

## MAJELLA



Bollettino Valanghe N. 141/2025 del 15/01/2025 ore 14.00

Validità 48 ore prossima emissione 16/01/2025

A cura del Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI

In collaborazione con Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare

### SITUAZIONE alle 14:00 del 15/01/2025

SITUAZIONE TIPO: neve a debole coesione e vento - neve ventata.



SITUAZIONE TIPO: neve a debole coesione e vento - neve ventata.

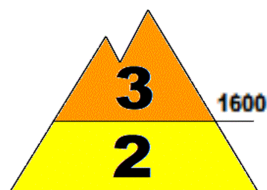
Quota neve (mslm)	Nord		Sud
	600 - 700		900 - 1100
Altezza Neve (cm)	Neve al suolo	Neve Fresca	Quota (mslm)
	109	001	1650
	051	000	1200

VALANGHE OSSERVATE: Nessuna valanga.

### PREVISIONI 16/01/2025

## GRADO DI PERICOLO: MARCATO 3

SITUAZIONE TIPO: neve a debole coesione e vento - neve ventata.



SITUAZIONE TIPO: neve a debole coesione e vento - neve ventata.

**MANTO NEVOSO:** La stabilità del manto nevoso è scarsa su alcuni punti (aree) per tutte le esposizioni al di sopra di 1600 mslm, possibili valanghe di dimensioni grandi.  
La stabilità del manto nevoso è discreta su alcuni punti (aree) per tutte le esposizioni al di sotto di 1600 mslm, possibili valanghe di dimensioni medie.

### AVVERTENZE

A seguito dell'attività eolica registrata sono da evitare le zone di accumulo, conche, canaloni, cambi di pendenza e pendii sotto vento in genere.

### SCALA EUROPEA DEL GRADO DI PERICOLO VALANGHE



### LEGENDA PROBLEMA



Bollettino realizzato su scala sinottica-regionale (standard EAWS). La sua valutazione non può escludere in alcun modo la necessità di una seria e capace valutazione locale del pericolo (singolo pendio) che può essere anche sensibilmente diverso. Le previsioni meteorologiche sono relative all'orario UTC (per l'Italia +1 in inverno e +2 in estate).

Bollettino sottoposto a processi di: Acquisizione e controllo del C-Sifa e della rete di Osservatori e Esperti - Validazione del Previsore di turno - Certificazione della Sezione Meteomont.

<https://meteomont.carabinieri.it>







[meteomont@carabinieri.it](mailto:meteomont@carabinieri.it)

numero verde ambientale 1515

Pag. 1

## MAJELLA

### PREVISIONE METEO

Quota		16/01/2025 h6:00	16/01/2025 h12:00	16/01/2025 h18:00
1000	Venti	02 Nodi da N-Est	01 Nodi da Est	02 Nodi da Est
	Temperature	-05 °C	-02 °C	-02 °C
	Temp.percepita	-6 °C	-2 °C	-3 °C
2000	Venti	04 Nodi da Est	03 Nodi da S-Est	04 Nodi da S-Est
	Temperature	-07 °C	-04 °C	-04 °C
	Temp.percepita	-11 °C	-6 °C	-7 °C
3000	Venti	05 Nodi da Est	09 Nodi da S-Est	09 Nodi da Sud
	Temperature	-11 °C	-11 °C	-09 °C
	Temp.percepita	-16 °C	-18 °C	-16 °C
Zero termico		0900-1100 m.	1300-1500 m.	1200-1400 m.
Fenomeno				
Stato del cielo				

### LEGENDA FENOMENI



### STATO DEL CIELO



### Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 15/01/2025.

Località	Comune	Quota (m.s.l.m.)	Altezza neve (cm)	Neve caduta nelle 24 ore (cm)	Temp. Min (°C)	Temp. Max (°C)	Condizioni del tempo
QUARTARANA	Campo di Giove (AQ)	1200	51	Tracce di neve	-8	-3	Assenza di precipitazioni
PASSOLANCIANO	Lettomanoppello (PE)	1300	125	0	-8	-3	Assenza di precipitazioni
VALICO DELLA FORCHETTA	Palena (CH)	1270	13	0	-13	+4	Assenza di precipitazioni
VALLE DEL SOLE	Pizzoferrato (CH)	1440	10	0	-9	-4	Assenza di precipitazioni
MAIELETTA MAMMA ROSA	Pretoro (CH)	1650	109	1	-12	-7	Assenza di precipitazioni
PASSO SAN LEONARDO	Sant'Eufemia a Maiella (PE)	1145	19	19	-6	+4	Assenza di precipitazioni

(\*) Rilievi fuori campo

L'INFORMAZIONE E' PREVENZIONE - LEGGI L'ATTUALE GRADO DI PERICOLO VALANGHE!



IL CAPO DEL  
CENTRO NAZIONALE METEOMONT  
(Ten.Col.RFI Emanuela Gini)  
FIRMA AUTOGRAFA OMESSA AI SENSI  
DELL'ART.3 DEL D.LGS N.39/1993

Bollettino realizzato su scala sinottica-regionale (standard EAWS). La sua valutazione non può escludere in alcun modo la necessità di una seria e capace valutazione locale del pericolo (singolo pendio) che può essere anche sensibilmente diverso. Le previsioni meteorologiche sono relative all'orario UTC (per l'Italia +1 in inverno e +2 in estate).

Bollettino sottoposto a processi di: Acquisizione e controllo del C-Sifa e della rete di Osservatori e Esperti - Validazione del Previsore di turno - Certificazione della Sezione Meteomont.  
<https://meteomont.carabinieri.it> meteomont@carabinieri.it numero verde ambientale 1515