















Bollettino Valanghe N. 256/2025 del 01/05/2025 ore 14.00 Validità 48 ore prossima emissione 02/05/2025

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

#### SITUAZIONE alle 14:00 del 01/05/2025

SITUAZIONE TIPO: situazione primaverile.











SITUAZIONE TIPO: situazione primaverile.

| Quota neve<br>(mslm) | Nord        | Sud         |  |  |
|----------------------|-------------|-------------|--|--|
|                      | 2000 - 2100 | 2300 - 2500 |  |  |

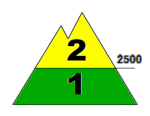
| Altezza Neve<br>(cm) | Neve al<br>suolo | Neve<br>Fresca | Quota (mslm) |
|----------------------|------------------|----------------|--------------|
|                      | 110              | 0              | 2952         |
|                      | 20               | 0              | 2050         |

VALANGHE OSSERVATE: Nessuna valanga.

### **PREVISIONI 02/05/2025**

# **GRADO DI PERICOLO: MODERATO 2**

# SITUAZIONE TIPO: situazione primaverile.



















# SITUAZIONE TIPO: situazione primaverile.

MANTO NEVOSO: La stabilità del manto nevoso è discreta su alcuni punti (aree) per versanti da est a ovest al di sopra di 2500 mslm, possibili valanghe di dimensioni medie.

La stabilità del manto nevoso è discreta su alcuni punti (aree) per versanti da ovest a est al di sotto di 2500 mslm, possibili valanghe di dimensioni piccole.

#### **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



5 - MOLTO FORTE



4 - FORTE



3 - MARCATO



2 - MODERATO



1 - DEBOLE



NO NEVE



NO INFO

LEGENDA PROBLEMA

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).













## **ALPI RETICHE**























NO\_INFO

|                |                | PREVISIONE METEO   |                    |                    |
|----------------|----------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| Quota          |                | 02/05/2025 h6:00   | 02/05/2025 h12:00  | 02/05/2025 h18:00  |
| 1000           | Venti          | 01 nodi da N-Ovest | 01 nodi da N-Ovest | 01 nodi da N-Ovest |
|                | Temperature    | +08 °C             | +09 °C             | +10 °C             |
|                | Temp.percepita | 9 ℃                | 10 °C              | 11 °C              |
| 2000           | Venti          | 01 nodi da N-Ovest | 01 nodi da N-Ovest | 01 nodi da N-Ovest |
|                | Temperature    | +08 °C             | +09 °C             | +10 °C             |
|                | Temp.percepita | 9 ℃                | 10 °C              | 11 ℃               |
| 3000           | Venti          | 02 nodi da N-Ovest | 01 nodi da N-Ovest | 02 Nodi da Ovest   |
|                | Temperature    | +03 ℃              | +04 °C             | +04 °C             |
|                | Temp.percepita | 2 ℃                | 5 ℃                | 4 °C               |
| ero termico    |                | 3300-3500 m.       | 3600-3800 m.       | 3700-3900 m.       |
| enomeno        |                | _                  | _                  | _                  |
| tato del cielo |                | *                  | *                  |                    |

## **LEGENDA FENOMENI**

Assenza Fenomeni















Pioggia moderata Pioggia forte Temporali







Nevicata debole





# STATO DEL CIELO











| Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 01/05/2025. |                    |                     |                   |                               |                |                |                           |
|--|--------------------|---------------------|-------------------|-------------------------------|----------------|----------------|---------------------------|
| 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      |
| PONTE DELLE VACCHE *   | Valfurva (SO)      | 2050                | 20                | 0                             | N.P.           | N.P.           | Assenza di precipitazioni |
| CAMPO MORO *   | Lanzada (SO)       | 1996                | 17                | 0                             | N.P.           | N.P.           | Assenza di precipitazioni |
| PREDA  | Edolo (BS)         | 1580                | 0                 | 0                             | +8             | +19            | Assenza di precipitazioni |
| PASSO DI PIETRA<br>ROSSA *   | Vezza d'Oglio (BS) | 2952                | 110               | 0                             | 0              | 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).