

## ALPI COZIE NORD



Bollettino Valanghe N. 295/2025 del 26/12/2025 ore 14.00

Validità 48 ore prossima emissione 27/12/2025

A cura del Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI

In collaborazione con Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare

### SITUAZIONE alle 14:00 del 26/12/2025

SITUAZIONE TIPO: neve a debole coesione e vento.



| Quota neve (mslm) | Nord | Sud |
|-------------------|------|-----|
|                   | 500  | 500 |



| Altezza Neve (cm) | Neve al suolo | Neve Fresca | Quota (mslm) |
|-------------------|---------------|-------------|--------------|
|                   | 118           | 026         | 2280         |
|                   | 055           | 013         | 1550         |

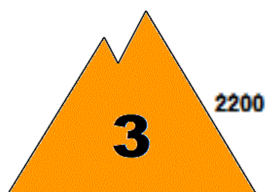
SITUAZIONE TIPO: neve a debole coesione e vento.

VALANGHE OSSERVATE: -.

### PREVISIONI 27/12/2025

## GRADO DI PERICOLO: MARCATO 3

SITUAZIONE TIPO: neve a debole coesione e vento.



SITUAZIONE TIPO: neve a debole coesione e vento.

**MANTO NEVOSO:** La stabilità del manto nevoso è molto scarsa su alcuni punti (aree) per versanti da sud a nord compresi al di sopra di 2200 mslm, possibili valanghe di dimensioni medie. La stabilità del manto nevoso è molto scarsa su molti punti (aree) per tutte le esposizioni al di sotto di 2200 mslm, possibili valanghe di dimensioni medie.

### 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](mailto:meteomont@carabinieri.it)

numero verde ambientale 1515

Pag. 1

## ALPI COZIE NORD

### PREVISIONE METEO

| Quota           |                | 27/12/2025 h6:00  | 27/12/2025 h12:00   | 27/12/2025 h18:00   |
|-----------------|----------------|---|---|---|
| 1000            | Venti          | 02 Nodi da Ovest  | 02 nodi da N-Ovest  | 02 nodi da N-Ovest  |
|                 | Temperature    | +01 °C  | +03 °C  | +06 °C  |
|                 | Temp.percepita | 0 °C  | 2 °C  | 6 °C  |
| 2000            | Venti          | 01 Nodi da N-Est  | 02 Nodi da Nord   | 01 Nodi da N-Est  |
|                 | Temperature    | -03 °C  | +00 °C  | +03 °C  |
|                 | Temp.percepita | -3 °C   | -1 °C   | 4 °C  |
| 3000            | Venti          | 09 Nodi da Est  | 08 Nodi da Est  | 07 Nodi da Est  |
|                 | Temperature    | -08 °C  | -05 °C  | -04 °C  |
|                 | Temp.percepita | -15 °C  | -11 °C  | -9 °C   |
| Zero termico    |                | 0600-0800 m.  | 1500-1700 m.  | 2100-2300 m.  |
| Fenomeno        |                | —   | —   | —   |
| Stato del cielo |                |  |  |  |

### LEGENDA FENOMENI



### STATO DEL CIELO



### Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 26/12/2025.

| 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     |
|-------------------|----------------|------------------|-------------------|-------------------------------|----------------|----------------|--------------------------|
| PRAGELATO         | Pragelato (TO) | 1550             | 55                | 13                            | -3             | -2             | Nevicata debole continua |
| MONTE BABCHETTA * | Sestriere (TO) | 2500             | 125               | 25                            | N.P.           | N.P.           | Nevicata debole continua |

(\*) 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