











#### **ALPI GRAIE**



Bollettino Valanghe N. 150/2025 del 15/01/2025 ore 14.00 Validità 48 ore prossima emissione 16/01/2025

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

### SITUAZIONE alle 14:00 del 15/01/2025

SITUAZIONE TIPO: neve a debole coesione e vento - neve ventata.











SITUAZIONE TIPO: alternanza zone ricche di neve e zone con poca neve.

Quota neve (mslm)	Nord	Sud	
	1300 - 1500	1400 - 1700	

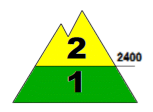
Altezza Neve (cm)	Neve al suolo	Neve Fresca	Quota (mslm)
	038	000	2304
	028	000	1215

VALANGHE OSSERVATE: Nessuna valanga.

## **PREVISIONI 16/01/2025**

# **GRADO DI PERICOLO: MODERATO 2**

## SITUAZIONE TIPO: neve a debole coesione e vento - neve ventata.



















# SITUAZIONE TIPO: alternanza zone ricche di neve e zone con poca neve.

MANTO NEVOSO: La stabilità del manto nevoso è scarsa su alcuni punti (aree) per tutte le esposizioni al di sopra di 2400 mslm, possibili valanghe di dimensioni medie.

La stabilità del manto nevoso è discreta su pochi punti (aree) per versanti in ombra al di sotto di 2400 mslm, possibili valanghe di dimensioni medie.

#### **AVVERTENZE**

A seguito dell'attività eolica registrata sono da evitare le zone di accumulo, conche, canaloni, cambi di pendenza e pendii sotto vento in genere.

#### 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 GRAIE**























NO\_INFO

		PREVISIONE METEO		
Quota		16/01/2025 h6:00	16/01/2025 h12:00	16/01/2025 h18:00
1000	Venti	02 Nodi da S-Est	01 Nodi da Nord	02 nodi da Ovest
	Temperature	-05 °C	-04 °C	-04 °C
	Temp.percepita	-6 °C	-4 °C	-5 ℃
2000	Venti	02 Nodi da S-Est	02 Nodi da N-Est	01 nodi da N-Ovest
	Temperature	-06 °C	-05 °C	-04 °C
	Temp.percepita	-8 °C	-6 °C	-4 ℃
3000	Venti	03 Nodi da Est	08 Nodi da Est	10 Nodi da Est
	Temperature	-13 °C	-14 °C	-12 °C
	Temp.percepita	-17 °C	-22 °C	-20 °C
ero termico		0300-0500 m.	0900-1100 m.	1100-1300 m.
enomeno		<b>\$</b>	_	_
Stato del cielo		<b>谷</b>	8	*

## **LEGENDA FENOMENI**























Nevicata debole





Nevicata forte

## STATO DEL CIELO











Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 15/01/2025.							
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
PIAMPRATO	Valprato Soana (TO)	1550	24	0	-5	0	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).