

Codice Fiscale e Partita IVA n. 00447820044
Sito web: www.provincia.cuneo.it
E-mail: urp@provincia.cuneo.it
P.E.C.: protocollo@provincia.cuneo.legalmail.it

DIREZIONE MOBILITA' E INFRASTRUTTURE

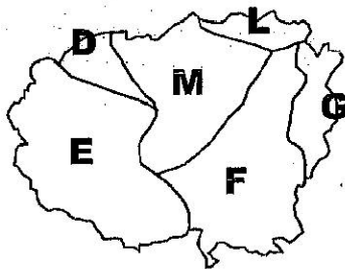
Ufficio Protezione Civile

E-mail: 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 ssetto Idrogeologico di Cuneo
- IPO - Ufficio di Alessandria
- IPO - Ufficio di Torino
- N S S.p. - Compartimento della viabilità per il Piemonte - Torino
- R.F.I. S.p. - Direzione Compartimentale Movimento
- Autostrada 6 Torino / Savona S.p. - Moncalieri
- Autostrada 33 T/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 Iba
- Enel Produzione - Unità Business Hydro Piemonte
- Enel Produzione - Posto Teleconduzione Verampio
- Tirreno Power S.p. - Nucleo Idroelettrico Genova
- Telecom Italia S.p. - OL Piemonte - Alessandria
- Telecom Italia S.p. - Control Room Security
- S. S.P. XIV Zona - Saluzzo
- S. S.P. XV Zona - Cuneo
- S. S.P. XVI Zona - Mondovì
- Unione Industriale - Cuneo
- Croce Rossa Italiana - Cuneo

OGGETTO: Segnalazione in merito all'evoluzione meteorologica per la prossima settimana.

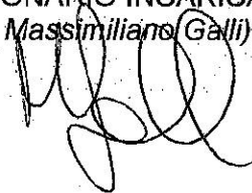
Per opportuna conoscenza e per l'adozione dei provvedimenti di competenza si trasmette in allegato il documento di cui all'oggetto, pervenuto dalla Regione Piemonte (Direzione Opere Pubbliche, Difesa del Suolo, Economia Montana e Foreste - Settore Protezione Civile).

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 FUNZIONARIO INCARICATO

(Ing. Massimiliano Galli)





Direzione Opere Pubbliche, Difesa del Suolo,
Economia Montana e Foreste

Settore Protezione Civile e Sistema Antincendi Boschivi (A.I.B.)

protciv@regione.piemonte.it

Provincia di Cuneo



Prot.N.0105276 31/10/2014

F. 2012 09.11/000003-01

Tit. 09.11 Arrivo

Data 31.10.14

Protocollo 56370 IDB1414

Class. 13.210.10 PROV.

Alle Prefetture del Piemonte
Alle Province del Piemonte

con preghiera di estendere a tutti i Comuni del
Piemonte

Al Coordinamento Regionale del Volontariato di
Protezione Civile

Oggetto: Segnalazioni in merito all'evoluzione meteorologica per la prossima settimana

Con riferimento all'aggiornamento pervenuto dal Centro Funzione Regionale, si segnala che, mentre questo fine settimana sarà ancora caratterizzato da tempo stabile e soleggiato, un brusco peggioramento del tempo è atteso per la prossima settimana.

A partire da domenica pomeriggio una profonda saccatura nord-atlantica inizierà a portare un graduale aumento della nuvolosità sulla regione, che diverrà più consistente solo nella giornata successiva, provocando le prime deboli precipitazioni sui rilievi settentrionali e meridionali del Piemonte nel corso della seconda parte di lunedì 3 novembre.

Da martedì la saccatura attiverà un intenso flusso umido meridionale verso l'Italia nordoccidentale, causando precipitazioni abbondanti che coinvolgeranno tutta la Regione. La quota delle nevicate è prevista intorno ai 1800 m.

Dalla previsione odierna il momento più critico per le piogge è atteso tra martedì 4 e mercoledì 5 novembre; anche nei giorni successivi le condizioni d'instabilità, seppur in possibile parziale attenuazione, non parrebbero esaurirsi del tutto rapidamente.

La Protezione Civile Regionale fin da oggi monitorerà l'evoluzione spazio-temporale della situazione meteorologica; **si invitano le Amministrazioni ed organizzazioni in indirizzo** a verificare l'operatività delle proprie strutture di Protezione Civile ai fini di eventuali attivazioni che la situazione potrebbe richiedere, con particolare riferimento **alle misure precauzionali e di informazione previste nei piani comunali di emergenza ed agli aggiornamenti che potranno essere diffusi attraverso le Comunicazioni Istituzionali.**

L'evoluzione sarà quindi da seguire attentamente nei prossimi giorni, con riferimento ai sottoelencati siti istituzionali:

<http://www.regione.piemonte.it/protezionecivile/>

http://www.arpa.piemonte.it/bollettini/bollettino_allerta.pdf/at_download/file

Cordiali saluti.

Il Dirigente del Settore Protezione Civile e
Sistema Antincendi Boschivi (A.I.B.)
Stefano BOVO

Corso Marche, 79
10146 Torino
Tel. 011.4326600
Fax 011.740001



IQNet Registration N. IT-50114