



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



N. 370/CF

Campobasso, 24/11/2016

**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**

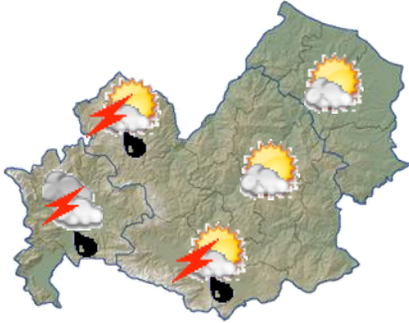


**REGIONE MOLISE**  
*I° Dipartimento della Presidenza della Giunta Regionale*  
*Servizio di Protezione Civile*  
*Centro Funzionale Decentrato*



Una profonda saccatura atlantica, con minimo centrato sulla penisola iberica, interessa anche il nostro Paese. La perturbazione associata porta oggi ancora piogge e temporali su gran parte del centro-nord, in estensione alle regioni tirreniche del centro, con fenomeni persistenti in particolare su Liguria di ponente e Piemonte occidentale. Domani il passaggio del fronte causerà maltempo su tutto il nostro Paese, con una progressiva attenuazione sul nord-ovest. Dalla serata di venerdì e poi nella giornata di sabato deciso miglioramento su tutto il Paese.

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



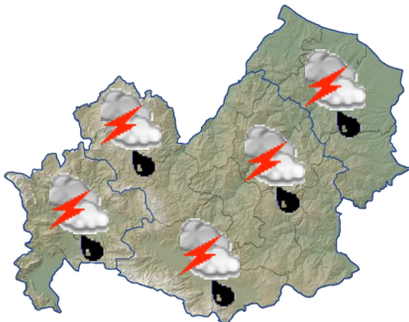
**Stato del cielo:** nuvolosità variabile, più intensa sulle aree interne, con precipitazioni isolate, anche a carattere di rovescio o temporale, sulle zone occidentali; assenti o non rilevanti altrove.

**Temperature:** senza variazioni di rilievo.

**Venti:** da deboli a moderati sud-orientali, con rinforzi su settori costieri e rilievi.

**Mare:** mosso.

**Domani**



**Stato del cielo:** nuvoloso, con precipitazioni da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, più frequenti sui settori occidentali.

**Temperature:** in lieve diminuzione.

**Venti:** deboli o moderati meridionali.

**Mare:** mosso.

**TENDENZA**

Dalla serata di venerdì e poi nella giornata di sabato deciso miglioramento del tempo.

**Campochiaro (CB), 2016.11.24 – 12.00 LT**

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:

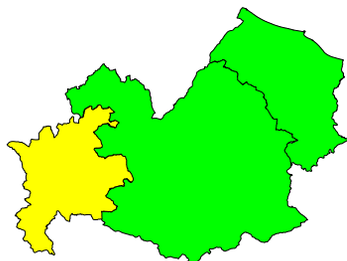
- Non sono in corso Avvisi;

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;

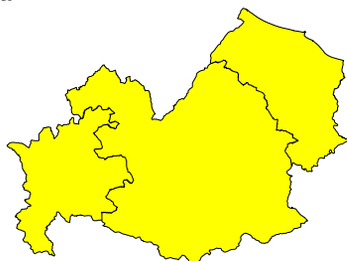
Valuta le seguenti Criticità:

**OGGI**



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	Nessuna
	Idraulica	Nessuna
	Idrogeologica Localizzata	Nessuna
Litoranea (zona C)	Meteo	Nessuna
	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	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 da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, più frequenti sui settori occidentali.

**Campochiaro (CB), 2016.11.24– 12.00LT**

IL PREVISORE:

**MP**