

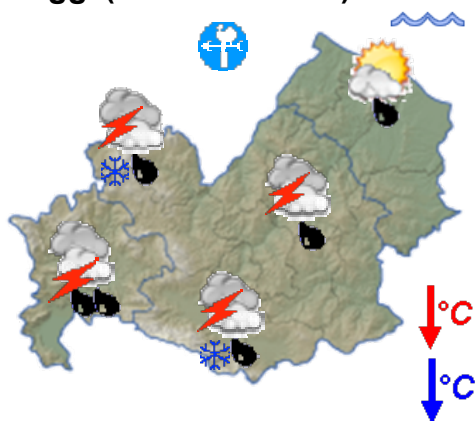


REGIONE MOLISE
I° Dipartimento della Presidenza della Giunta Regionale
Servizio di Protezione Civile
Centro Funzionale Decentrato



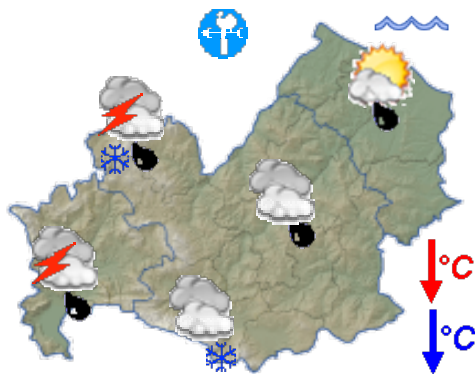
Un'ampia saccatura abbraccia tutta Europa centro-occidentale richiamando sul nostro paese flussi umidi instabili. Nelle prossime ore tutte le regioni italiane saranno interessate da nubi e precipitazioni, più intense e frequenti sulle zone tirreniche centro-meridionali. La fase di maltempo sarà caratterizzata anche da un'intensa ventilazione occidentale, specie su Sardegna e regioni meridionali.

Oggi (dalle 14 alle 24):



Stato del cielo: precipitazioni da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o temporale sui settori occidentali, con quantitativi cumulati da deboli a localmente moderati. Deboli ed isolate altrove. Le precipitazioni assumeranno carattere nevoso sopra 1200-1400 mslmm, in progressivo abbassamento fino agli 800-1000 mslmm, con quantitativi cumulati deboli.
Temperature: in sensibile generale diminuzione, dal pomeriggio-sera.
Venti: da forti a burrasca moderata dai quadranti settentrionali.
Mare: da mosso a molto mosso.

Domani (dalle 00 alle 24):



Stato del cielo: precipitazioni sparse, anche a carattere di rovescio o temporale sui settori occidentali, con quantitativi cumulati da deboli a localmente moderati. Deboli ed isolate altrove. Le precipitazioni assumeranno carattere nevoso sopra gli 800-1000 mslmm, con quantitativi cumulati deboli.
Temperature: in ulteriore diminuzione.
Venti: forti con raffiche fino a burrasca forte dai quadranti settentrionali.
Mare: molto mosso, localmente agitato.

TENDENZA

Inizio settimana caratterizzato da condizioni di spiccata variabilità meteorologica, con frequenti impulsi perturbati, abbassamento delle temperature i cui valori si porteranno sotto la media del periodo e ventilazione sostenuta dai quadranti settentrionali.

Campochiaro (CB), 2018.03.18

IL PREVISORE:
Antonio CARDILLO



REGIONE MOLISE
1° Dipartimento della Presidenza della Giunta Regionale
Servizio di Protezione Civile
Centro Funzionale Decentrato



BOLLETTINO DI SINTESI DELLE CRITICITÀ
 IDROGEOLOGICA - IDROGEOLOGICA PER TEMPORALI - IDRAULICA - VENTO - NEVE

Rif.: Direttiva del Presidente del consiglio dei Ministri del 27/02/2004 "Indirizzi Operativi per la gestione organizzativa e funzionale del Sistema di Allertamento Nazionale e Regionale per il rischio idrogeologico e idraulico ai fini di Protezione Civile" – DGR N° 78 del 19.02.2018 "Sistema di Allertamento Multi-Rischio della Regione Molise".

Premesso che:

- E' in corso un Avviso di Allerta;

Il Centro Funzionale della Regione Molise:

- Sulla base della previsione sinottica sull'Italia e della previsione quantitativa di precipitazione per le zone di vigilanza meteorologica emesse in data odierna dal Settore Meteo del Centro Funzionale Centrale del Dipartimento della Protezione Civile;

- Sulla base dei dati disponibili registrati dalla rete di monitoraggio meteoidropluviometrica nelle ultime 24 ore;

Valuta le seguenti Criticità:

VALIDITA'	OGGI 14-24			DOMANI 00-24			
ZONE DI ALLERTA							
CRITICITA'	ZONA - A	ZONA - B	ZONA - C	TIPOLOGIA DI CRITICITA'	ZONA - A	ZONA - B	ZONA - C
	Gialla	Gialla	Gialla	IDROGEOLOGICA	Gialla	Gialla	Gialla
	Gialla	Gialla	Gialla	IDROGEOLOGICA PER TEMPORALI	Gialla	Gialla	Gialla
	Gialla	Gialla	Gialla	IDRAULICA	Gialla	Gialla	Gialla
	Nessuna	Gialla	Nessuna	NEVE	Nessuna	Gialla	Nessuna
Gialla	Gialla	Gialla	VENTO	Gialla	Arancione	Arancione	

NOTE: dal pomeriggio di oggi precipitazioni da isolate a sparse, con quantitativi cumulati deboli, localmente moderati, possibili rovesci o temporali isolati.
 Ventilazione sostenuta e neve sopra 800-1000 mslm.

Campochiaro (CB), 2018.03.18

IL PREVISORE:
 Antonio CARDILLO



REGIONE MOLISE
1° Dipartimento della Presidenza della Giunta Regionale
Servizio di Protezione Civile
Centro Funzionale Decentrato



BOLLETTINO DI SINTESI DELLE CRITICITÀ
MOTO ONDOSO

Rif.: Direttiva del Presidente del consiglio dei Ministri del 27/02/2004 "Indirizzi Operativi per la gestione organizzativa e funzionale del Sistema di Allertamento Nazionale e Regionale per il rischio idrogeologico e idraulico ai fini di Protezione Civile" – DGR N° 78 del 19.02.2018 "Sistema di Allertamento Multi-Rischio della Regione Molise".

Premesso che:

- E' in corso un Avviso di Allerta;

Il Centro Funzionale della Regione Molise:

- Sulla base della previsione sinottica sull'Italia e della previsione quantitativa di precipitazione per le zone di vigilanza meteorologica emesse in data odierna dal Settore Meteo del Centro Funzionale Centrale del Dipartimento della Protezione Civile;
- Sulla base dei dati disponibili registrati dalla rete di monitoraggio meteoidropluviometrica nelle ultime 24 ore;

Valuta le seguenti Criticità:

VALIDITA'	OGGI 14-24	DOMANI 00-24
ZONE DI ALLERTA		
CRITICITA'	LITORALE MOLISANO	LITORALE MOLISANO
	Gialla	Arancione
	TIPOLOGIA DI CRITICITA'	
	MOTO ONDOSO	

NOTE: moto ondoso in progressivo aumento.

Campochiaro (CB), 2018.03.18

IL PREVISORE:
Antonio CARDILLO



REGIONE MOLISE
1° Dipartimento della Presidenza della Giunta Regionale
Servizio di Protezione Civile
Centro Funzionale Decentrato



BOLLETTINO DI SINTESI DELLE CRITICITÀ
VALANGHE

Rif.: Direttiva del Presidente del consiglio dei Ministri del 27/02/2004 "Indirizzi Operativi per la gestione organizzativa e funzionale del Sistema di Allertamento Nazionale e Regionale per il rischio idrogeologico e idraulico ai fini di Protezione Civile" – DGR N° 78 del 19.02.2018 "Sistema di Allertamento Multi-Rischio della Regione Molise".

Premesso che:

- In data odierna è stato emesso il Bollettino Valanghe a cura del Servizio Meteomont dell'Arma dei Carabinieri per l'area denominata "Appennino Molisano";

Il Centro Funzionale della Regione Molise:

- Sulla base del Bollettino Valanghe del Servizio Meteomont dell'Arma dei Carabinieri, Settore "Appennino Molisano";

Valuta le seguenti Criticità :

VALIDITA'	OGGI 14-24	DOMANI 00-24									
ZONE DI ALLERTA											
CRITICITA'	<table border="1"> <tr> <th>APPENNINO MOLISANO</th> <th>TIPOLOGIA DI CRITICITA'</th> <th>APPENNINO MOLISANO</th> </tr> <tr> <td align="center">Gialla</td> <td align="center">VALANGHE</td> <td align="center">Gialla</td> </tr> <tr> <td align="center">2 - Moderato</td> <td align="center">SCALA EAWS</td> <td align="center">2 - Moderato</td> </tr> </table>	APPENNINO MOLISANO	TIPOLOGIA DI CRITICITA'	APPENNINO MOLISANO	Gialla	VALANGHE	Gialla	2 - Moderato	SCALA EAWS	2 - Moderato	
	APPENNINO MOLISANO	TIPOLOGIA DI CRITICITA'	APPENNINO MOLISANO								
Gialla	VALANGHE	Gialla									
2 - Moderato	SCALA EAWS	2 - Moderato									

NOTE: --

Previsioni pericolo neve e valanghe: www.meteomont.gov.it ed allegato

SCALA EUROPEA DEL GRADO DI PERICOLO VALANGHE

EUROPEAN AVALANCHE WARNING SERVICE



Campochiaro (CB), 2018.03.18

IL PREVISORE:
Antonio CARDILLO