















Bollettino Valanghe N. 169/2025 del 03/02/2025 ore 14.00 Validità 48 ore prossima emissione 04/02/2025

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

#### SITUAZIONE alle 14:00 del 03/02/2025

SITUAZIONE TIPO: strato debole persistente basale.











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

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

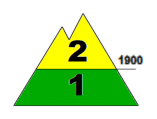
Altezza Neve (cm)	Neve al suolo	Neve Fresca	Quota (mslm)
	070	000	1950
	070	000	1950

VALANGHE OSSERVATE: Nessuna valanga.

#### **PREVISIONI 04/02/2025**

# **GRADO DI PERICOLO: MODERATO 2**

# SITUAZIONE TIPO: strato debole persistente basale.



















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

MANTO NEVOSO: La stabilità del manto nevoso è discreta su alcuni punti (aree) per tutte le esposizioni al di sopra di 1900 mslm, possibili valanghe di dimensioni medie. La stabilità del manto nevoso è discreta su pochi punti (aree) per isolati pendii al di sotto di 1900 mslm, possibili valanghe di dimensioni piccole.

#### **AVVERTENZE**

Viste le condizioni del manto nevoso, le attività al di fuori delle piste battute e segnalate richiedono ottime capacità di valutazione del pericolo locale.

#### SCALA EUROPEA DEL GRADO DI PERICOLO VALANGHE



5 - MOLTO FORTE



4 - FORTE



3 - MARCATO



2 - MODERATO



1 - DEBOLE



NO NEVE



NO INFO

Pag. 1

#### **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 CARNICHE OCCIDENTALI**























NO\_INFO

		PREVISIONE METEO		
Quota		04/02/2025 h6:00	04/02/2025 h12:00	04/02/2025 h18:00
1000	Venti	02 Nodi da Nord	01 nodi da Ovest	01 Nodi da Nord
	Temperature	-01 °C	+01 °C	+01 °C
	Temp.percepita	-2 °C	2 ℃	2 ℃
2000	Venti	03 Nodi da Nord	01 Nodi da Nord	01 Nodi da Nord
	Temperature	+00 °C	+00 °C	+01 °C
	Temp.percepita	-2 °C	1 ℃	2 °C
	Venti	07 Nodi da Nord	06 Nodi da Nord	05 Nodi da Nord
3000	Temperature	-05 °C	-04 °C	-02 °C
	Temp.percepita	-10 °C	-8 ℃	-5 ℃
ero termico		0400-0600 m.	1900-2100 m.	1600-1800 m.
enomeno		_	_	_
tato del cielo				

## **LEGENDA FENOMENI**

















Pioggia moderata Pioggia forte







Nevicata debole





## STATO DEL CIELO











Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 03/02/2025.							
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
SAURIS DI SOPRA	Sauris (UD)	1425	0	0	0	+8	Assenza di precipitazioni
MONTE TAMAI *	Sutrio (UD)	1950	70	0	N.P.	N.P.	Assenza di precipitazioni

<sup>(\*)</sup> 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).