

IDRO-GEOMORFOLOGIA DEL BACINO IMBRIFERO DEL FIUME SINNI

Forme fluviali

- Superfici di ruscellamento diffuso
- Gully
- Valle incisa (valle a V)
- Valle a fondo piatto (valle a profilo trapezoidale)
- Valle a fondo piatto reinciso
- Area sottesa da canali potenzialmente attivi
- Fascia di divagazione storica
- Canali mobili
- Piana alluvionale inondabile
- Aree/Terrazzi golenali
- Terrazzi fluviali
- Conoide alluvionale
- Cono di detrito
- Canale/Canali fluviali del corso d'acqua principale
- Spartiacque del bacino idrografico

Superfici piane

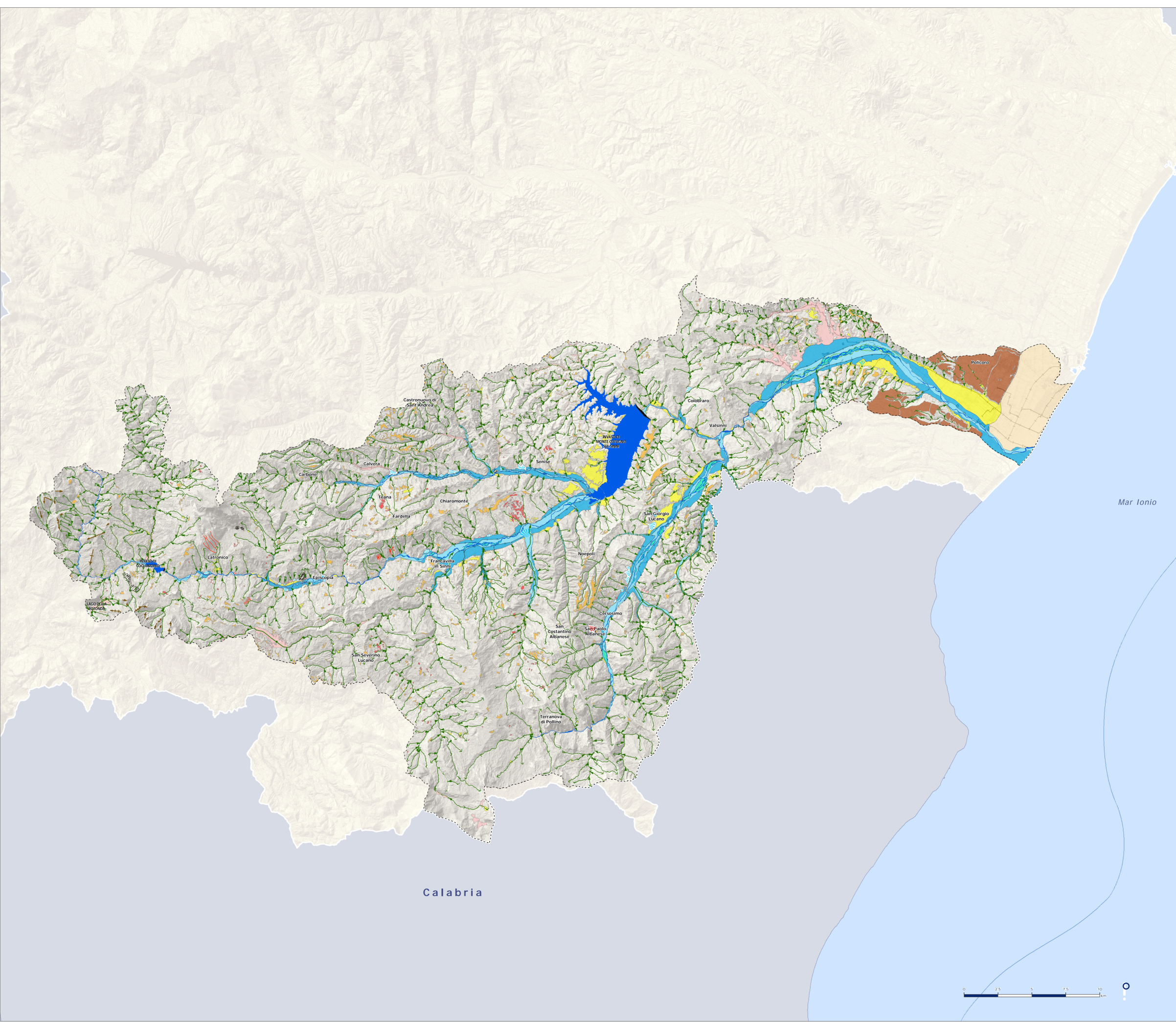
- Superfici erosionali sub-orizzontali
- Superfici deposizionali
- Terrazzi di frana
- Terrazzi di origine marina
- Piana costiera

Forme strutturali

- Cresta a sviluppo rettilineo
- Cresta a sviluppo rettilineo con discontinuità piano-altimetriche

Forme antropiche

- valle o corso d'acqua modificato antropicamente
- Cava/Miniera a cielo aperto
- Area di discarica
- Argine artificiale
- Scarpata di scavo
- Corpo diga e bacino sotteso



Regione Basilicata - Direzione Generale dell'Ambiente, del Territorio e dell'Energia

Piano Paesaggistico Regionale

[art. 143 D.Lgs. n. 42/2004 - art. 12 bis LUR]



ELABORATO N. 4.1.4.6

TITOLO CARTA IDRO-GEOMORFOLOGICA DEL BACINO IMBRIFERO DEL FIUME SINNI

scala 1:90.000

data GIUGNO 2023

Responsabile del Procedimento
Direttore Generale - Ing. R. Tricomi

Coordinatore Tecnico
Direzione Generale - Arch. A. Abate



EDITING GRAFICO E CARTOGRAFICO A CURA DEL GRUPPO TECNICO REGIONALE - DIREZIONE GENERALE

