



Cod. Struttura: UA1

Grugliasco, 23/10/2019

Prot. n. 89636 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: comunicazione Fase operativa prescelta.

Considerate le previsioni meteo pervenute a questa amministrazione con bollettino numero _296 del_ 23/10/2019 , e valutata la situazione territoriale in atto la quale richiede il superamento della fase operativa minima già adottata, la Città Metropolitana di Torino ha deciso di innalzare la propria fase operativa al livello di:

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

con effetto immediato per l'attuazione delle procedure di protezione civile contenute nel Piano Metropolitano di Emergenza.

Cordiali saluti.

Per Il Dirigente del Servizio
Protezione Civile
Marco Tozzi

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 468754682

ALLERTA REGIONE PIEMONTE



BOLLETTINO N	DATA EMISSIONE	VALIDITA'	AGGIORNAMENTO	SERVIZIO A CURA DI	AMBITO TERRITORIALE
296/2019	23/10/2019 ore 13:00	36 ore	24/10/2019 ore 13:00	Arpa Centro Funzionale	Regione Piemonte

ZONE DI ALLERTA	LIVELLO ALLERTA MASSIMO	LIVELLI DI ALLERTA										SINTESI dello SCENARIO ATTESO
		oggi					domani					
		IDROGEOLOGICO	IDRAULICO	IDROGEOLOGICO PER TEMPORALI	NEVE	VALANGHE	IDROGEOLOGICO	IDRAULICO	IDROGEOLOGICO PER TEMPORALI	NEVE	VALANGHE	
A	GIALLO	VERDE	VERDE	VERDE	VERDE	GIALLO	GIALLO	GIALLO	VERDE		Locali allagamenti, innalzamento dei livelli dei corsi d'acqua e isolati fenomeni di versante	
B	GIALLO	VERDE	VERDE	VERDE	VERDE	GIALLO	GIALLO	GIALLO	VERDE		-Locali allagamenti, innalzamento dei livelli dei corsi d'acqua e isolati fenomeni di versante	
C	ARANCIONE	ARANCIONE	ARANCIONE	GIALLO	VERDE	ARANCIONE	ARANCIONE	GIALLO	VERDE		Allagamenti, innalzamento dei livelli dei corsi d'acqua, a partire dal reticolo secondario oggi, con interessamento del reticolo principale domani, fenomeni di versante	
D	ARANCIONE	ARANCIONE	ARANCIONE	GIALLO	VERDE	ARANCIONE	ARANCIONE	VERDE	VERDE		Allagamenti, innalzamento dei livelli dei corsi d'acqua, a partire dal reticolo secondario oggi, con interessamento del reticolo principale domani, fenomeni di versante	
E	GIALLO	GIALLO	VERDE	GIALLO	VERDE	GIALLO	GIALLO	VERDE	VERDE		Locali allagamenti, isolati fenomeni di versante, innalzamenti dei corsi d'acqua	
F	GIALLO	GIALLO	VERDE	VERDE	VERDE	GIALLO	GIALLO	GIALLO	VERDE		Locali allagamenti, isolati fenomeni di versante e criticità sul reticolo idrografico minore	
G	ARANCIONE	VERDE	VERDE	VERDE	VERDE	ARANCIONE	ARANCIONE	GIALLO	VERDE		Locali allagamenti, isolati fenomeni di versante e innalzamenti dei corsi d'acqua favoriti dal recente evento alluvionale	
H	GIALLO	VERDE	VERDE	VERDE	VERDE	GIALLO	GIALLO	VERDE	VERDE		Locali allagamenti, isolati fenomeni di versante e locali innalzamento dei corsi d'acqua del reticolo secondario.	
I	GIALLO	VERDE	VERDE	VERDE	VERDE	GIALLO	GIALLO	GIALLO	VERDE		Locali allagamenti, isolati fenomeni di versante, innalzamenti dei corsi d'acqua	
L	GIALLO	VERDE	VERDE	VERDE	VERDE	GIALLO	GIALLO	VERDE	VERDE		Locali allagamenti, isolati fenomeni di versante, innalzamenti dei corsi d'acqua	
M	GIALLO	GIALLO	VERDE	VERDE	VERDE	GIALLO	GIALLO	VERDE	VERDE		Locali allagamenti, isolati fenomeni di versante, innalzamenti dei corsi d'acqua	

AVVISO DI CONDIZIONI METEOROLOGICHE AVVERSE: consultare il bollettino di Vigilanza Meteorologica e il Bollettino delle Piene, in particolare per le zone limitrofe ai corsi d'acqua, dove sono previste criticità moderate. Le precipitazioni più intense sono attese dalla serata, a partire dal settore occidentale, fino alle prime ore del mattino di domani.

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.nuparpiemonte.it/meteo/> - <http://intranet.nuparpiemonte.it/meteo/> con password di accesso

www.arpa.piemonte.it

DIPARTIMENTO TERRITORIO EDILIZIA E VIABILITA'

Direzione Protezione Civile

Via Alberto Sordi, 13 – 10095 Grugliasco (TO) Tel. 011 8615555 - Fax 011 8614444

www.cittametropolitana.torino.it