

## ALPI LEPONTINE



Bollettino Valanghe N. 336/2026 del 29/01/2026 ore 14.00

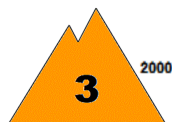
Validità 48 ore prossima emissione 30/01/2026

A cura del Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI

In collaborazione con Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare

### SITUAZIONE alle 14:00 del 29/01/2026

SITUAZIONE TIPO: neve a debole coesione e vento.



SITUAZIONE TIPO: nevicata dopo un lungo periodo di freddo.

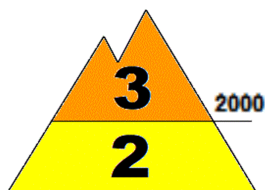
Quota neve (mslm)	Nord		Sud	
	600 - 700		600 - 700	
Altezza Neve (cm)	Neve al suolo	Neve Fresca	Quota (mslm)	
	133	000	2453	
	072	000	1634	

VALANGHE OSSERVATE: Nessuna valanga.

### PREVISIONI 30/01/2026

## GRADO DI PERICOLO: MARCATO 3

SITUAZIONE TIPO: neve a debole coesione e vento.



SITUAZIONE TIPO: nevicata dopo un lungo periodo di freddo.

**MANTO NEVOSO:** La stabilità del manto nevoso è scarsa su molti punti (aree) per versanti da nord ovest a sud est compresi al di sopra di 2000 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 2000 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

## ALPI LEPONTINE

### PREVISIONE METEO

Quota		30/01/2026 h6:00	30/01/2026 h12:00	30/01/2026 h18:00
1000	Venti	01 Nodi da Ovest	01 nodi da N-Ovest	01 Nodi da S-Ovest
	Temperature	-03 °C	-04 °C	-02 °C
	Temp.percepita	-3 °C	-4 °C	-2 °C
2000	Venti	00 Calma	01 Nodi da Nord	00 Calma
	Temperature	-05 °C	-04 °C	-04 °C
	Temp.percepita	-5 °C	-4 °C	-4 °C
3000	Venti	01 nodi da Ovest	02 nodi da N-Ovest	02 Nodi da Ovest
	Temperature	-11 °C	-10 °C	-10 °C
	Temp.percepita	-11 °C	-10 °C	-10 °C
Zero termico		0700-0900 m.	1000-1200 m.	1100-1300 m.
Fenomeno		—	—	—
Stato del cielo				

### LEGENDA FENOMENI



### STATO DEL CIELO



### Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 29/01/2026.

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	50	12	-2	+1	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