



innalzamento significativo lungo l'asta terminale.

Centro Funzionale Meteo-Idrologico di Protezione Civile della Regione Liguria

AVVISO di CRITICITÀ IDROLOGICA (1)

per la REGIONE LIGURIA

allertaliguria.regione.liguria.it

www.arpal.liguria.it

EMISSIONE DEL: 30/10/2025 ORE:10:59

£ .	D B C	OGGI, giovedì 30 ottobre 2025										DOMANI, venerdì 31 ottobre 2025 00 01 02 03 04 05 06 07 08 09 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 25 25 25 25 25 25																							
A	En .	00 01 02 03 04 05 06 07 08 09 10 11	12 1	.3 14	15	16	17	18	19 2	20 2	21 2	2 23	3 00	01	02	03	04	05 0	6 0	7 0	8 0	9 10) 11	12	13	14	15	16	17	18	19	20 2	21 2	2 23	TEN
	Bacini piccoli		۷۱	/ V	٧	V	V	٧	٧١	۷ ۱	v v	v	V	V	٧	٧	V	٧١	/ \	/ \	/ \	/ v	V	V	٧	٧	٧	V	٧	٧	٧	V	۷ ۱	/ V	
│	Bacini medi		۷۱	/ V	٧	٧	٧	٧	۷۱	٧ ١	v v	V	V	٧	٧	٧	٧	٧١	/ \	/ \	/ V	/ V	V	٧	V	٧	٧	٧	٧	٧	٧	V	٧ ١	/ V	
	Bacini grandi		۷	/ V	V	٧	V	٧	۷ ۱	۷ ۱	v v	V	V	٧	٧	٧	V	٧V	/ \	/ \	/ V	٧ V	v	٧	V	٧	V	V	٧	٧	٧	V	۷ ۱	/ V	
	Bacini piccoli		G۱	/ V	V	٧	٧	V	۷ ۱	۷ ۱	v v	V	V	٧	٧	٧	V	٧١	/ \	/ \	/ V	/ V	v	V	V	٧	V	V	٧	٧	V	V	۷ ۱	/ V	
B	Bacini medi		G۱	/ V	V	٧	٧	V	۷ ۱	۷ ۱	v v	V	V	V	٧	V	V	٧V	/ \	/ \	/ V	′ V	v	V	V	٧	V	V	٧	٧	V	V	۷ ۱	v v	
	Bacini piccoli		G (G G	V	V	V	٧	۷ ۱	٧ ١	v v	V	V	V	٧	V	V	٧V	/ \	/ \	/ V	/ V	V	٧	V	٧	V	V	٧	٧	V	V	٧ ١	v v	
	Bacini medi		G (G G	V	٧	٧	V	۷ ۱	۷ ۱	v v	V	V	V	٧	V	V	٧V	/ \	/ \	/ V	′ V	v	V	V	٧	V	V	٧	٧	V	V	۷ ۱	/ V	
	Bacini grandi		G (G G	G	G	G	V	۷ ۱	۷ ۱	v v	V	V	V	٧	V	V	٧V	/ \	/ \	/ V	′ V	v	V	V	٧	V	V	٧	٧	V	V	۷ ۱	v v	
	Bacini piccoli		۷ ۱	/ V	V	٧	٧	V	۷ ۱	۷ ۱	v v	V	V	V	٧	V	V	٧V	/ \	/ \	/ V	′ V	v	V	V	٧	V	V	٧	٧	V	V	۷ ۱	/ V	
	Bacini medi		۷۱	/ V	٧	٧	٧	٧	۷١	٧ ١	v v	V	V	٧	٧	٧	٧	٧١	/ ۱	/ \	/ V	/ V	v	V	٧	٧	٧	٧	٧	٧	V	V	۷ ۱	/ V	
	Bacini grandi		۷ ۱	/ V	٧	٧	٧	V	٧١	۷ ۱	v v	v	v	٧	٧	٧	V	٧V	/ ۱	/ \	/ V	v v	v	V	V	٧	٧	V	٧	٧	V	V	۷ ۱	/ V	
	Bacini piccoli		G۱	/ V	V	٧	V	٧	٧	٧ ١	v v	V	V	V	٧	٧	V	٧V	/ \	/ \	/ V	v v	V	٧	٧	٧	٧	V	٧	٧	٧	V	٧ ١	v v	
E	Bacini medi		G۱	/ V	V	٧	٧	٧	٧١	۷ ۱	v v	V	V	V	٧	٧	V	٧١	/ \	/ \	/ V	/ V	V	٧	٧	٧	٧	V	٧	٧	٧	V	٧ ١	v v	
	Bacini grandi		۷ ۱	/ V	٧	٧	٧	٧	٧ ١	٧ ١	v v	V	V	٧	٧	٧	٧	٧١	/ \	/ \	/ V	v v	V	٧	٧	٧	٧	٧	٧	٧	٧	V	٧	v v	

INFORMATIVA DI DETTAGLIO

Permane una situazione di instabilità associata a piogge diffuse e locali temporali e/o rovesci. Non si escludono repentini innalzamenti dei livelli idrici nei bacini piccoli e medi, in corrispondenza dei fenomeni più intensi. Nel Levante è atteso il passaggio del picco di piena del fiume Magra nelle ore pomeridiane, non si esclude pertanto un

Responsabile Settore Meteorologia e Idrologia (Barbara Turato)

FIRMA

	LIVELLI DI CRITICITA' (descrizione completa su https://allertaliguria.regione.liguria.it, voce "Guida all'Allerta")	LEGENDA TABELLA						
,	VERDE: Assenza o bassa probabilità a livello locale di fenomeni significativi prevedibili.	Cella bianca	Periodo antecedente l'orario di emissione					
	GIALLA: Occasionale pericolo: fenomeni ed effetti locali.	(!)	Possibile criticità Arancione o Rossa oltre le 48h					
	ARANCIONE: Pericolo: fenomeni ed effetti diffusi.	$\textbf{Bacini Piccoli}: \ reti \ fognarie, \ piccoli \ rii \ e \ bacini \ idrografici \ drenanti \ aree \ inferiori \ ai \ 15 \ km^2$						
		Bacini medi : bacini idrografici drenanti aree comprese tra i 15 e i 150 km ²						
	ROSSA: Grave pericolo: fenomeni ed effetti ingenti ed estesi.	Bacini grandi: bacini idrografici drenanti aree superiori ai 150 km²						

NOTA (1) I codici colore sono determinati attraverso l'applicazione di una procedura di valutazione idrologica delle criticità al suolo, basata su una previsione quantitativa delle piogge di tipo diffuso e sulla modellazione dei loro effetti sulle classi di bacini.