PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA
DPUC0165	TOOGEOGEOG03_A		
DPUC0167	ELAB: T00GEO00GEOCG03	A	1:2.000

A	EMISSIONE	Settembre 2022	Concesso	Concesso	Focaracci
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO