



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



**Doc. CFD MOL\_146**  
*del 28.04.2017*

**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 28.04.2017.**

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 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 0874.3141 - 7791 - NUMERO VERDE PER L'EMERGENZA 800 120 021*  
*E-MAIL [regionemolise@cert.regione.molise.it](mailto:regionemolise@cert.regione.molise.it) - [sala.operativa@pec.protezionecivile.molise.it](mailto:sala.operativa@pec.protezionecivile.molise.it)*



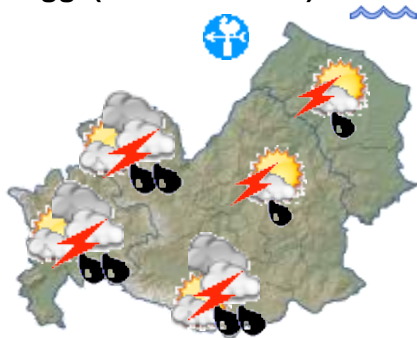
# REGIONE MOLISE

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



Una profonda saccatura si distende dal nord-Europa fino all'area mediterranea, guidando un flusso sud-occidentale di correnti umide, che accompagnano il passaggio di una perturbazione sul nostro Paese. Oggi residue precipitazioni, anche a carattere temporalesco, interesseranno il Nord-Est ed il Centro. Domani, le precipitazioni si sposteranno sul Sud peninsulare, lasciando residue nubi ed isolate precipitazioni lungo i settori orientali del Centro, mentre sul resto del Centro-Nord assisteremo ad un generale miglioramento.

## Oggi (dalle 14 alle 24):



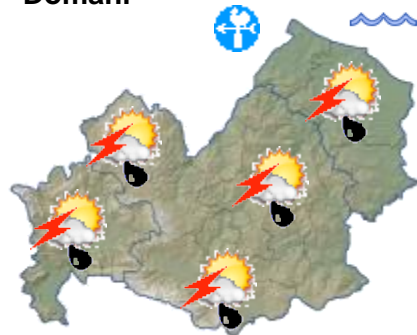
**Stato del cielo:** generalmente coperto con precipitazioni sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, sui settori occidentali del Molise con quantitativi cumulati da deboli a puntualmente moderati. Da isolate a sparse, localmente anche a carattere di rovescio o breve temporale, sul resto della Regione con quantitativi cumulati deboli.

**Temperature:** in diminuzione nel pomeriggio-sera.

**Venti:** localmente forti dai quadranti meridionali sui settori adriatici del Molise, tendenti ad attenuazione. Inizialmente forti sud-occidentali con rinforzi fino a burrasca lungo i crinali appenninici poi in generale attenuazione.

**Mare:** molto mosso.

## Domani



**Stato del cielo:** prevalentemente nuvoloso, con precipitazioni isolate, anche a carattere di rovescio o breve temporale, con quantitativi cumulati deboli. Schiarite più decise dalla serata.

**Temperature:** in sensibile diminuzione le massime.

**Venti:** forti settentrionali con rinforzi lungo la costa e crinali appenninici.

**Mare:** molto mosso.

## TENDENZA

Domenica, tempo generalmente stabile, con qualche nube residua al Sud e qualche nube in arrivo da nord-ovest..

Doc. CFD MOL\_146  
Del 28.04.2017

IL PREVISORE:  
MP



**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 Condizioni Meteo Avverse;

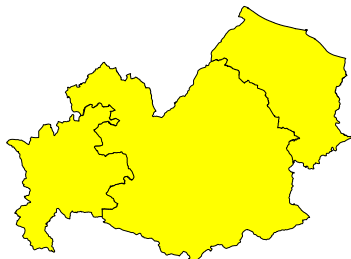
Il Centro Funzionale della Regione Molise:

- 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;

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

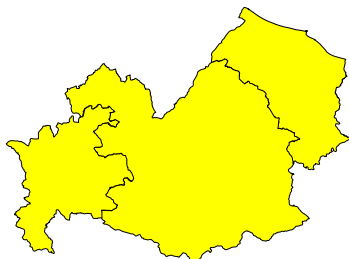
Valuta le seguenti Criticità:

**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	Nessuna
	Idrogeologica Localizzata	Ordinaria
Litoranea (zona C)	Meteo	Ordinaria
	Idraulica	Nessuna
	Idrogeologica Localizzata	Nessuna

**DOMANI**



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

**NOTE:** previste, residue precipitazioni isolate, anche a carattere di rovescio o breve temporale, con quantitativi cumulati deboli.

**NEVE E VALANGHE:** il bollettino Valanghe è consultabile sul sito - [WWW.METEOMONT.ORG](http://WWW.METEOMONT.ORG) -

**Doc. CFD MOL\_146**  
**del 28.04.2017**

**IL PREVISORE:**  
**MP**