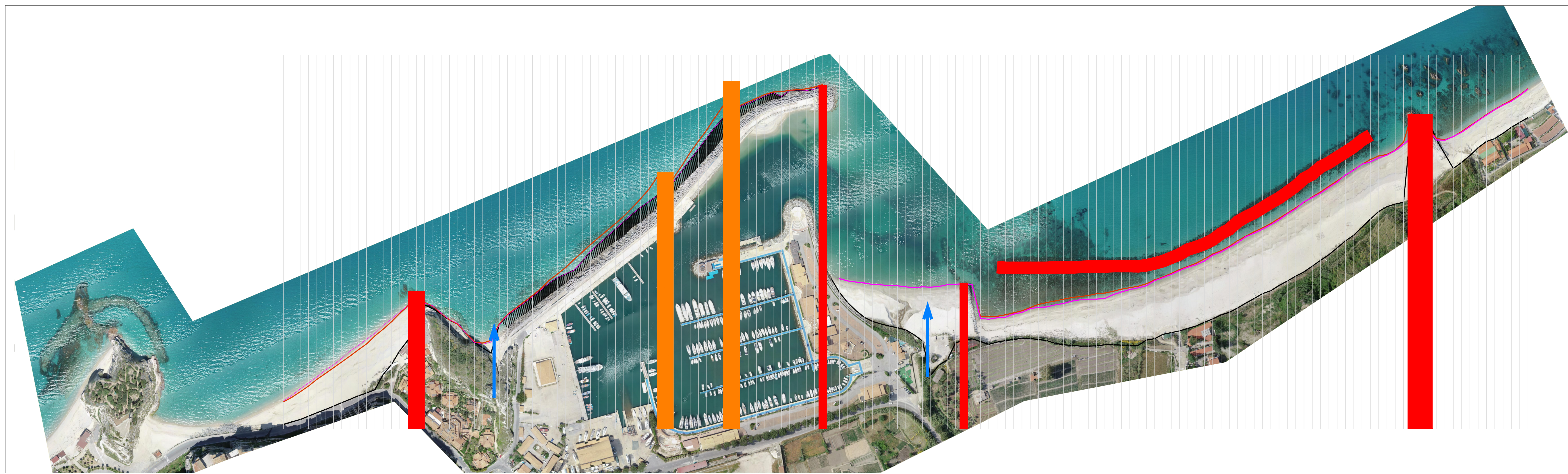


- Riva 2014
- Riva 2020
- Taratura 2014-2020
- Inerodibile attuale
- █ Schema singolarità/opere esistenti
- ➔ Corsi d'acqua



- Riva post intervento
- Riva a 5 anni dopo l'intervento - calcolata
- Inerodibile di fine intervento
- █ Schema singolarità/opere esistenti
- █ Schema opere di progetto
- Impronta delle opere di progetto
- ➔ Corsi d'acqua

REGIONE CALABRIA
 COMUNE DI TROEPA
 PROVINCIA DI VIBO VALENTIA



P.O.R. Calabria FERS - FSE 2014/2020. Asse prioritario 7 - Obiettivo specifico 7.2 - Azione 7.2.2.
 Potenziamento, riqualificazione e messa in sicurezza del porto di Tropea

PROGETTO DEFINITIVO

ELAB.	A. 1.14	TITOLO
SCALA	1:2000	PLANIMETRIA DELL'EVOLUZIONE MORFODINAMICA DELLA LINEA DI COSTA

Progettazione, Direzione dei lavori e geologia

R.T.P. **TEC MED S.r.l.** Il Responsabile Unico del Procedimento
 Arch. Gabriele CRISAFIO

Tec Med s.r.l.
 Ing. Stefano Pontil
 Ing. Giovanni Oggiano
 Ing. Maurizio Sassu

E3 società cooperativa
 Ing. Giuseppe Maradei
 dott.ssa Paola Angela Basta

Consultec società cooperativa
 Ing. ~~Stefano~~ ~~Bianchi~~
 Ing. ~~Mario~~ ~~Costa~~
 Ing. Rosario Bruzzaniti
 Arch. Maria Carmela Giuditta

Responsabile della sicurezza: Ing. Rosario Bruzzaniti