



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



Doc. CFD Mol\_06/2017

**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](http://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)

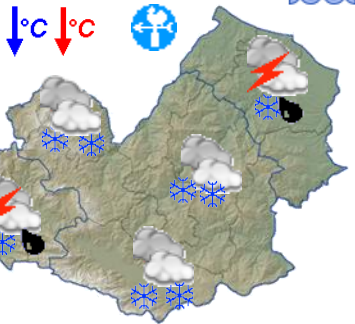


**REGIONE MOLISE**  
 I° Dipartimento della Presidenza della Giunta Regionale  
 Servizio di Protezione Civile  
 Centro Funzionale Decentrato



La discesa di aria artica dal nord-Europa fino al Mediterraneo centro-orientale ha avviato una fase di intenso maltempo sull'Italia. Forti venti settentrionali interessano oggi il nord e in giornata si estenderanno al centro-sud, determinando un primo marcato calo delle temperature; nevicate fino a bassa quota interesseranno il centro, specie i versanti adriatici e arriveranno poi al meridione. Domani il maltempo interesserà soprattutto il centro-sud, con temperature invernali, nevicate fino al livello del mare e forte ventilazione settentrionale.

**Oggi (dalle 14 alle 24):**



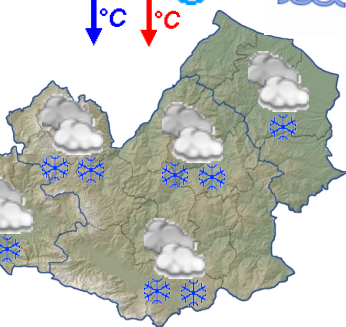
**Stato del cielo:** nuvoloso, con precipitazioni sparse, localmente anche a carattere di rovescio, con quantitativi cumulati deboli. Nevicate in abbassamento fino al livello del mare, con apporti al suolo da deboli a moderati.

**Temperature:** in generale sensibile calo, con gelate serali e notturne diffuse più intense nelle zone interessate dalle nevicate.

**Venti:** forti dai quadranti settentrionali, in intensificazione fino a burrasca, con raffiche di burrasca forte, specie sui settori litoranei e sui rilievi;

**Mare:** molto mosso, tendente ad agitato.

**Domani**



**Stato del cielo:** Nuvoloso, con nevicate fino a quote pianeggianti od a livello del mare con apporti al suolo generalmente moderati, fino a localmente abbondanti a quote collinari e montuose.

**Temperature:** in generale diminuzione, con valori bassi o molto bassi.

**Venti:** da forti a burrasca dai quadranti settentrionali, con raffiche di burrasca forte, specie sui settori litoranei e sui rilievi.

**Mare:** da agitato a molto agitato.

**TENDENZA**

Da sabato, progressiva attenuazione della fenomenologia, ma avremo ancora venti forti settentrionali e residue nevicate.

IL PREVISORE:  
**MP**

REGIONE MOLISE GIUNTA REGIONALE  
 Protocollo Par. Genza N. 1557/2017 del 05-03-2017  
 Copia del documento Firmato Digitalmente



**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;

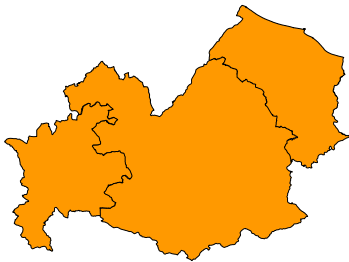
Il Centro Funzionale della Regione Molise:

- 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:

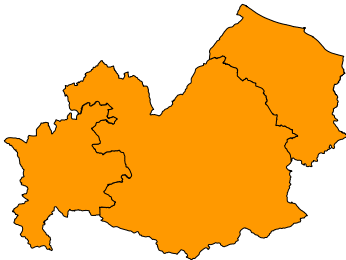
REGIONE MOLISE - GIUNTA REGIONALE  
 Protocollo Partenza N. 15577/2017 del 04-01-2017  
 Copia Documento Firmato Digitalmente

**OGGI**



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

**DOMANI**



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

**NOTE:** previste nevicate fino a quote pianeggianti od a livello del mare con apporti al suolo generalmente moderati, fino a localmente abbondanti a quote collinari e montuose. Forti venti settentrionali, con valori delle temperature da bassi, localmente molto bassi.

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

IL PREVISORE:  
**MP**