

## ALLERTA METEOIDROLOGICA

BOLLETT. N°	DATA EMISSIONE	VALIDITÀ	AGGIORNAMENTO	SERVIZIO A CURA DI	AMBITO TERRITORIALE			
310/2018	06/11/2018 ore 13:00	36 ore	07/11/2018 ore 13:00	Arpa Centro Funzionale	Regione Piemonte			
Zone di Allerta	VIGILANZA METEOROLOGICA				RISCHIO IDROGEOLOGICO ED IDRAULICO / NEVICATE			
	Livelli di vigilanza	Prossime 36 ore		Oltre 36 ore	Prossime 36 ore		Effetti sul territorio	
Fenomeni rilevanti		Quota neve	Fenomeni rilevanti	Livello di criticità	Tipo di criticità			
A	AVVISO METEO		Piogge	1800 - 2100	-	<b>2</b> MODERATA	Diffusa per precipitazioni	Limitate esondazioni dei corsi d'acqua e attivazione di frane
B	AVVISO METEO		Piogge	1800 - 2100	-	<b>2</b> MODERATA	Diffusa per precipitazioni	Limitate esondazioni dei corsi d'acqua e attivazione di frane
C	AVVISO METEO		Piogge	1800 - 2000	-	<b>2</b> MODERATA	Diffusa per precipitazioni	Limitate esondazioni dei corsi d'acqua e attivazione di frane
D	AVVISO METEO		Piogge	1800 - 2000	-	<b>1</b> ORDINARIA	Diffusa per precipitazioni	Locali allagamenti e isolate frane
E	SITUAZIONE ORDINARIA		-	1800 - 1900	-	-	-	-
F	SITUAZIONE ORDINARIA		-	1900 - 2100	-	-	-	-
G	AVVISO METEO		Temporali	-	-	<b>1</b> ORDINARIA	Localizzata per precipitazioni	Locali allagamenti e isolate frane
H	AVVISO METEO		Temporali	-	-	<b>1</b> ORDINARIA	Localizzata per precipitazioni	Locali allagamenti e isolate frane
I	SITUAZIONE ORDINARIA		-	-	-	<b>1</b> ORDINARIA	Rischio residuo	Locali allagamenti per deflussi dei corsi d'acqua
L	SITUAZIONE ORDINARIA		-	-	-	<b>1</b> ORDINARIA	Rischio residuo	Locali allagamenti per deflussi dei corsi d'acqua
M	SITUAZIONE ORDINARIA		-	-	-	<b>1</b> ORDINARIA	Rischio residuo	Locali allagamenti per deflussi dei corsi d'acqua

NOTA: L'Allerta arancione è estesa anche alle zone lungo l'asta del fiume Po nelle pianure I ed L e del fiume Sesia; per dettagli consultare il Bollettino delle piene. Le precipitazioni saranno in attenuazione dalle prime ore di domani mattina.

LEGENDA delle Zone di Allerta	LEGENDA dei simboli																		
<p>A Toce (NO-VB)                      B Chiusella, Cervo, Val Sesia (BI-NO-TO-VC)                      C Valli Orco, Lanzo, Sangone (TO)                      D Valli Susa, Chisone, Pellice, Po (CN-TO)                      E Valli Varaita, Maira, Stura di Demonte (CN)                      F Valle Tanaro (CN)                      G Belbo, Bormida (AL-AT-CN)                      H Scrivia (AL)                      I Pianura Settentrionale (AL-AT-BI-NO-TO-VC)                      L Pianura Torinese, Colline (AL-AT-CN-TO)                      M Pianura Cuneese (CN-TO)</p>	<p>Nessuna icona: assenza di fenomeni significativi                      Icona chiara: fenomeno non intenso                      Icona scura: fenomeno intenso - AVVISO METEO</p> <table border="0"> <tr> <td></td> <td></td> <td>Pioggia</td> <td></td> <td></td> <td>Anomalia di Freddo</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>Temporale</td> <td></td> <td></td> <td>Anomalia di Caldo</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>Nevicata</td> <td></td> <td></td> <td>Vento</td> </tr> </table>			Pioggia			Anomalia di Freddo			Temporale			Anomalia di Caldo			Nevicata			Vento
		Pioggia			Anomalia di Freddo														
		Temporale			Anomalia di Caldo														
		Nevicata			Vento														

Attenzione: 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](http://www.arpa.piemonte.it)