



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



Doc. CFD MOL_87
del 07.03.2017

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 07.03.2017

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.

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)



C.DA SELVA DEL CAMPO, SNC – 86020 CAMPOCHIARO (CB)
SALA OPERATIVA 0874.3141 - 7791 - NUMERO VERDE PER L'EMERGENZA 800 120 021
E-MAIL regionemolise@cert.regione.molise.it - sala.operativa@pec.protezionecivile.molise.it

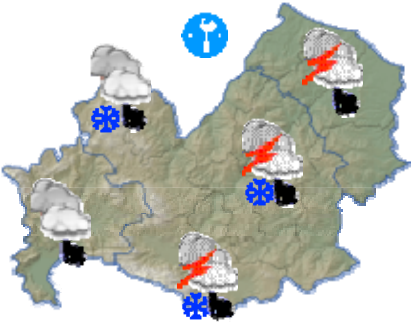


REGIONE MOLISE
1° Dipartimento della Presidenza della Giunta Regionale
Servizio di Protezione Civile
Centro Funzionale Decentrato



Un vortice depressionario interessa l'intera Penisola determinando intensi venti settentrionali specie sulla Sardegna, precipitazioni continue e persistenti sulle regioni del medio Adriatico con nevicate in Appennino e temporali al meridione. Per domani è attesa instabilità residua sul Sud, in attenuazione serale, ed ancora venti forti dai quadranti settentrionali su tutto il Centro-Sud.

Oggi (dalle 14 alle 24):



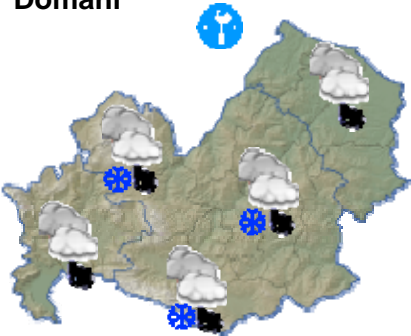
Stato del cielo: nuvoloso con precipitazioni da sparse a diffuse, anche a carattere di rovescio o temporale, più consistenti sui settori centro-orientali. I fenomeni assumeranno carattere nevoso al di sopra degli 800-1000 m.

Temperature: in diminuzione, soprattutto nei valori massimi.

Venti: forti tendenti a disporsi dai quadranti settentrionali.

Mare: da molto mosso ad agitato.

Domani



Stato del cielo: nella prima parte della giornata nuvoloso con precipitazioni sparse, anche a carattere di rovescio o temporale. Fenomeni in esaurimento nel corso della giornata. Possibili nevicate al di sopra degli 800-1000 m.

Temperature: senza variazioni di rilievo.

Venti: forti dai quadranti settentrionali.

Mare: da molto mosso ad agitato.

TENDENZA

Giovedì deboli nevicate sui settori alpini di confine e sull'Alto Adige mentre ampi rasserenamenti prevarranno sul resto del Paese con venti in fase di attenuazione.

Doc. CFD MOL_87
del 07.03.2017

IL PREVISORE:
DA



REGIONE MOLISE
1° 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 Avverse;

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:

OGGI		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	Moderata
			Idraulica	Ordinaria
			Idrogeologica Localizzata	Moderata
		Litoranea (zona C)	Meteo	Moderata
			Idraulica	Ordinaria
	Idrogeologica Localizzata		Moderata	

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: precipitazioni da sparse a diffuse, anche a carattere di rovescio o temporale, più consistenti sui settori centro-orientali. I fenomeni assumeranno carattere nevoso al di sopra degli 800-1000 m. Venti forti settentrionali.

NEVE E VALANGHE: in caso di assenza del Bollettino Valanghe, consultare il sito - WWW.METEOMONT.ORG-

Doc. CFD MOL_87
del 07.03.2017

IL PREVISORE:
DA