



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



Doc. CFD Mol\_36/2017

**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 REGGENTE**

**ARCH. GIUSEPPE PITASSI**

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

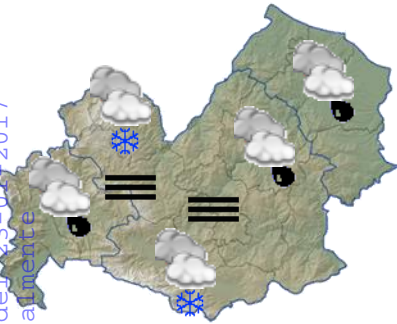


**REGIONE MOLISE**  
 I° Dipartimento della Presidenza della Giunta Regionale  
 Servizio di Protezione Civile  
 Centro Funzionale Decentrato



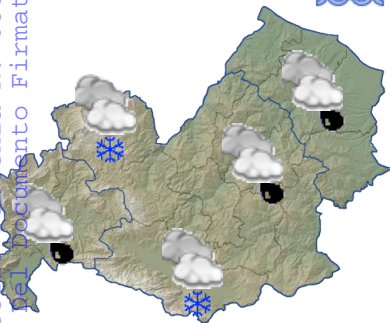
Il minimo posizionato sul Mediterraneo centro-occidentale continua a determinare forti condizioni di instabilità su Sicilia e Calabria, specie sui settori ionici, con nubi e fenomeni che tenderanno ad estendersi, seppur meno intensi, al resto del sud ed alla Sardegna. Locali precipitazioni interesseranno anche parte delle regioni centrali con deboli nevicate a quote medio-alte. Domani spiccata variabilità sulle regioni meridionali con precipitazioni più significative tra Basilicata e Puglia. Mercoledì parziali annuvolamenti su isole maggiori e sud, altrove tempo più stabile con ventilazione nord-orientale.

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



**Stato del cielo:** Nuvolosità compatta con precipitazioni da isolate a sparse, anche a carattere di breve rovescio, con quantitativi cumulati da deboli a puntualmente moderati. Nevicate al di sopra dei 1000-1200m con apporti al suolo generalmente deboli. Visibilità limitata per nubi basse e foschie dense.  
**Temperature:** temperature senza variazioni di rilievo.  
**Venti:** moderati dai quadranti sud-orientali.  
**Mare:** temporaneamente molto mosso.

**Domani**



**Stato del cielo:** Coperto con precipitazioni isolate, anche a carattere di breve rovescio, con quantitativi cumulati deboli. Nevicate al di sopra gli 800-1000m con apporti al suolo generalmente deboli.  
**Temperature:** in generale diminuzione soprattutto i valori serali.  
**Venti:** da moderati sud-orientali, tenderanno a divenire forti nord-orientali.  
**Mare:** da mosso a molto mosso.

**TENDENZA**

Da mercoledì tempo più stabile con presenza di una sostenuta ventilazione nord-orientale.

IL PREVISORE:  
**MP**

REGIONE MOLISE GIUNTA REGIONALE  
 Protocollo Paragenza N. 6809/2017 del 23-03-2017  
 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:

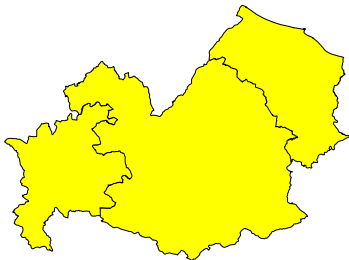
- Non sono in corso avvisi;

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;
- Tenuto conto dello stato di saturazione dei suoli, nonché dei livelli idrometrici registrati nelle ultime ore;

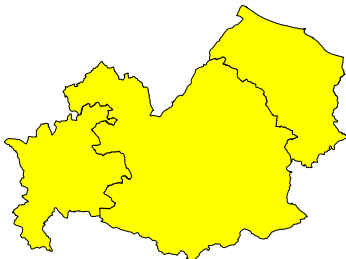
Valuta le seguenti Criticità:

**OGGI**



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

**DOMANI**



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

**NOTE:** previste precipitazioni isolate, anche a carattere di breve rovescio, con quantitativi cumulati deboli. Nevicate al di sopra gli 800-1000m con apporti al suolo generalmente deboli. Permane sul territorio una criticità gialla per rischio idrogeologico localizzato in considerazione dello stato di saturazione dei terreni, nonché una criticità gialla per rischio idraulico diffuso sulla zone litoranea e centrale, in considerazione dei livelli idrometrici.

**NEVE E VALANGHE: in caso di assenza Bollettino Valanghe - [WWW.METEOMONT.ORG](http://WWW.METEOMONT.ORG)**

IL PREVISORE:

**MP**

REGIONE MOLISE GIUNTA REGIONALE  
 Protocollo Partenza N. 6809/2017 del 21-01-2017  
 Copia Documento Firmato Digitalmente