



All. 2  
Stralcio carta Gemorfológica P.A.I. Regione Abruzzo

		STATO DI ATTIVITA'		
		ATTIVO	QUESCENTE	NON ATTIVO
FORME SCARPATE	Olio di scarpata di faglia	---	---	---
	Olio di scarpata con influenza strutturale	---	---	---
	Olio di scarpata di linea di faglia	---	---	---
	Olio di scarpata con influenza strutturale intensificata da carico di detrito	---	---	---
FORME SCARPATE CON INFLUENZA STRUTTURALE	Olio di scarpata di degradazione olio di frana	---	---	---
	Trincea o fessura	---	---	---
	Frattura di trazione	---	---	---
	Variente volumetrica intensificata da deformazione profonda	---	---	---
	Variente intensificata da deformazione superficiale	---	---	---
	Corpo di frana di crollo e ribaltamento	---	---	---
	Corpo di frana di scorrimento (o scivolamento)	---	---	---
	Corpo di frana di colamento	---	---	---
	Corpo di frana di genesi complessa (inclusi fenomeni di trasporto in massa)	---	---	---
	Prossima frana o gruppo di piccole frane non classificate	---	---	---
	Corrispondenza significativa nel corpo di frana	---	---	---
	Olio di scarpata di erosione fluviale o torrentizia	---	---	---
	Alveo con erosione laterale o spondoni avversi	---	---	---
	Alveo con tendenza all'aggravamento	---	---	---
FORME SCARPATE CON INFLUENZA STRUTTURALE	Solco da riassetto concentrato	---	---	---
	Superficie a sbalzo e forme simili	---	---	---
	Superficie con forme di disassamento prevalentemente diffuse	---	---	---
	Superficie con forme di disassamento prevalentemente concentrate	---	---	---
	Conoidi alluvionali	---	---	---
	Coni di origine mista	---	---	---
FORME SCARPATE CON INFLUENZA STRUTTURALE	Depressione paludosa	---	---	---
	Depressione paludosa	---	---	---

		STATO DI ATTIVITA'		
		ATTIVO	QUESCENTE	NON ATTIVO
FORME SCARPATE	Dolma	---	---	---
	Campo di dolma	---	---	---
	Inghittito	---	---	---
	Forme di erosione	---	---	---
FORME SCARPATE CON INFLUENZA STRUTTURALE	Olio di scarpata di trazione	---	---	---
	Canalone di valanga	---	---	---
	Forme di accumulo	---	---	---
	Rocce glaciali	---	---	---
FORME SCARPATE CON INFLUENZA STRUTTURALE	Olio di scarpata	---	---	---
	Olio di crollo	---	---	---
	Olio di scarpata di erosione marina	---	---	---
	Olio di scarpata artificiale	---	---	---
FORME SCARPATE CON INFLUENZA STRUTTURALE	Terrapieno artificiale	---	---	---
	Sieramento	---	---	---
	Lago artificiale	---	---	---
	Casi di sedimentazione naturale di tipo antropico	---	---	---

1:5.000