











## **ALPI LEPONTINE**



Bollettino Valanghe N. 243/2025 del 18/04/2025 ore 14.00 Validità 48 ore prossima emissione 19/04/2025

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

# SITUAZIONE alle 14:00 del 18/04/2025

SITUAZIONE TIPO: neve a debole coesione e vento.











SITUAZIONE TIPO: situazione primaverile.

Quota neve (mslm)	Nord	Sud		
	1500 - 1600	1800 - 2000		

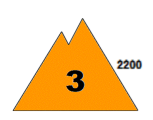
Altezza Neve (cm)	Neve al suolo	Neve Fresca	Quota (mslm)
	225	004	2453
	104	002	1750

VALANGHE OSSERVATE: Nessuna valanga.

## **PREVISIONI 19/04/2025**

# **GRADO DI PERICOLO: MARCATO 3**

SITUAZIONE TIPO: neve a debole coesione e vento.



















# SITUAZIONE TIPO: situazione primaverile.

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

### **AVVERTENZE**

In considerazione degli importanti accumuli di neve ventata in conche, canaloni, cambi di pendenza e pendii sotto vento in genere, è richiesta un'ottima valutazione locale della stabilità ed individuazione dell'itinerario.

#### SCALA EUROPEA DEL GRADO DI PERICOLO VALANGHE



















1 - DEBOLE



NO NEVE



NO INFO

**LEGENDA PROBLEMA** 















SLITTAMENTO









NO INFO

Pag. 1

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		19/04/2025 h6:00	19/04/2025 h12:00	19/04/2025 h18:00	
1000	Venti	01 Nodi da Sud	01 Nodi da S-Ovest	01 Nodi da Sud	
	Temperature	+02 °C	+01 °C	+02 °C	
	Temp.percepita	3 ℃	2 ℃	3 ℃	
2000	Venti	02 Nodi da Sud	02 Nodi da Sud	03 Nodi da S-Est	
	Temperature	+01 °C	+01 °C	+02 °C	
	Temp.percepita	0 ℃	0 ℃	0 °C	
3000	Venti	05 Nodi da Sud	07 Nodi da Sud	12 Nodi da Sud	
	Temperature	-05 °C	-04 °C	-04 °C	
	Temp.percepita	-9 ℃	-9 ℃	-11 °C	
Zero termico		2100-2300 m.	2100-2300 m.	2200-2400 m.	
enomeno		_	<b>\times</b>	<b>\times</b>	
Stato del cielo		8	8	8	

			•			•	
LEGENDA FENOMENI							
Assenza Fenomeni	Nebbia	<b>≟</b> F	Foschia Pic	oggia debole Piogg.	ia moderata	Pioggia forte	Temporali
Nevicata debole	Nevicata me	oderata	Nevicata forte				
STATO DEL CIELO							
Sereno	Č F	loco nuvoloso	Nuvolo	050	Molto nuvoloso		Coperto
Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 18/04/2025.							
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
PIANO DELLE LUTTE	Santa Maria Maggiore (VB)	820	0	0	+3	+11	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

Pag. 2

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).