

## MAJELLA



Bollettino Valanghe N. 246/2025 del 30/04/2025 ore 14.00

Validità 48 ore prossima emissione 01/05/2025

A cura del Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI

In collaborazione con Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare

### SITUAZIONE alle 14:00 del 30/04/2025

SITUAZIONE TIPO: situazione primaverile.



| Quota neve<br>(mslm) | Nord             |                | Sud          |
|----------------------|------------------|----------------|--------------|
|                      | 1700 - 1900      |                | 1800 - 2100  |
| Altezza Neve<br>(cm) | Neve al<br>suolo | Neve<br>Fresca | Quota (mslm) |
|                      | 225              | 000            | 2014         |

VALANGHE OSSERVATE: Nessuna valanga.

### PREVISIONI 01/05/2025

**GRADO DI PERICOLO: DEBOLE 1**

SITUAZIONE TIPO: situazione primaverile.



**MANTO NEVOSO:** La stabilità del manto nevoso è discreta su pochi punti (aree) per versanti da est a ovest, possibili valanghe di dimensioni medie.

### 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           |                | 01/05/2025 h6:00  | 01/05/2025 h12:00   | 01/05/2025 h18:00   |
|-----------------|----------------|---|---|---|
| 1000            | Venti          | 01 Nodi da Nord   | 02 Nodi da Nord   | 02 Nodi da N-Est  |
|                 | Temperature    | +08 °C  | +11 °C  | +08 °C  |
|                 | Temp.percepita | 9 °C  | 11 °C   | 8 °C  |
| 2000            | Venti          | 03 Nodi da Nord   | 03 Nodi da Nord   | 05 Nodi da Nord   |
|                 | Temperature    | +07 °C  | +08 °C  | +08 °C  |
|                 | Temp.percepita | 6 °C  | 7 °C  | 6 °C  |
| 3000            | Venti          | 05 nodi da N-Ovest  | 05 Nodi da Nord   | 07 Nodi da Nord   |
|                 | Temperature    | +02 °C  | +02 °C  | +02 °C  |
|                 | Temp.percepita | -1 °C   | -1 °C   | -2 °C   |
| Zero termico    |                | 3200-3400 m.  | 3200-3400 m.  | 3300-3500 m.  |
| Fenomeno        |                | —   | —   | —   |
| Stato del cielo |                |  |  |  |

### LEGENDA FENOMENI



### STATO DEL CIELO



### Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 30/04/2025.

| 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                             | +5             | +15            | Assenza di precipitazioni |
| PASSOLANCIANO          | Lettomanoppello (PE) | 1300             | 0                 | 0                             | +7             | +8             | Assenza di precipitazioni |
| PASSOLANCIANO          | Lettomanoppello (PE) | 1300             | 0                 | 0                             | +3             | +16            | Assenza di precipitazioni |
| VALICO DELLA FORCHETTA | Palena (CH)          | 1270             | 0                 | 0                             | -3             | +10            | Assenza di precipitazioni |
| MAIELETTA MAMMA ROSA   | Pretoro (CH)         | 1650             | 0                 | 0                             | +3             | +9             | Assenza di precipitazioni |
| MONTE FOCALONE *       | Pennapiedimonte (CH) | 2014             | 225               | 0                             | N.P.           | N.P.           | 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