

## ALPI PENNINE



Bollettino Valanghe N. 292/2025 del 22/12/2025 ore 14.00

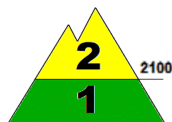
Validità 48 ore prossima emissione 23/12/2025

A cura del Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI

In collaborazione con Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare

### SITUAZIONE alle 14:00 del 22/12/2025

SITUAZIONE TIPO: nessuna situazione tipo evidente.



SITUAZIONE TIPO: nessuna situazione tipo evidente.

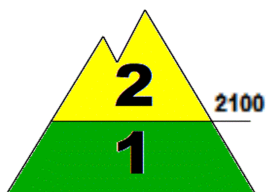
| Quota neve (mslm) | Nord          |             | Sud          |
|-------------------|---------------|-------------|--------------|
|                   | 1200 - 1400   |             | 1600 - 1800  |
| Altezza Neve (cm) | Neve al suolo | Neve Fresca | Quota (mslm) |
|                   | 056           | 0           | 2410         |
|                   | 70            | 0           | 2078         |

VALANGHE OSSERVATE: Nessuna valanga.

### PREVISIONI 23/12/2025

**GRADO DI PERICOLO: MODERATO 2**

SITUAZIONE TIPO: nessuna situazione tipo evidente.



SITUAZIONE TIPO: nessuna situazione tipo evidente.

**MANTO NEVOSO:** La stabilità del manto nevoso è scarsa su alcuni punti (aree) per versanti da ovest a est al di sopra di 2100 mslm, possibili valanghe di dimensioni medie.  
La stabilità del manto nevoso è discreta su pochi punti (aree) per versanti da ovest a est al di sotto di 2100 mslm, possibili valanghe di dimensioni piccole.

### AVVERTENZE

In considerazione delle avverse condizioni meteorologiche in atto, le attività al di fuori delle piste battute e segnalate sono limitate. Se effettuate, richiedono ottime capacità di valutazione del pericolo locale.

### SCALA EUROPEA DEL GRADO DI PERICOLO VALANGHE



### 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).

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 PENNINE



### PREVISIONE METEO

| Quota           |                | 23/12/2025 h6:00  | 23/12/2025 h12:00   | 23/12/2025 h18:00   |
|-----------------|----------------|---|---|---|
| 1000            | Venti          | 02 Nodi da N-Est  | 02 Nodi da N-Est  | 01 Nodi da Nord   |
|                 | Temperature    | +01 °C  | +01 °C  | +02 °C  |
|                 | Temp.percepita | 0 °C  | 0 °C  | 3 °C  |
| 2000            | Venti          | 05 Nodi da N-Est  | 04 Nodi da Est  | 03 Nodi da Est  |
|                 | Temperature    | -02 °C  | -01 °C  | +00 °C  |
|                 | Temp.percepita | -5 °C   | -4 °C   | -2 °C   |
| 3000            | Venti          | 09 Nodi da S-Est  | 10 Nodi da Est  | 07 Nodi da Est  |
|                 | Temperature    | -06 °C  | -06 °C  | -06 °C  |
|                 | Temp.percepita | -12 °C  | -13 °C  | -11 °C  |
| Zero termico    |                | 1600-1800 m.  | 1800-2000 m.  | 1900-2100 m.  |
| Fenomeno        |                |  |  |  |
| Stato del cielo |                |  |  |  |

### LEGENDA FENOMENI



### STATO DEL CIELO



### Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 22/12/2025.

| Località       | Comune               | Quota (m.s.l.m.) | Altezza neve (cm) | Neve caduta nelle 24 ore (cm) | Temp. Min (°C) | Temp. Max (°C) | Condizioni del tempo      |
|----------------|----------------------|------------------|-------------------|-------------------------------|----------------|----------------|---------------------------|
| ALPE LUSENTINO | Domodossola (VB)     | 1184             | 0                 | 0                             | N.P.           | N.P.           | Assenza di precipitazioni |
| PIANALUNGA     | Alagna Valsesia (VC) | 2025             | 35                | N.P.                          | 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

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](mailto:meteomont@carabinieri.it) numero verde ambientale 1515