

## ALLERTA METEOROLOGICA

BOLLETT. N°	DATA EMISSIONE	VALIDITÀ	AGGIORNAMENTO	SERVIZIO A CURA DI	AMBITO TERRITORIALE		
312/2018	08/11/2018 ore 13:00	36 ore	09/11/2018 ore 13:00	Arpa Centro Funzionale	Regione Piemonte		
Zone di Allerta	VIGILANZA METEOROLOGICA				RISCHIO IDROGEOLOGICO ED IDRAULICO / NEVICATE		
	Prossime 36 ore			Oltre 36 ore	Prossime 36 ore		Effetti sul territorio
	Livelli di vigilanza	Fenomeni rilevanti	Quota neve	Fenomeni rilevanti	Livello di criticità	Tipo di criticità	
<b>A</b>	SITUAZIONE ORDINARIA		-	1900 - 2100	-	-	-
<b>B</b>	SITUAZIONE ORDINARIA		-	2000 - 2100	-	-	-
<b>C</b>	SITUAZIONE ORDINARIA		-	1900 - 2000	-	-	-
<b>D</b>	SITUAZIONE ORDINARIA		-	-	-	-	-
<b>E</b>	SITUAZIONE ORDINARIA		-	-	-	-	-
<b>F</b>	SITUAZIONE ORDINARIA		-	2100 - 2200	-	-	-
<b>G</b>	AVVISO METEO		Temporali	-	-	<b>1</b> ORDINARIA	Localizzata per precipitazioni Locali allagamenti e isolate frane
<b>H</b>	AVVISO METEO		Temporali	-	-	<b>1</b> ORDINARIA	Localizzata per precipitazioni Locali allagamenti e isolate frane
<b>I</b>	SITUAZIONE ORDINARIA		-	-	-	-	-
<b>L</b>	SITUAZIONE ORDINARIA		-	-	-	-	-
<b>M</b>	SITUAZIONE ORDINARIA		-	-	-	-	-

**NOTA:** Le precipitazioni previste interesseranno il settore appenninico al confine con la Liguria con intensità più rilevante a partire dalle prime ore di domani mattina. Attenuazione dei fenomeni dal pomeriggio di domani.

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