















Bollettino Valanghe N. 234/2025 del 09/04/2025 ore 14.00 Validità 48 ore prossima emissione 10/04/2025

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

## SITUAZIONE alle 14:00 del 09/04/2025

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











SITUAZIONE TIPO: situazione primaverile.

Quota neve (mslm)	Nord	Sud	
	1600 - 1800	2100 - 2300	

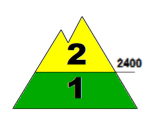
Altezza Neve (cm)	Neve al suolo	Neve Fresca	Quota (mslm)
	070	000	2582
	055	000	2089

VALANGHE OSSERVATE: Nessuna valanga.

### **PREVISIONI 10/04/2025**

# **GRADO DI PERICOLO: MODERATO 2**

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



















# SITUAZIONE TIPO: situazione primaverile.

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

La stabilità del manto nevoso è discreta su pochi punti (aree) per isolati pendii al di sotto di 2400 mslm, possibili valanghe di dimensioni piccole.

# **AVVERTENZE**

Viste le condizioni del manto nevoso, le attività al di fuori delle piste battute e segnalate richiedono buone 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 RETICHE**

























NO\_INFO

		PREVISIONE METEO		
Quota		10/04/2025 h6:00	10/04/2025 h12:00	10/04/2025 h18:00
1000	Venti	02 Nodi da Nord	01 Nodi da S-Ovest	01 Nodi da Nord
	Temperature	-01 °C	+04 ℃	+05 °C
	Temp.percepita	-2 °C	5 ℃	6 °C
2000	Venti	02 Nodi da Nord	01 Nodi da S-Ovest	01 Nodi da Nord
	Temperature	-01 °C	+04 °C	+05 °C
	Temp.percepita	-2 ℃	5 ℃	6 ℃
3000	Venti	06 Nodi da Nord	04 Nodi da Nord	04 Nodi da Nord
	Temperature	-04 °C	-04 °C	-03 °C
	Temp.percepita	-8 °C	-7 °C	-6 ℃
ero termico		1600-1800 m.	2400-2600 m.	2500-2700 m.
enomeno		_	_	_
tato del cielo			*	

## **LEGENDA FENOMENI**

Assenza Fenomeni













Pioggia moderata Pioggia forte







Nevicata debole





## STATO DEL CIELO











Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 09/04/2025.							
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
DOSSO DEL VALLONE	Valfurva (SO)	2582	70	0	-8	+2	Assenza di precipitazioni
CAMPO MORO *	Lanzada (SO)	2085	55	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).