


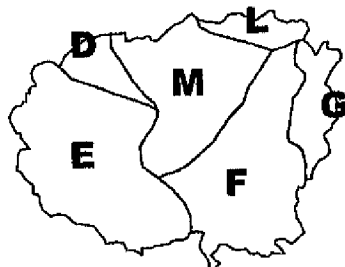
**DIREZIONE MOBILITA' E INFRASTRUTTURE**

**Ufficio Protezione Civile**  
E-mail: [ufficio.protezionecivile@provincia.cuneo.it](mailto:ufficio.protezionecivile@provincia.cuneo.it)  
Via M. D'Azeglio 8 - 12100 Cuneo  
Tel. 0171.445229 - Fax 0171.697786  
Tel. / Fax EMERGENZE 0171.65641

**COMUNICAZIONE FAX URGENTE**

Ai Comuni e alle Comunità Montane delle  
Zone di Allerta interessate:

 Zona D  
Zona E  
Zona F  
Zona G  
Zona L  
Zona M



E, per conoscenza, a:

- Prefettura di Cuneo

Alle Autorità, Enti e Istituzioni:

- Comando Provinciale Vigili del Fuoco di Cuneo
- Questura di Cuneo
- Comando Provinciale Carabinieri di Cuneo
- Comando Provinciale Guardia di Finanza di Cuneo
- Sezione Polizia Stradale di Cuneo
- Settore Polizia di Frontiera di Limone Piemonte
- Corpo Forestale dello Stato - Comando Prov.le Cuneo
- Regione Piemonte - Settore OO.PP. e Difesa Assetto Idrogeologico di Cuneo
- AIPO - Ufficio di Alessandria
- AIPO - Ufficio di Torino
- ANAS S.p.A. - Compartimento della viabilità per il Piemonte - Torino
- R.F.I. S.p.A. - Direzione Compartimentale Movimento
- Autostrada A6 Torino / Savona S.p.A. - Moncalieri
- Autostrada A33 AT/CN - Centr. Op. DEM - Govone
- Centrale Operativa 118 Provincia di Cuneo - Saluzzo
- Enel Distribuzione - U.T.R. Piemonte e Liguria - Esercizio di Torino
- Enel Distribuzione - Zona di Cuneo
- Enel Distribuzione - Zona di Alba
- Enel Produzione - Unità Business Hydro Piemonte
- Enel Produzione - Posto Teleconduzione Verampio
- Tirreno Power S.p.A. - Nucleo Idroelettrico Genova
- Telecom Italia S.p.A. - AOL Piemonte - Alessandria
- Telecom Italia S.p.A. - Control Room Security
- S.A.S.P. XIV Zona - Saluzzo
- S.A.S.P. XV Zona - Cuneo
- S.A.S.P. XVI Zona - Mondovì
- Unione Industriale - Cuneo
- Croce Rossa Italiana - Cuneo

**OGGETTO: Bollettino di Allerta Meteoidrologica 160/2015 del 09/06/2015 ore 13:00 contenente un Avviso Meteo.**

Per opportuna conoscenza e per l'adozione dei provvedimenti di competenza si trasmette in allegato il documento di cui all'oggetto.

Si richiama l'osservanza delle prescrizioni recate dal vigente disciplinare per la gestione organizzativa e funzionale del sistema di allertamento regionale ai fini di protezione civile (approvato con DGR 30 Luglio 2007, n. 46-6578 pubblicata sul BUR n. 33 in data 16 Agosto 2007), secondo le indicazioni fornite con la circolare Prot. 20921 del 26 Aprile 2006 e successiva comunicazione Prot. 48078 del 12 Settembre 2007, nonché la vigente pianificazione in materia.

Il documento è altresì disponibile, con user e password di accesso, all'indirizzo <http://www.ruparpiemonte.it/meteo/> oppure <http://intranet.ruparpiemonte.it/meteo/>.



IL FUNZIONARIO INCARICATO  
(Ing. Massimiliano Galli)





**BOLLETTINO**

**ALLERTA METEOROLOGICA**

Regione Piemonte  
 Settore Protezione Civile

Codice Allerta		Data e Ora Inizio		Durata		Data e Ora Fine		Servizio Arpa		Regione	
160/2015		09/06/2015 ore 13:00		36 ore		10/06/2015 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		Temporali	2900 - 3300	-		1 ORDINARIA	Localizzata per precipitazioni	Locali allagamenti ed isolati fenomeni di versante		
B	AVVISO METEO		Temporali	2900 - 3200	-		1 ORDINARIA	Localizzata per precipitazioni	Locali allagamenti ed isolati fenomeni di versante		
C	AVVISO METEO		Temporali	2900 - 3200	-		1 ORDINARIA	Localizzata per precipitazioni	Locali allagamenti ed isolati fenomeni di versante		
D	AVVISO METEO		Temporali	3000 - 3300	-		1 ORDINARIA	Localizzata per precipitazioni	Locali allagamenti ed isolati fenomeni di versante		
E	AVVISO METEO		Temporali	3000 - 3300	-		1 ORDINARIA	Localizzata per precipitazioni	Locali allagamenti ed isolati fenomeni di versante		
F	AVVISO METEO		Temporali	-	-		1 ORDINARIA	Localizzata per precipitazioni	Locali allagamenti ed isolati fenomeni di versante		
G	AVVISO METEO		Temporali	-	-		1 ORDINARIA	Localizzata per precipitazioni	Locali allagamenti ed isolati fenomeni di versante		
H	AVVISO METEO		Temporali	-	-		1 ORDINARIA	Localizzata per precipitazioni	Locali allagamenti ed isolati fenomeni di versante		
I	AVVISO METEO		Temporali	-	-		1 ORDINARIA	Localizzata per precipitazioni	Locali allagamenti ed isolati fenomeni di versante		
L	AVVISO METEO		Temporali	-	-		1 ORDINARIA	Localizzata per precipitazioni	Locali allagamenti ed isolati fenomeni di versante		
M	AVVISO METEO		Temporali	-	-		1 ORDINARIA	Localizzata per precipitazioni	Locali allagamenti ed isolati fenomeni di versante		

**NOTA:** Permane la situazione di instabilità atmosferica a cui sono associati temporali anche di forte intensità più probabili nella giornata odierna sulle zone meridionali e domani su pianure e zone settentrionali. Miglioramento delle condizioni del tempo a partire dal pomeriggio di domani.

<p><b>LEGENDA delle Zone di Allerta</b></p>	<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><b>LEGENDA dei simboli</b></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>Pioggia</td> <td></td> <td>Anomalia di Freddo</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Temporale</td> <td></td> <td>Anomalia di Caldo</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Nevicate</td> <td></td> <td>Vento</td> </tr> </table>		Pioggia		Anomalia di Freddo		Temporale		Anomalia di Caldo		Nevicate		Vento
		Pioggia		Anomalia di Freddo										
	Temporale		Anomalia di Caldo											
	Nevicate		Vento											

Attenzione: per una corretta interpretazione ed approfondimenti consultare sempre il disciplinare