

ALPI LEPONTINE



Bollettino Valanghe N. 296/2025 del 20/12/2025 ore 14.00

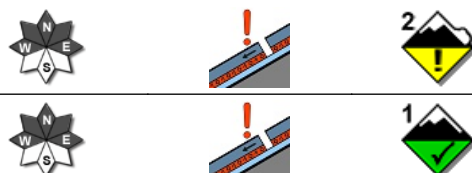
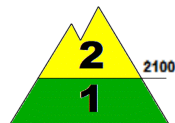
Validità 48 ore prossima emissione 21/12/2025

A cura del Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI

In collaborazione con Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare

SITUAZIONE alle 14:00 del 20/12/2025

SITUAZIONE TIPO: nessuna situazione tipo evidente.



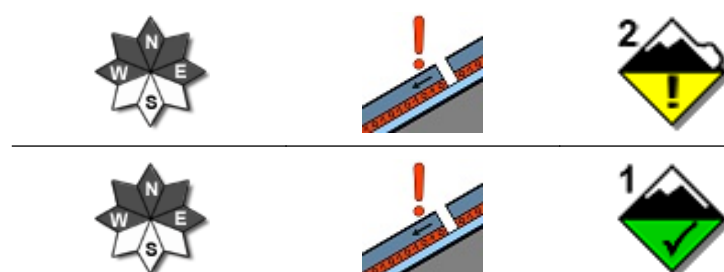
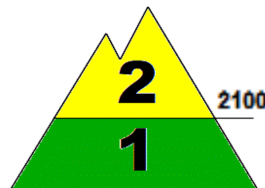
Quota neve (mslm)	Nord	Sud	
1200 - 1300	1600 - 1700		
Altezza Neve (cm)	Neve al suolo	Neve Fresca	Quota (mslm)
075	000	2453	
27	000	1750	

VALANGHE OSSERVATE: Nessuna valanga.

PREVISIONI 21/12/2025

GRADO DI PERICOLO: MODERATO 2

SITUAZIONE TIPO: nessuna situazione tipo evidente.



SITUAZIONE TIPO: nessuna situazione tipo evidente.

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 pochi punti (aree) per versanti da ovest a est al di sotto di 2100 mslm, possibili valanghe di dimensioni piccole.

AVVERTENZE

Meteomont ricorda ARTVA, pala e sonda sempre al seguito.

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).

ALPI LEPONTINE

PREVISIONE METEO

Quota		21/12/2025 h6:00	21/12/2025 h12:00	21/12/2025 h18:00
1000	Venti	01 nodi da N-Ovest	00 Calma	01 Nodi da S-Ovest
	Temperature	+00 °C	+00 °C	-01 °C
	Temp.percepita	1 °C	13 °C	0 °C
2000	Venti	01 Nodi da S-Est	02 Nodi da S-Ovest	01 Nodi da S-Ovest
	Temperature	-01 °C	-01 °C	-02 °C
	Temp.percepita	0 °C	-2 °C	-2 °C
3000	Venti	08 Nodi da Sud	10 Nodi da Sud	09 Nodi da Sud
	Temperature	-06 °C	-06 °C	-08 °C
	Temp.percepita	-12 °C	-13 °C	-15 °C
Zero termico		1700-1900 m.	1800-2000 m.	1100-1300 m.
Fenomeno			—	—
Stato del cielo				

LEGENDA FENOMENI



STATO DEL CIELO



Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 20/12/2025.

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	2	0	+0	+8	Assenza di precipitazioni
RIALE	Formazza (VB)	1736	21	0	N.P.	N.P.	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