



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



Doc. CFD Mol_11/2017

TRASMISSIONE A MEZZO PEC

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 C.F.S
Capitaneria di Porto (Termoli)
Anas – Società Autostrade – Trenitalia – Enel – SGM Rete
Gas – Telecom – SEA - RFI
Parco Nazionale Abruzzo Lazio e Molise – Settore Mainarde

Bollettino di Vigilanza della Regione Molise

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

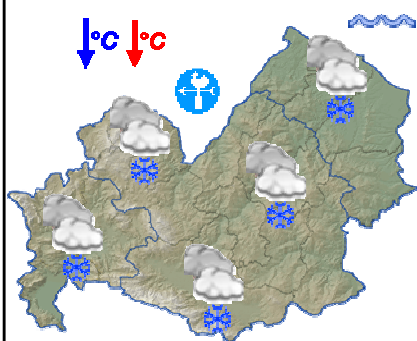


REGIONE MOLISE
I° Dipartimento della Presidenza della Giunta Regionale
Servizio di Protezione Civile
Centro Funzionale Decentrato



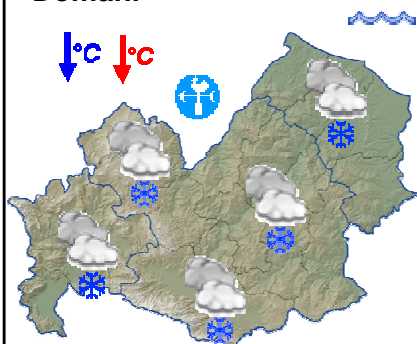
La vasta area depressionaria, posizionata sull'Europa centro-orientale, continua ad inviare sul nostro Paese masse d'aria molto fredda che determinano ancora isolate neviccate su medio Adriatico e regioni meridionali fino al livello del mare, con venti settentrionali ancora sostenuti; dal pomeriggio di oggi un nuovo impulso freddo porterà una recrudescenza della fenomenologia su Abruzzo e Molise. La fase di maltempo sarà ancora caratterizzata da forte ventilazione e da temperature molto basse che determineranno diffuse formazioni di ghiaccio, specie nelle aree interessate dalle precipitazioni.

Oggi (dalle 14 alle 24):



Stato del cielo: nuvolosità diffusa, con neviccate fino a quote pianeggianti/costiere, con apporti al suolo generalmente moderati.
Temperature: molto basse su tutta la regione, che determineranno gelate diffuse in particolare nelle zone interessate dalle neviccate.
Venti: forti dai quadranti settentrionali, con rinforzi di burrasca su zone costiere e crinali appenninici.
Mare: molto mosso.

Domani



Stato del cielo: nuvolosità diffusa, con neviccate fino a quote pianeggianti/costiere, con apporti al suolo generalmente moderati.
Temperature: valori minimi ancora molto bassi, con diffuse gelate in particolare nelle zone interessate dalle neviccate.
Venti: forti dai quadranti settentrionali, con rinforzi di burrasca su zone costiere e crinali appenninici.
Mare: da molto mosso a localmente agitato.

TENDENZA

La fenomenologia insisterà sul medio adriatico anche nel pomeriggio di domani e nella giornata di martedì estendendosi anche su Puglia e zone interne del sud.

IL PREVISORE:
SDP



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



BOLLETTINO DI SINTESI DELLE CRITICITÀ

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". D.G.R. n°152 del 23.02.2009 "Sistema di Allertamento Regionale per il rischio idraulico ed idrogeologico".

Premesso che:

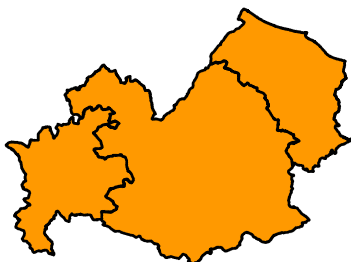
- E' in corso un avviso di Allerta e di Condizioni Meteo Avverse;

Il Centro Funzionale della Regione Molise:

- Sulla base del Bollettino di Vigilanza Meteorologica per il Molise emesso in data odierna dal Settore Meteo del Centro Funzionale Centrale del Dipartimento della Protezione Civile;

Valuta le seguenti Criticità:

OGGI



ZONE DI ALLERTA	Tipo Criticità	Livello Criticità
Medio Sangro-Alto Volturno (Zona A)	Meteo	Moderata
	Idraulica	Nessuna
	Idrogeologica Localizzata	Nessuna
Frentani-Sannio-Matese (Zona B)	Meteo	Moderata
	Idraulica	Nessuna
	Idrogeologica Localizzata	Nessuna
Litoranea (zona C)	Meteo	Moderata
	Idraulica	Nessuna
	Idrogeologica Localizzata	Nessuna

DOMANI



ZONE DI ALLERTA	Tipo Criticità	Livello Criticità
Medio Sangro-Alto Volturno (Zona A)	Meteo	Moderata
	Idraulica	Nessuna
	Idrogeologica Localizzata	Nessuna
Frentani-Sannio-Matese (Zona B)	Meteo	Moderata
	Idraulica	Nessuna
	Idrogeologica Localizzata	Nessuna
Litoranea (zona C)	Meteo	Moderata
	Idraulica	Nessuna
	Idrogeologica Localizzata	Nessuna

NOTE: previste nevicate fino a quote pianeggianti/costiere con apporti al suolo generalmente moderati; venti forti dai quadranti settentrionali, con rinforzi di burrasca e mare da molto mosso a localmente agitato.

NEVE E VALANGHE: in caso di assenza Bollettino Valanghe - WWW.METEOMONT.ORG

IL PREVISORE:
SDP