



BOLLETTINO



Regione Piemonte
Settore Protezione Civile

ALLERTA METEOROLOGICA

BOLLETTINO N° 204/2017	DATA EMISSIONE 23/07/2017 ore 13:00	VALIDITA' 36 ore	AGGIORNAMENTO 24/07/2017 ore 13:00	SERVIZIO A CURA DI Arpa Centro Funzionale	AMBITO TERRITORIALE 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		-	2900 - 3600	Vento	-	-	-
B	SITUAZIONE ORDINARIA		-	2900 - 3700	Vento	-	-	-
C	SITUAZIONE ORDINARIA		-	2800 - 3700	Vento	-	-	-
D	SITUAZIONE ORDINARIA		-	2900 - 3800	Vento	-	-	-
E	SITUAZIONE ORDINARIA		-	3200 - 4000	-	-	-	-
F	SITUAZIONE ORDINARIA		-	-	-	-	-	-
G	SITUAZIONE ORDINARIA		-	-	Vento	-	-	-
H	SITUAZIONE ORDINARIA		-	-	Vento	-	-	-
I	AVVISO METEO		Temporali	-	Vento	1 ORDINARIA	Localizzata per precipitazioni	Locali allagamenti, caduta alberi, fulminazioni e isolati fenomeni di versante
L	SITUAZIONE ORDINARIA		-	-	Vento	-	-	-
M	SITUAZIONE ORDINARIA		-	-	-	-	-	-

NOTA: I fenomeni temporaleschi piu' intensi sono attesi per la giornata di **venerdì**, pertanto l'avviso meteo si riferisce alla giornata del 24.



- LEGENDA delle Zone di Allerta**
- 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)

LEGENDA dei simboli

Nessuna icona: assenza di fenomeni significativi
Icona chiara: fenomeno non intenso
Icona scura: fenomeno intenso - AVVISO METEO

		Pioggia			Anomalia di Freddo
		Temporale			Anomalia di Caldo
		Nevicata			Vento