



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



N. 383/CF

Campobasso, 06/12/2016

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 della previsione sinottica sull'Italia e della previsione quantitativa di precipitazioni per le zone di vigilanza meteorologica emesse 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

F.to
IL DIRETTORE DEL I° DIPARTIMENTO
Ing. Mariolga MOGAVERO

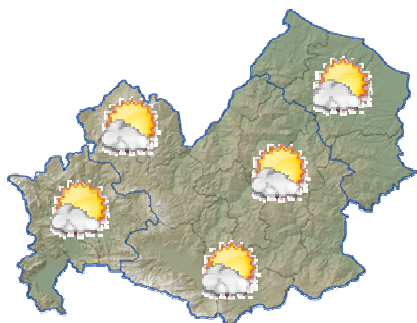


REGIONE MOLISE
I° Dipartimento della Presidenza della Giunta Regionale
Servizio di Protezione Civile
Centro Funzionale Decentrato



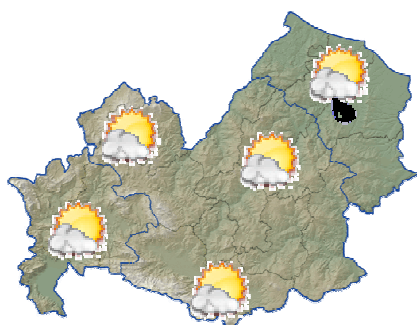
Un'area depressionaria posizionata sul Mediterraneo occidentale determinerà, nella giornata odierna, una moderata fase di maltempo sulle due isole maggiori, estendendosi anche alla Calabria, specie meridionale. Sul resto del Paese si prevedono annuvolamenti irregolari e locali riduzioni di visibilità. Domani la traslazione verso sud-est del minimo causerà un miglioramento, dal pomeriggio, sulla Sardegna, mentre le precipitazioni continueranno su Sicilia e Calabria, in fase di attenuazione giovedì.

Oggi (dalle 14 alle 24):



Stato del cielo: irregolarmente nuvoloso con precipitazioni assenti.
Temperature: nessuna variazione significativa.
Venti: da deboli a localmente moderati dai quadranti orientali.
Mare: poco mosso.

Domani



Stato del cielo: irregolarmente nuvoloso con precipitazioni assenti, salvo addensamenti compatti al mattino sulla zona litoranea dove saranno possibili deboli piogge.
Temperature: stazionarie.
Venti: deboli nord-orientali.
Mare: poco mosso.

TENDENZA

Persistono, sulla nostra Regione, condizioni di tempo stabile.

Campochiaro (CB), 2016.12.06 – 12.30 LT

IL PREVISORE:
SDP



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:

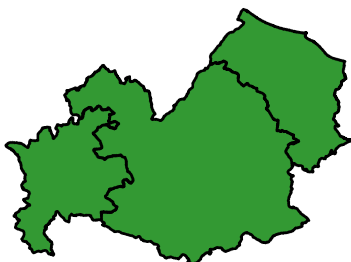
- Non sono in corso avvisi;

Il Centro Funzionale della Regione Molise:

- Sulla base della previsione sinottica sull'Italia e della previsione quantitativa di precipitazioni per le zone di vigilanza meteorologica emesse in data odierna dal Settore Meteo del Centro Funzionale Centrale del Dipartimento della Protezione Civile;

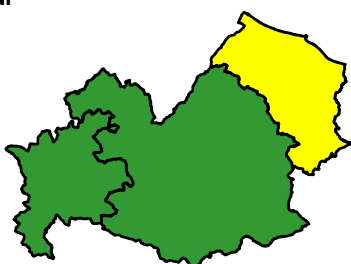
Valuta le seguenti Criticità:

OGGI



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

NOTE: nella prima parte della giornata di domani possibilità di deboli piogge sulla zona litoranea, anche a carattere di rovescio o breve temporale isolato.

Campochiaro (CB), 2016.12.06 – 12.30 LT

IL PREVISORE:
SDP