



### 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

5000 0 5000 10000 15000 20000 Meters

Scala 1:5.000

**AUTORITA' DI BACINO REGIONALE SINISTRA SELE**  
Via A. Subitini,3-84121 Salerno- tel.089.236922-fax.089.2582774

### 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.01/25 PAESTUM-CAPACCIO

**Redatto da:**

**Segreteria Tecnica Operativa:**

Dr. geol. Aniello Abita (aspetti geologici e siti campione coste alte)

Dr. geol. Savino Manna (aspetti geologici, siti campione coste alte ed informatizzazione)

Dr. geol. Filomena Morotta (aspetti geologici, siti campione coste alte ed informatizzazione)

Ing. Elisabetta Romano (attività di pianificazione idraulica fluviale e marittima)

Ing. M. Paolo Nigam (attività di pianificazione idraulica fluviale e marittima)

Ing. M. Paolo Nigam (attività di pianificazione idraulica fluviale e marittima)

Arch. Antonio Tedesco (riduzione dati ed informatizzazione - GIS)

Arch. Carlo Russo (aspetti antropici e norme di salvaguardia)

Arch. Vincenzo Andreoli (aspetti antropici e norme di salvaguardia)

Dr. Vincenzo Ligotti (aspetti antropici e norme di salvaguardia)

Dr. Angelo Padellaro (aspetti antropici e norme di salvaguardia)

Ing. Antonio Fattori (aspetti tecnico - amministrativi)

Geom. Giuseppe Taddeo (aspetti tecnico - amministrativi)

Il Responsabile del Procedimento:

Ing. Raffaele Dato

Data:

**Consulenti e Responsabili Scientifici:**

Prof. geol. Paolo Busetta (geologia)

Prof. ing. Domenico Pianese (idraulica fluviale)

Prof. ing. Mario Calabrese (idraulica marittima)

Prof. avv. Vincenzo Pepe (aspetti giuridici)

**Il Segretario Generale**

Ing. Carlo Camilleri