

Cod. Struttura: UA1

Grugliasco, 22 apr 2019

Prot. n. cl. 10.10.01

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

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

Regione Piemonte – Settore
Protezione Civile

Oggetto: Bollettino Allerta Meteoidrologica n. 112 del 22.04.2019

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 della
Direzione Protezione Civile
Gianfranco Manca
Dino Maria

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 |
|--------------|----------------------|-----------|----------------------|------------------------|---------------------|
| 112/2019 | 22/04/2019 ore 13:00 | 36 ore | 23/04/2019 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 | VERDE | VERDE | VERDE | VERDE | VERDE | VERDE | VERDE | VERDE | VERDE | VERDE | VERDE | - |
| B | VERDE | VERDE | VERDE | VERDE | VERDE | VERDE | VERDE | VERDE | VERDE | VERDE | VERDE | - |
| C | GIALLO | VERDE | VERDE | VERDE | VERDE | GIALLO | VERDE | VERDE | VERDE | VERDE | VERDE | Locali allagamenti ed isolati fenomeni di versante |
| D | GIALLO | VERDE | VERDE | VERDE | VERDE | GIALLO | VERDE | VERDE | VERDE | VERDE | VERDE | Locali allagamenti ed isolati fenomeni di versante |
| E | GIALLO | VERDE | VERDE | VERDE | VERDE | GIALLO | VERDE | VERDE | VERDE | VERDE | VERDE | Locali allagamenti ed isolati fenomeni di versante |
| F | GIALLO | VERDE | VERDE | VERDE | VERDE | GIALLO | VERDE | VERDE | VERDE | VERDE | VERDE | Locali allagamenti ed isolati fenomeni di versante |
| G | GIALLO | VERDE | VERDE | VERDE | VERDE | GIALLO | VERDE | VERDE | VERDE | VERDE | VERDE | Locali allagamenti ed isolati fenomeni di versante |
| H | VERDE | VERDE | VERDE | VERDE | VERDE | VERDE | VERDE | VERDE | VERDE | VERDE | VERDE | - |
| I | GIALLO | VERDE | VERDE | VERDE | VERDE | GIALLO | VERDE | VERDE | VERDE | VERDE | VERDE | Locali allagamenti ed isolati fenomeni di versante |
| L | GIALLO | VERDE | VERDE | VERDE | VERDE | GIALLO | VERDE | VERDE | VERDE | VERDE | VERDE | Locali allagamenti ed isolati fenomeni di versante |
| M | GIALLO | GIALLO | VERDE | VERDE | VERDE | GIALLO | VERDE | VERDE | VERDE | VERDE | VERDE | Locali allagamenti ed isolati fenomeni di versante |

AVVISO DI CONDIZIONI METEOROLOGICHE AVVERSE per i dettagli consultare il bollettino di Vigilanza Meteorologica.

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