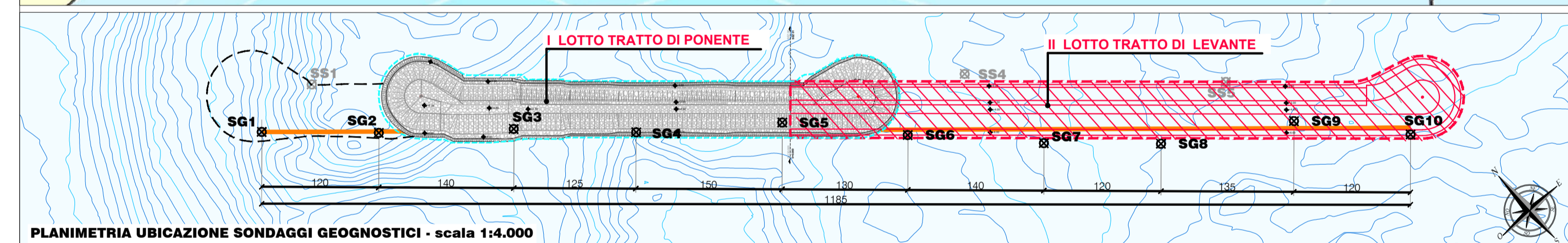


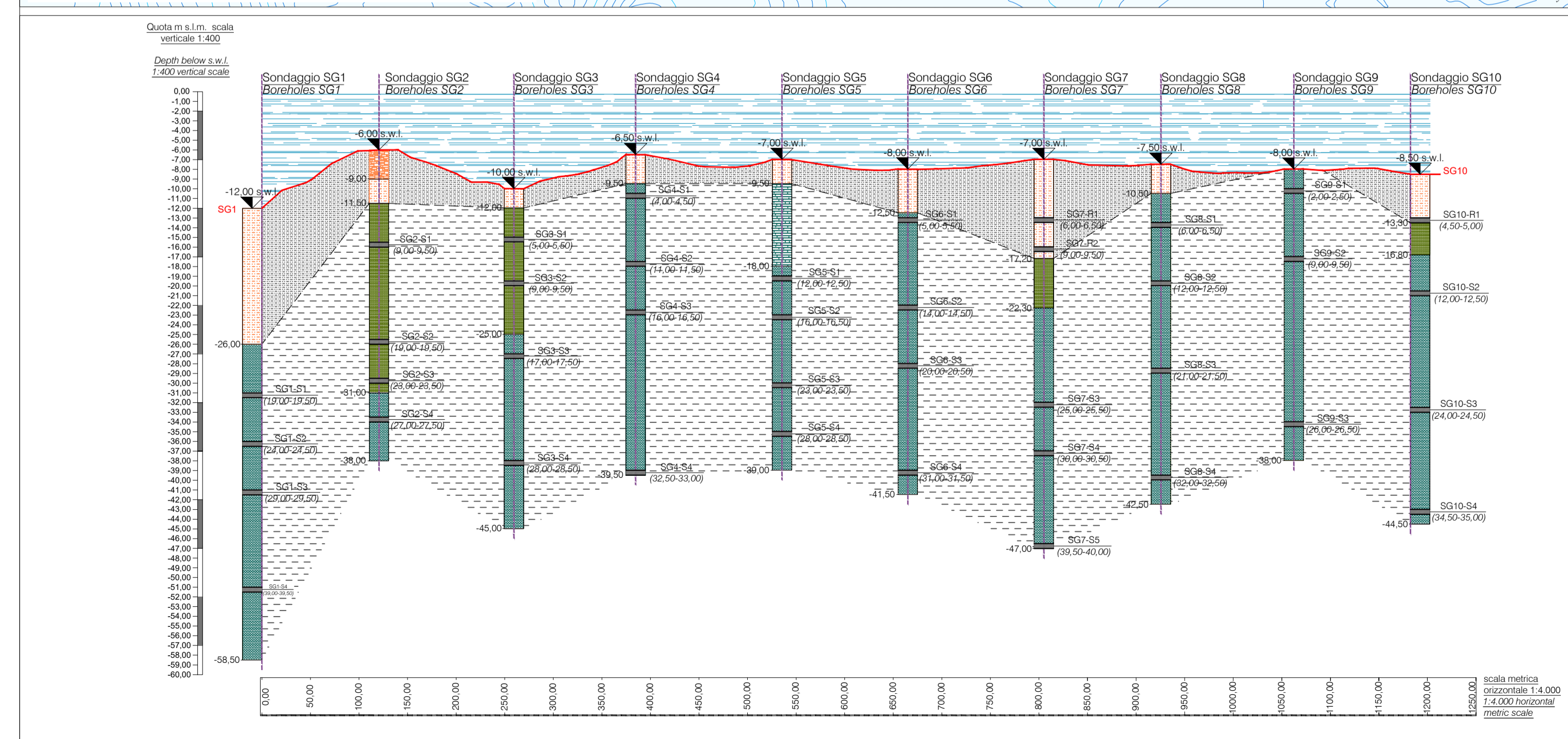
LEGENDA
LEGEND

⊕ A	SONDAGGI GEOTECNICI (2012) GEOTECHNICAL BOREHOLES (2012)	⊕ A	SONDAGGI STRATIGRAFICI (2012) STRATIGRAPHIC BOREHOLES (2012)
	AREA DI INTERVENTO - TRATTO DI LEVANTE DESIGN AREA		SEZIONE LONGITUDINALE LONGITUDINAL SECTION
	LOTTO I - TRATTO DI PONENTE SECOND LOT - WEST SIDE		CORRELAZIONE STRATIGRAFICA STRATIGRAPHIC CORRELATION
	SUPERFICIE BATIMETRICA BATHYMETRIC SURFACE		PROFONDITÀ PRELIEVO CAMPIONE RISPETTO AL FONDALE SAMPLE BOREHOLES DEPTH COMPARED TO THE SEABED
	ASSI VERTICALI SONDAGGI VERTICAL BOREHOLES AXES		INDICAZIONE LIMITI DI INTERVENTO DEL TRATTO DI PONENTE INDICATION OF WEST SIDE INTERVENTION LIMITS
	MARE SEA		ARGILLE CLAY
	DEPOSITI SABBIOSO- CALCARENITICI SANDY AND SANDSTONE DEPOSITS		ARGILLE SUBAPPENNINE SUB APENNINES CLAY
	SABBIE E LIMI SAND AND SILT		CALCARE DI ALTAMURA ALTAMURA LIMESTONES
	SABBIE E LIMI SAND AND SILT		CALCARENITI DI GRAVINA GRAVINA SANDSTONES
	LIMI ARGILLI CLAYEY SILT		DEPOSITI ALLUVIONALI ALLUVIAL DEPOSITS
	ARGILLE CLAY		DEPOSITI DI SPIAGGIA BEACH DEPOSITS

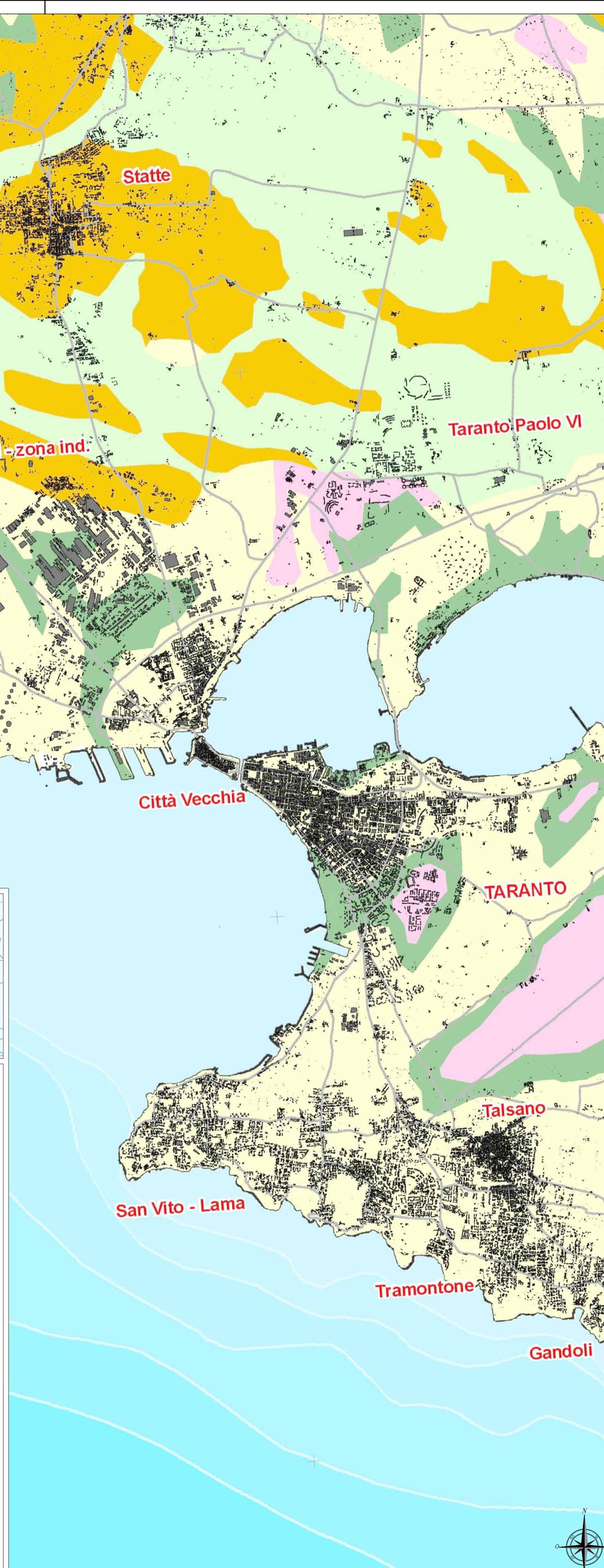
PLANIMETRIA GENERALE - scala 1:50.000



PLANIMETRIA UBICAZIONE SONDAGGI GEOGNOSTICI - scala 1:4.000



PROFilo STRATIGRAFICO LONGITUDINALE SG1 - SG10 - scala orizzontale 1:4.000 - scala verticale 1:400



Porto Di Taranto
REALIZZAZIONE DELLA NUOVA DIGA FORANEA DI PROTEZIONE DEL PORTO FUORI RADA DI TARANTO

LOTTO II: TRATTO DI LEVANTE



Progettazione: **SISPI engineering**
 Responsabile Integratori Prestazioni Specialistiche: **Ing. M. DI STEFANO**
 Autorità Di Sistema Portuale Del Mar Ionio:
 Responsabile Unico del Procedimento: **Ing. Gaetano Intero**
 Direttore dell'Esecuzione del Contratto: **Ing. Vincenzo Elia**

Titolo Elaborato: **CARTA GEOLOGICA**
 Codice commessa: 2202.DTA.PFTE
 Codice elaborato: **INQ.07**

Rev.	Data	Descrizione	Scala	Disegnato	Verificato	Approvato
A	Ottobre 2022	Prima emissione	var.	R. Di Maio	A. Longo	M. Di Stefano

PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICO ECONOMICA RAFFORZATO