



MESSAGGIO DI ALLERTA REGIONALE

Emesso il: mercoledì 10 ottobre 2018 alle ore 11:54

X	IDROGEOLOGICA PER TEMPORALI
X	IDROGEOLOGICA/IDRAULICA PER PIOGGE DIFFUSE
	NIVOLOGICA

SI ALLEGANO GLI AVVISI DI CRITICITÀ EMESSI DAL CENTRO FUNZIONALE. TALE MESSAGGISTICA CONTIENE I LIVELLI DI CRITICITÀ IDROLOGICA/NIVOLOGICA PREVISTI, COINCIDENTI CON I LIVELLI DI ALLERTA IDROGEOLOGICA/IDRAULICA/NIVOLOGICA AI SENSI DELLA D.G.R. N. 163 DEL 03/03/2017.

Per dettagli si rimanda al sito www.allertaliguria.gov.it

NOTE

Le previsioni meteorologiche sono a cura dell'Ufficio Meteorologico del Centro Funzionale.

Le criticità idrologiche legate ai soli temporali derivano direttamente da dette previsioni e sono basate sulla probabilità di accadimento e sui tipici effetti al suolo associati alla classe di temporali in esame, stante l'incertezza previsionale sulla quantità di pioggia e sulla localizzazione spazio-temporale di temporali stessi.

Le criticità idrologiche/idrauliche derivanti dalle piogge diffuse vengono valutate dall'Ufficio Idrologico del Centro Funzionale tramite l'applicazione di una procedura basata su una previsione quantitativa delle piogge di tipo diffuso e conseguente modellazione della portata di piena nelle differenti classi di bacino.

Le criticità geologiche sono automaticamente correlate alle criticità idrologiche/idrauliche ai sensi della procedura di allertamento approvata con D.G.R. n. 163 del 03/03/2017, nelle more dell'adeguamento delle strutture di ARPAL ai sensi della Legge Regionale n. 28 del 18/11/2016.



Regione Liguria - Settore Protezione Civile TRASMISSIONE MESSAGGIO DI





Emessa il: 10/10/2018 alle ore: 11:54 Comunicazione n.º 2018_068

A: Comuni Liguri; Città Metropolitana di Genova e Province di Imperia, La Spezia, Savona; Prefetture - U.T.G. di Genova, Imperia, La Spezia e Savona; Referenti del Volontariato di Protezione Civile ligure; Corpo Nazionale dei Vigili del Fuoco (Direzione Regionale); Comando Unità Tutela Forestale, Ambientale e Agroalimentare Carabinieri (Comando Regione Liguria); Direzione Generale per le Dighe e le Infrastrutture Idriche ed Elettriche (ex RID); Dipartimento Nazionale della Protezione Civile; Settori Regionali

Con la presente si trasmette in allegato l'Allerta emanata in data odierna.

Per maggiori informazioni di dettaglio visitare il sito (http://www.allertaliguria.gov.it)

MESSAGIO DI PROTEZIONE CIVILE

SI DISPONE QUINDI L'ATTIVAZIONE DELLE PROCEDURE DI PROTEZIONE CIVILE IN ORDINE ALLO SCENARIO DI ALLERTA RIPORTATO IN ALLEGATO

Livelli di Allerta Idrogeologica - Idraulica - Nivologica

Piogge diffuse e Neve	PREALLERTA	VERDE	GIALLA	ARANCIONE	ROSSA
Temporali	PREALLERTA	VERDE	GIALLA	ARANCIONE	
Fase Operativa Minima Iniziale Conseguente l'Allerta			ATTENZIONE	PREALL	ARME

Ogni aggiornamento della Fase Operativa Regionale verrà pubblicato sul sito www.allertaliguria.gov.it

CONTATTI

Sito Internet www.allertaliguria.gov.it - mail: protezionecivile@regioneliguria.it PEC: protezionecivile@pec.regione.liguria.it

Sala Operativa Regionale: TEL 010.5485990 / 5991 / 5992 / 5993 - FAX 010.5485709 / 010.564707 Questa amministrazione assicura il presidio della struttura regionale secondo necessita' e reperibilita' H24 del personale tramite proprio centralino telefonico 010.54851





Centro Funzionale Meteo-Idrologico di Protezione Civile della Regione Liguria AVVISO di CRITICITÀ IDROLOGICA 🗓

per la REGIONE LIGURIA



www.arpal.gov.it

EMISSIONE DEL: 10/10/2018 ORE: 11:42

www.allertaliguria.gov.it

67	3	OGGI, mercoledì 10 ottobre 2018	
A	00	00 01 02 03 04 05 06 07 08 09 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 00 01 02 03 04 05 06 07 08 09 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21	22 23
9	Bacini piccoli	V V V V V C G G G G A A A A A A A A A A A A A A A	V V
⋖	Bacini medi	V V V V V G G G G G G A A A A A A A A A	A A
	Bacini grandi	V V V V V V V V V V A A A A A A A A A A	À
	Bacini piccoli	V V V V V V V V V V V V A A A A A A A A	V V V
Ω	Bacini medi	V V V V V V V V V V V V A A A A A A A A	V V
	Bacini piccoli	V V V V V V V V V V G G G G G G A A A A	V V
ပ	Bacini medi	V V V V V V V V V G G G G G G A A A A A	A
)	Bacini grandi	V V V V V V V V V V V V V V V V V G G G G G G G G G G G V V V V V	y y
	Bacini piccoli	V V V V V G G G G G A A A A A A A A A A	V V
	Bacini medi	V V V V V V G G G G G G A A A A A A A A	y v
ì	Bacini grandi	v v v v v v v v v v v v v v v v v v v	v v
	Bacini piccoli	V V V V V V V V V V C G G G G G A A A A A A A A A A A A G G V V	V V
ш	Bacini medi	v v v v v v v v v v c c c c c c c A A A A	A A
	Bacini grandi	v v v v v v v v v v v v v v v v v c	4.4

Le prime piogge interesseranno il ponente dalla serata, per poi intensificarsi nella notte ed estendersi al resto della regione. Le valutazioni idrologiche prefigurano risposte significative su tutti i bacini piccoli e medi de persistenti potranno inoltre provocare innalzamenti Seguire gli aggiornamenti.

O

Œ

INFORMATIVA DI DETTAGLIO

FIRMA

LIVELLI DI CRITICITA' (descrizione completa su www.allertaliguria.gov.it, voce "Gurida all'Allerta") Cella bianca Periodo antecedente forario di emissione VERDE: Assenza o bassa probabilità a livello locale di fenomeni significativi prevedibili. Cella bianca Periodo antecedente forario di emissione GIALLA: Occasionale pericolo: fenomeni ed effetti locali. Bacini pricoli: reti fognarie, piccoli rit e bacini idrografici drenanti aree comprese tra i 15 km² RAANCIONE: Pericolo: fenomeni ed effetti diffusi. Bacini medi: bacini idrografici drenanti aree comprese tra i 150 km² Bacini grandi: bacini idrografici drenanti aree superiori ai 150 km²	ooste significative su tutti i bacini piccoli e medi della Liguria, in quanto associate a fenomeni temporaleschi anche molto forti, organizzati e persistenti. Le precipitazioni sistenti potranno inoltre provocare innalzamenti rilevanti dei livelli anche nei bacini grandi del ponente. Possibili inondazioni delle aree limitrofe ai corsi d'acqua. guire gli aggiornamenti.	molto forti, organizz vili inondazioni delle	omeni temporaleschi anche molto forti, organizzati e persistenti. Le precipitazioni grandi del ponente. Possibili inondazioni delle aree limitrofe ai corsi d'acqua.	(Fisspending Co.
nomeni significativi prevedibili.	LIVELLI DI CRITICITA' (descrizione completa su www.allertaliguria.gov.it, voce "Guida all'Allerta")		LEGENDA TABELLA	
stesi.	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.	(i)	Possibile criticità Arancione o Rossa oltre le	e 48h
		Bacini Piccoli: r	eti fognarie, piccoli rii e bacini idrografici drer	nanti aree inferiori ai 15 km²
	ARANCIONE: Pericolo: tenomeni ed entetti amusi.	Bacini modi: ha	11 i est assessant assessant substantial	5 o i 150 km²
	ROSSA: Grave pericolo: fenomeni ed effetti ingenti ed estesi.	Bacini grandi: b	acini idrografici drenanti aree superiori ai 150	3 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.