

## ALPI LEPONTINE



Bollettino Valanghe N. 307/2025 del 31/12/2025 ore 14.00

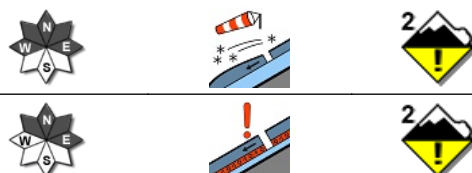
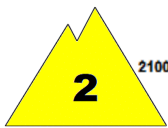
Validità 48 ore prossima emissione 01/01/2026

A cura del Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI

In collaborazione con Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare

### SITUAZIONE alle 14:00 del 31/12/2025

SITUAZIONE TIPO: neve a debole coesione e vento.



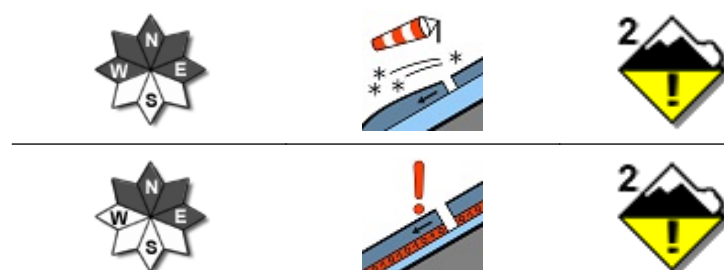
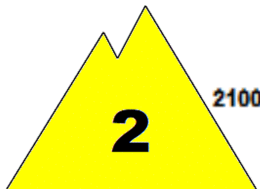
Quota neve (mslm)	Nord	Sud	
1200 - 1300	1500 - 1800		
Altezza Neve (cm)	Neve al suolo	Neve Fresca	Quota (mslm)
084	000	2453	
053	000	1750	

VALANGHE OSSERVATE: Nessuna valanga.

### PREVISIONI 01/01/2026

#### GRADO DI PERICOLO: MODERATO 2

SITUAZIONE TIPO: neve a debole coesione e vento.



SITUAZIONE TIPO: passaggio da poca a molta neve.

MANTO NEVOSO: La stabilità del manto nevoso è scarsa su alcuni punti (aree) per versanti da ovest a est al di sopra di 2100 mslm, possibili valanghe di dimensioni medie.

La stabilità del manto nevoso è scarsa su alcuni punti (aree) per versanti in ombra al di sotto di 2100 mslm, possibili valanghe di dimensioni medie.

### AVVERTENZE

Viste le condizioni del manto nevoso, le attività al di fuori delle piste battute e segnalate richiedono buone capacità di valutazione del pericolo locale.

### 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

Pag. 1

## ALPI LEPONTINE



### PREVISIONE METEO

Quota		01/01/2026 h6:00	01/01/2026 h12:00	01/01/2026 h18:00
1000	Venti	01 Nodi da Ovest	00 Calma	01 Nodi da N-Est
	Temperature	-05 °C	-06 °C	-08 °C
	Temp.percepita	-5 °C	9 °C	-8 °C
2000	Venti	01 Nodi da Ovest	01 Nodi da Sud	01 Nodi da Sud
	Temperature	-05 °C	-06 °C	-08 °C
	Temp.percepita	-5 °C	-6 °C	-8 °C
3000	Venti	03 Nodi da Ovest	07 nodi da Ovest	10 nodi da Ovest
	Temperature	-07 °C	-07 °C	-08 °C
	Temp.percepita	-10 °C	-13 °C	-15 °C
Zero termico		0000-0200 m.	0000-0200 m.	0000-0200 m.
Fenomeno		—	—	—
Stato del cielo				

### LEGENDA FENOMENI



### STATO DEL CIELO



Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 31/12/2025.							
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
VALLE LOANA	Malesco (VB)	1245	6	0	-10	+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

Pag. 2