



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



Emessa il: 31/07/2021 alle ore: 11:34 Comunicazione n° 2021_035

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
 (<https://allertaliguria.regione.liguria.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> | PREALLERTA | VERDE | GIALLA | ARANCIONE | ROSSA |
| <i>Temporali</i> | PREALLERTA | VERDE | GIALLA | ARANCIONE | |
| <i>Fase Operativa Minima Iniziale Consequente l'Allerta</i> | | | ATTENZIONE | PREALLARME | |

Ogni aggiornamento della Fase Operativa Regionale verrà pubblicato sul sito <https://allertaliguria.regione.liguria.it>

Il Dirigente del Settore Protezione Civile

(Ing. Stefano Vergante)

CONTATTI

Sito Internet <https://allertaliguria.regione.liguria.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

MESSAGGIO DI ALLERTA REGIONALE

Emesso sabato 31 luglio 2021 alle ore 11:34

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 <https://allertaliguria.regione.liguria.it>

NOTE

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

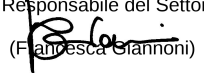
Le criticità idrologiche legate ai soli temporali derivano direttamente da dette previsioni e sono basate sulla probabilità di accadimento e sui tipici effetti al suolo associati alla classe di temporali in esame, stante l'incertezza previsionale sulla quantità di pioggia e sulla localizzazione spazio-temporale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

Centro Funzionale Meteo-Idrologico di Protezione Civile della Regione Liguria
AVVISO di CRITICITÀ IDROLOGICA per TEMPORALI ⁽¹⁾
 per la REGIONE LIGURIA

| | | OGGI, sabato 31 luglio 2021 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | DOMANI, domenica 01 agosto 2021 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | TENDENZA |
|----------|----------------|-----------------------------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|---------------------------------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----------|
| | | 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 | |
| A | Bacini piccoli | V | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | V | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Bacini medi | V | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | V | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Bacini grandi | V | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | V | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| B | Bacini piccoli | V | | | | | | | | | | | G | | | | | | | | | | | | V | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Bacini medi | V | | | | | | | | | | | G | | | | | | | | | | | | V | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| C | Bacini piccoli | V | | | | | | | | | | | G | | | | | | | | | | | | V | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Bacini medi | V | | | | | | | | | | | G | | | | | | | | | | | | V | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Bacini grandi | V | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| D | Bacini piccoli | V | | | | | | | | | | | G | | | | | | | | | | | | V | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Bacini medi | V | | | | | | | | | | | G | | | | | | | | | | | | V | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Bacini grandi | V | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| E | Bacini piccoli | V | | | | | | | | | | | G | | | | | | | | | | | | V | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Bacini medi | V | | | | | | | | | | | G | | | | | | | | | | | | V | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Bacini grandi | V | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

| INFORMATIVA DI DETTAGLIO | FIRMA |
|---|---|
| <p>Alta probabilità di temporali forti o organizzati. I temporali forti sono caratterizzati da precipitazione localmente intensa o molto intensa, tipicamente originata da sistemi convettivi di ridotta estensione spaziale (celle convettive) che si sviluppano in un arco di tempo limitato, spesso di durata inferiore all'ora. I temporali organizzati sono sistemi di celle convettive che formano strutture precipitative più estese o durature del tipico temporale. Tipicamente i temporali sono accompagnati da fulminazioni, talvolta possono essere associati a grandinate e isolate raffiche di vento, più raramente da trombe d'aria. Tali fenomeni possono determinare criticità idrologiche per temporali gialle sui bacini piccoli e medi.</p> | Il Responsabile del Settore  (F. Andresca) |

| LIVELLI DI CRITICITA' (descrizione completa su www.allertaliguria.gov.it , voce "Guida all'Allerta") | | LEGENDA TABELLA | |
|---|--|--|--|
| V | VERDE: Assenza o bassa probabilità a livello locale di fenomeni significativi prevedibili. | Cella bianca | Periodo antecedente l'orario di emissione |
| G | GIALLA: Occasionale pericolo: fenomeni puntuali anche intensi e repentini. | (!) | Possibile criticità Arancione o Rossa oltre le 48h |
| A | ARANCIONE: Pericolo: massima gravità per fenomeni puntuali anche molto intensi, repentini e persistenti. | Bacini Piccoli: reti fognarie, piccoli rii e bacini idrografici drenanti aree inferiori ai 15 km ² | |
| R | ROSSA: Codice non previsto per temporali (solo fenomeni estesi). | Bacini medi: bacini idrografici drenanti aree comprese tra i 15 e i 150 km ² | |
| | | Bacini grandi: bacini idrografici drenanti aree superiori ai 150 km ² | |

NOTA (1) I codici colore sono basati 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 dei sistemi temporaleschi.