



Istruzioni per caricare gli stili relativi ai diversi strati della Banca Dati CARG

Gli stili utili a "vestire" i layer relativi ai diversi strati della Banca Dati CARG sono stati realizzati secondo le indicazioni riportate nei Quaderni del Servizio Geologico d'Italia, serie III, n. 12, fascicolo I (ISPRA, 2009) e successivi aggiornamenti. Affinché gli stili rivestano in modo corretto i relativi file vettoriali è dunque necessario che la tabella degli attributi di ogni layer sia stata impostata e compilata seguendo le indicazioni fornite nei Quaderni.

Caricare gli stili relativi ai diversi strati della Banca Dati CARG

Aprire il programma QGIS e caricare i layer relativi agli strati della Banca Dati CARG.



Selezionare lo strato desiderato e aprire la tabella delle proprietà del layer con doppio click. Scegliere "Simbologia" dall'elenco che compare sulla sinistra.





		Proprie	età Layer — st	019punti — Simb	ologia			×
Q		📑 Simbolo s	ingolo					-
ি ২	Informazioni Sorgente	•	v o Sin o	nbolo Simbolo semplice	5			
~	Simbologia							
abc	Etichette							
abc	Maschere	Colore						_
Ŷ	Vista 3D	Opacità Dimonsione	1 50000		Millimetri	0 100,0 %	÷	€,
۹.	Diagrammi	Dimensione	1,50000		• Millimetri			
1	Campi		0,00				•	
:8	Modulo Attributi							,
•◀	Join	_						
đ	Dati Ausiliari							
٩	Azioni							
,	Visualizza				S	Salva Simbolo 🛛	vanza	to -
*	Visualizzazione	Visualizza	azione Layer					
	Temporale	Aiuto	Stile -			lica <mark>⊗</mark> Annulla	0	<u>o</u> ĸ

Cliccare sul bottone "Stile" situato in basso e scegliere, dal menù a tendina, "Carica stile".

Visualizz	azione Layer		
2 Aiuto	Stile 👻		
AR AN	Carica Stile		
	Salva Stile	No.	
A	Salva Come Predefinito		
	Ripristina Predefinito	B	
	Aggiungi	Ì	
	Rinomina Stile Corrente		
	• predefinito	4	





Nella finestra "Gestore Stili Database" che si aprirà lasciare esclusivamente la casella di spunta relativa alla "Simbologia", come mostrato nella figura seguente.

Attenzione: lasciare la spunta su altre categorie potrebbe portare alla sovrascrittura dei propri dati e alla conseguente perdita di informazioni.

	Gestore Stili Database 🛛 🗙
Carica stile	Dal File 🔹
File	
Categorie	 Configurazione Layer Simbologia Simbologia 3D Etichette Campi Campi Moduli Azioni Suggerimenti Mappa Suggerimenti Mappa Diagrammi Impostazioni Tabella Attributi Visualizzazione Proprietà Personalizzate Mozioni Geometria Relazioni Proprietà Temporale E- Impostazioni Legenda Proprietà Elevazione Note
Aiuto	😣 <u>A</u> nnulla 🔲 Carica Stile

Cliccare sul bottone con i tre puntini in alto a destra e cercare, nel proprio computer, lo stile relativo allo strato che si sta vestendo (in questo caso lo strato 19)







Cliccare sul bottone "Carica stile" in basso a destra. I simboli relativi allo strato che si sta vestendo compariranno nella finestra "Simbologia" delle "Proprietà del layer".

Q	Q Proprietà Layer — st019punti — Simbologia X						
Q		📑 Categor	izzato			-	
i	Informazioni	Valore	123 TIPO	×	8	;	
з <mark>б</mark>	Sorgente	Simbolo	–				
~	Simbologia	Scala colore	Random colors				
abc	Etichette	Simbolo	 Valore 	Legenda	1	•	
_	Elichette	√ G	1000	affioramento geologico o elemento geomorfologico di particolare interesse			
abc	Maschere	✓ ▲	1100	affioramento di interesse stratigrafico			
~		✓ 6	1110	località fossilifera			
$\mathbf{\mathbf{Y}}$	Vista 3D	✓ ★	1200	affioramento di interesse sedimentologico			
<u> </u>		V ***	1220	slump intraformazionale non cartografabile		_	
Ч.	Diagrammi	✓ ■	1300	affioramento di interesse strutturale			
-		✓ □	1310	stazione strutturale (numerata)			
	Campi	✓ M	1400	affioramento/località di interesse mineralogico petrografico			
_	Modulo	✓ ★	1500	profilo pedogenetico			
-8	Attributi	✓ ∸	3100	stratificazione diritta			
	Aunbuu	✓ –	3101	clinostratificazione			
•	Join	✓ +	3110	stratificazione orizzontale diritta			
		✓ ∸	3120	stratificazione verticale con indicazione della polarità		Ŧ	
21	Dati Ausiliari	•					
٢	Azioni	Classifica		Elimina Tutto Avanza	ato	•	
Visualizzazione Layer							
-	Suggerimenti	Stile 🔻]	OK Annulla Applica Aiu	to		

Cliccare su "Applica" se si desidera avere un'anteprima e poi su "OK".

Eseguire la procedura per ciascuno degli strati che si desidera vestire.

Note

Non vengono rilasciati, con questa versione, gli stili per lo "Strato 18 - Unità Quaternarie" né per lo "Strato 18 - Caratteri tessiturali".

Per lo "Strato 19 - Punti di osservazioni geologiche" vengono rilasciati due stili denominati "STRATO19- STILE.qml" e "STRATO19- STILE_fasi deformative.qml": nel primo caso gli elementi appartenenti allo Strato 19 vengono classificati esclusivamente in base al valore del campo "TIPO" della Banca Dati, mentre nel secondo caso essi vengono classificati secondo la concatenazione dei valori del campo "TIPO" seguita dai valori del campo "FASE" della Banca Dati. Qualora si rivesta lo Strato 19 con lo stile "STRATO19- STILE_fasi deformative.qml", per visualizzare correttamente i simboli, sarà dunque necessario compilare la colonna "FASE" per tutti gli oggetti presenti all'interno dello strato.

Per lo *"Strato30 - linee - descrizione del sottosuolo tramite isolinee"* viene rilasciato unicamente lo stile utile a classificare i valori del campo *"*TIPO".