



Regione Liguria - Settore Protezione Civile  
**TRASMISSIONE MESSAGGIO DI  
 ALLERTA IDROGEOLOGICA**



Emessa il: 15/10/2019 alle ore: 11:32 Comunicazione n ° 2019\_050

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 Difesa del Suolo.

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>)

**MESSAGGIO 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**

<i>Piogge diffuse e Neve</i>	<b>PREALLERTA</b>	<b>VERDE</b>	<b>GIALLA</b>	<b>ARANCIONE</b>	<b>ROSSA</b>
<i>Temporali</i>	<b>PREALLERTA</b>	<b>VERDE</b>	<b>GIALLA</b>	<b>ARANCIONE</b>	
<i>Fase Operativa Minima Iniziale Consequente l'Allerta</i>			<b>ATTENZIONE</b>	<b>PREALLARME</b>	

Ogni aggiornamento della Fase Operativa Regionale verrà pubblicato sul sito [www.allertaliguria.gov.it](http://www.allertaliguria.gov.it)

Il Dirigente del Settore Protezione Civile

(Ing. Stefano Vergante)

**CONTATTI**

Sito Internet [www.allertaliguria.gov.it](http://www.allertaliguria.gov.it) - mail: [protezionecivile@regioneliguria.it](mailto:protezionecivile@regioneliguria.it)

PEC: [protezionecivile@pec.regione.liguria.it](mailto: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

## **MESSAGGIO DI ALLERTA REGIONALE**

Emesso il: martedì 15 ottobre 2019 alle ore 11:32

**IDROGEOLOGICA PER TEMPORALI**

**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](http://www.allertaliguria.gov.it)**

---

### **NOTE**

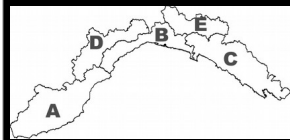
Le previsioni meteorologiche sono a cura dell'Ufficio Meteorologico del Centro Funzionale.

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.

AVVISO di CRITICITÀ IDROLOGICA (1) per la REGIONE LIGURIA



OGGI, martedì 15 ottobre 2019

DOMANI, mercoledì 16 ottobre 2019

TENDENZA

Table with columns for days (00-23) and rows for basins (A-E) and sub-basins (piccoli, medi, grandi). Cells contain status codes (V, G, A, R) indicating hydrological risk levels.

INFORMATIVA DI DETTAGLIO

FIRMA

Nella notte si sono registrate precipitazioni molto forti con quantitativi elevati dal savonese fino al ponente di genova e relativo entroterra (Mele 463 mm/12h, Prai 265 mm/12h) con innalzamenti significativi di tutti i corsi d'acqua della zona. Essendo ancora attese piogge a carattere temporalesco gli scenari idrologici prefigurano un prolungamento delle possibili criticità con conseguenti rischi di frane, allagamenti nelle zone prossime ai torrenti e nelle zone depresse cittadine, rigurgito dei reticoli fognari.

Il Responsabile del Settore (Francesca Giannoni)

LIVELLI DI CRITICITA' (descrizione completa su www.allertaliguria.gov.it, voce "Guida all'Allerta")

LEGENDA TABELLA

Legend table defining risk levels: V (Verde), G (Gialla), A (Arancione), R (Rosso) and explaining symbols like (!) and basin categories (Piccoli, medi, grandi).

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.