

LEGENDA

Pericolosità da costa bassa

(P1) Pericolosità bassa

(P2) Pericolosità media

(P3) Pericolosità elevata

Pericolosità da costa alta

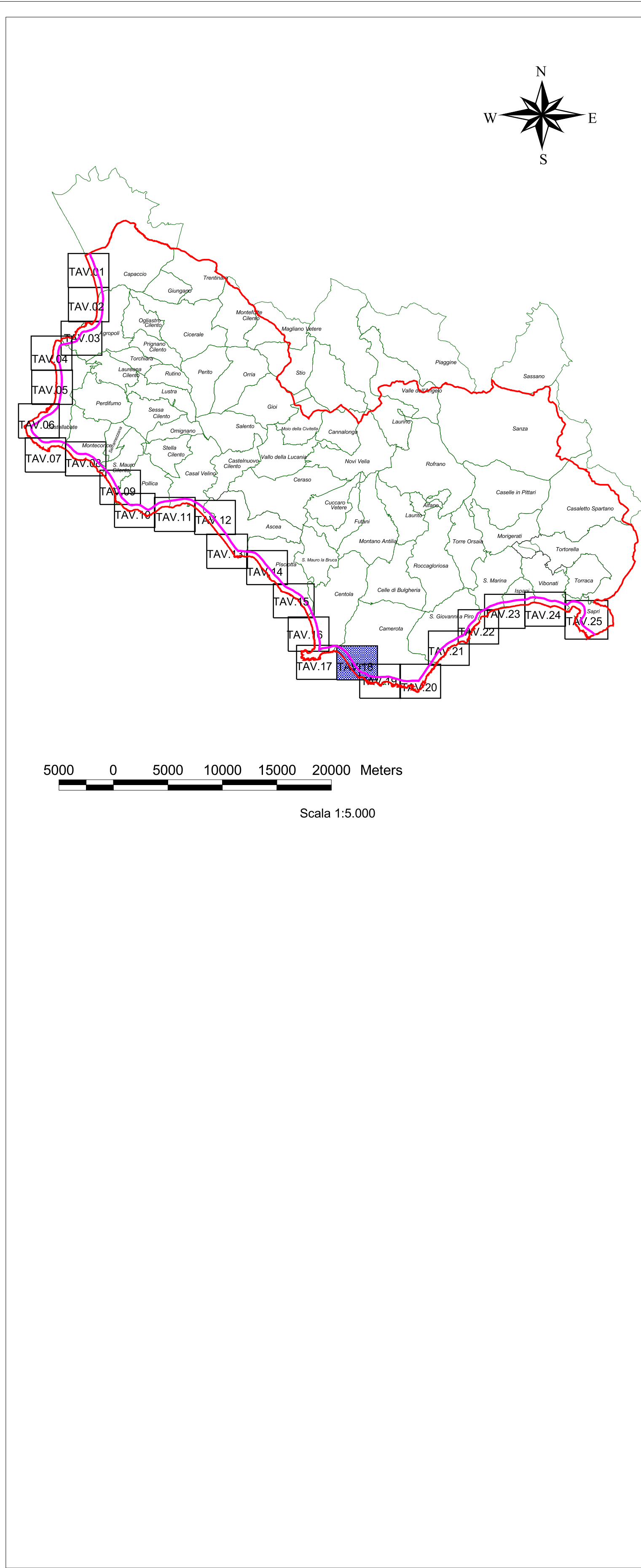
(P1) Pericolosità bassa

(P2) Pericolosità media

(P3) Pericolosità elevata

Dettaglio riferito all'area di sovrapposizione della Pericolosità da costa alta e da costa bassa

Limite comunale



AUTORITA' DI BACINO REGIONALE SINISTRA SELE

Via A. Sabatini,3-84121 Salerno- tel.089.236922-fax.089.2582774

REGIONE BASILICATA

Piano Stralcio Erosione Costiera

Ai sensi dell'art. 17 commi 1 e 6 della Legge 18 maggio 1989 n. 183 s.m.i. e Legge 4 dicembre 1993 n.493

CARTA DELLA PERICOLOSITA'

TAV. 18/25 SCOGLIO MINGARDO - CALA D'ARCONTE

REGIONE BASILICATA

Redatto da:

Segreteria Tecnica Operativa:
Dr. geol. Aniello Aloia (aspetti geologici e siti campione coste alte)
Dr. geol. Saverio Marini (aspetti geologici, siti campione coste alte ed informatizzazione)
Dr. geol. Filomena Moretti (aspetti geologici, siti campione coste alte ed informatizzazione)
Ing. Elisabetta Romano (aspetti geologici, siti campione coste alte ed informatizzazione)
Ing. Mario Mugenzi (aspetti geologici, siti campione coste alte ed informatizzazione)
Ing. M.Patrizia Positano (aspetti geologici, siti campione coste alte ed informatizzazione)
Arch. Antonio Telesio (aspetti geologici, siti campione coste alte ed informatizzazione - GIS)
Arch. Carlo Russo (aspetti geologici, siti campione coste alte ed informatizzazione - GIS)
Arch. Vincenzo Andreatta (aspetti geologici, siti campione coste alte ed informatizzazione - GIS)
Dr. Vincenzo Ligari (aspetti geologici, siti campione coste alte ed informatizzazione - GIS)
Dr. Angelo Padellaro (aspetti geologici, siti campione coste alte ed informatizzazione - GIS)
Rag. Antonio Farina (aspetti geologici, siti campione coste alte ed informatizzazione - GIS)
Geom. Giuseppe Tadda (aspetti geologici, siti campione coste alte ed informatizzazione - GIS)
Il Responsabile del Procedimento:
Ing. Raffaele Dico

Consulenti e Responsabili Scientifici:

Prof. geol. Paolo Buda (geologia)
Prof. ing. Domenico Pinone (idrologia fluviale)
Prof. ing. Mario Calabrese (idrologia marina)
Prof. avv. Vincenzo Pepe (aspetti giuridici)

Il Segretario Generale

Ing. Carlo Camilleri

Data: