

Foglio 34 Messina

Responsabile del Foglio:
Francesco Latino Chiocci

Ente Realizzatore:
Conisma-UniRoma

Responsabile del Progetto:
Francesco L. Chiocci



Interpretazione:
Eleonora Martorelli (resp.)
Marta Marchetti, Alessandro Bosman,
Marilena Calarco, Daniele Casaburo,
Francesco Falese, Eleonora Martorelli,
Martina Pierdomenico.

Acquisizione e elaborazione dati:
Alessandro Bosman (resp.)
Erica Lai, Marta Marchetti, Daniele
Casaburo, Marilena Calarco,
Francesco Falese, Eleonora Martorelli,
Andrea Sposato, André Faschetti.



Mappe e leggende:

- Canyon/Canali
- Affioramento di Substrato Litotico
- Area a Flussi non Canalizzati
- Area a Depressioni Prevalenti
- Area a Depositi da Flussi Turbidici Prevalenti
- Area a Depositi da Flussi di Fondi
- Area a Fuoruscita di Fluidi
- Affioramento Vulcanico Prevalente

Lineamento Tettoneco

Area a Forme di Fondo

Area a Depressioni Prevalenti

Area a Depositi da Flussi Turbidici Prevalenti

Affioramento Vulcanico Prevalente

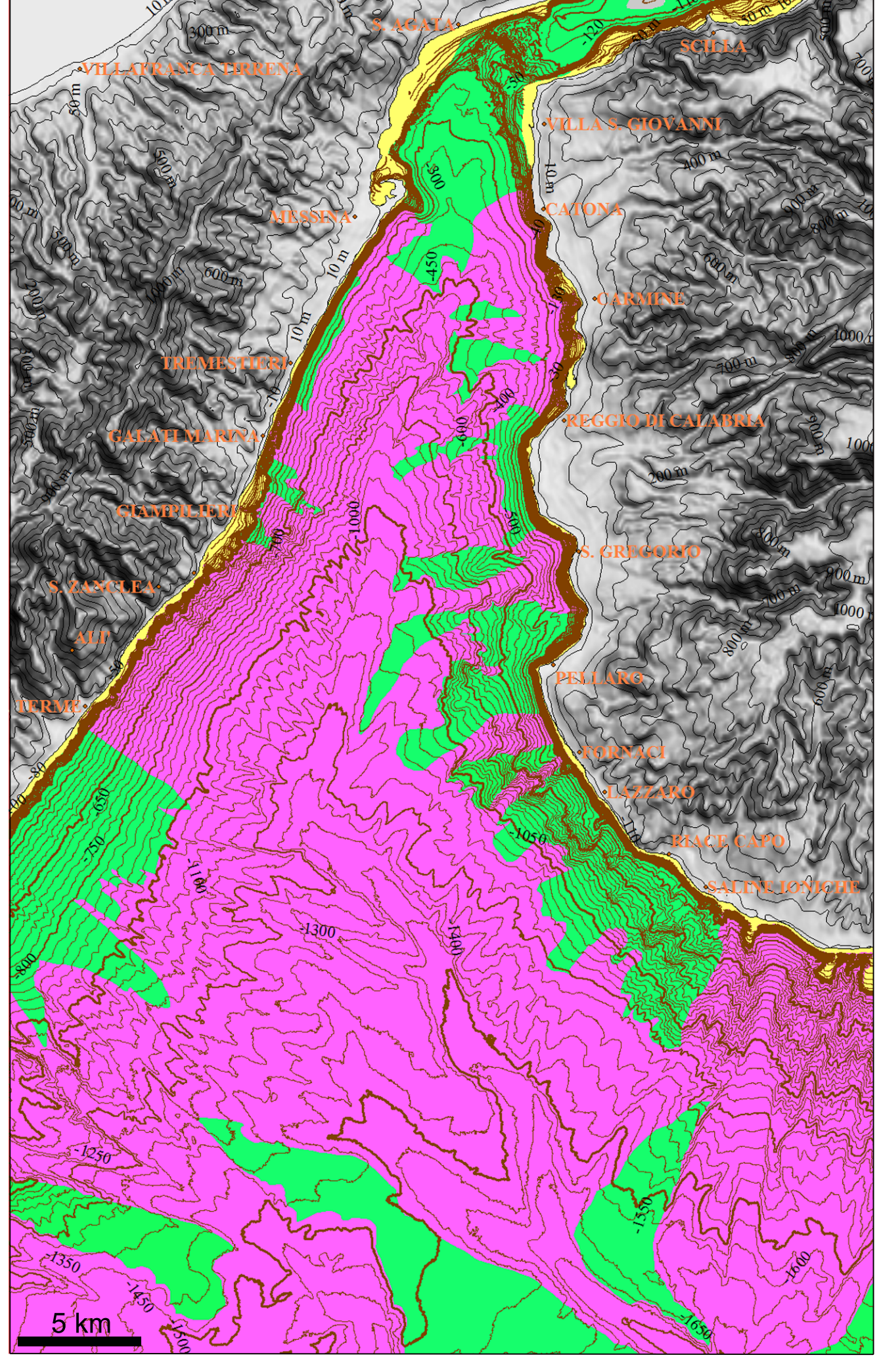
Lineamento Tettoneco

Area a Forme di Fondo

Area a Fuoruscita di Fluidi

Affioramento Vulcanico Prevalente

Livello interpretativo 1: Dominii Fisiografici



Livello interpretativo 2: Unità Morfologiche

Canyon/Canali	Affioramento di Substrato Litotico	Area a Depositi di Frana Prevalenti
Frana Significativa	Area a Flussi non Canalizzati	Area a Depositi Conturbitici Prevalenti
Area ad Erosione Diffusa	Area a Depressioni Prevalenti	Area a Depositi da Flussi Turbidici Prevalenti
		Affioramento Vulcanico Prevalente
		Lineamento Tettoneco
		Area a Forme di Fondo
		Area a Fuoruscita di Fluidi
		Affioramento Vulcanico Prevalente

Livello interpretativo 3: Elementi Morfobatimetrici

Scarpa Indefinita (Ciglio a spigolo vivo)	Zona di traslazione di Frana
Scarpa Indefinita (Ciglio a spigolo tondo)	Dorsale piega di compressione (Asse)
Scarpa Base	Canale a fondo concavo
Scarpa Erosione generica (Ciglio a spigolo vivo)	Solco erosivo
Scarpa Erosione generica (Ciglio a spigolo tondo)	Caldera
Scarpa Erosione generica (Base)	Cono eruttivo
Scarpa Piattaforma continentale (Ciglio a spigolo vivo)	Fessura di alimentazione
Scarpa Piattaforma continentale (Ciglio a spigolo tondo)	Colata lavica (Limite)
Scarpa Piattaforma continentale (Base)	Duna
Scarpa Terrazzo deposizionale (Ciglio a spigolo vivo)	Barcana
Scarpa Terrazzo deposizionale (Ciglio a spigolo tondo)	Area a Barcane
Scarpa Terrazzo deposizionale (Base)	Area a Megaripple (Limite)
Scarpa Canyon/Canale (Ciglio a spigolo vivo)	Area a Megaripple (Limite)
Scarpa Canyon/Canale (Ciglio a spigolo tondo)	Onda di sedimento (Asse)
Scarpa Canyon/Canale (Base)	Area depositi intracanale gravitativo non canalizzato
Scarpa Canale minore (Ciglio a spigolo vivo)	Rilievo di origine incerta
Scarpa Canale minore (Ciglio a spigolo tondo)	Depressione di origine erosiva
Scarpa Canale minore (Base)	Depressione di origine erosiva
	Substrato affiorante vulcanico (Limite)

Livello interpretativo 4: Punti di Criticità

Retangoli rossi in campo carta, descrizione nelle Note a Compando.	F34_PC9: Relitto di Scilla
F34_PC1: Frane in campo di Messina	F34_PC5: Testate di Canali tra Giampilieri e Ali Terme.
F34_PC2: Testata Canyon Messina	F34_PC6: Relitto porto di Messina
F34_PC3: Testata Canyon di canale Arch	F34_PC7: Relitto porto di Messina
F34_PC4: Testata Canyon San Gregorio	F34_PC8: Relitto porto di Messina

F34_PC9: Relitto di Scilla

F34_PC5: Testate di Canali tra Giampilieri e Ali Terme.

F34_PC6: Relitto porto di Messina

F34_PC7: Relitto porto di Messina

F34_PC8: Relitto porto di Messina

F34_PC10: Testate di Canyon Saline Iontiche

F34_PC9: Relitto di Scilla

F34_PC5: Testate di Canali tra Giampilieri e Ali Terme.

F34_PC6: Relitto porto di Messina

F34_PC7: Relitto porto di Messina

F34_PC8: Relitto porto di Messina

F34_PC10: Testate di Canyon Saline Iontiche

F34_PC9: Relitto di Scilla

F34_PC5: Testate di Canali tra Giampilieri e Ali Terme.

F34_PC6: Relitto porto di Messina

F34_PC7: Relitto porto di Messina

F34_PC8: Relitto porto di Messina

F34_PC10: Testate di Canyon Saline Iontiche

F34_PC9: Relitto di Scilla

F34_PC5: Testate di Canali tra Giampilieri e Ali Terme.

F34_PC6: Relitto porto di Messina

F34_PC7: Relitto porto di Messina

F34_PC8: Relitto porto di Messina

F34_PC10: Testate di Canyon Saline Iontiche

F34_PC9: Relitto di Scilla

F34_PC5: Testate di Canali tra Giampilieri e Ali Terme.

F34_PC6: Relitto porto di Messina

F34_PC7: Relitto porto di Messina

F34_PC8: Relitto porto di Messina

F34_PC10: Testate di Canyon Saline Iontiche

F34_PC9: Relitto di Scilla

F34_PC5: Testate di Canali tra Giampilieri e Ali Terme.

F34_PC6: Relitto porto di Messina

F34_PC7: Relitto porto di Messina

F34_PC8: Relitto porto di Messina

F34_PC10: Testate di Canyon Saline Iontiche

F34_PC9: Relitto di Scilla

F34_PC5: Testate di Canali tra Giampilieri e Ali Terme.

F34_PC6: Relitto porto di Messina

F34_PC7: Relitto porto di Messina

F34_PC8: Relitto porto di Messina

F34_PC10: Testate di Canyon Saline Iontiche

F34_PC9: Relitto di Scilla

F34_PC5: Testate di Canali tra Giampilieri e Ali Terme.

F34_PC6: Relitto porto di Messina

F34_PC7: Relitto porto di Messina

F34_PC8: Relitto porto di Messina

F34_PC10: Testate di Canyon Saline Iontiche

F34_PC9: Relitto di Scilla

F34_PC5: Testate di Canali tra Giampilieri e Ali Terme.

F34_PC6: Relitto porto di Messina

F34_PC7: Relitto porto di Messina

F34_PC8: Relitto porto di Messina

F34_PC10: Testate di Canyon Saline Iontiche

F34_PC9: Relitto di Scilla

F34_PC5: Testate di Canali tra Giampilieri e Ali Terme.

F34_PC6: Relitto porto di Messina

F34_PC7: Relitto porto di Messina

F34_PC8: Relitto porto di Messina

F34_PC10: Testate di Canyon Saline Iontiche

F34_PC9: Relitto di Scilla

F34_PC5: Testate di Canali tra Giampilieri e Ali Terme.

F34_PC6: Relitto porto di Messina

F34_PC7: Relitto porto di Messina

F34_PC8: Relitto porto di Messina

F34_PC10: Testate di Canyon Saline Iontiche

F34_PC9: Relitto di Scilla

F34_PC5: Testate di Canali tra Giampilieri e Ali Terme.

F34_PC6: Relitto porto di Messina

F34_PC7: Relitto porto di Messina

F34_PC8: Relitto porto di Messina

F34_PC10: Testate di Canyon Saline Iontiche

F34_PC9: Relitto di Scilla

F34_PC5: Testate di Canali tra Giampilieri e Ali Terme.

F34_PC6: Relitto porto di Messina

F34_PC7: Relitto porto di Messina

F34_PC8: Relitto porto di Messina

F34_PC10: Testate di Canyon Saline Iontiche

F34_PC9: Relitto di Scilla

F34_PC5: Testate di Canali tra Giampilieri e Ali Terme.

F34_PC6: Relitto porto di Messina

F34_PC7: Relitto porto di Messina

F34_PC8: Relitto porto di Messina

F34_PC10: Testate di Canyon Saline Iontiche

F34_PC9: Relitto di Scilla

F34_PC5: Testate di Canali tra Giampilieri e Ali Terme.

F34_PC6: Relitto porto di Messina

F34_PC7: Relitto porto di Messina

F34_PC8: Relitto porto di Messina

F34_PC10: Testate di Canyon Saline Iontiche

F34_PC9: Relitto di Scilla

F34_PC5: Testate di Canali tra Giampilieri e Ali Terme.

F34_PC6: Relitto porto di Messina

F34_PC7: Relitto porto di Messina

F34_PC8: Relitto porto di Messina

F34_PC10: Testate di Canyon Saline Iontiche

<p