

REGIONE PUGLIA
 PROVINCIA DI TARANTO
 COMUNE DI TARANTO

B72 srl
 Sede: Viale A. Volta, 101
 70131 Taranto
 C.F.P. n. 07230410487

STUDIO INGEGNERIA ELETTRICA
 MEZZINA dott. ing. Antonio
 Via S. Maria 11/15B - 70100 Taranto (TA)
 Tel. 0832 280172 Fax 0832 242661
 E-Mail: mezzina@mezzina.it

Dott. Biol. Leonardo Becarisi
 Via S. Maria 11/15B - 70100 Taranto (TA)
 Tel. 0832 280172 Fax 0832 242661
 E-Mail: leonardo@mezzina.it

Dott. Biol. Elisa Gatto
 Via S. Maria 11/15B - 70100 Taranto (TA)
 Tel. 0832 280172 Fax 0832 242661
 E-Mail: elisa@mezzina.it

Dott. Antonio Feola
 Via Crotone n. 251 (84050 Mico della Civitella (SA))
 Tel. 081 541111 Fax 081 541111
 E-Mail: antonio@feola.it

Dott. Arch. Gaetano Fornarelli
 Via Falgouto n. 17 (73100 Lecce (LE))
 Tel. 0832 280172 Fax 0832 242661
 E-Mail: gaetano@fornarelli.it

Ing. Tommaso Monaco
 Via Falgouto n. 17 (73100 Lecce (LE))
 Tel. 0832 280172 Fax 0832 242661
 E-Mail: tommaso@monaco.it

Geom. Matteo Occhiocchioso
 Via Falgouto n. 17 (73100 Lecce (LE))
 Tel. 0832 280172 Fax 0832 242661
 E-Mail: matteo@occhiocchioso.it

Dott. Nazario Di Lella
 Via S. Maria 11/15B - 70100 Taranto (TA)
 Tel. 0832 280172 Fax 0832 242661
 E-Mail: nazario@diella.it

Progetto definitivo per la realizzazione di un impianto fotovoltaico denominato "BUFFOLUTO 2" da realizzarsi su aree demaniali in località "Buffoluto" nel territorio comunale di Taranto (TA) per una potenza complessiva di 47,439 MWp con sistema di accumulo da 25/50 MWh/MWh nonché delle opere connesse ed infrastrutture indispensabili alla costruzione e all'esercizio dell'impianto

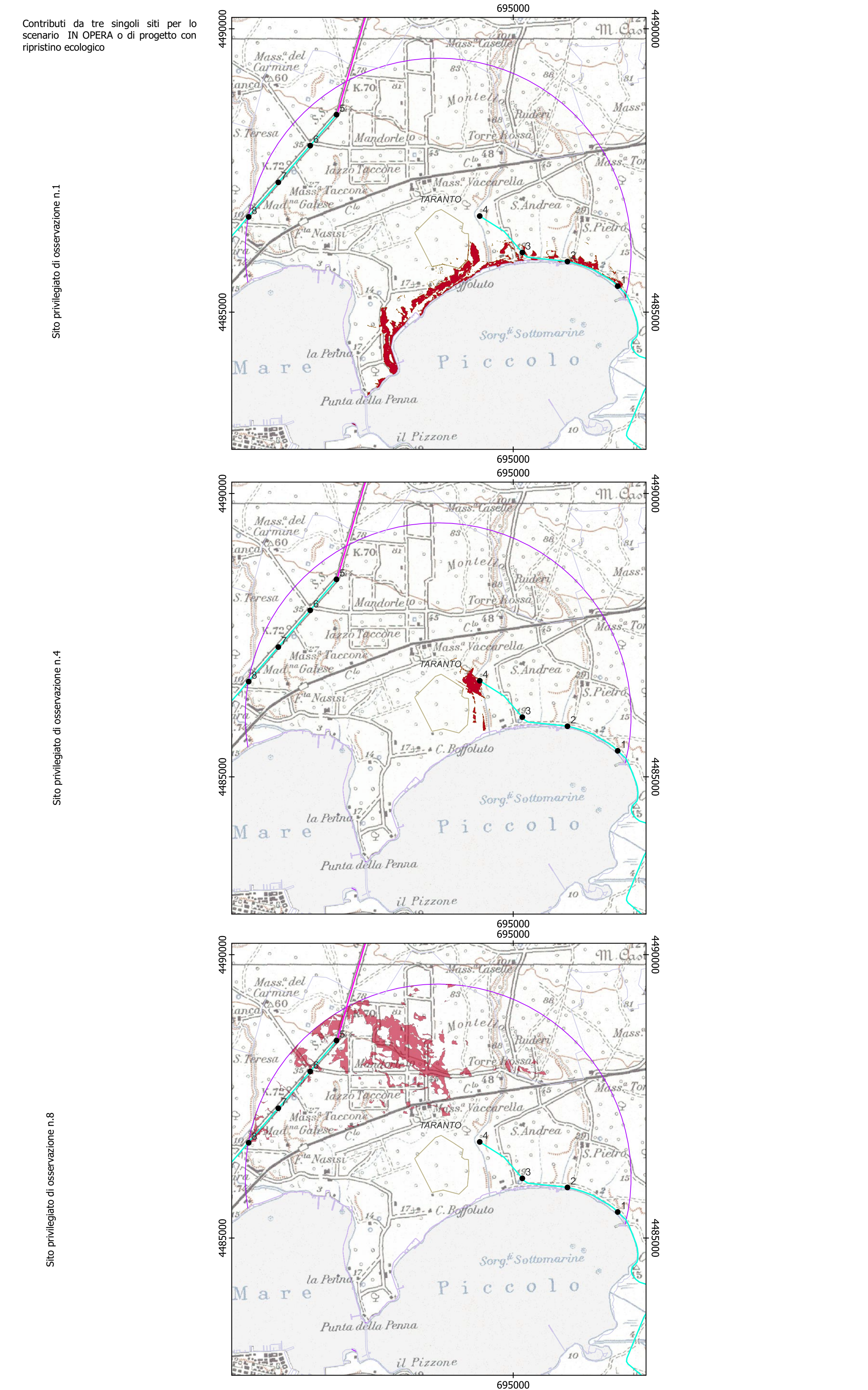
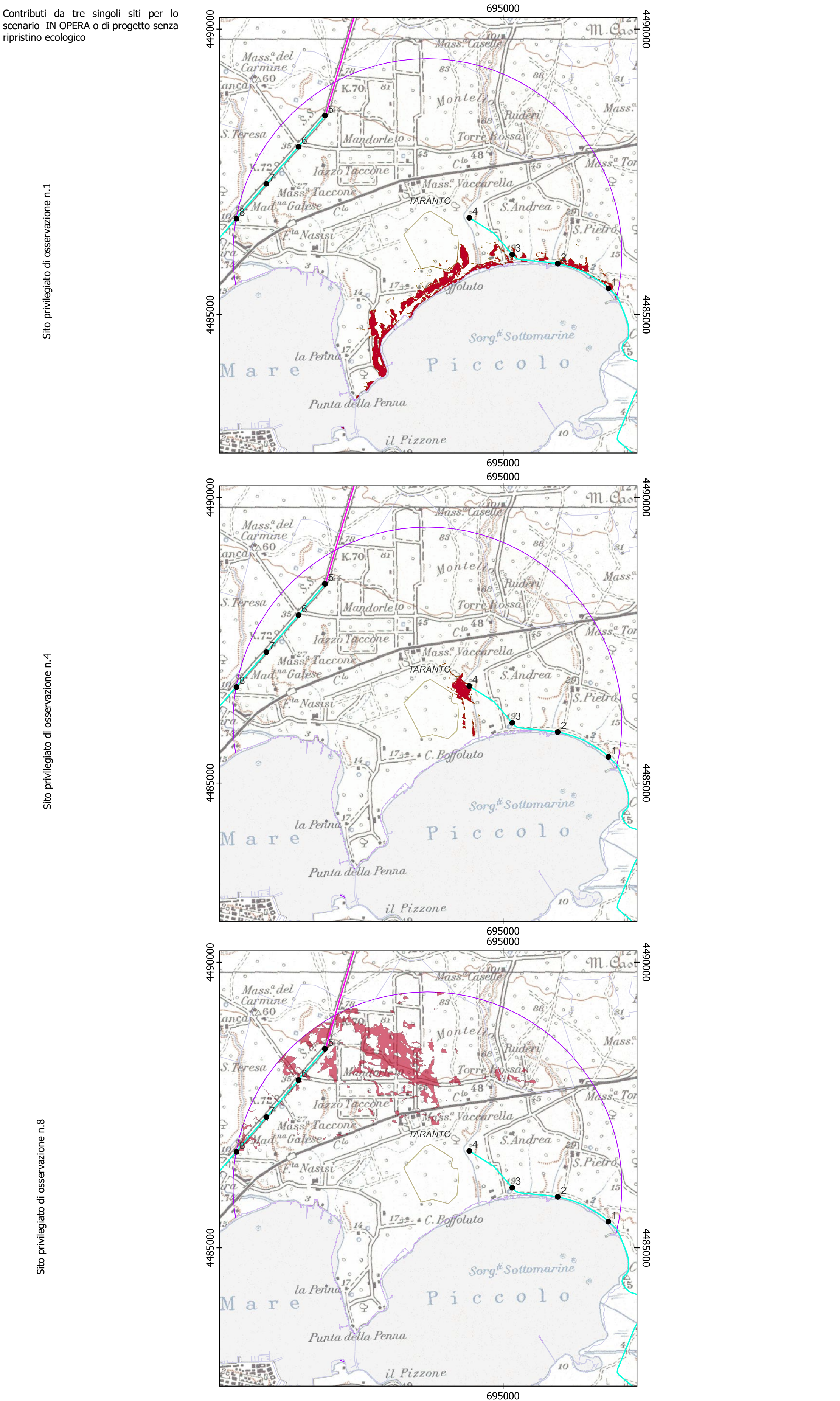
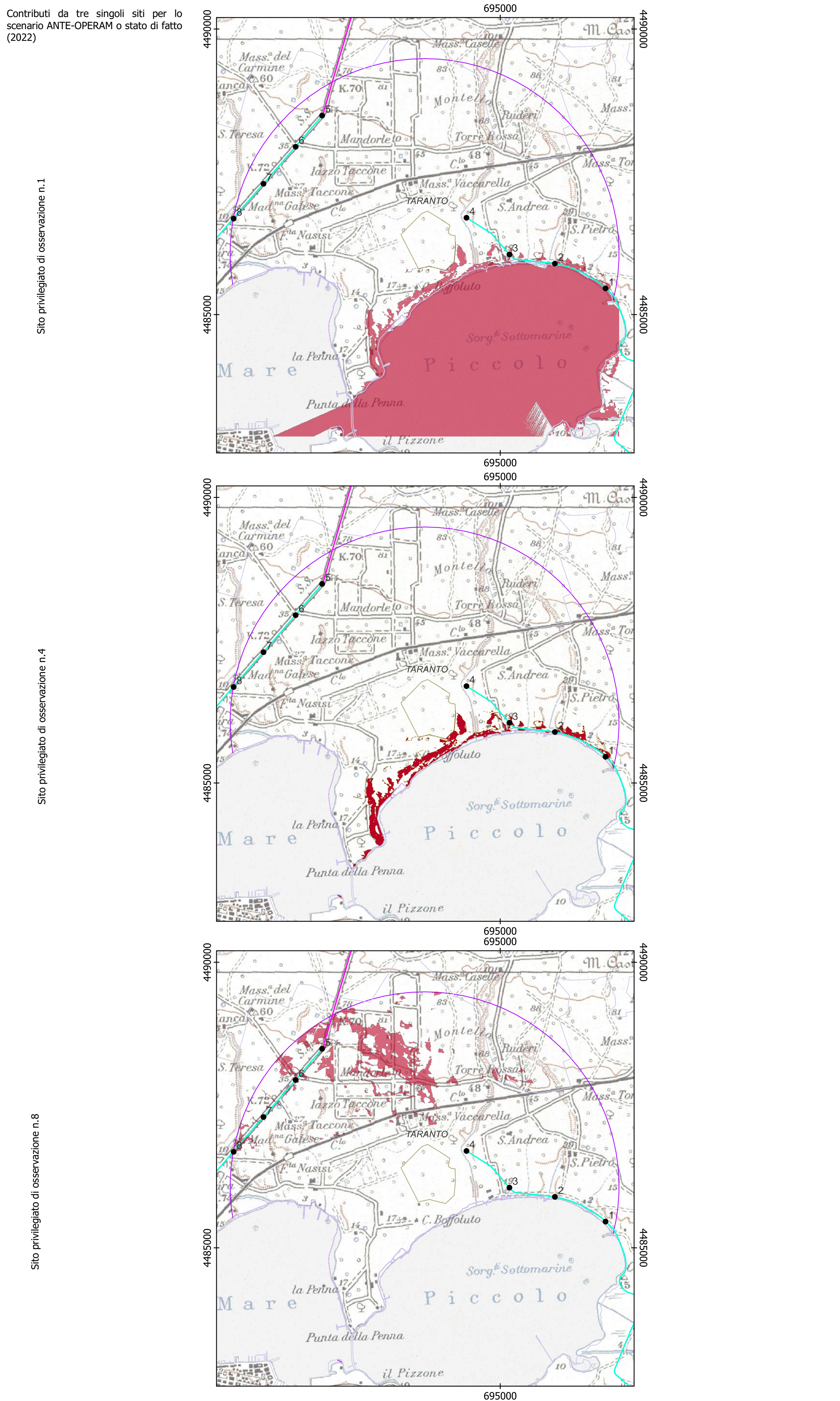
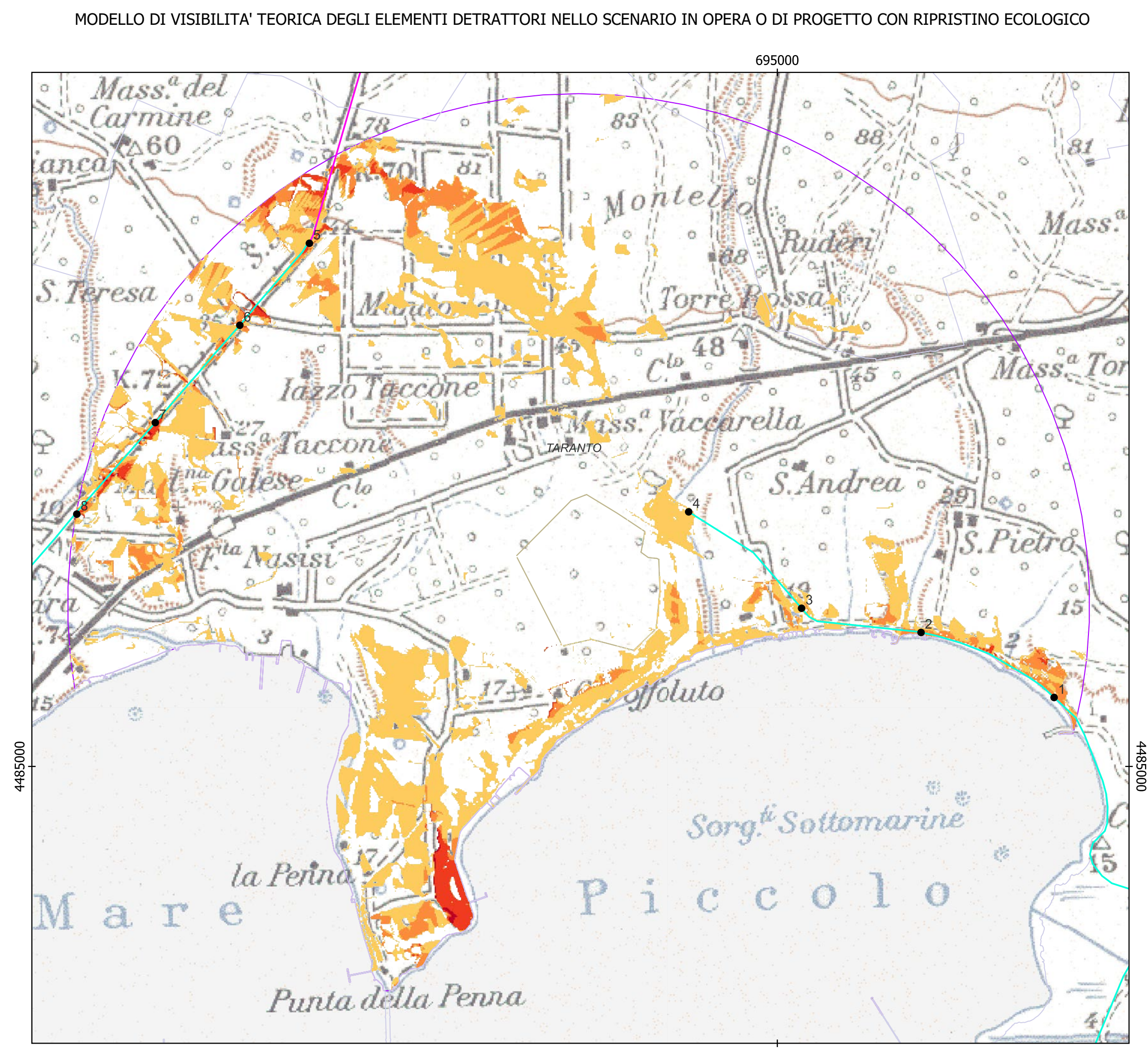
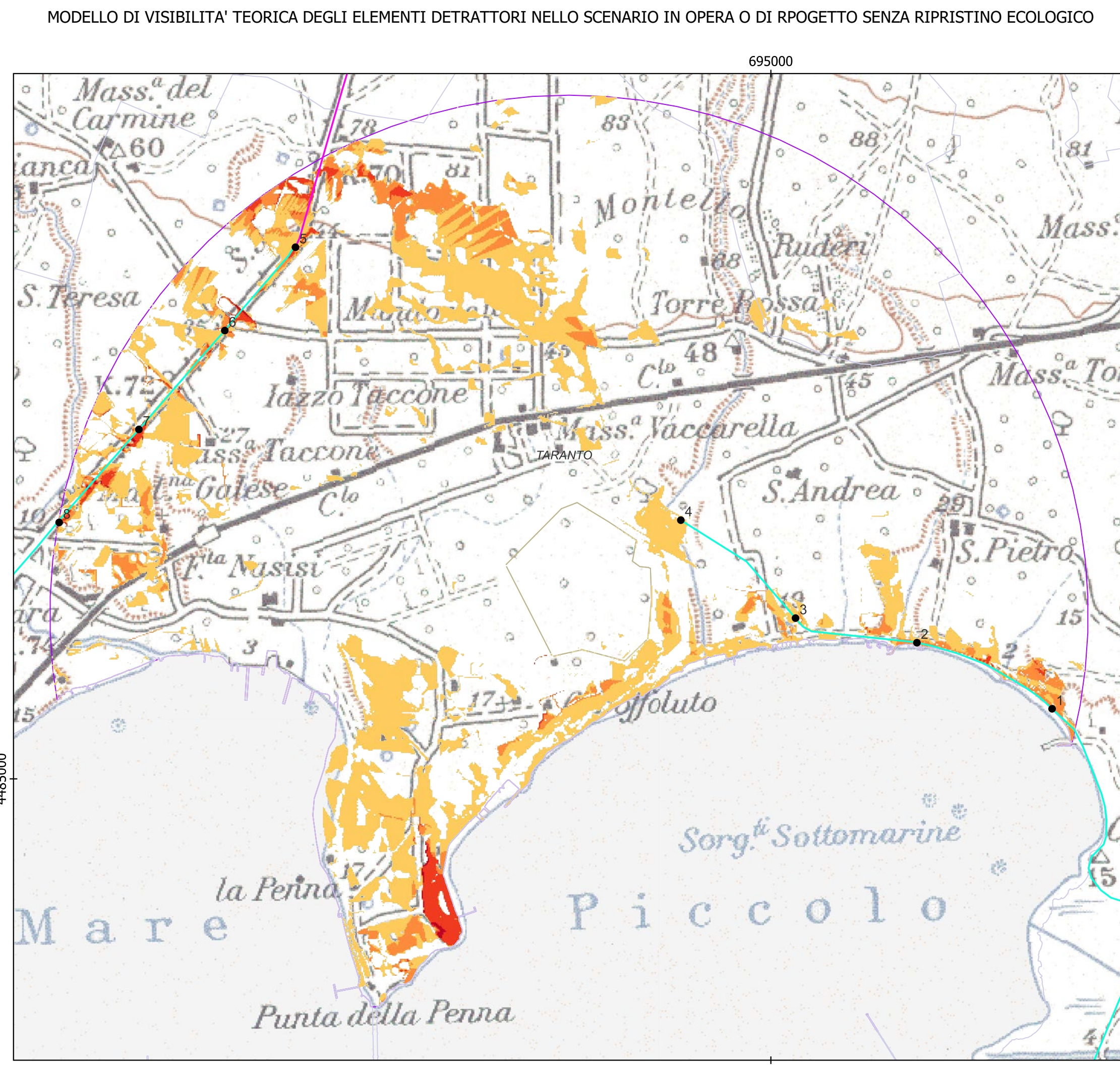
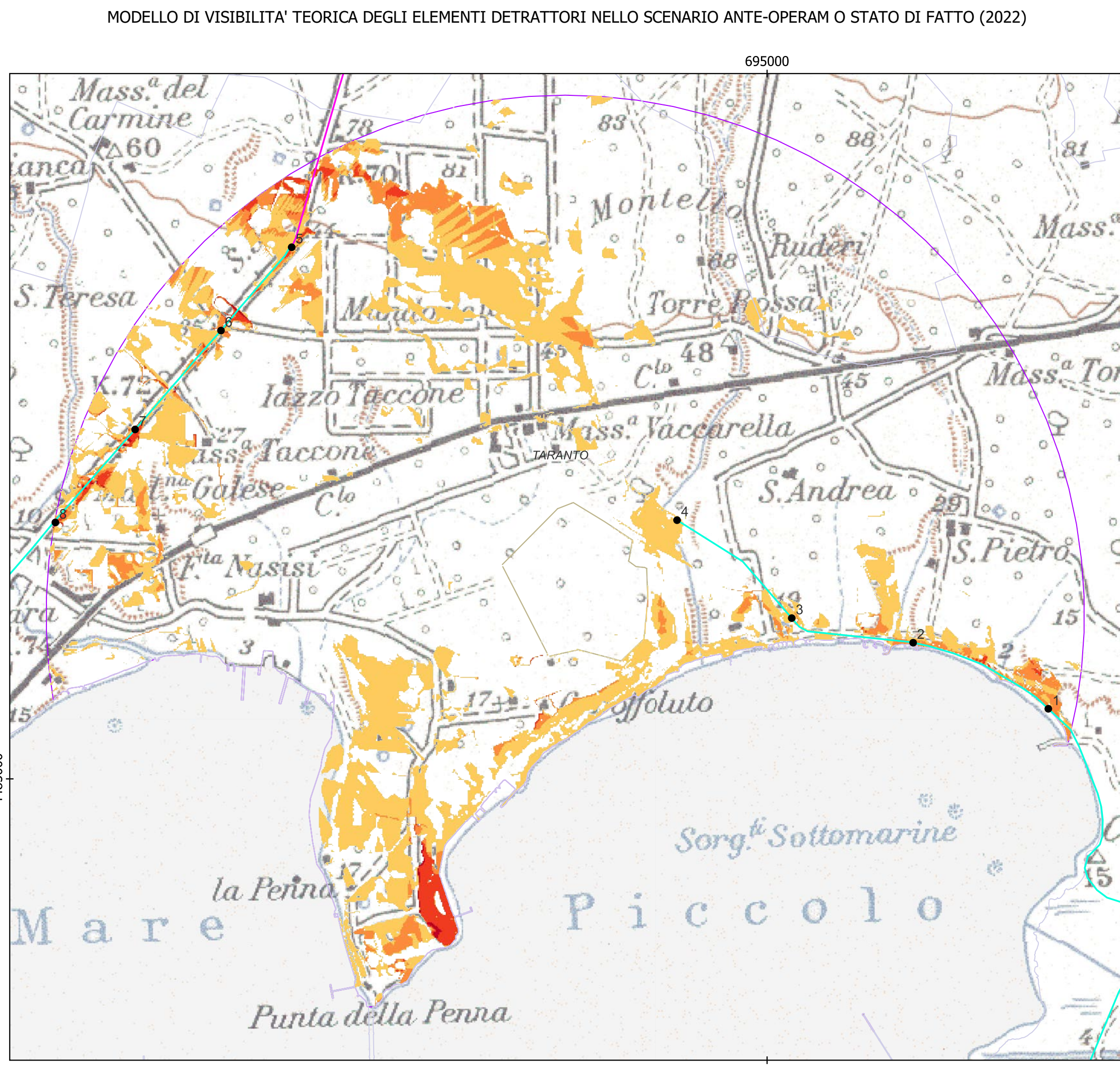
AUTORITA' PROCEDENTE V.L.A.: MINISTERO DELL'AMBIENTE, PROTEZIONE TERRITORIALE E DELLA SICUREZZA ENERGETICA
 AUTORIZZAZIONE N. JS3QHV4_Elaborato Grafico_12.2.pdf

AUTORITA' PROCEDENTE A.U.: REGIONE PUGLIA

Analisi impatto cumulativo: Tavola di analisi della visibilità teorica

10	10	10	10	10
Rev.	Data	Descrizione della revisione	Elaborazione	Verifica
1	10/12/2022	Progetto Definitivo	Ing. A. Mezza	B72 srl

Scale:
 Formato: Codice Pratica: JS3QHV4



Legenda

- Area di Valutazione Ambientale
- Muro Polveriera
- Strade Panoramiche
- Strade a valenza paesaggistica
- Siti privilegiati di osservazione

Modello di visibilità teorica complessiva

- Mai
- Quasi mai
- La metà dei casi
- Quasi sempre
- Sempre

Modello di visibilità teorica massima per i singoli siti privilegiati di osservazione

- Mai
- Sempre

0 0,5 1 km

0 0,5 1 km

Cartografia di base: IGM 1:100000
 Sistema di coordinate: WGS 84 / UTM zone 33N
 Fonte: Elaborato originale
 Data: Gennaio 2022