

Cod. Struttura: IA9

Grugliasco, 01 ottobre 2020

Prot. n. 67513 cl. 10.10.01

Ai Sindaci dei Comuni della Città
Metropolitana di Torino
ZONA DI ALLERTA METEO
INTERESSATE

All' UNITA' DI CRISI
PROVINCIALE

E p.c. Ufficio Territoriale del Governo
Prefettura di Torino

Regione Piemonte – Settore
Protezione Civile

Oggetto: Bollettino Allerta Meteoidrologica n. 275 del 01/10/2020

Si trasmette Bollettino di Allerta Meteoidrologica in data odierna. Si comunica che la **fase operativa minima** è:

<input checked="" type="checkbox"/> ATTENZIONE	<input type="checkbox"/> PREALLARME	<input type="checkbox"/> ALLARME
--	-------------------------------------	----------------------------------

Cordiali saluti.

Per il Dirigente del Servizio
Protezione Civile
Gianfranco Manca

Il Bollettino di Allerta viene inviato ai Comuni ai sensi della Deliberazione della Giunta Regionale 30/07/2018, n° 59-7320, “Nuovo disciplinare riguardante il Sistema di Allertamento e la risposta del sistema regionale di protezione civile”.

BOLLETTINO N	DATA EMISSIONE	VALIDITA'	AGGIORNAMENTO	SERVIZIO A CURA DI	AMBITO TERRITORIALE
275/2020	01/10/2020 ore 13:00	36 ore	02/10/2020 ore 13:00	Arpa Centro Funzionale	Regione Piemonte

ZONE DI ALLERTA	LIVELLO ALLERTA MASSIMO	LIVELLI DI ALLERTA										SINTESI dello SCENARIO ATTESO
		oggi					domani					
		IDROGEOLOGICO	IDROGEOLOGICO PER TEMPORALI	IDRAULICO	NEVE	VALANGHE	IDROGEOLOGICO	IDROGEOLOGICO PER TEMPORALI	IDRAULICO	NEVE	VALANGHE	
A	ARANCIONE	VERDE	VERDE	VERDE	VERDE	VERDE	ARANCIONE	VERDE	ARANCIONE	VERDE	VERDE	Allagamenti, attivazione fenomeni di versante e innalzamenti dei corsi d'acqua con esondazioni.
B	ARANCIONE	VERDE	VERDE	VERDE	VERDE	VERDE	ARANCIONE	VERDE	ARANCIONE	VERDE	VERDE	Allagamenti, attivazione fenomeni di versante e innalzamenti dei corsi d'acqua con esondazioni.
C	ARANCIONE	VERDE	VERDE	VERDE	VERDE	VERDE	ARANCIONE	VERDE	ARANCIONE	VERDE	VERDE	Allagamenti, attivazione fenomeni di versante e innalzamenti dei corsi d'acqua con esondazioni.
D	GIALLO	VERDE	VERDE	VERDE	VERDE	VERDE	GIALLO	VERDE	VERDE	VERDE	VERDE	Locali allagamenti ed isolati fenomeni di versante
E	ARANCIONE	VERDE	VERDE	VERDE	VERDE	VERDE	ARANCIONE	VERDE	GIALLO	VERDE	VERDE	Allagamenti, attivazione fenomeni di versante e innalzamenti dei corsi d'acqua con limitate esondazioni.
F	ARANCIONE	VERDE	VERDE	VERDE	VERDE	VERDE	ARANCIONE	VERDE	GIALLO	VERDE	VERDE	Allagamenti, attivazione fenomeni di versante e innalzamenti dei corsi d'acqua con limitate esondazioni.
G	ARANCIONE	VERDE	VERDE	VERDE	VERDE	VERDE	ARANCIONE	VERDE	GIALLO	VERDE	VERDE	Allagamenti, attivazione fenomeni di versante e innalzamenti dei corsi d'acqua con limitate esondazioni.
H	ARANCIONE	VERDE	GIALLO	VERDE	VERDE	VERDE	ARANCIONE	VERDE	GIALLO	VERDE	VERDE	Allagamenti, attivazione fenomeni di versante e innalzamenti dei corsi d'acqua con limitate esondazioni.
I	ARANCIONE	VERDE	VERDE	VERDE	VERDE	VERDE	ARANCIONE	VERDE	GIALLO	VERDE	VERDE	Allagamenti, attivazione fenomeni di versante e innalzamenti dei corsi d'acqua con limitate esondazioni.
L	GIALLO	VERDE	VERDE	VERDE	VERDE	VERDE	GIALLO	VERDE	VERDE	VERDE	VERDE	Locali allagamenti ed isolati fenomeni di versante
M	GIALLO	VERDE	VERDE	VERDE	VERDE	VERDE	GIALLO	VERDE	VERDE	VERDE	VERDE	Locali allagamenti ed isolati fenomeni di versante

AVVISO DI CONDIZIONI METEOROLOGICHE AVVERSE per piogge intense a partire dalle prime ore di domani fino alla mattinata di sabato. Gli effetti al suolo e sul reticolo idrografico sono attesi a partire dal pomeriggio di venerdì con estensione nella giornata di sabato.

QUADRO DI SINTESI

Livelli di allerta massimi nel periodo di validità del bollettino



LIVELLO DI ALLERTA

- VERDE** Assenza di fenomeni significativi prevedibili
- GIALLO** Fenomeni localizzati
- ARANCIONE** Fenomeni diffusi
- ROSSO** Numerosi e/o estesi fenomeni

L'allerta per valanghe è valutata solo sulle aree montane e nel periodo di emissione del bollettino del Pericolo valanghe

ZONE DI ALLERTA

- A Toce (NO-VB)
- B Val Sesia, Cervo e Chiusella (BI-TO-VC)
- C Valli Orco, Lanzo, bassa val Susa e Sangone (TO)
- D Alta val Susa, Chisone, Pellice e Po (CN-TO)
- E Valli Varaita, Maira e Stura (CN)
- F Valle Tanaro (CN)
- G Belbo e Bormida (AL-AT-CN)
- H Scrivia (AL)
- I Pianura Settentrionale (AL-AT-BI-NO-TO-VC)
- L Pianura Torinese e Colline (AL-AT-CN-TO)
- M Pianura Cuneese (CN-TO)

Per una corretta interpretazione ed approfondimenti consultare sempre il disciplinare

Diffusione: <http://www.ruparpiemonte.it/meteo/> - <http://intranet.ruparpiemonte.it/meteo/> con password di accesso

www.arpa.piemonte.it