











#### **ALPI LEPONTINE**



Bollettino Valanghe N. 238/2025 del 13/04/2025 ore 14.00 Validità 48 ore prossima emissione 14/04/2025

A cura del Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI In collaborazione con Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare

#### SITUAZIONE alle 14:00 del 13/04/2025

SITUAZIONE TIPO: nessuna situazione tipo evidente.











SITUAZIONE TIPO: pioggia su neve.

Quota neve (mslm)	Nord	Sud
	1500	1900 - 2500

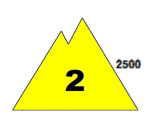
Altezza Neve (cm)	Neve al suolo	Neve Fresca	Quota (mslm)
	138	002	2453
	028	000	1634

**VALANGHE OSSERVATE: -.** 

### **PREVISIONI 14/04/2025**

## **GRADO DI PERICOLO: MODERATO 2**

# SITUAZIONE TIPO: nessuna situazione tipo evidente.



















# SITUAZIONE TIPO: pioggia su neve.

MANTO NEVOSO: La stabilità del manto nevoso è discreta su alcuni punti (aree) per versanti settentrionali al di sopra di 2500 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 2500 mslm, possibili valanghe di dimensioni medie.

#### **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



5 - MOLTO FORTE



4 - FORTE



3 - MARCATO



2 - MODERATO



1 - DEBOLE



NO NEVE



NO INFO

#### **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**

























NO\_INFO

PREVISIONE METEO						
Quota		14/04/2025 h6:00	14/04/2025 h12:00	14/04/2025 h18:00		
1000	Venti	01 Nodi da Ovest	01 Nodi da S-Ovest	02 Nodi da Ovest		
	Temperature	+02 ℃	+03 °C	+02 °C		
	Temp.percepita	3 ℃	4 ℃	1 °C		
2000	Venti	01 Nodi da Ovest	02 Nodi da Sud	02 Nodi da Sud		
	Temperature	+02 °C	+02 °C	+03 °C		
	Temp.percepita	3 ℃	1 ℃	2 ℃		
3000	Venti	04 Nodi da Sud	08 Nodi da Sud	08 Nodi da Sud		
	Temperature	-04 °C	-03 °C	-03 °C		
	Temp.percepita	-7 °C	-8 ℃	-8 ℃		
Zero termico		2200-2400 m.	2300-2500 m.	2400-2600 m.		
Fenomeno		_	_	<b>\$</b>		
Stato del cielo		\$	8	8		

## **LEGENDA FENOMENI**

Assenza Fenomeni





















Pag. 2



Nevicata debole





## STATO DEL CIELO









Molto nuvoloso



(\*) Dati meteonivometrici non presenti.

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).