
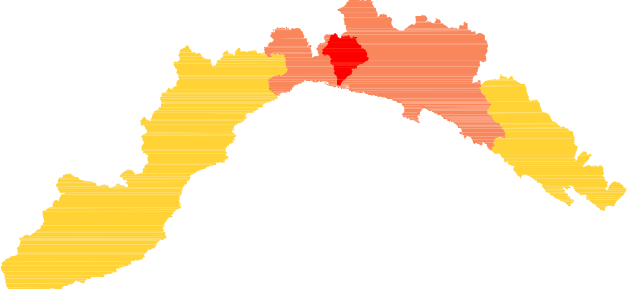


### LEGENDA

DEPOSITI ALLUVIONALI		LITOLOGIE	
	(a) Alluvioni		ca Calcescisti
	(am) Mobili attuali		mb Metabasiti
	(ar) Terrazzati recenti		mg Metagabbri
	(aa) Terrazzati antichi		sr Serpentiniti
	(al) Depositi lacustri		lh Lherzoliti
<b>DEPOSITI DI SPIAGGIA</b>			bc Brecce
	(ds) Depositi di spiaggia		as Argilloscisti
<b>COPERTURE DETRITICHE POTENTI (superiori a mt. 3)</b>			d Diaspri
	(dt) Coperture detritiche superiori a 3 metri - (dm) Depositi morenici		c Calcarei
	(dt1) Coperture detritiche superiori a 3 metri fini		do Dolomie
	(dt2) Coperture detritiche superiori a 3 metri grossolane		ag Argilliti
	(dm) Depositi morenici o periglaciali superiori a 3 metri		arg Argille
	DISCARICHE		cm Calcarei marnosi
	RIPORTI		g Gessi
	SBANCAMENTI		
<b>LIMITI FORMAZIONALI</b>		<b>GIACITURE DEGLI STRATI</b>	
	certi		orizzontali
	presunti		verticali
<b>FAGLIE</b>			inclinati
	certe		rovesciati
	presunte		contorti
<b>SOVRASCORRIMENTI</b>			

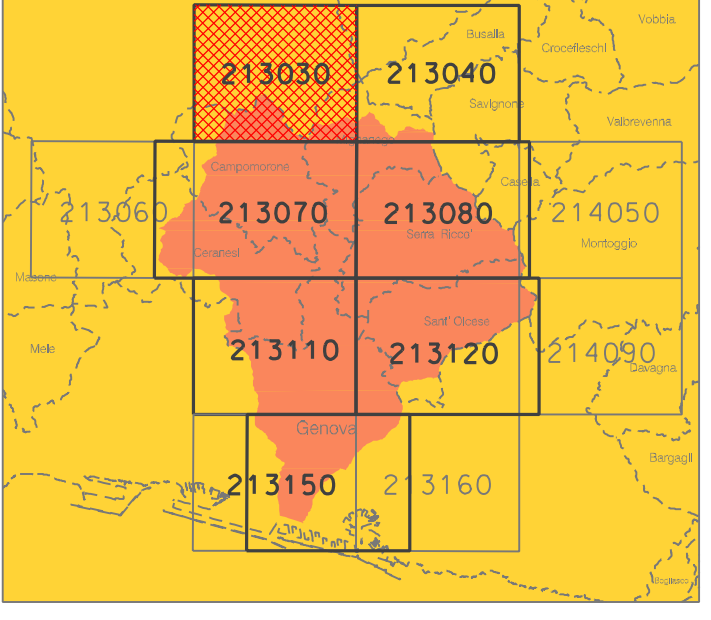


Città Metropolitana di Genova




**Piano di Bacino  
TORRENTE POLCEVERA**

Piano di bacino stralcio per la tutela dal rischio idrogeologico



**CARTA GEOLITOLOGICA**  
scala 1:10.000



Approvato con DCM n. 26 del 25-06-2015					
Elaborato	Verificato	Regolarità tecnica	Data	Ed.	Rev.
UFFICIO PIANIFICAZIONE TERRITORIALE	Ing. Pietro BELLINA	Ing. Pietro BELLINA	25-06-2015	0	0
Elaborazione Informatica: Paolo Spoltono					

Rilievo di base: Carta Tecnica Regione Liguria (Nelle carte cattedrali M.C. n. 410 del 20-11-1952)