

## ALPI LEPONTINE



Bollettino Valanghe N. 313/2026 del 06/01/2026 ore 14.00

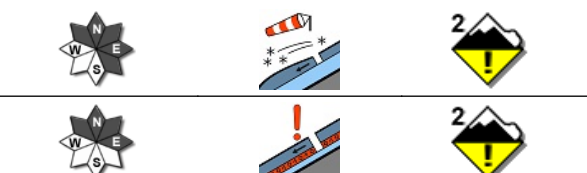
Validità 48 ore prossima emissione 07/01/2026

A cura del Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI

In collaborazione con Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare

### SITUAZIONE alle 14:00 del 06/01/2026

SITUAZIONE TIPO: neve a debole coesione e vento.



| Quota neve (mslm) | Nord | Sud         |
|-------------------|------|-------------|
| 1200 - 1400       |      | 1500 - 1800 |

SITUAZIONE TIPO: passaggio da poca a molta neve.

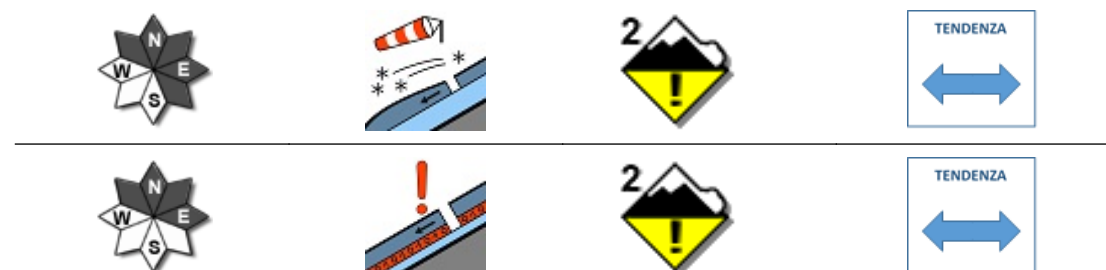
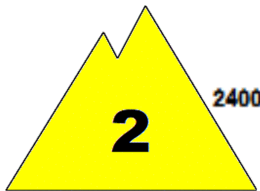
| Altezza Neve (cm) | Neve al suolo | Neve Fresca | Quota (mslm) |
|-------------------|---------------|-------------|--------------|
|                   | 086           | 000         | 2453         |
| 050               | 000           |             | 1750         |

VALANGHE OSSERVATE: -.

### PREVISIONI 07/01/2026

#### GRADO DI PERICOLO: MODERATO 2

SITUAZIONE TIPO: neve a debole coesione e vento.



SITUAZIONE TIPO: passaggio da poca a molta neve.

### AVVERTENZE

In considerazione degli importanti accumuli di neve ventata, sono da evitare 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 NEVE |  | NO INFO |
|--|-----------------|--|-----------|--|-------------|--|--------------|--|------------|--|---------|--|---------|--|---------|

### LEGENDA PROBLEMA

|  |             |  |                   |  |                           |  |              |  |             |  |         |  |                                      |  |         |
|--|-------------|--|-------------------|--|---------------------------|--|--------------|--|-------------|--|---------|--|--------------------------------------|--|---------|
|  | NEVE FRESCA |  | LASTRONI DA VENTO |  | STRATI DEBOLI PERSISTENTI |  | NEVE BAGNATA |  | SLITTAMENTO |  | CORNICI |  | NESSUN PROBLEMA VALANGHIIVO EVIDENTE |  | 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).

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

Pag. 1

## ALPI LEPONTINE

### PREVISIONE METEO

| Quota           |                | 07/01/2026 h6:00   | 07/01/2026 h12:00  | 07/01/2026 h18:00  |
|-----------------|----------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| 1000            | Venti          | 02 nodi da N-Ovest | 02 nodi da N-Ovest | 02 Nodi da Ovest   |
|                 | Temperature    | -12 °C             | -10 °C             | -10 °C             |
|                 | Temp.percepita | -14 °C             | -12 °C             | -12 °C             |
| 2000            | Venti          | 04 Nodi da Nord    | 03 nodi da N-Ovest | 02 nodi da N-Ovest |
|                 | Temperature    | -12 °C             | -10 °C             | -09 °C             |
|                 | Temp.percepita | -17 °C             | -13 °C             | -11 °C             |
| 3000            | Venti          | 07 Nodi da Nord    | 07 Nodi da Nord    | 05 nodi da N-Ovest |
|                 | Temperature    | -19 °C             | -18 °C             | -16 °C             |
|                 | Temp.percepita | -27 °C             | -26 °C             | -22 °C             |
| Zero termico    |                | 0000-0200 m.       | 0200-0400 m.       | 0000-0200 m.       |
| Fenomeno        |                | —                  | —                  | —                  |
| Stato del cielo |                |                    |                    |                    |

### LEGENDA FENOMENI



Nevicata debole    Nevicata moderata    Nevicata forte

### STATO DEL CIELO



(\*) 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

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

Pag. 2