

ALLERTA METEOROLOGICA

BOLLETT. N°	DATA EMISSIONE	VALIDITÀ	AGGIORNAMENTO	SERVIZIO A CURA DI	AMBITO TERRITORIALE			
167/2016	15/06/2016 ore 13:00	36 ore	16/06/2016 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	AVVISO METEO		Piogge Temporali	2700 - 3100	-	2 MODERATA	Localizzata per precipitazioni	Limitate esondazioni dei corsi d'acqua, attivazione fenomeni di versante e fulminazioni
B	AVVISO METEO		Piogge Temporali	2700 - 3100	-	2 MODERATA	Localizzata per precipitazioni	Limitate esondazioni dei corsi d'acqua, attivazione fenomeni di versante e fulminazioni
C	AVVISO METEO		Temporali	2600 - 3000	-	1 ORDINARIA	Localizzata per precipitazioni	Locali allagamenti, caduta alberi, fulminazioni e isolati fenomeni di versante
D	SITUAZIONE ORDINARIA		-	2500 - 3000	-	-	-	-
E	SITUAZIONE ORDINARIA		-	2500 - 3100	-	-	-	-
F	SITUAZIONE ORDINARIA		-	-	-	-	-	-
G	SITUAZIONE ORDINARIA		-	-	-	-	-	-
H	SITUAZIONE ORDINARIA		-	-	-	-	-	-
I	AVVISO METEO		Temporali	-	-	1 ORDINARIA	Localizzata per precipitazioni	Locali allagamenti, caduta alberi, fulminazioni e isolati fenomeni di versante
L	SITUAZIONE ORDINARIA		-	-	-	-	-	-
M	SITUAZIONE ORDINARIA		-	-	-	-	-	-

NOTA: L'allerta arancione per rischio idrogeologico ed idraulico si riferisce alla giornata di domani 16 giugno. I fenomeni più intensi sono attesi nel pomeriggio di giovedì.

LEGENDA delle Zone di Allerta	LEGENDA dei simboli																		
<p>A Toce (NO-VB) B Chiusella, Cervo, Val Sesia (BI-NO-TO-VC) C Orco, Lanzo, bassa Valsusa, Sangone (TO) D Alta Valsusa, 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