



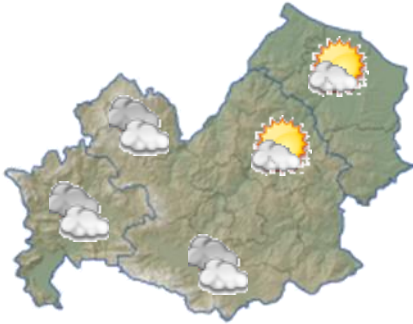


**REGIONE MOLISE**  
*I° Dipartimento della Presidenza della Giunta Regionale*  
*Servizio di Protezione Civile*  
*Centro Funzionale Decentrato*



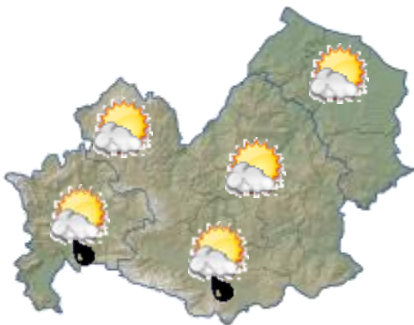
L'Italia è sotto l'influenza di correnti in quota sud-occidentali, per effetto di una profonda saccatura protesa dal Nord Atlantico fin verso l'entroterra algerino. In serata le piogge si presenteranno sulle regione centrali, a causa di un secondo sistema perturbato che domani interesserà, con nuove precipitazioni, gran parte del Paese come pure nella giornata di domenica. Venti meridionali sostenuti al Sud, tendenti a rinforzare ulteriormente durante il fine settimana ruotando ad ovest con graduale calo termico.

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



**Stato del cielo:** irregolarmente nuvoloso con innocui addensamenti.  
**Temperature:** senza variazioni significative.  
**Venti:** da moderati a forti sud occidentali.  
**Mare:** mosso.

**Domani (dalle 00 alle 24):**



**Stato del cielo:** irregolarmente nuvoloso al mattino. Addensamenti durante le ore centrali a partire dai settori interni a cui saranno associate precipitazioni isolate con cumulate deboli.  
**Temperature:** senza variazioni significative.  
**Venti:** da moderati a forti sud occidentali.  
**Mare:** mosso.

**TENDENZA**

Domenica permangono condizioni di variabilità atmosferica.

Campochiaro (CB), 2018.03.16

IL PREVISORE:  
MDS



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



**BOLLETTINO DI SINTESI DELLE CRITICITÀ**  
 IDROGEOLOGICA - IDROGEOLOGICA PER TEMPORALI - IDRAULICA - VENTO - NEVE

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" – DGR N° 78 del 19.02.2018 "Sistema di Allertamento Multi-Rischio della Regione Molise".

Premesso che:  
 - E' in scadenza un avviso;

Il Centro Funzionale della Regione Molise:  
 - Sulla base della previsione sinottica sull'Italia e della previsione quantitativa di precipitazione per le zone di vigilanza meteorologica emesse in data odierna dal Settore Meteo del Centro Funzionale Centrale del Dipartimento della Protezione Civile;  
 - Sulla base dei dati disponibili registrati dalla rete di monitoraggio meteoidropluviometrica nelle ultime 24 ore;

Valuta le seguenti Criticità:

<b>VALIDITA'</b>	<b>OGGI</b> 14-24			<b>DOMANI</b> 00-24			
<b>ZONE DI ALLERTA</b>	ZONA - A	ZONA - B	ZONA - C	<b>TIPOLOGIA DI CRITICITA'</b>	ZONA - A	ZONA - B	ZONA - C
	Nessuna	Nessuna	Nessuna	IDROGEOLOGICA	Nessuna	Nessuna	Nessuna
	Nessuna	Nessuna	Nessuna	IDROGEOLOGICA PER TEMPORALI	Nessuna	Nessuna	Nessuna
	Nessuna	Nessuna	Nessuna	IDRAULICA	Nessuna	Nessuna	Nessuna
	Nessuna	Nessuna	Nessuna	NEVE	Nessuna	Nessuna	Nessuna
<b>CRITICITA'</b>	Nessuna	Nessuna	Nessuna	VENTO	Nessuna	Nessuna	Nessuna

NOTE: nella giornata di domani precipitazioni isolate sulle zone occidentali con quantitativi cumulati deboli.

Campochiaro (CB), 2018.03.16

IL PREVISORE:  
MDS



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



**BOLLETTINO DI SINTESI DELLE CRITICITÀ**  
**MOTO ONDOSO**

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" – DGR N° 78 del 19.02.2018 "Sistema di Allertamento Multi-Rischio della Regione Molise".

Premesso che:

- E' in scadenza un avviso;

Il Centro Funzionale della Regione Molise:

- Sulla base della previsione sinottica sull'Italia e della previsione quantitativa di precipitazione per le zone di vigilanza meteorologica emesse in data odierna dal Settore Meteo del Centro Funzionale Centrale del Dipartimento della Protezione Civile;
- Sulla base dei dati disponibili registrati dalla rete di monitoraggio meteoidropluviometrica nelle ultime 24 ore;

Valuta le seguenti Criticità:

<b>VALIDITA'</b>	<b>OGGI</b> 14-24	<b>DOMANI</b> 00-24	
<b>ZONE DI ALLERTA</b>	LITORALE MOLISANO	<b>TIPOLOGIA DI CRITICITA'</b>	LITORALE MOLISANO
	Nessuna	MOTO ONDOSO	Nessuna
<b>CRITICITA'</b>			

NOTE: nella giornata di oggi mare molto mosso

Campochiaro (CB), 2018.03.16

IL PREVISORE:  
MDS



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



**BOLLETTINO DI SINTESI DELLE CRITICITÀ**  
 VALANGHE

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" – DGR N° 78 del 19.02.2018 "Sistema di Allertamento Multi-Rischio della Regione Molise".

Premesso che:

- In data odierna è stato emesso il Bollettino Valanghe a cura del Servizio Meteomont dell'Arma dei Carabinieri per l'area denominata "Appennino Molisano";

Il Centro Funzionale della Regione Molise:

- Sulla base del Bollettino Valanghe del Servizio Meteomont dell'Arma dei Carabinieri, Settore "Appennino Molisano";  
 Valuta le seguenti Criticità :

<b>VALIDITA'</b>	<b>OGGI</b> 14-24	<b>DOMANI</b> 00-24
<b>ZONE DI ALLERTA</b>	APPENNINO MOLISANO	APPENNINO MOLISANO
	Ordinaria	Ordinaria
<b>CRITICITA'</b>	2 - Moderato	2 - Moderato
	TIPOLOGIA DI CRITICITA' VALANGHE SCALA EAWS	

NOTE: --

**SCALA EUROPEA DEL GRADO DI PERICOLO VALANGHE**

**EUROPEAN AVALANCHE WARNING SERVICE**



Campochiaro (CB), 2018.03.16

IL PREVISORE:  
MDS