



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



N. 357/CF

Campobasso, 11/11/2016

**TRASMISSIONE A MEZZO FAX**

**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 per il territorio della Regione Molise, tenuto conto del Bollettino di Vigilanza Meteorologica Nazionale emesso dal Dipartimento della Protezione Civile, si trasmettono le valutazioni formulate dal Centro Funzionale per il territorio della Regione Molise, 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 al sito web: [www.protezionecivile.molise.it](http://www.protezionecivile.molise.it)

**F.to**  
**IL DIRETTORE DEL SERVIZIO DI PROTEZIONE CIVILE**  
**Dott. Geol. Gino CARDARELLI**

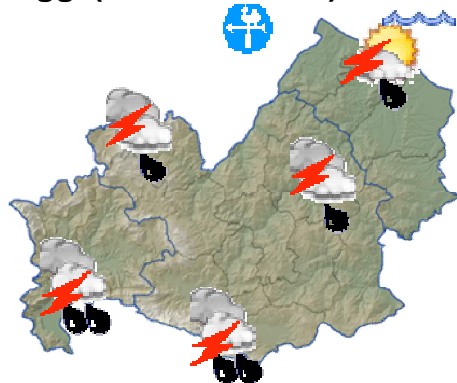


**REGIONE MOLISE**  
*I° Dipartimento della Presidenza della Giunta Regionale*  
**Servizio di Protezione Civile**  
*Centro Funzionale Decentrato*



Una profonda saccatura tende a posizionarsi pienamente sul nostro Paese, determinando l'avvio di una nuova fase di maltempo, con precipitazioni che interesseranno le regioni centro-meridionali e quelle dell'Alto Adriatico con un generale rinforzo della ventilazione. Domani il minimo traslerà verso est, apportando però ancora fenomeni sulle regioni meridionali e sul Medio-Alto Adriatico, comunque in miglioramento nella seconda parte del giorno.

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



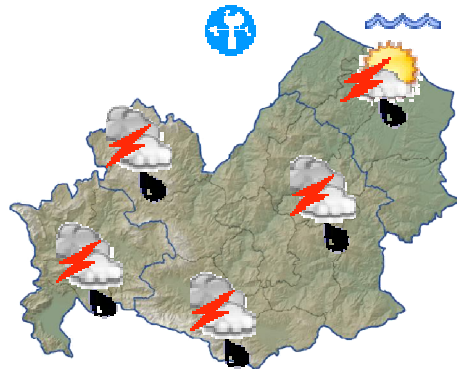
**Stato del cielo:** Precipitazioni sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, più intense e frequenti sulle zone occidentali..

**Temperature:** senza variazioni di rilievo.

**Venti:** da moderati a forti sud-occidentali, con rinforzi di burrasca sui rilievi.

**Mare:** mosso, molto mosso al largo.

**Domani**



**Stato del cielo:** precipitazioni da sparse a isolate, anche a carattere di rovescio o temporale, in graduale attenuazione.

**Temperature:** in lieve diminuzione in particolare nei valori massimi.

**Venti:** da moderati a forti nord-occidentali, con rinforzi di burrasca specie su zone costiere e rilievi.

**Mare:** molto mosso, temporaneamente agitato.

**TENDENZA**

Fenomeni in attenuazione, domenica nuvolosità sparsa ma con precipitazioni poco rilevanti.

**Campochiaro (CB), 2016.11.11 – 12.15 LT**

IL PREVISORE:  
**Dr. A. Cardillo**



**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:

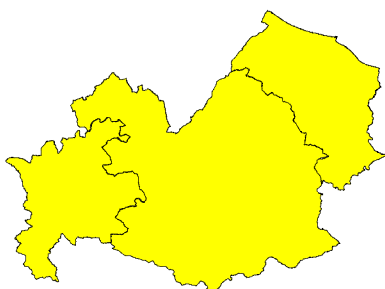
- E' in corso un Avviso di Condizioni Meteorologiche Averse;

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;

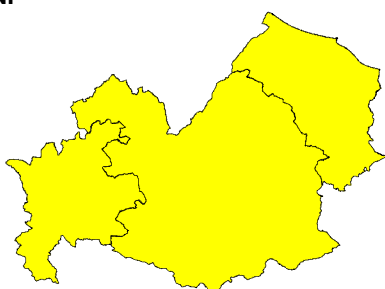
Valuta le seguenti Criticità:

**OGGI**



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

**DOMANI**



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

**NOTE:** Previste precipitazioni sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, specie nelle aree interne con quantitativi cumulati fino a moderati.

**Campochiaro (CB), 2016.11.11 – 12.15LT**

**IL PREVISORE:  
Dr. A. Cardillo**