



REGIONE MOLISE
I DIPARTIMENTO DELLA PRESIDENZA DELLA GIUNTA REGIONALE
SERVIZIO DI PROTEZIONE CIVILE



Doc. CFD MOL_110
del 25.03.2018

Dipartimento Nazionale della Protezione Civile
Presidente della Giunta Regionale
Prefetture (Campobasso e Isernia)
Province (Campobasso e Isernia)
A.S.R.E.M.
Consorzi di Bonifica (Venafro, Larino, Termoli)
Consorzi Industriali (Campobasso, Termoli, Isernia-Venafro)
Molise Acque – Consorzio Capitanata
A tutti i Comuni della Regione Molise
Direzione regionale VV.F.
Comando Regionale CC Forestali
Capitaneria di Porto (Termoli)
Anas – Società Autostrade – Trenitalia – Enel – SGM Rete Gas – Telecom – SEA - RFI
Parco Nazionale Abruzzo Lazio e Molise – Settore Mainarde

Oggetto: BOLLETTINO DI VIGILANZA DEL 25.03.2018.

Analizzati i prodotti di previsione meteorologica relativi alla Previsione Sinottica sull'Italia e la Previsione Quantitativa di precipitazione per le zone di vigilanza meteorologica emesse dal Dipartimento della Protezione Civile, Centro Funzionale Centrale, Settore Meteo, si trasmettono le valutazioni formulate dal Centro Funzionale Decentrato del Molise per il territorio regionale, contenute nell'allegato Bollettino di Vigilanza Regionale.

Pertanto si invitano i soggetti in indirizzo a voler adottare le iniziative opportune.

Eventuali ulteriori comunicazioni saranno inoltrate in relazione all'evoluzione delle condizioni meteorologiche.

Il presente Bollettino di vigilanza è consultabile sul sito web: www.protezionecivile.molise.it.

IL DIRETTORE DEL SERVIZIO DI PROTEZIONE CIVILE

ARCH. GIUSEPPE PITASSI

(DOCUMENTO INFORMATICO SOTTOSCRITTO CON
FIRMA DIGITALE AI SENSI DELL'ART. 24 DEL D.LGS.
07/03/2005, 82)



C.DA SELVA DEL CAMPO, SNC – 86020 CAMPOCHIARO (CB)
SALA OPERATIVA 0874.7791- NUMERO VERDE PER L'EMERGENZA 800 120 021
E-MAIL regionemolise@cert.regione.molise.it - sala.operativa@pec.protezionecivile.molise.it

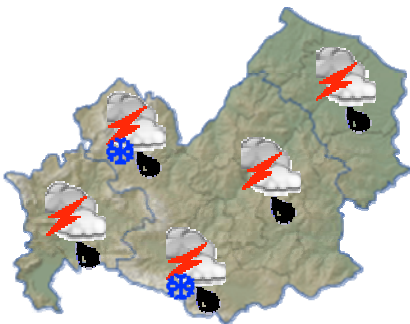


REGIONE MOLISE
I° Dipartimento della Presidenza della Giunta Regionale
Servizio di Protezione Civile
Centro Funzionale Decentrato



Una struttura depressionaria, di origine atlantica, ha raggiunto il Mediterraneo innescando una fase di maltempo ad iniziare dalla Sardegna. Nella giornata odierna le precipitazioni, anche a carattere temporalesco, raggiungeranno le regioni meridionali con un'intensificazione della ventilazione meridionale, mentre in serata saranno marginalmente interessate anche le regioni del medio versante Adriatico. Sul resto del territorio prevarranno invece le schiarite accompagnate da una sostenuta ventilazione settentrionale. Domani e martedì residua instabilità insisterà su parte delle regioni centro-meridionali, ma con fenomenologia in graduale attenuazione.

Oggi (dalle 14 alle 24):



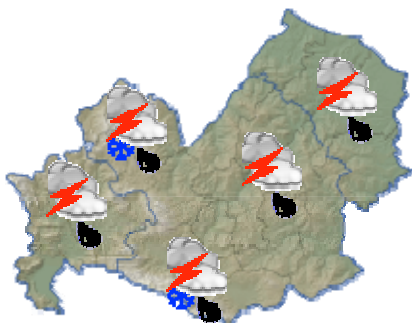
Stato del cielo: inizialmente poco nuvoloso, tendenza ad intensificazione della copertura nuvolosa nel corso della giornata con precipitazioni da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, con quantitativi cumulati deboli, le precipitazioni assumeranno carattere nevoso dai 1200 1300 m. s.l.m. con apporti al suolo generalmente deboli.

Temperature: senza variazioni di rilievo.

Venti: da moderati a forti nord -orientali.

Mare: da mosso a molto mosso.

Domani (dalle 00 alle 24):



Stato del cielo: generalmente nuvoloso, con precipitazioni da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o temporale con quantitativi cumulati generalmente deboli, le precipitazioni assumeranno carattere nevoso dai 1200 1300 m. s.l.m. con apporti al suolo generalmente deboli.

Temperature: in aumento soprattutto le minime.

Venti: moderati con locali rinforzi fino a forti dai quadranti nord-occidentali.

Mare: mosso.

TENDENZA

Martedì insistenza di residua instabilità, con fenomenologia in progressiva attenuazione.

Campochiaro (CB), 2018.03.25

IL PREVISORE:
Mauro PELLEGRINO



REGIONE MOLISE
I° 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' incorso un Avviso;

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 meteo-idro-pluviometrica 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
	Nessuna	Nessuna	Nessuna	IDROGEOLOGICA	Nessuna	Nessuna	Nessuna
	Gialla	Gialla	Gialla	IDROGEOLOGICA PER TEMPORALI	Nessuna	Nessuna	Nessuna
	Nessuna	Nessuna	Nessuna	IDRAULICA	Nessuna	Nessuna	Nessuna
	Nessuna	Nessuna	Nessuna	NEVE	Nessuna	Nessuna	Nessuna
Nessuna	Nessuna	Nessuna	VENTO	Nessuna	Nessuna	Nessuna	

NOTE: oggi e domani, su tutte le zone di allerta, previste precipitazioni da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, con quantitativi cumulati deboli, le precipitazioni assumeranno carattere nevoso dai 1200 1300 m. s.l.m. con apporti al suolo generalmente deboli..

Campochiaro (CB), 2018.03.25

IL PREVISORE:
Mauro PELLEGRINO



REGIONE MOLISE
I° 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;

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 meteo-idro-pluviometrica nelle ultime 24 ore;

Valuta le seguenti Criticità:

VALIDITÀ	OGGI 14-24		DOMANI 00-24	
ZONE DI ALLERTA				
	LITORALE MOLISANO	TIPOLOGIA DI CRITICITÀ'	LITORALE MOLISANO	
CRITICITÀ'	Gialla	MOTO ONDOSO	Gialla	

NOTE: mare da mosso a molto mosso.

Campochiaro (CB), 2018.03.25

IL PREVISORE:
Mauro PELLEGRINO



REGIONE MOLISE
I° 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 pubblicato 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 :

VALIDITÀ	OGGI 14-24	DOMANI 00-24									
ZONE DI ALLERTA											
CRITICITÀ	<table border="1"> <tr> <td>APPENNINO MOLISANO</td> <td>TIPOLOGIA DI CRITICITÀ</td> <td>APPENNINO MOLISANO</td> </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 CRITICITÀ	APPENNINO MOLISANO	Gialla	VALANGHE	Gialla	2-Moderato	SCALA EAWS	2-Moderato	
	APPENNINO MOLISANO	TIPOLOGIA DI CRITICITÀ	APPENNINO MOLISANO								
Gialla	VALANGHE	Gialla									
2-Moderato	SCALA EAWS	2-Moderato									

NOTE: --

SCALA EUROPEA DEL GRADO DI PERICOLO VALANGHE

EUROPEAN AVALANCHE WARNING SERVICE



Campochiaro (CB), 2018.03.25

IL PREVISORE:
Mauro PELLEGRINO