

**SETTORE GRANDI MASSICCI APPENNINICI E APPENNINO ABRUZZESE**

BOLLETTINO VALANGHE - EMESSO ALLE ORE 14:00 del 08/05/2018











a cura del Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI

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










**AVVERTENZE - FENOMENI SIGNIFICATIVI E/O INTENSI**

Non è esclusa la presenza di manto nevoso alle quote più alte, con estensioni e spessori diversi a seconda della quota e dell'esposizione, che comporta la necessità di una valutazione strettamente locale del pericolo di valanghe e di ghiaccio e la disponibilità di abbigliamento ed attrezzature adeguate all'ambiente innevato. Per ogni ulteriore aggiornamento ed approfondimento sulle condizioni meteorologiche in atto e previste si rimanda alla consultazione del sito [www.meteomont.it](http://www.meteomont.it)











**SOTTOSETTORE LAGA GRANSASSO TERMINILLO**

Quota		09/05/2018 h6:00	09/05/2018 h12:00	09/05/2018 h18:00	10/05/2018 h6:00	10/05/2018 h12:00	10/05/2018 h18:00
1000	Venti	00 Calma	02 Nodi da N-Est	00 Calma	02 Nodi da Ovest	01 Nodi da Est	00 Calma
	Temperature	+11 °C	+13 °C	+12 °C	+12 °C	+12 °C	+12 °C
	Temp. percepita	20 °C	14 °C	21 °C	12 °C	13 °C	21 °C
2000	Venti	01 Nodi da S-Est	02 Nodi da Est	01 Nodi da S-Ovest	00 Calma	01 Nodi da S-Ovest	02 Nodi da Nord
	Temperature	+06 °C	+07 °C	+07 °C	+06 °C	+07 °C	+07 °C
	Temp. percepita	7 °C	7 °C	8 °C	17 °C	8 °C	7 °C
3000	Venti	01 Nodi da S-Ovest	01 Nodi da Ovest	01 Nodi da Sud	01 Nodi da S-Est	01 Nodi da Sud	02 Nodi da N-Est
	Temperature	-01 °C	+01 °C	+02 °C	+01 °C	+02 °C	+02 °C
	Temp. percepita	0 °C	2 °C	3 °C	2 °C	3 °C	1 °C
Zero termico		2800-3000 m.	3000-3200 m.	3200-3400 m.	3000-3200 m.	3100-3300 m.	3200-3400 m.
Fenomeno		—			—		
Stato del cielo							

**SOTTOSETTORE APP.NO CENTRO MERIDIONALE**

Quota		09/05/2018 h6:00	09/05/2018 h12:00	09/05/2018 h18:00	10/05/2018 h6:00	10/05/2018 h12:00	10/05/2018 h18:00
1000	Venti	00 Calma	01 Nodi da S-Ovest	01 Nodi da Ovest	01 nodi da Ovest	02 Nodi da S-Ovest	01 Nodi da Ovest
	Temperature	+11 °C	+12 °C	+10 °C	+10 °C	+12 °C	+10 °C
	Temp. percepita	20 °C	13 °C	11 °C	11 °C	12 °C	11 °C
2000	Venti	02 Nodi da N-Est	00 Calma	01 Nodi da Ovest	01 Nodi da Sud	02 Nodi da Sud	00 Calma
	Temperature	+06 °C	+07 °C	+07 °C	+06 °C	+07 °C	+07 °C
	Temp. percepita	6 °C	17 °C	8 °C	7 °C	7 °C	17 °C
3000	Venti	02 Nodi da Nord	01 nodi da N-Ovest	00 Calma	01 Nodi da Ovest	03 Nodi da Sud	01 Nodi da S-Est
	Temperature	+00 °C	+01 °C	+02 °C	+01 °C	+01 °C	+02 °C
	Temp. percepita	-1 °C	2 °C	14 °C	2 °C	-1 °C	3 °C
Zero termico		2900-3100 m.	3100-3300 m.	3100-3300 m.	3100-3300 m.	3100-3300 m.	3300-3500 m.
Fenomeno				—	—		—
Stato del cielo							

**SOTTOSETTORE MAIELLA**

Quota		09/05/2018 h6:00	09/05/2018 h12:00	09/05/2018 h18:00	10/05/2018 h6:00	10/05/2018 h12:00	10/05/2018 h18:00
1000	Venti	01 Nodi da Nord	01 Nodi da S-Est	01 Nodi da S-Ovest	01 nodi da Ovest	01 Nodi da Sud	00 Calma
	Temperature	+07 °C	+08 °C	+08 °C	+07 °C	+08 °C	+08 °C
	Temp. percepita	8 °C	9 °C	9 °C	8 °C	9 °C	18 °C
2000	Venti	02 Nodi da Nord	01 Nodi da S-Est	01 Nodi da Ovest	01 Nodi da Ovest	01 Nodi da Sud	01 nodi da Ovest
	Temperature	+06 °C	+07 °C	+08 °C	+07 °C	+08 °C	+08 °C
	Temp. percepita	6 °C	8 °C	9 °C	8 °C	9 °C	9 °C
3000	Venti	01 Nodi da N-Est	02 Nodi da Est	00 Calma	01 Nodi da S-Est	02 Nodi da Sud	01 Nodi da N-Est
	Temperature	+00 °C	+01 °C	+02 °C	+01 °C	+02 °C	+02 °C
	Temp. percepita	1 °C	0 °C	14 °C	2 °C	1 °C	3 °C
Zero termico		2900-3100 m.	3100-3300 m.	3200-3400 m.	3100-3300 m.	3200-3400 m.	3300-3500 m.
Fenomeno				—	—		
Stato del cielo							

**SETTORE GRANDI MASSICCI APPENNINICI E APPENNINO ABRUZZESE**

PREVISIONE METEO – BOLLETTINO VALANGHE - EMESSO ALLE ORE 14:00 del **08/05/2018**

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

**SOTTOSETTORE APP.NO MOLISANO**

Quota		09/05/2018 h6:00	09/05/2018 h12:00	09/05/2018 h18:00	10/05/2018 h6:00	10/05/2018 h12:00	10/05/2018 h18:00
1000	Venti	00 Calma	01 Nodi da S-Est	01 Nodi da S-Est	01 Nodi da S-Est	02 Nodi da S-Est	01 Nodi da Est
	Temperature	+11 °C	+13 °C	+12 °C	+11 °C	+13 °C	+12 °C
	Temp. percepita	20 °C	14 °C	13 °C	12 °C	14 °C	13 °C
2000	Venti	03 Nodi da Nord	01 Nodi da N-Est	01 nodi da N-Ovest	01 nodi da N-Ovest	02 Nodi da S-Ovest	02 nodi da N-Ovest
	Temperature	+06 °C	+07 °C	+07 °C	+06 °C	+07 °C	+07 °C
	Temp. percepita	5 °C	8 °C	8 °C	7 °C	7 °C	7 °C
3000	Venti	03 Nodi da N-Est	02 Nodi da N-Est	01 Nodi da Nord	02 Nodi da Ovest	02 Nodi da Sud	01 nodi da N-Ovest
	Temperature	+00 °C	+01 °C	+02 °C	+02 °C	+01 °C	+02 °C
	Temp. percepita	-2 °C	0 °C	3 °C	1 °C	0 °C	3 °C
Zero termico		2900-3100 m.	3100-3300 m.	3200-3400 m.	3100-3300 m.	3100-3300 m.	3300-3500 m.
Fenomeno		—			—		
Stato del cielo							

**LEGENDA FENOMENI**

—	Assenza Fenomeni		Nebbia		Foschia		Pioggia debole		Pioggia moderata		Pioggia forte		Temporale
	Nevicata Debole		Nevicata moderata		Nevicata Forte								

**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 08/05/2018**

a cura del **Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI**

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

**Misure rilevate il giorno 08/05/2018**

Località	Temperatura min/max (°C)	Pioggia (mm)	Umidità (%)	Pressione (hPa)	Velocità vento (Kmh)
MADONNA DELLE GRAZIE - PRIVERNO	18.4/31	0,0 mm	N.P.	1008,1 hPa	0,0 Km/h
PIAN DELL'ADDOLORATA - TOSSICIA	13.9/24	0,4 mm	100,0%	962,6 hPa	0,0 Km/h
CAMPO FELICE - ROCCA DI CAMBIO	N.P. / N.P.	0,0 mm	N.P.	819,8 hPa	0,0 Km/h