

## MAJELLA



Bollettino Valanghe N. 254/2025 del 08/05/2025 ore 14.00

Validità 48 ore prossima emissione 09/05/2025

A cura del Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI

In collaborazione con Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare

### SITUAZIONE alle 14:00 del 08/05/2025

SITUAZIONE TIPO: situazione primaverile.



Quota neve (mslm)	Nord		Sud
	2000		2200 - 2300

Altezza Neve (cm)	Neve al suolo	Neve Fresca	Quota (mslm)
	000	000	2000

VALANGHE OSSERVATE: Nessuna valanga.

### PREVISIONI 09/05/2025

SITUAZIONE TIPO: no neve.



MANTO NEVOSO: Assenza di neve – manto nevoso residuale stabile.

### AVVERTENZE

Il rialzo termico diurno richiede un'attenta valutazione temporale dell'escursione che eviti l'attraversamento di pendii ripidi nelle ore più calde della giornata.

### SCALA EUROPEA DEL GRADO DI PERICOLO VALANGHE






### LEGENDA PROBLEMA



## MAJELLA

### PREVISIONE METEO

Quota		09/05/2025 h6:00	09/05/2025 h12:00	09/05/2025 h18:00
1000	Venti	01 Nodi da N-Est	02 nodi da N-Ovest	01 Nodi da Ovest
	Temperature	+06 °C	+10 °C	+06 °C
	Temp.percepita	7 °C	10 °C	7 °C
2000	Venti	01 Nodi da S-Ovest	02 nodi da N-Ovest	02 Nodi da Ovest
	Temperature	+04 °C	+06 °C	+05 °C
	Temp.percepita	5 °C	6 °C	5 °C
3000	Venti	06 Nodi da Ovest	05 Nodi da S-Ovest	04 Nodi da Ovest
	Temperature	-03 °C	-02 °C	-02 °C
	Temp.percepita	-7 °C	-5 °C	-5 °C
Zero termico		2500-2700 m.	2700-2900 m.	2600-2800 m.
Fenomeno		—	—	—
Stato del cielo				

### LEGENDA FENOMENI



### STATO DEL CIELO



### Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 08/05/2025.

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	0	0	+3	+17	Assenza di precipitazioni
MAIELETTA MAMMA ROSA	Pretoro (CH)	1650	0	0	0	+10	Assenza di precipitazioni
PASSO SAN LEONARDO	Sant'Eufemia a Maiella (PE)	1145	0	0	+5	+17	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