

ALPI PENNINE



Bollettino Valanghe N. 142/2025 del 06/01/2025 ore 14.00

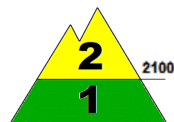
Validità 48 ore prossima emissione 07/01/2025

A cura del Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI

In collaborazione con Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare

SITUAZIONE alle 14:00 del 06/01/2025

SITUAZIONE TIPO: nevicata dopo un lungo periodo di freddo.



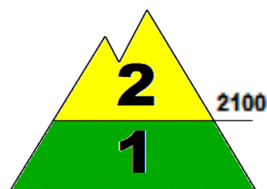
SITUAZIONE TIPO: nevicata dopo un lungo periodo di freddo.

Quota neve (mslm)	Nord		Sud	
	1000 - 1200		1000 - 1200	
Altezza Neve (cm)	Neve al suolo	Neve Fresca	Quota (mslm)	
	035	000	2075	
Altezza Neve (cm)	Neve al suolo	Neve Fresca	Quota (mslm)	
	025	000	1360	

PREVISIONI 07/01/2025

GRADO DI PERICOLO: MODERATO 2

SITUAZIONE TIPO: nevicata dopo un lungo periodo di freddo.



SITUAZIONE TIPO: nevicata dopo un lungo periodo di freddo.

MANTO NEVOSO: La stabilità del manto nevoso è scarsa su alcuni punti (aree) per versanti da no a se compresi al di sopra di 2100 mslm, possibili valanghe di dimensioni medie.
La stabilità del manto nevoso è scarsa su pochi punti (aree) per versanti da no a se compresi al di sotto di 2100 mslm, possibili valanghe di dimensioni piccole.

AVVERTENZE

A seguito dell'attività eolica prevista sono da evitare le zone di accumulo, conche, canali, cambi di pendenza e pendii sotto vento in genere.

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		07/01/2025 h6:00	07/01/2025 h12:00	07/01/2025 h18:00
1000	Venti	03 nodi da N-Ovest	02 Nodi da Ovest	02 Nodi da Ovest
	Temperature	+00 °C	+00 °C	-01 °C
	Temp.percepita	-2 °C	-1 °C	-2 °C
2000	Venti	08 nodi da N-Ovest	05 nodi da N-Ovest	04 Nodi da Ovest
	Temperature	-02 °C	-04 °C	-03 °C
	Temp.percepita	-7 °C	-8 °C	-6 °C
3000	Venti	18 nodi da Ovest	17 nodi da N-Ovest	17 nodi da N-Ovest
	Temperature	-09 °C	-11 °C	-09 °C
	Temp.percepita	-19 °C	-21 °C	-18 °C
Zero termico		1600-1800 m.	1500-1700 m.	1200-1400 m.
Fenomeno		—	—	—
Stato del cielo				

LEGENDA FENOMENI



STATO DEL CIELO



Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 06/01/2025.

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	3	3	N.P.	N.P.	Nevicata debole intermittente

(*) Rilievi fuori campo

L'INFORMAZIONE E' PREVENZIONE - LEGGI L'ATTUALE GRADO DI PERICOLO VALANGHE!



**IL CAPO DEL
CENTRO NAZIONALE METEOMONT
(Ten.Col.RFI Vincenzo Romeo)
FIRMA AUTOGRAFA OMESSA AI SENSI
DELL'ART.3 DEL D.LGS N.39/1993**