



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



N. 375/CF

Campobasso, 28/11/2016

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

F.to
IL DIRETTORE DEL SERVIZIO DI PROTEZIONE CIVILE
Dott. Geol. Gino CARDARELLI

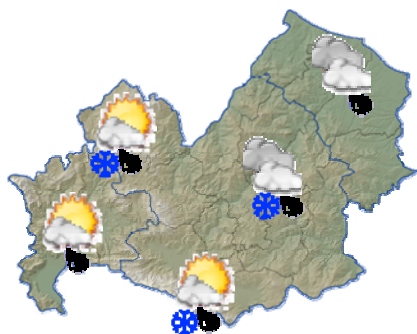


REGIONE MOLISE
I° Dipartimento della Presidenza della Giunta Regionale
Servizio di Protezione Civile
Centro Funzionale Decentrato



Oggi, con l'arrivo di correnti fredde nord-orientali, si assisterà a precipitazioni sulla Pianura Padana e sul Piemonte, in rapida estensione al medio versante adriatico ed al Meridione, accompagnate da un deciso rinforzo dei venti settentrionali nei bassi strati ed un sensibile calo delle temperature. Domani instabilità residua sulle centrali adriatiche ed al Sud, in attesa di un nuovo generale miglioramento a partire dalle regioni settentrionali.

Oggi (dalle 14 alle 24):



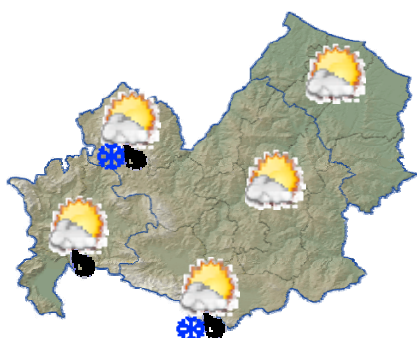
Stato del cielo: nuvolosità variabile, a tratti intensa, con precipitazioni da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o breve temporale, soprattutto sul settore costiero; i fenomeni potranno assumere carattere nevoso in serata intorno a 800-1000m. .

Temperature: in diminuzione, specie nei valori serali.

Venti: inizialmente deboli settentrionali, in rapida intensificazione fino a forti con raffiche di burrasca.

Mare: poco mosso con moto ondoso in aumento fino a molto mosso dal pomeriggio.

Domani



Stato del cielo: nuvolosità residua al mattino con precipitazioni isolate, anche a carattere di rovescio, sui settori centro-occidentali; fenomeni assenti o non rilevanti altrove, con tendenza a schiarite; quota neve superiore ai 500-700m .

Temperature: in generale diminuzione, sensibile nei valori massimi.

Venti: forti con raffiche di burrasca; in attenuazione dal tardo pomeriggio/sera.

Mare: da molto mosso a temporaneamente agitato; in attenuazione dal pomeriggio.

TENDENZA

Mercoledì migliora ovunque, tranne che sul settore ionico, seppur all'insegna di una ventilazione settentrionale sostenuta e di un campo termico in ulteriore diminuzione nei valori minimi.

Campochiaro (CB), 2016.11.28 – 12.30 LT

IL PREVISORE:

DA



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:

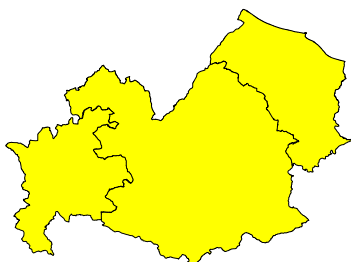
- È in corso un Avviso di Condizioni Meteorologiche Avverse;

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;

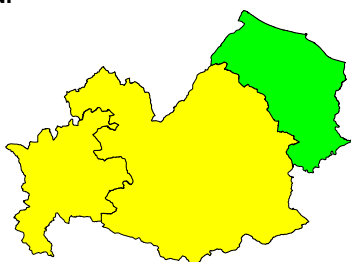
Valuta le seguenti Criticità:

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	Ordinaria
	Idraulica	Nessuna
	Idrogeologica Localizzata	Nessuna
Litoranea (zona C)	Meteo	Ordinaria
	Idraulica	Nessuna
	Idrogeologica Localizzata	Ordinaria

DOMANI



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	Nessuna
	Idraulica	Nessuna
	Idrogeologica Localizzata	Nessuna

NOTE: in serata possibilità di precipitazioni da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o breve temporale, soprattutto sul settore costiero; quota neve intorno a 800-1000m.; fenomeni in esaurimento nella prima parte della giornata di domani.

Campochiaro (CB), 2016.11.28 – 12.30 LT

IL PREVISORE:
DA