











## **ALPI LEPONTINE**



Bollettino Valanghe N. 169/2025 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.











SITUAZIONE TIPO: situazione primaverile.

| Quota neve | Nord        | Sud         |  |
|------------|-------------|-------------|--|
| (mslm)     | 1000 - 1100 | 1100 - 1200 |  |

|                      | Neve al suolo | Neve<br>Fresca | Quota (mslm) |
|----------------------|---------------|----------------|--------------|
| Altezza Neve<br>(cm) | 130           | 000            | 2453         |
|                      | 098           | 000            | 1634         |

VALANGHE OSSERVATE: Valanghe di piccole dimensioni, Valanghe di neve a debole coesione di superficie.

# **PREVISIONI 04/02/2025**

# **GRADO DI PERICOLO: MARCATO 3**

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



















# SITUAZIONE TIPO: situazione primaverile.

MANTO NEVOSO: La stabilità del manto nevoso è scarsa su alcuni punti (aree) per tutte le esposizioni al di sopra di 2200 mslm, possibili valanghe di dimensioni grandi. La stabilità del manto nevoso è scarsa su alcuni punti (aree) per versanti da est a ovest al di sotto di 2200 mslm, possibili valanghe di dimensioni medie.

### **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



















1 - DEBOLE



NO NEVE



NO INFO

**LEGENDA PROBLEMA** 















SLITTAMENTO









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).

Bollettino sottoposto a processi di: Acquisizione e controllo del C-Sifa e della rete di Osservatori e Esperti - Validazione del Previsore di turno - Certificazione della Sezione Meteomont. https://meteomont.carabinieri.it meteomont@carabinieri.it numero verde ambientale 1515













# **ALPI LEPONTINE**

|                 |                | PREVISIONE METEO   |                   |                    |
|-----------------|----------------|--------------------|-------------------|--------------------|
| Quota           |                | 04/02/2025 h6:00   | 04/02/2025 h12:00 | 04/02/2025 h18:00  |
| 1000            | Venti          | 02 nodi da N-Ovest | 01 Nodi da Nord   | 02 nodi da N-Ovest |
|                 | Temperature    | +04 °C             | +03 °C            | +05 °C             |
|                 | Temp.percepita | 4 ℃                | 4 °C              | 5 ℃                |
| 2000            | Venti          | 03 Nodi da Nord    | 02 Nodi da Nord   | 02 Nodi da Nord    |
|                 | Temperature    | +04 °C             | +03 °C            | +04 °C             |
|                 | Temp.percepita | 3 ℃                | 2 ℃               | 4 °C               |
| 3000            | Venti          | 07 Nodi da Nord    | 04 Nodi da Nord   | 05 Nodi da Nord    |
|                 | Temperature    | -01 °C             | -01 °C            | +00 °C             |
|                 | Temp.percepita | -5 ℃               | -4 ℃              | -3 ℃               |
| ero termico     |                | 2700-2900 m.       | 2700-2900 m.      | 2900-3100 m.       |
| enomeno         |                | _                  | _                 | _                  |
| Stato del cielo |                | *                  |                   |                    |

#### LEGENDA FENOMENI Pioggia moderata Pioggia forte Nebbia Temporali Assenza Fenomeni Nevicata debole **STATO DEL CIELO** Molto nuvoloso Poco nuvoloso Coperto Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 03/02/2025. Località Altezza neve (cm) Neve caduta nelle 24 ore (cm) Temp. Min (°C) Condizioni del tempo (m.s.l.m.) PIZZO BANDIERA \* N.P. Baceno (VB) 2650 115 N.P. 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

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).