



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



DIPARTIMENTO NAZIONALE DELLA PROTEZIONE CIVILE

**Doc. CFD MOL\_101**  
*del 18.03.2017*

**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 18.03.2017**

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](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)



*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](mailto:regionemolise@cert.regione.molise.it) - [sala.operativa@pec.protezionecivile.molise.it](mailto:sala.operativa@pec.protezionecivile.molise.it)*

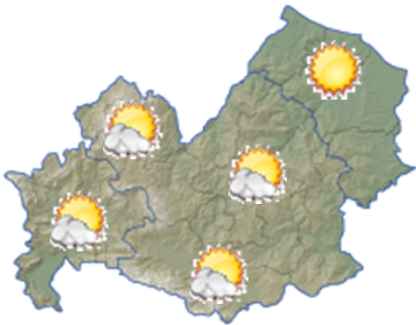


**REGIONE MOLISE**  
*I° Dipartimento della Presidenza della Giunta Regionale*  
*Servizio di Protezione Civile*  
*Centro Funzionale Decentrato*



L'Area Mediterranea è coinvolta oggi e domani da un flusso di correnti nord-occidentale a debole curvatura ciclonica, tale configurazione è foriera alla formazione di nubi stratificate senza fenomeni di rilievo associati. Lunedì ancora nubi sparse, con maggiori addensamenti sulla zona tirrenica e tendenza al peggioramento nelle isole maggiori.

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



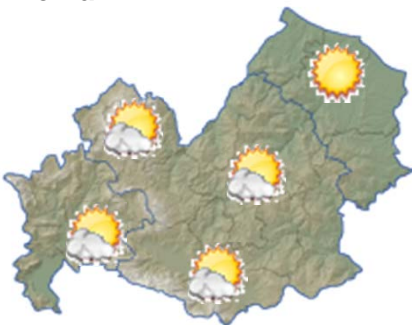
**Stato del cielo:** poco nuvoloso con maggiori addensamenti nella zona appenninica occidentale.

**Temperature:** senza variazioni degne di nota

**Venti:** moderati sud-occidentali, localmente forti sui crinali appenninici..

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

**Domani**



**Stato del cielo:** poco nuvoloso.

**Temperature:** senza variazioni significative.

**Venti:** da deboli a moderati sud-occidentali.

**Mare:** poco mosso.

**TENDENZA**

Lunedì nuvolosità variabile senza fenomeni di rilievo.

Doc. CFD MOL\_101  
del 18.03.2017

IL PREVISORE:  
MS



**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>		<b>ZONE DI ALLERTA</b>	<b>Tipo Criticità</b>	<b>Livello Criticità</b>
		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

<b>DOMANI</b>		<b>ZONE DI ALLERTA</b>	<b>Tipo Criticità</b>	<b>Livello Criticità</b>
		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

**NOTE: ---.**

**NEVE E VALANGHE:** in caso di assenza del Bollettino Valanghe, consultare il sito - [WWW.METEOMONT.ORG](http://WWW.METEOMONT.ORG)-

**Doc. CFD MOL\_101**  
**del 18.03.2017**

**IL PREVISORE:**  
**MS**



**SETTORE GRANDI MASSICCI APPENNINICI E APPENNINO ABRUZZESE**

PREVISIONE METEO – BOLLETTINO VALANGHE - EMESSO ALLE ORE 14:00 del 18/03/2017

a cura del **SERVIZIO METEO DELL'AERONAUTICA MILITARE**

**SOTTOSETTORE LAGA GRANSASSO TERMINILLO**

Quota		19/03/2017 h6:00	19/03/2017 h12:00	19/03/2017 h18:00	20/03/2017 h6:00	20/03/2017 h12:00	20/03/2017 h18:00
1000	Venti	02 Nodi da Ovest	01 Nodi da Est	00 Calma	01 Nodi da Sud	02 Nodi da Est	02 Nodi da Ovest
	Temperature	+09 °C	+12 °C	+11 °C	+10 °C	+11 °C	+08 °C
	Temp. percepita	9 °C	13 °C	20 °C	11 °C	11 °C	8 °C
2000	Venti	03 nodi da N-Ovest	03 Nodi da Ovest	03 Nodi da Nord	02 Nodi da Sud	02 Nodi da Sud	02 Nodi da Sud
	Temperature	+07 °C	+06 °C	+07 °C	+08 °C	+07 °C	+06 °C
	Temp. percepita	6 °C	5 °C	6 °C	8 °C	7 °C	6 °C
3000	Venti	12 nodi da N-Ovest	13 Nodi da Nord	09 Nodi da Nord	01 Nodi da Sud	01 Nodi da Sud	04 Nodi da S-Est
	Temperature	+00 °C	+02 °C	+02 °C	+01 °C	+02 °C	+02 °C
	Temp. percepita	-6 °C	-3 °C	-2 °C	2 °C	3 °C	0 °C
Zero termico		2900-3100 m.	3100-3300 m.	3100-3300 m.	3000-3200 m.	3100-3300 m.	3100-3300 m.
Fenomeno		—	—	—	—	—	—
Stato del cielo							

**SOTTOSETTORE APP.NO CENTRO MERIDIONALE**

Quota		19/03/2017 h6:00	19/03/2017 h12:00	19/03/2017 h18:00	20/03/2017 h6:00	20/03/2017 h12:00	20/03/2017 h18:00
1000	Venti	01 Nodi da S-Est	02 Nodi da Ovest	01 Nodi da S-Est	00 Calma	02 Nodi da S-Ovest	01 Nodi da S-Est
	Temperature	+08 °C	+11 °C	+08 °C	+06 °C	+10 °C	+08 °C
	Temp. percepita	9 °C	11 °C	9 °C	17 °C	10 °C	9 °C
2000	Venti	04 Nodi da Nord	05 Nodi da Nord	04 Nodi da N-Est	03 Nodi da S-Est	03 Nodi da Est	03 Nodi da Est
	Temperature	+08 °C	+08 °C	+07 °C	+07 °C	+06 °C	+05 °C
	Temp. percepita	7 °C	6 °C	6 °C	6 °C	5 °C	4 °C
3000	Venti	07 nodi da N-Ovest	09 Nodi da Nord	08 Nodi da Nord	03 Nodi da Sud	04 Nodi da S-Est	04 Nodi da S-Est
	Temperature	+01 °C	+02 °C	+03 °C	+02 °C	+02 °C	+02 °C
	Temp. percepita	-3 °C	-2 °C	-1 °C	0 °C	0 °C	0 °C
Zero termico		3100-3300 m.	3200-3400 m.	3200-3400 m.	3100-3300 m.	3100-3300 m.	3200-3400 m.
Fenomeno		—	—	—	—	—	—
Stato del cielo							

**SOTTOSETTORE MAIELLA**

Quota		19/03/2017 h6:00	19/03/2017 h12:00	19/03/2017 h18:00	20/03/2017 h6:00	20/03/2017 h12:00	20/03/2017 h18:00
1000	Venti	01 Nodi da Ovest	01 Nodi da S-Ovest	01 Nodi da S-Ovest	01 Nodi da Est	01 Nodi da S-Est	01 Nodi da Sud
	Temperature	+07 °C	+11 °C	+08 °C	+08 °C	+10 °C	+08 °C
	Temp. percepita	8 °C	12 °C	9 °C	9 °C	11 °C	9 °C
2000	Venti	03 Nodi da Nord	02 Nodi da Ovest	01 Nodi da Nord	02 Nodi da S-Est	02 Nodi da Sud	03 Nodi da S-Est
	Temperature	+07 °C	+07 °C	+06 °C	+07 °C	+08 °C	+07 °C
	Temp. percepita	6 °C	7 °C	7 °C	7 °C	8 °C	6 °C
3000	Venti	10 nodi da N-Ovest	07 nodi da N-Ovest	09 Nodi da Nord	03 Nodi da S-Est	02 Nodi da Sud	04 Nodi da S-Est
	Temperature	+00 °C	+00 °C	+01 °C	+01 °C	+02 °C	+01 °C
	Temp. percepita	-5 °C	-4 °C	-3 °C	-1 °C	1 °C	-1 °C
Zero termico		3000-3200 m.	2900-3100 m.	3200-3400 m.	2900-3100 m.	3100-3300 m.	3100-3300 m.
Fenomeno		—	—	—	—	—	—
Stato del cielo							

**SETTORE GRANDI MASSICCI APPENNINICI E APPENNINO ABRUZZESE**

PREVISIONE METEO – BOLLETTINO VALANGHE - EMESSO ALLE ORE 14:00 del 18/03/2017

a cura del **SERVIZIO METEO DELL'AERONAUTICA MILITARE**

**SOTTOSETTORE APP.NO MOLISANO**

Quota		19/03/2017 h6:00	19/03/2017 h12:00	19/03/2017 h18:00	20/03/2017 h6:00	20/03/2017 h12:00	20/03/2017 h18:00
1000	Venti	02 Nodi da S-Ovest	01 Nodi da Sud	01 Nodi da S-Est	01 Nodi da S-Ovest	02 Nodi da Sud	01 Nodi da S-Ovest
	Temperature	+07 °C	+12 °C	+09 °C	+06 °C	+12 °C	+09 °C
	Temp. percepita	7 °C	13 °C	10 °C	7 °C	12 °C	10 °C
2000	Venti	05 Nodi da Nord	05 nodi da N-Ovest	03 Nodi da Nord	03 Nodi da S-Est	04 Nodi da Sud	05 Nodi da Sud
	Temperature	+08 °C	+08 °C	+06 °C	+07 °C	+08 °C	+06 °C
	Temp. percepita	6 °C	6 °C	5 °C	6 °C	7 °C	4 °C
3000	Venti	09 Nodi da Nord	10 nodi da N-Ovest	07 Nodi da Nord	02 Nodi da Sud	04 Nodi da Sud	05 Nodi da S-Est
	Temperature	+01 °C	+02 °C	+02 °C	+02 °C	+02 °C	+01 °C
	Temp. percepita	-3 °C	-2 °C	-2 °C	1 °C	0 °C	-2 °C
Zero termico		3100-3300 m.	3200-3400 m.	3300-3500 m.	3100-3300 m.	3200-3400 m.	3200-3400 m.
Fenomeno		—	—	—	—	—	—
Stato del cielo							

**LEGENDA FENOMENI**

— Assenza Fenomeni    Nebbia    Foschia    Pioggia    Neve    Temporale

**STATO DEL CIELO**

Sereno    Poco nuvoloso    Nuvoloso    Molto nuvoloso    Coperto

**SETTORE GRANDI MASSICCI APPENNINICI E APPENNINO ABRUZZESE**

BOLLETTINO VALANGHE - EMESSO ALLE ORE 14:00 del 18/03/2017

a cura del **COMANDO UNITA' TUTELA FORESTALE AMBIENTALE E AGROALIMENTARE**

in collaborazione con il **Comando Truppe Alpine** e il **Servizio Meteo dell'Aeronautica Militare**

**Parametri meteorivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 18/03/2017**

Localita'	Comune	Quota (Mslm)	Altezza neve (in cm)	Neve caduta nelle 24 ore (in cm)	Temp. Min. (°C)	Temp. Max. (°C)	Condizioni del tempo
<b>PESCHIERE</b>	AMATRICE (RI)	1270	0	0	N.P.	N.P.	Assenza di precipitazioni
<b>CAMPO DELL' OSSO</b>	SUBIACO (RM)	1550	13	0	-1	+9	Assenza di precipitazioni
<b>PRATI DI MEZZO</b>	PICINISCO (FR)	1430	18	0	+2	+10	Assenza di precipitazioni
<b>S. DONATO</b>	CASTEL DEL MONTE (AQ)	1400	0	0	+1	+15	Assenza di precipitazioni
<b>CAMPO IMPERATORE</b>	L'AQUILA (AQ)	1952	104	0	+1	+14	Assenza di precipitazioni
<b>LA PESCHINA</b>	RIVISONDOLI (AQ)	1470	81	0	-3	+12	Assenza di precipitazioni
<b>FAVACCHIOLE</b>	CROGNALETO (TE)	1016	0	0	+10	+17	Assenza di precipitazioni
<b>PRATI DI TIVO</b>	PIETRACAMELA (TE)	1380	75	0	+2	+13	Assenza di precipitazioni
<b>CEPPO</b>	ROCCA SANTA MARIA (TE)	1349	35	0	+5	+14	Assenza di precipitazioni
<b>PASSO LANCIANO</b>	LETTOMANOPPELLO (PE)	1300	203	0	-2	+8	Assenza di precipitazioni
<b>MAIELLETTA MAMMA ROSA</b>	PRETORO (CH)	1650	176	0	-2	+9	Assenza di precipitazioni
<b>CAMPITELLO MATESE</b>	SAN MASSIMO (CB)	1429	16	0	+4	+11	Assenza di precipitazioni
<b>PESCOPENNATARO</b>	PESCOPENNATARO (IS)	1220	0	N.P.	+5	+15	Assenza di precipitazioni
<b>MIMOLA</b>	SCANNO (AQ)	1495	23	0	-2	+12	Assenza di precipitazioni
<b>MARSIA</b>	TAGLIACOZZO (AQ)	1450	0	N.P.	0	+14	Assenza di precipitazioni

(\*) Rilievi fuori campo.