















Bollettino Valanghe N. 1/2025 del 03/04/2025 ore 14.00 Validità 48 ore prossima emissione 04/04/2025

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

# SITUAZIONE alle 14:00 del 03/04/2025

SITUAZIONE TIPO: no neve.









| Quota neve<br>(mslm) | Nord    | Sud     |
|----------------------|---------|---------|
|                      | No neve | No neve |

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

**VALANGHE OSSERVATE: -.** 

## **PREVISIONI 04/04/2025**

# SITUAZIONE TIPO: no neve.









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

#### **AVVERTENZE**

## SCALA EUROPEA DEL GRADO DI PERICOLO VALANGHE















1 - DEBOLE





NO INFO

# **LEGENDA PROBLEMA**

















NO\_INFO

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).













# **MONTE AMIATA**

|                 |                | PREVISIONE METEO |                   |                   |
|-----------------|----------------|------------------|-------------------|-------------------|
| Quota           |                | 04/04/2025 h6:00 | 04/04/2025 h12:00 | 04/04/2025 h18:00 |
| 1000            | Venti          | 05 Nodi da Est   | 05 Nodi da Est    | 04 Nodi da N-Est  |
|                 | Temperature    | +08 °C           | +11 °C            | +08 °C            |
|                 | Temp.percepita | 6 ℃              | 10 °C             | 7℃                |
| 2000            | Venti          | 05 Nodi da N-Est | 08 Nodi da N-Est  | 10 Nodi da Nord   |
|                 | Temperature    | +05 °C           | +04 °C            | +05 °C            |
|                 | Temp.percepita | 3 ℃              | 1 ℃               | 1 ℃               |
| 3000            | Venti          | 05 Nodi da Nord  | 08 Nodi da Nord   | 08 Nodi da Nord   |
|                 | Temperature    | -03 ℃            | -03 °C            | -01 °C            |
|                 | Temp.percepita | -7 °C            | -8 ℃              | -6 ℃              |
| Zero termico    |                | 2500-2700 m.     | 2500-2700 m.      | 2800-3000 m.      |
| enomeno         |                | _                | _                 | _                 |
| Stato del cielo |                |                  |                   |                   |

|  |                       |                     |                   |                               | - 11           |                | *11*                      |
|--|-----------------------|---------------------|-------------------|-------------------------------|----------------|----------------|---------------------------|
| LEGENDA FENOMENI   |                       |                     |                   |                               |                |                |                           |
| - Assenza Fenomeni   | Nebbia                | <b>*</b>            | Foschia Pi        | ioggia debole Piogg           | ia moderata    | Pioggia forte  | Temporali                 |
| Nevicata debole  | Nevicata m            | oderata             | Nevicata forte    |                               |                |                |                           |
| STATO DEL CIELO  |                       |                     |                   |                               |                |                |                           |
| Sereno   | i l                   | Poco nuvoloso       | Nuvo              | loso                          | Molto nuvoloso |                | Coperto                   |
| Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 03/04/2025. |                       |                     |                   |                               |                |                |                           |
| 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      |
| MONTE AMIATA   | Abbadia San Salvatore | 1700                | 0                 | 0                             | +1             | +5             | Assenza di precipitazioni |

<sup>(\*)</sup> 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).