

## ALPI COZIE NORD



Bollettino Valanghe N. 242/2025 del 17/04/2025 ore 14.00

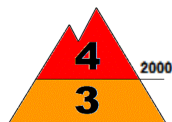
Validità 48 ore prossima emissione 18/04/2025

A cura del Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI

In collaborazione con Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare

### SITUAZIONE alle 14:00 del 17/04/2025

SITUAZIONE TIPO: neve a debole coesione e vento.



SITUAZIONE TIPO: neve a debole coesione e vento.

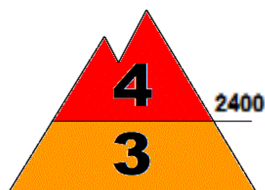
| Quota neve (mslm) | Nord          |             | Sud          |
|-------------------|---------------|-------------|--------------|
|                   | 1500          |             | 1500         |
| Altezza Neve (cm) | Neve al suolo | Neve Fresca | Quota (mslm) |
|                   | 229           | 103         | 2745         |
|                   | 012           | 012         | 1550         |

VALANGHE OSSERVATE: -.

### PREVISIONI 18/04/2025

**GRADO DI PERICOLO: FORTE 4**

SITUAZIONE TIPO: neve a debole coesione e vento.



SITUAZIONE TIPO: situazione primaverile.

**MANTO NEVOSO:** La stabilità del manto nevoso è molto scarsa su molti punti (aree) per tutte le esposizioni al di sopra di 2400 mslm, possibili valanghe di dimensioni grandi.  
La stabilità del manto nevoso è molto scarsa su alcuni punti (aree) per tutte le esposizioni al di sotto di 2400 mslm, possibili valanghe di dimensioni grandi.

### AVVERTENZE

In considerazione dei recenti apporti di neve fresca, è richiesta una buona valutazione locale della stabilità ed individuazione dell'itinerario.

### 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           |                | 18/04/2025 h6:00                                                                  | 18/04/2025 h12:00                                                                   | 18/04/2025 h18:00                                                                   |
|-----------------|----------------|-----------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------|
| 1000            | Venti          | 01 Nodi da Ovest                                                                  | 02 Nodi da S-Est                                                                    | 01 Nodi da S-Est                                                                    |
|                 | Temperature    | +04 °C                                                                            | +07 °C                                                                              | +06 °C                                                                              |
|                 | Temp.percepita | 5 °C                                                                              | 7 °C                                                                                | 7 °C                                                                                |
| 2000            | Venti          | 01 Nodi da Sud                                                                    | 02 Nodi da S-Est                                                                    | 02 Nodi da S-Est                                                                    |
|                 | Temperature    | +01 °C                                                                            | +02 °C                                                                              | +03 °C                                                                              |
|                 | Temp.percepita | 2 °C                                                                              | 1 °C                                                                                | 2 °C                                                                                |
| 3000            | Venti          | 02 nodi da N-Ovest                                                                | 07 Nodi da Ovest                                                                    | 03 Nodi da S-Ovest                                                                  |
|                 | Temperature    | -05 °C                                                                            | -02 °C                                                                              | -02 °C                                                                              |
|                 | Temp.percepita | -6 °C                                                                             | -6 °C                                                                               | -4 °C                                                                               |
| Zero termico    |                | 2100-2300 m.                                                                      | 2200-2400 m.                                                                        | 2400-2600 m.                                                                        |
| Fenomeno        |                | —                                                                                 | —                                                                                   | —                                                                                   |
| Stato del cielo |                |  |  |  |

### LEGENDA FENOMENI



### STATO DEL CIELO



### Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 17/04/2025.

| 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             | 12                | 12                            | 0              | +6             | Nevicata moderata    |

(\*) 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