

Cod. Struttura: IA9

Grugliasco, 30/07/2016

Prot. n. s.p. cl. 10.10.01

Ai Sindaci dei Comuni della Città
Metropolitana di Torino
ZONA DI ALLERTA METEO
INTERESSATE

Alla Tecnostruttura

e p.c. Ufficio Territoriale del Governo
Prefettura di Torino

Regione Piemonte – Settore
Protezione Civile

Oggetto:

Oggetto: Bollettino Allerta Meteoidrologica n° 212 del 30/07/2016 .

Si trasmette Bollettino Allerta Meteoidrologica n° 212 del 30/07/2016.


Cordiali saluti.

X Il Dirigente del Servizio
Protezione Civile
Roberto Audinino
Francesco Nannetti

ALLERTA METEOROLOGICA

BOLLETT. N°	DATA EMISSIONE	VALIDITÀ	AGGIORNAMENTO	SERVIZIO A CURA DI	AMBITO TERRITORIALE	
212/2016	30/07/2016 ore 13:00	36 ore	31/07/2016 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	
	Livelli di vigilanza	Fenomeni rilevanti	Quota neve	Fenomeni rilevanti	Livello di criticità	Tipo di criticità
A	AVVISO METEO	Temporali	3500 - 3900	-	1 ORDINARIA	Localizzata per precipitazioni
B	AVVISO METEO	Temporali	3800 - 3900	-	1 ORDINARIA	Localizzata per precipitazioni
C	AVVISO METEO	Temporali	3800 - 4000	-	1 ORDINARIA	Localizzata per precipitazioni
D	SITUAZIONE ORDINARIA	-	3500 - 4100	-	-	-
E	SITUAZIONE ORDINARIA	-	3700 - 4100	-	-	-
F	SITUAZIONE ORDINARIA	-	-	-	-	-
G	SITUAZIONE ORDINARIA	-	-	-	-	-
H	SITUAZIONE ORDINARIA	-	-	-	-	-
I	AVVISO METEO	Temporali	-	-	1 ORDINARIA	Localizzata per precipitazioni
L	AVVISO METEO	Temporali	-	-	1 ORDINARIA	Localizzata per precipitazioni
M	SITUAZIONE ORDINARIA	-	-	-	-	-

NOTA: Fenomeni in intensificazione dalla mattinata di domani.

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> <p>  </p>

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