



**LEGENDA**

<b>DEPOSITI ALLUVIONALI</b>	(a) Alluvioni	<b>LITOLOGIE</b>	CS Calcescisti
(am) Mobili attuali	(ar) Terrazzati recenti	mb Metabasiti	mg Metagabbri
(ae) Terrazzati antichi	(al) Depositi lacustri	sr Serpentiniti	lh Lherzolititi
<b>DEPOSITI DI SPIAGGIA</b>	(ds) Depositi di spiaggia	bc Breccie	as Argilloscisti
<b>COPERTURE DETRITICHE POTENTI (superiori a mt. 3)</b>	(dt) Coperture detritiche superiori a 3 metri - (dm) Depositi morenici	d Diaspri	c Calcari
(dt1) Coperture detritiche superiori a 3 metri fine	(dt2) Coperture detritiche superiori a 3 metri grossolane	do Dolomie	
<b>LIMITI FORMAZIONALI</b>	certi		
presunti			
<b>GIACITURE DEGLI STRATI</b>	orizzontali		
verticali	inclinati		
rovesciati	contorti		
<b>FAGLIE</b>	certe		
presunte			
<b>SOVRASCORRIMENTI</b>			

  

	DISCARICHE
	RIPORTI
	SBANCAMENTI

  
**Provincia di Genova**

  
**TORRENTE VARENNA**  
 Piano di bacino stralcio per la tutela dal rischio idrogeologico

  
**CARTA GEOLITOLOGICA**  
 scala 1:10.000

  
 0 500 1000  
 metri

Approvato con D.C.P. n.7 del 13-03-2014					
Elaborato	Verificato	Regolarita' tecnica	Data	Ed.	Rev.
UFFICIO PIANIFICAZIONE TERRITORIALE	Arch. Andrea PASETTI	Arch. Andrea PASETTI	13-03-2014	0	0
Elaborazione Informatica: Paolo Spoltono					

Riferimento base: Carta Tecnica Regione Liguria (Nota scala del 1:50.000 n. 410 del 20-11-1992)