











## **ALPI LEPONTINE**



Bollettino Valanghe N. 226/2025 del 01/04/2025 ore 14.00 Validità 48 ore prossima emissione 02/04/2025

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

# SITUAZIONE alle 14:00 del 01/04/2025

SITUAZIONE TIPO: alternanza zone ricche di neve e zone con poca neve.











SITUAZIONE TIPO: situazione primaverile.

| Quota neve<br>(mslm) | Nord        | Sud         |  |  |
|----------------------|-------------|-------------|--|--|
|                      | 1300 - 1500 | 1700 - 1900 |  |  |

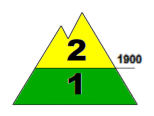
| Altezza Neve<br>(cm) | Neve al<br>suolo | Neve<br>Fresca | Quota (mslm) |
|----------------------|------------------|----------------|--------------|
|                      | 150              | 000            | 2453         |
|                      | 068              | 000            | 1634         |

VALANGHE OSSERVATE: Nessuna valanga.

## **PREVISIONI 02/04/2025**

# **GRADO DI PERICOLO: MODERATO 2**

# SITUAZIONE TIPO: alternanza zone ricche di neve e zone con poca neve.



















# SITUAZIONE TIPO: situazione primaverile.

MANTO NEVOSO: La stabilità del manto nevoso è scarsa su alcuni punti (aree) per versanti in ombra al di sopra di 1900 mslm, possibili valanghe di dimensioni medie.

La stabilità del manto nevoso è discreta su alcuni punti (aree) per tutte le esposizioni al di sotto di 1900 mslm, possibili valanghe di dimensioni piccole.

### **AVVERTENZE**

A seguito dell'attività eolica prevista sono da evitare le zone di accumulo, conche, canaloni, cambi di pendenza e pendii sotto vento in genere.

#### 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 LEPONTINE**

























| NO_ | INFO |
|-----|------|
|     |      |

|                 |                | PREVISIONE METEO |                    |                   |
|-----------------|----------------|------------------|--------------------|-------------------|
| Quota           |                | 02/04/2025 h6:00 | 02/04/2025 h12:00  | 02/04/2025 h18:00 |
| 1000            | Venti          | 02 Nodi da Ovest | 01 Nodi da S-Ovest | 02 Nodi da Ovest  |
|                 | Temperature    | -02 ℃            | +01 ℃              | +00 °C            |
|                 | Temp.percepita | -3 ℃             | 2 ℃                | -1 ℃              |
| 2000            | Venti          | 02 Nodi da Sud   | 02 Nodi da Sud     | 02 Nodi da Ovest  |
|                 | Temperature    | -01 °C           | +00 °C             | +00 °C            |
|                 | Temp.percepita | -2 °C            | -1 °C              | -1 °C             |
| 3000            | Venti          | 11 Nodi da S-Est | 10 Nodi da S-Est   | 07 Nodi da Sud    |
|                 | Temperature    | -08 °C           | -07 °C             | -07 °C            |
|                 | Temp.percepita | -15 ℃            | -14 °C             | -13 °C            |
| ero termico     |                | 1100-1300 m.     | 1900-2100 m.       | 1800-2000 m.      |
| enomeno         |                | _                | <b>\rightarrow</b> | _                 |
| Stato del cielo |                | 8                | 8                  | 8                 |

## **LEGENDA FENOMENI**























Nevicata debole



Nevicata moderata



# STATO DEL CIELO











Molto nuvoloso



| Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 01/04/2025. |                              |                     |                   |                               |                |                |                           |
|--|------------------------------|---------------------|-------------------|-------------------------------|----------------|----------------|---------------------------|
| 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      |
| PIANO DELLE LUTTE  | Santa Maria Maggiore<br>(VB) | 820                 | 0                 | 0                             | -1             | +20            | 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).