



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



**Doc. CFD MOL\_391**  
*del 08.12.2017*

**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 08.12.2017.**

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)



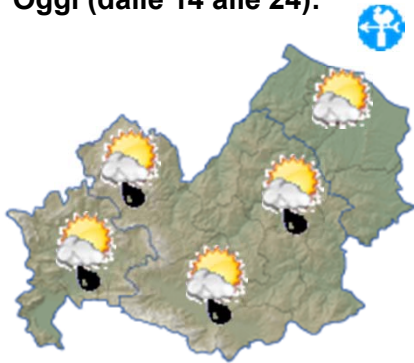


**REGIONE MOLISE**  
*I° Dipartimento della Presidenza della Giunta Regionale*  
*Servizio di Protezione Civile*  
*Centro Funzionale Decentrato*



Un'ampia area depressionaria con centro sulla Penisola Scandinava tende a raggiungere, con il suo bordo meridionale, anche le regioni italiane. In tale contesto, nella giornata di oggi, è atteso il transito di un sistema frontale, dapprima su Liguria, Triveneto e regioni centrali in estensione, dalla prossima notte, anche al Sud. Domani tese correnti settentrionali causeranno una marcata diminuzione delle temperature e locali nevicate, specie sull'area adriatica, a quote basse. Domenica temporanee condizioni di bel tempo, ma con minime della notte molto basse, in attesa di un nuovo peggioramento in arrivo sul Nord-Ovest.

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



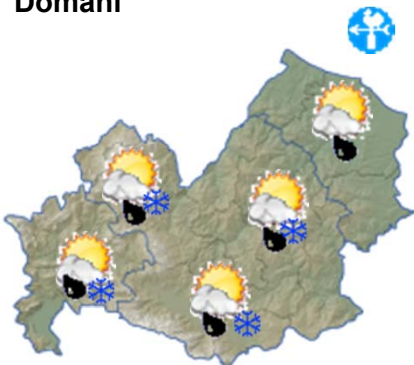
**Stato del cielo:** sereno o poco nuvoloso con nuvolosità in aumento dal pomeriggio sera con precipitazioni da isolate a sparse a carattere di rovescio, specie sui settori occidentali con quantitativi cumulati deboli. Nevicate al disopra di 1400 m .

**Temperature:** senza variazione significative .

**Venti:** da deboli a forti dai quadranti settentrionali.

**Mare:** da poco mosso a mosso in serata.

**Domani**



**Stato del cielo:** inizialmente, nuvoloso con precipitazioni da isolate a sparse a carattere di rovescio con quantitativi cumulati deboli, tendenza ad un progressivo miglioramento. Nevicate inizialmente sui 1000 m con quota neve in calo fino 700 / 900 m .Con apporti al suolo deboli.

**Temperature:** in sensibile calo .

**Venti:** Forti dai quadranti settentrionali con raffiche sulla costa.

**Mare:** poco mosso.

**TENDENZA**

Domenica temporanea condizione di bel tempo, con un peggioramento in arrivo dalla serata.

Doc. CFD MOL\_391  
del 08.12.2017

IL PREVISORE  
GDL



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



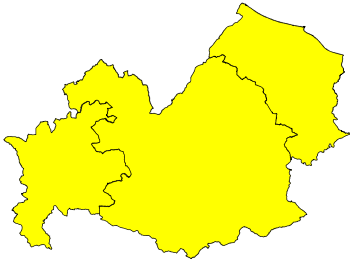
**BOLLETTINO DI SINTESI DELLE CRITICITÀ**

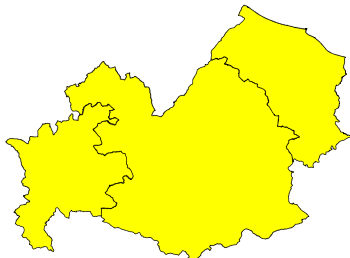
Rif.: Direttiva del Presidente del Consiglio dei Ministri del 27/02/2004 "Indirizzi Operativi per la gestione organizzativa e funzionale del Sistema di Allertamento Nazionale e Regionale per il rischio idrogeologico e idraulico ai fini di Protezione Civile". D.G.R. n°152 del 23.02.2009 "Sistema di Allertamento 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:

<b>OGGI</b> 	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

<b>DOMANI</b> 	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:** Dal pomeriggio sera di oggi previste precipitazioni da isolate a sparse a carattere di rovescio , specie settore occidentale con quantitativi cumulati deboli. Nevicate al disopra 700 / 900 m

**Doc. CFD MOL\_391**  
 del 08.12.2017

IL PREVISORE  
**GDL**