











### **DOLOMITI SETTENTRIONALI**



Bollettino Valanghe N. 1/2025 del 03/06/2025 ore 14.00 Validità 48 ore prossima emissione 04/06/2025

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

# SITUAZIONE alle 14:00 del 03/06/2025

SITUAZIONE TIPO: no info.









| Quota neve | Nord    | Sud     |
|------------|---------|---------|
| (mslm)     | No info | No info |

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

**VALANGHE OSSERVATE: -.** 

# **PREVISIONI 04/06/2025**

### SITUAZIONE TIPO: no info.











MANTO NEVOSO: Non valutabile-assenza di informazioni valide: non si esclude un grado di pericolo.

#### **AVVERTENZE**

### SCALA EUROPEA DEL GRADO DI PERICOLO VALANGHE



<sup>5</sup> − MOLTO FORTE









1 - DEBOLE



NO NEVE



NO INFO

# **LEGENDA PROBLEMA**



















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).













### **DOLOMITI SETTENTRIONALI**

|                 |                | PREVISIONE METEO   |                    |                    |
|-----------------|----------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| Quota           |                | 04/06/2025 h6:00   | 04/06/2025 h12:00  | 04/06/2025 h18:00  |
| 1000            | Venti          | 00 Calma           | 03 Nodi da Sud     | 04 Nodi da Sud     |
|                 | Temperature    | +10 °C             | +15 ℃              | +12 °C             |
|                 | Temp.percepita | 19 ℃               | 15 ℃               | 11 ℃               |
| 2000            | Venti          | 02 Nodi da Sud     | 06 Nodi da Sud     | 09 Nodi da Sud     |
|                 | Temperature    | +10 °C             | +12 °C             | +11 °C             |
|                 | Temp.percepita | 10 °C              | 11 °C              | 9 ℃                |
| 3000            | Venti          | 13 Nodi da S-Ovest | 16 Nodi da S-Ovest | 20 Nodi da S-Ovest |
|                 | Temperature    | +05 °C             | +05 °C             | +03 °C             |
|                 | Temp.percepita | 1 ℃                | 0 ℃                | -3 ℃               |
| ero termico     |                | 3700-3900 m.       | 3700-3900 m.       | 3800-4000 m.       |
| enomeno         |                | _                  | <b>\times</b>      | _                  |
| Stato del cielo |                | 8                  |                    | 8                  |



(\*) Dati meteonivometrici non presenti.

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).