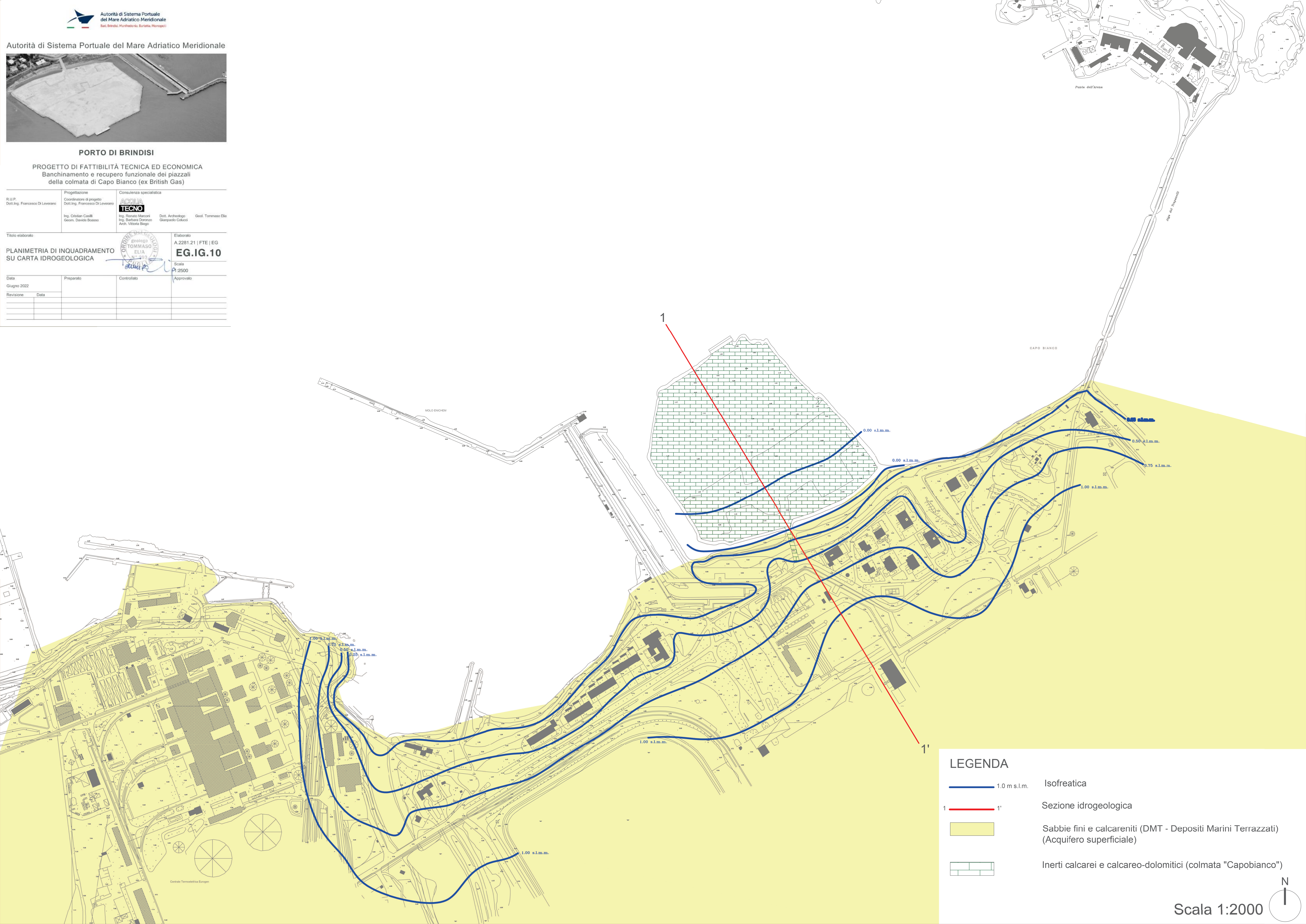


PORTO DI BRINDISI

PROGETTO DI FATTIBILITÀ TECNICA ED ECONOMICA
Banchinamento e recupero funzionale dei piazzali
della colmata di Capo Bianco (ex British Gas)

R.U.P. Dott. Ing. Francesco Di Levanaro	Progettazione Coordinatore di progetto Dott. Ing. Francesco Di Levanaro	Consulenza specialistica ACCIA TECNO Ing. Romano Marconi Ing. Barbara Doronzo Arch. Victoria Biagi	Dott. Archeologo Giampaolo Colucci	Geol. Tommaso Elia
Titolo elaborato PLANIMETRIA DI INQUADRAMENTO SU CARTA IDROGEOLOGICA		Elaborato A 2281.21 FTE EG EG.IG.10		Scala 1:2500
Data Giugno 2022	Preparato	Controllato	Approvato	
Revisione	Data			



LEGENDA

- 1.0 m s.l.m. Isofreatica
- 1' 1' Sezione idrogeologica
- Sabbie fini e calcareniti (DMT - Depositi Marini Terrazzati) (Acquifero superficiale)
- Inerti calcarei e calcareo-dolomiti (colmata "Capobianco")

Scala 1:2000

