











### **MONTI SIMBRUINI E META**



Bollettino Valanghe N. 174/2025 del 19/03/2025 ore 14.00 Validità 48 ore prossima emissione 20/03/2025

A cura del Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI In collaborazione con Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare

#### SITUAZIONE alle 14:00 del 19/03/2025

SITUAZIONE TIPO: freddo su caldo / caldo su freddo.









| Quota neve<br>(mslm) | Nord        | Sud         |  |
|----------------------|-------------|-------------|--|
|                      | 1700 - 1900 | 1900 - 2000 |  |

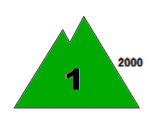
| Altezza Neve<br>(cm) | Neve al<br>suolo | Neve<br>Fresca | Quota (mslm) |
|----------------------|------------------|----------------|--------------|
|                      | 004              | 000            | 1790         |

VALANGHE OSSERVATE: Nessuna valanga.

### **PREVISIONI 20/03/2025**

# **GRADO DI PERICOLO: DEBOLE 1**

SITUAZIONE TIPO: freddo su caldo / caldo su freddo.



















# SITUAZIONE TIPO: situazione primaverile.

MANTO NEVOSO: La stabilità del manto nevoso è discreta su pochi punti (aree) per versanti in ombra al di sopra di 2000 mslm, possibili valanghe di dimensioni medie. La stabilità del manto nevoso è discreta su pochi punti (aree) per versanti al sole al di sotto di 2000 mslm, possibili valanghe di dimensioni medie.

# **AVVERTENZE**

Meteomont ricorda ARTVA, pala e sonda sempre al seguito.

#### SCALA EUROPEA DEL GRADO DI PERICOLO VALANGHE























LEGENDA PROBLEMA





















NO\_INFO

Pag. 1

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).













# **MONTI SIMBRUINI E META**

|                 |                | PREVISIONE METEO   |                         |                         |
|-----------------|----------------|--------------------|-------------------------|-------------------------|
| Quota           |                | 20/03/2025 h6:00   | 20/03/2025 h12:00       | 20/03/2025 h18:00       |
| 1000            | Venti          | 01 Nodi da Nord    | 01 Nodi da S-Ovest      | 01 Nodi da N-Est        |
|                 | Temperature    | +02 °C             | +04 °C                  | +04 °C                  |
|                 | Temp.percepita | 3 ℃                | 5 ℃                     | 5 ℃                     |
| 2000            | Venti          | 01 Nodi da Ovest   | 01 nodi da N-Ovest      | 04 Nodi da Ovest        |
|                 | Temperature    | +01 °C             | +04 °C                  | +05 °C                  |
|                 | Temp.percepita | 2 ℃                | 5 ℃                     | 3 ℃                     |
| 3000            | Venti          | 04 nodi da N-Ovest | 08 nodi da N-Ovest      | 12 nodi da N-Ovest      |
|                 | Temperature    | -03 °C             | -02 °C                  | -01 °C                  |
|                 | Temp.percepita | -6 °C              | -7 °C                   | -7 ℃                    |
| Zero termico    |                | 1900-2100 m.       | 2600-2800 m.            | 2700-2900 m.            |
| Fenomeno        |                | _                  | _                       | _                       |
| Stato del cielo |                | <del>`</del>       | <del>-</del> <u>*</u> - | <del>-</del> <u>*</u> - |

# LEGENDA FENOMENI



| •  |                |                     |                   |                               |                |                |                           |
|--|----------------|---------------------|-------------------|-------------------------------|----------------|----------------|---------------------------|
| Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 19/03/2025. |                |                     |                   |                               |                |                | 5.                        |
| Località   | Comune         | Quota<br>(m.s.l.m.) | Altezza neve (cm) | Neve caduta nelle 24 ore (cm) | Temp. Min (°C) | Temp. Max (°C) | Condizioni del tempo      |
| PRATI DI MEZZO   | Picinisco (FR) | 1430                | 0                 | 0                             | -4             | +4             | Assenza di precipitazioni |
| CAMPO DELL'OSSO  | Subiaco (RM)   | 1550                | 0                 | 0                             | -5             | +4             | Assenza di precipitazioni |
| C.STAFFI   | Filettino (FR) | 1823                | 7                 | 0                             | -8             | +4             | Assenza di precipitazioni |
| CAMPO CATINO   | Guarcino (FR)  | 1790                | 3                 | 0                             | -5             | +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

Pag. 2

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).