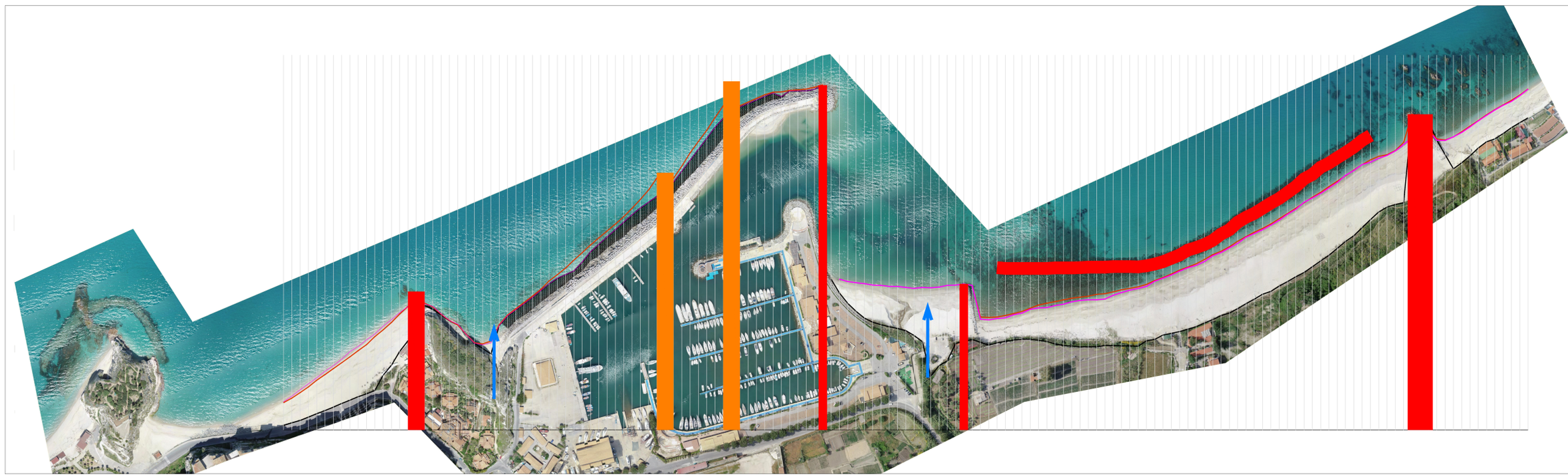


- Riva 2014
- Riva 2020
- Taratura 2014-2020
- Inerodibile attuale
- █ Schema singolarità/opere esistenti
- ➔ Corsi d'acqua



- 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 ESECUTIVO

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. Tec Med s.r.l. Ing. Stefano Pontil Ing. Giovanni Oggiano Ing. Maurizio Sassu	Il Responsabile Unico del Procedimento Arch. Gabriele CRISAFIO
---	---

E3 società cooperativa

Ing. Giuseppe Maradei dott.ssa Paola Angela Basta	Studi ambientali: dott.ssa Jasmine de Marco Studi acustici: Ing. Federica Crocco
--	---

Consultec società cooperativa

Ing. Rosario Bruzzaniti Ing. Francesco Bagnato Arch. Maria Carmela Giuditta	Responsabile della sicurezza: Ing. Rosario Bruzzaniti
---	---