

Prefettura Cuneo

Prot. Uscita del 22/04/2025

Numero: **0026108**

Classifica: Protezione Civile. Area V - 20-1



*Prefettura di Cuneo*  
*Ufficio Territoriale del Governo*

All.1

Ai Sigg. Sindaci dei Comuni della provincia

Loro Sedi

Ai Sigg. Commissari Prefettizi dei Comuni di

Saliceto

Sanfront

Oggetto: Procedure e modalità di allertamento del Sistema regionale di protezione civile. Servizi per la comunicazione alla popolazione e agli Amministratori locali.

In occasione degli incontri avviati da questa Prefettura con i Sindaci e le componenti del sistema di protezione civile della provincia e già svoltisi in cinque Comuni sede di Centri Operativi Misti, è emersa la necessità di conoscere gli strumenti, disponibili in rete, utili per la gestione della materia di protezione civile e per la comunicazione alla popolazione, al fine della tempestiva attivazione del sistema di protezione civile nei suoi vari livelli organizzativi e istituzionali, in relazione al grado di allerta e alla successiva dichiarazione della fase operativa più idonea a far fronte agli eventi.

Al riguardo, nel ricordare che le procedure e le modalità di allertamento del sistema regionale di protezione civile sono definite dal disciplinare approvato dalla Regione Piemonte con DGR n. 59-7320 del 30 luglio 2018, si evidenzia che il sistema di allertamento prevede una fase previsionale e una fase di monitoraggio di competenza del Centro Funzionale Regionale (CFR), attivo presso ARPA Piemonte,



# *Prefettura di Cuneo*

## *Ufficio Territoriale del Governo*

che provvede quotidianamente all'emissione di bollettini previsionali consultabili ai seguenti *link*:

- [Bollettino di allerta idrometeorologica](#)
- [Previsioni di pericolo per incendi boschivi](#)
- [Bollettino valanghe](#)
- [Bollettino Piene Fluviali](#)
- [Frane](#)
- [Pericolo attuale rischio idrogeologico](#)
- [Vigilanza meteorologica](#)

Al Settore Protezione civile dell'Amministrazione Provinciale di Cuneo compete l'invio del Bollettino di Allerta ai Comuni e alle loro Unioni, con il software denominato "WCM" messo a disposizione dalla Regione Piemonte, mediante l'utilizzo simultaneo dei canali *PEC, e-mail e sms*. Il software WCM è altresì utilizzato ai fini della trasmissione degli avvisi automatici di "superamento soglie" della rete meteoidrografica emessi da ARPA Piemonte – Centro Funzionale regionale, unitamente all'attività di informazione/allertamento prevista nei documenti di protezione civile delle "*grandi dighe*" di cui alla DPCM 8 luglio 2014.

Per quanto sopra si richiama l'attenzione sull'importanza di tenere aggiornate le c.d. "*schede contatti*", dando comunicazione allo scrivente e al Settore di protezione civile dell'Amministrazione provinciale di ogni variazione intervenuta, per assicurare il corretto e puntuale recepimento della messaggistica del sistema di allertamento, anche in orario non lavorativo, al fine di valutare l'eventuale attivazione delle misure previste dai Piani di protezione civile.



# *Prefettura di Cuneo*

## *Ufficio Territoriale del Governo*

Nel ricordare che il Bollettino di allerta e tutti gli altri dati e servizi sono pubblicati sul sito internet di Arpa Piemonte ed accessibili al *link*: [https://rischinaturali.arpa.piemonte.it/rischinaturali/snippets\\_arpa/allerta/](https://rischinaturali.arpa.piemonte.it/rischinaturali/snippets_arpa/allerta/), si evidenzia che la dichiarazione da parte del Sindaco della fase operativa più idonea e utile a far fronte agli eventi di seguito all'allertamento deve essere comunicata alla Regione Piemonte utilizzando il **BOT di Telegram "Piemonte - FOP"**, previo accreditamento tramite il Settore Protezione Civile della Regione Piemonte. Il **BOT di Telegram FASTER** è, invece, attualmente disponibile per le comunicazioni da parte del Volontariato di protezione civile.

Considerato che uno dei requisiti fondamentali per una efficiente gestione degli eventi di protezione civile è la possibilità di disporre, da parte degli organismi che controllano l'evoluzione delle emergenze e coordinano gli interventi e le risorse dispiegate sul territorio, di mezzi di comunicazione efficienti e sicuri, secondo standard di affidabilità e disponibilità che i sistemi ordinari non sono in grado di garantire, si rappresenta che la Protezione civile regionale e il Centro Funzionale *ARPA* Piemonte si sono dotati di servizi specifici e apposite "App" utili per la comunicazione alla popolazione e agli Amministratori locali e accessibili al *link* <https://www.arpa.piemonte.it/scheda-informativa/app-arpa-piemonte>:

- **Meteo 3R**. Mette a disposizione i dati in tempo reale basati sulla più ampia rete di stazioni meteorologiche, fornisce previsioni elaborate e validate da meteorologi esperti e non da algoritmi automatici, pubblica allerte ufficiali per rischi naturali conseguenti alle condizioni meteo. L'applicazione è disponibile per i sistemi operativi Android e iOS e scaricabile dai rispettivi stores. Da personal computer è accessibile tramite il sito [www.meteo3R.it](http://www.meteo3R.it)

- **#allertameteoPIE**. Aggiorna, in tempo reale, sul rischio meteo-idrologico in corso nei comuni del Piemonte. L'applicazione, per smartphone e tablet Android, è scaricabile su Google Play



# *Prefettura di Cuneo*

*Ufficio Territoriale del Governo*

- **Bot su piattaforma TELEGRAM.** Attraverso i “bot” è possibile ricevere direttamente su smartphone o tablet (Android, iOS e Windows Phone), in modo veloce, sicuro e gratuito, il Bollettino di Allerta (@**allertameteoPIE**). ), il Bollettino valanghe (@**valanghePIE**), il bollettino sulle ondate di calore (@**ondatedicalorePIE**). I Bollettini Valanghe sono raggiungibili anche attraverso l’app AINEVA.

Per quanto tutto sopra esposto, nella speranza di aver corrisposto alla necessità rappresentata di conoscere le modalità e i servizi disponibili in rete per l’allertamento del sistema regionale di protezione civile, si uniscono alcuni *link* utili per Amministratori e cittadini alla gestione della materia di protezione civile.

Il Prefetto  
(Savastano)

A handwritten signature in blue ink, appearing to be 'Savastano', written over the printed name of the Prefect.

A handwritten signature in black ink, appearing to be 'CB/cb', written next to the typed name 'CB/cb'.