

## ALPI COZIE NORD



Bollettino Valanghe N. 220/2025 del 26/03/2025 ore 14.00

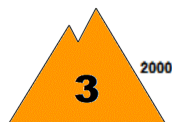
Validità 48 ore prossima emissione 27/03/2025

A cura del Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI

In collaborazione con Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare

### SITUAZIONE alle 14:00 del 26/03/2025

SITUAZIONE TIPO: nessuna situazione tipo evidente.



SITUAZIONE TIPO: situazione primaverile.

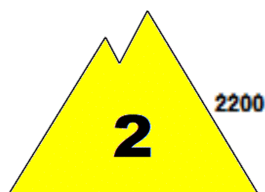
| Quota neve (mslm) | Nord          |             | Sud          |  |
|-------------------|---------------|-------------|--------------|--|
|                   | 1300 - 1500   |             | 1800 - 2000  |  |
| Altezza Neve (cm) | Neve al suolo | Neve Fresca | Quota (mslm) |  |
|                   | 116           | 000         | 2280         |  |
|                   | 025           | 000         | 1600         |  |

VALANGHE OSSERVATE: Nessuna valanga.

### PREVISIONI 27/03/2025

**GRADO DI PERICOLO: MODERATO 2**

SITUAZIONE TIPO: nessuna situazione tipo evidente.



SITUAZIONE TIPO: situazione primaverile.

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

La stabilità del manto nevoso è scarsa su pochi punti (aree) per tutte le esposizioni 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



### 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 COZIE NORD



### PREVISIONE METEO

| Quota           |                | 27/03/2025 h6:00  | 27/03/2025 h12:00   | 27/03/2025 h18:00   |
|-----------------|----------------|---|---|---|
| 1000            | Venti          | 01 Nodi da Ovest  | 01 Nodi da Est  | 01 nodi da N-Ovest  |
|                 | Temperature    | +07 °C  | +06 °C  | +06 °C  |
|                 | Temp.percepita | 8 °C  | 7 °C  | 7 °C  |
| 2000            | Venti          | 01 Nodi da Sud  | 01 Nodi da Ovest  | 01 Nodi da Nord   |
|                 | Temperature    | +02 °C  | +03 °C  | +03 °C  |
|                 | Temp.percepita | 3 °C  | 4 °C  | 4 °C  |
| 3000            | Venti          | 03 Nodi da N-Est  | 03 nodi da N-Ovest  | 02 Nodi da N-Est  |
|                 | Temperature    | -06 °C  | -05 °C  | -04 °C  |
|                 | Temp.percepita | -9 °C   | -8 °C   | -5 °C   |
| Zero termico    |                | 2100-2300 m.  | 2300-2500 m.  | 2300-2500 m.  |
| Fenomeno        |                | —   | —   | —   |
| Stato del cielo |                |  |  |  |

### LEGENDA FENOMENI



### STATO DEL CIELO



### Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 26/03/2025.

| 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      |
|------------------|-------------------|------------------|-------------------|-------------------------------|----------------|----------------|---------------------------|
| PRINCIPI         | Sestriere (TO)    | 2000             | 92                | 2                             | -3             | +3             | Assenza di precipitazioni |
| PRAGELATO        | Pragelato (TO)    | 1550             | 25                | 0                             | -2             | +6             | Assenza di precipitazioni |
| PAS DE ROUSSES * | Bardonecchia (TO) | 2477             | 152               | 1                             | 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 numero verde ambientale 1515