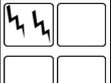
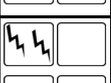
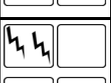
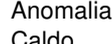
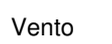
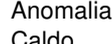
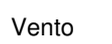
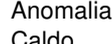
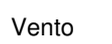


## ALLERTA METEOROLOGICA

BOLLETT. N°	DATA EMISSIONE	VALIDITÀ	AGGIORNAMENTO	SERVIZIO A CURA DI	AMBITO TERRITORIALE		
283/2018	10/10/2018 ore 13:00	36 ore	11/10/2018 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	
A	SITUAZIONE ORDINARIA		-	2400 - 2700	-	-	-
B	SITUAZIONE ORDINARIA		-	2400 - 2800	-	-	-
C	SITUAZIONE ORDINARIA		-	2400 - 2900	-	-	-
D	AVVISO METEO		Temporali	2400 - 2900	-	<b>1</b> ORDINARIA	Localizzata per precipitazioni Locali allagamenti ed isolati fenomeni di versante
E	AVVISO METEO		Temporali	2500 - 3000	-	<b>1</b> ORDINARIA	Localizzata per precipitazioni Locali allagamenti ed isolati fenomeni di versante
F	AVVISO METEO		Temporali	2700 - 3100	-	<b>1</b> ORDINARIA	Localizzata per precipitazioni Locali allagamenti ed isolati fenomeni di versante
G	AVVISO METEO		Temporali Piogge	-	-	<b>1</b> ORDINARIA	Diffusa per precipitazioni Locali allagamenti ed isolati fenomeni di versante
H	AVVISO METEO		Temporali Piogge	-	-	<b>1</b> ORDINARIA	Diffusa per precipitazioni Locali allagamenti ed isolati fenomeni di versante
I	SITUAZIONE ORDINARIA		-	-	-	-	-
L	SITUAZIONE ORDINARIA		-	-	-	-	-
M	AVVISO METEO		Temporali	-	-	<b>1</b> ORDINARIA	Localizzata per precipitazioni Locali allagamenti ed isolati fenomeni di versante

**NOTA:** Le precipitazioni più intense sono attese dal tardo pomeriggio odierno fino alle ore centrali di domani. Le zone prossime allo spartiacque ligure potranno essere maggiormente interessate da incrementi dei livelli idrometrici più significativi e da isolati fenomeni di versante.

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 <b>Icona chiara: fenomeno non intenso</b> <b>Icona scura: fenomeno intenso - AVVISO METEO</b></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)