

## ALPI PENNINE



Bollettino Valanghe N. 174/2025 del 07/02/2025 ore 14.00

Validità 48 ore prossima emissione 08/02/2025

A cura del Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI

In collaborazione con Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare

### SITUAZIONE alle 14:00 del 07/02/2025

SITUAZIONE TIPO: alternanza zone ricche di neve e zone con poca neve.

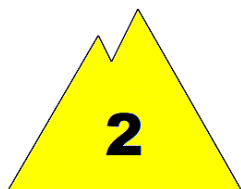


Quota neve (mslm)	Nord		Sud
	1100 - 1200		1500 - 1600
Altezza Neve (cm)	Neve al suolo	Neve Fresca	Quota (mslm)
	103	000	2075

### PREVISIONI 08/02/2025

**GRADO DI PERICOLO: MODERATO 2**

SITUAZIONE TIPO: nessuna situazione tipo evidente.



**MANTO NEVOSO:** La stabilità del manto nevoso è scarsa su alcuni punti (aree) per tutte le esposizioni, possibili valanghe di dimensioni medie.

### AVVERTENZE

#### SCALA EUROPEA DEL GRADO DI PERICOLO VALANGHE









#### LEGENDA PROBLEMA



## ALPI PENNINE

### PREVISIONE METEO

Quota		08/02/2025 h6:00	08/02/2025 h12:00	08/02/2025 h18:00
1000	Venti	02 Nodi da N-Est	02 Nodi da Est	02 Nodi da N-Est
	Temperature	-04 °C	-03 °C	-03 °C
	Temp.percepita	-5 °C	-4 °C	-4 °C
2000	Venti	03 Nodi da Est	04 Nodi da Est	05 Nodi da Est
	Temperature	-06 °C	-06 °C	-05 °C
	Temp.percepita	-9 °C	-10 °C	-9 °C
3000	Venti	09 Nodi da Sud	09 Nodi da S-Est	10 Nodi da S-Est
	Temperature	-10 °C	-10 °C	-10 °C
	Temp.percepita	-17 °C	-17 °C	-18 °C
Zero termico		0900-1100 m.	1000-1200 m.	1000-1200 m.
Fenomeno				
Stato del cielo				

### LEGENDA FENOMENI



### STATO DEL CIELO



### Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 07/02/2025.

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
OPACO DI PECETTO	Macugnaga (VB)	1330	72	0	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**

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