

## MONTI SIMBRUINI E META



Bollettino Valanghe N. 130/2025 del 03/02/2025 ore 14.00

Validità 48 ore prossima emissione 04/02/2025

A cura del Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI

In collaborazione con Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare

### SITUAZIONE alle 14:00 del 03/02/2025

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

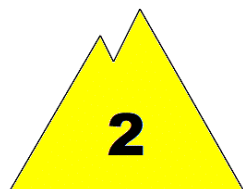


| Quota neve<br>(mslm) | Nord             |                | Sud          |
|----------------------|------------------|----------------|--------------|
|                      | 1600             |                | 1700         |
| Altezza Neve<br>(cm) | Neve al<br>suolo | Neve<br>Fresca | Quota (mslm) |
|                      | 018              | 012            | 1790         |

### PREVISIONI 04/02/2025

**GRADO DI PERICOLO: MODERATO 2**

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



**MANTO NEVOSO:** La stabilità del manto nevoso è discreta su alcuni punti (aree) per versanti da so a ne, 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



## MONTI SIMBRUINI E META

| PREVISIONE METEO |                |   |   |   |
|------------------|----------------|---|---|---|
| Quota            |                | 04/02/2025 h6:00  | 04/02/2025 h12:00   | 04/02/2025 h18:00   |
| 1000             | Venti          | 02 Nodi da N-Est  | 01 Nodi da N-Est  | 02 Nodi da N-Est  |
|                  | Temperature    | +02 °C  | +04 °C  | +02 °C  |
|                  | Temp.percepita | 1 °C  | 5 °C  | 1 °C  |
| 2000             | Venti          | 02 Nodi da Nord   | 01 Nodi da Nord   | 03 Nodi da N-Est  |
|                  | Temperature    | +00 °C  | +00 °C  | +01 °C  |
|                  | Temp.percepita | -1 °C   | 1 °C  | -1 °C   |
| 3000             | Venti          | 07 Nodi da Nord   | 07 Nodi da N-Est  | 05 Nodi da N-Est  |
|                  | Temperature    | -04 °C  | -05 °C  | -03 °C  |
|                  | Temp.percepita | -9 °C   | -10 °C  | -7 °C   |
| Zero termico     |                | 1700-1900 m.  | 2000-2200 m.  | 2000-2200 m.  |
| Fenomeno         |                | —   | —   | —   |
| Stato del cielo  |                |  |  |  |

## LEGENDA FENOMENI



## STATO DEL CIELO



### Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 03/02/2025.

| 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     |
|-----------------------|----------------|------------------|-------------------|-------------------------------|----------------|----------------|--------------------------|
| <b>CAMPO STAFFI *</b> | Filettino (FR) | 1828             | 11                | 11                            | -1             | 0              | Nevicata debole continua |
| <b>CAMPO CATINO</b>   | Guarcino (FR)  | 1790             | 18                | 12                            | -1             | +1             | Nevicata debole continua |

(\*) 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