

aggiornamenti.



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: 29/10/2025 ORE:11:57

OGGI, mercoledì 29							ottobre 2025										DOMANI, giovedì 30 ottobre 2025																				
A	000	0 01 02 03 04	05 06 0	7 08	09 10	11 12	13	14 15	5 16	17	18	19	20	21	22	23 (00 0	1 0	2 03	04	05	06 (07 08	3 09	10	11	12	13	14 1	15 1	6 17	18	19	20	21 2	22 2	3 TEND
	Bacini piccoli						V	v v	V	V	٧	٧	٧	٧	G	G	G C	3 (G	G	G	G (G G	G	٧	٧	٧	٧	V	٧V	/ V	V	V	٧	۷ľ	٧V	
A	Bacini medi						٧	v v	V	V	٧	٧	٧	٧	G	G	G (3 (G	G	G	G (G G	G	٧	٧	٧	٧	V	٧	/ V	٧	٧	٧	٧	v ۱	•
	Bacini grandi						V	v v	V	V	٧	٧	٧	٧	V	V	V١	/ ۱	/ V	٧	٧	٧ ′	v v	v	٧	٧	٧	V	V '	v١	/ V	٧	V	٧	V	v v	,
	Bacini piccoli						V	v v	V	V	٧	٧	٧	٧	G	G	G (3 (G	G	G	G	G G	G	G	G	G	V	V '	v١	/ V	V	V	V	V Y	٧ V	,
B	Bacini medi						٧	v v	V	V	٧	٧	٧	٧	G	G	G (3 (G	G	G	G (G G	G	G	G	G	٧	V	٧	/ V	٧	٧	٧	V	٧ V	1
	Bacini piccoli						V	v v	V	V	٧	٧	٧	٧	G	G	G (3 (G	G	G	G (G G	G	G	G	G	G	G	٧	/ V	٧	V	٧	V	٧ V	
	Bacini medi						V	v v	V	V	٧	٧	٧	٧	G	G	G (3 (G	G	G	G (G G	G	G	G	G	G	G	٧	/ V	٧	٧	٧	۷ ۱	٧ V	
	Bacini grandi						V	v v	V	V	٧	٧	٧	٧	V	V	V١	/ ۱	/ V	٧	٧	٧ '	V G	G	G	G	G	G	G	٧	/ V	٧	٧	٧	۷ ۱	v v	
	Bacini piccoli						V	v v	V	V	٧	٧	٧	٧	V	V	V١	/ \	/ V	V	V	٧ '	v v	v	V	V	٧	V	V	٧	/ V	٧	V	٧	٧ ١	٧ V	
	Bacini medi						V	v v	V	V	٧	٧	V	٧	V	V	٧	/ \	/ V	V	٧	٧ '	v v	v	V	٧	٧	V	٧ '	٧	/ V	V	V	٧	V	٧ V	1
	Bacini grandi						V	v v	V	V	٧	V	٧	٧	V	V	٧١	/ \	/ V	V	V	٧ '	v v	v	V	V	٧	V	V	٧	/ V	V	V	V	V	V V	
	Bacini piccoli						V	v v	V	V	٧	V	٧	٧	G	G	G C	3 (G	G	G	G	G G	G	G	G	G	V	V	٧V	/ V	V	V	V	V	٧ V	
E	Bacini medi						V	v v	V	V	٧	٧	٧	٧	G	G	G C	3 (G	G	G	G (G G	G	G	G	G	V	V	٧	/ V	V	٧	V	٧	V V	
	Bacini grandi						V	v v	V	V	٧	٧	٧	٧	V	V	V١	/ ۱	/ V	V	V	٧ '	v v	v	V	V	٧	V	V	٧	/ V	V	٧	V	V	v v	

INFORMATIVA DI DETTAGLIO

Nel corso della giornata atteso un progressivo peggioramento con precipitazioni che tenderanno a diventare più diffuse e localmente più intense in serata. Non si escludono repentini innalzamenti dei livelli idrici nei bacini piccoli e medi, in corrispondenza dei rovesci/temporali più intensi. Nel Levante, dove le condizioni di bagnamento del suolo sono più elevate, la persistenza delle piogge potrà provocare innalzamenti significativi dei livelli anche sui corsi d'acqua maggiori. Seguire

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.	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.