

ALPI PENNINE



Bollettino Valanghe N. 192/2025 del 25/02/2025 ore 14.00

Validità 48 ore prossima emissione 26/02/2025

A cura del Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI

In collaborazione con Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare

SITUAZIONE alle 14:00 del 25/02/2025

SITUAZIONE TIPO: nessuna situazione tipo evidente.



SITUAZIONE TIPO: pioggia su neve.

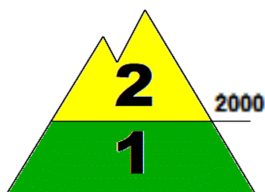
Quota neve (mslm)	Nord		Sud
	1400 - 1300		1600
Altezza Neve (cm)	Neve al suolo	Neve Fresca	Quota (mslm)
	092	000	2410
	047	000	1360

VALANGHE OSSERVATE: -.

PREVISIONI 26/02/2025

GRADO DI PERICOLO: MODERATO 2

SITUAZIONE TIPO: neve a debole coesione e vento.



SITUAZIONE TIPO: situazione primaverile.

MANTO NEVOSO: La stabilità del manto nevoso è scarsa su alcuni punti (aree) per versanti sud orientali al di sopra di 2000 mslm, possibili valanghe di dimensioni medie.

La stabilità del manto nevoso è discreta su pochi punti (aree) per versanti al sole al di sotto di 2000 mslm, possibili valanghe di dimensioni piccole.

AVVERTENZE

In considerazione delle avverse condizioni meteorologiche in atto, e della scarsa visibilità, risulterà difficoltosa l'individuazione dell'itinerario e della valutazione del singolo pendio.

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		26/02/2025 h6:00	26/02/2025 h12:00	26/02/2025 h18:00
1000	Venti	04 nodi da N-Ovest	02 nodi da N-Ovest	03 nodi da N-Ovest
	Temperature	-01 °C	+02 °C	+00 °C
	Temp.percepita	-4 °C	1 °C	-2 °C
2000	Venti	07 nodi da N-Ovest	04 nodi da N-Ovest	04 nodi da N-Ovest
	Temperature	-02 °C	-02 °C	-01 °C
	Temp.percepita	-6 °C	-5 °C	-4 °C
3000	Venti	06 Nodi da N-Est	05 Nodi da Nord	03 Nodi da Nord
	Temperature	-09 °C	-10 °C	-09 °C
	Temp.percepita	-14 °C	-15 °C	-12 °C
Zero termico		1200-1400 m.	1700-1900 m.	1700-1900 m.
Fenomeno		—	—	—
Stato del cielo				

LEGENDA FENOMENI



STATO DEL CIELO



Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 25/02/2025.

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
SAN BERNARDO *	Bognanco (VB)	1685	62	2	N.P.	N.P.	Nevicata debole continua
PIANALUNGA	Alagna Valsesia (VC)	2025	63	1	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 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