















Bollettino Valanghe N. 192/2025 del 26/02/2025 ore 14.00 Validità 48 ore prossima emissione 27/02/2025

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

# SITUAZIONE alle 14:00 del 26/02/2025

SITUAZIONE TIPO: nessuna situazione tipo evidente.











SITUAZIONE TIPO: nessuna situazione tipo evidente.

Quota neve (mslm)	Nord	Sud	
	1300 - 1400	1600 - 2300	

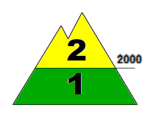
Altezza Neve (cm)	Neve al suolo	Neve Fresca	Quota (mslm)
	88-100	05	2000
	25-50	1-5	1600

VALANGHE OSSERVATE: Nessuna valanga.

### **PREVISIONI 27/02/2025**

# **GRADO DI PERICOLO: MODERATO 2**

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



















# SITUAZIONE TIPO: nessuna situazione tipo evidente.

MANTO NEVOSO: La stabilità del manto nevoso è scarsa su alcuni punti (aree) per versanti da ovest a est al di sopra di 2000 mslm, possibili valanghe di dimensioni medie. La stabilità del manto nevoso è discreta su pochi punti (aree) per isolati pendii al di sotto di 2000 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		27/02/2025 h6:00	27/02/2025 h12:00	27/02/2025 h18:00
1000	Venti	01 Nodi da Nord	01 nodi da N-Ovest	02 Nodi da Nord
	Temperature	-01 °C	-02 ℃	-02 °C
	Temp.percepita	0 °C	-2 °C	-3 ℃
2000	Venti	01 Nodi da Nord	01 nodi da N-Ovest	02 Nodi da Nord
	Temperature	-01 °C	-02 °C	-02 °C
	Temp.percepita	0 ℃	-2 °C	-3 ℃
3000	Venti	03 Nodi da Nord	02 nodi da N-Ovest	01 Nodi da Ovest
	Temperature	-08 °C	-08 °C	-09 °C
	Temp.percepita	-11 °C	-10 °C	-9 ℃
ero termico		1300-1500 m.	1300-1500 m.	1400-1600 m.
enomeno		_	_	_
tato del cielo		*		

## **LEGENDA FENOMENI**















Pioggia moderata Pioggia forte







Nevicata debole



Nevicata moderata



## STATO DEL CIELO











Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 26/02/2025.							
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
S. APOLLONIA *	Ponte di Legno (BS)	1560	38	2	N.P.	N.P.	Assenza di precipitazioni
VALAR	Valdidentro (SO)	1930	88	3	N.P.	N.P.	Assenza di precipitazioni
DOSSO DEL VALLONE	Valfurva (SO)	2582	68	5	-6	-2	Assenza di precipitazioni
COLONIA VIGILI	Ponte di Legno (BS)	1640	57	5	-2	+8	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).