

## ALPI LEPONTINE



Bollettino Valanghe N. 180/2025 del 14/02/2025 ore 14.00

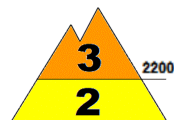
Validità 48 ore prossima emissione 15/02/2025

A cura del Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI

In collaborazione con Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare

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

SITUAZIONE TIPO: neve a debole coesione e vento.



SITUAZIONE TIPO: nessuna situazione tipo evidente.

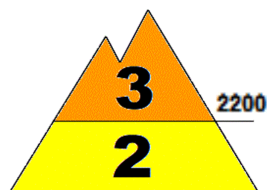
Quota neve (mslm)	Nord		Sud
	1300 - 1600		1600 - 1900
Altezza Neve (cm)	Neve al suolo	Neve Fresca	Quota (mslm)
	150	008	2453
	095	004	1634

VALANGHE OSSERVATE: Nessuna valanga.

### PREVISIONI 15/02/2025

## GRADO DI PERICOLO: MARCATO 3

SITUAZIONE TIPO: neve a debole coesione e vento.



SITUAZIONE TIPO: nessuna situazione tipo evidente.

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

### AVVERTENZE

A seguito dell'attività eolica registrata sono da evitare le zone di accumulo, conche, canaloni, 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](mailto:meteomont@carabinieri.it)

numero verde ambientale 1515

Pag. 1

## ALPI LEPONTINE

### PREVISIONE METEO

Quota		15/02/2025 h6:00	15/02/2025 h12:00	15/02/2025 h18:00
1000	Venti	02 nodi da N-Ovest	01 Nodi da Ovest	01 nodi da N-Ovest
	Temperature	-03 °C	+00 °C	+01 °C
	Temp.percepita	-4 °C	1 °C	2 °C
2000	Venti	01 Nodi da Nord	01 Nodi da Ovest	02 nodi da N-Ovest
	Temperature	-02 °C	-02 °C	+02 °C
	Temp.percepita	-2 °C	-2 °C	1 °C
3000	Venti	06 Nodi da Nord	05 Nodi da Nord	06 nodi da N-Ovest
	Temperature	-05 °C	-04 °C	-04 °C
	Temp.percepita	-10 °C	-8 °C	-8 °C
Zero termico		1000-1200 m.	1100-1300 m.	2400-2600 m.
Fenomeno		—	—	—
Stato del cielo				

### LEGENDA FENOMENI



### STATO DEL CIELO



### Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 14/02/2025.

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
ALPE CORTINO *	Santa Maria Maggiore (VB)	1270	45	0	N.P.	N.P.	Assenza di precipitazioni
PIANO DELLE LUTTE	Santa Maria Maggiore (VB)	820	0	0	-2	+8	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