

A2542

ITALIA CENTRALE - ZONA 3

Serie stratigrafica presente nell'area di Vallecupa

SCALA 1:10000

LITOGRAFIA	DISCRIZIONE LITOLOGICA	POT. MASS.	FORMAZIONE	ETÀ	
	Serie clastica con argille marnose intercalate ad arenarie in genere compatte	2000	Teramo	Pliocene Mioc. Sup.	
	Marne grigio verdi con livelletti di argilla e anidrite nella parte alta	125	Laga Colombacci	Mioc. Sup.	
	Anidrite con marna ed argilla intercalata (alla base marna grigio-verdastra)	100	Gessoso Solfifera	Mioc. Sup.	
	Calcari marnosi detritici e brecciati	50	Bolognano	Mioc. Medio	
	Calcari marnosi e marne	80		M.bro Orte	Mioc. Inf-Medio
	Calcari detritico organogeni	60		M.bro Briozoi	Mioc. Inferiore
	Calcari marnosi calcari detritici e compatti con selce	200	Scaglia S. Spirito	Eocene Paleocene	
	Calcari microdetritici compatti con selce	450	Monte Acquaviva	Creta Sup.	
	Calcari marnosi e marne con noduli di selce	100	Marne a Fucoidi	Aptiano Albiano	
	Calcari detritico organogeni	600	Terratta Cigno	Creta inf. sup. Giura medio	
	Alternanza di calcari marnosi e marne	200	Rosso Ammonitico Equiv.	Aaleniano Toarciano	
	Calcari compatti con noduli di selce ed intercalazioni di marne	350	Corniola Equiv.	Lias medio	
	Calcari dolomitici e dolomie grigie	1500	Dolomie di Castelmannfrino	Lias inf. Trias sup.	

