















Bollettino Valanghe N. 161/2025 del 26/01/2025 ore 14.00 Validità 48 ore prossima emissione 27/01/2025

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

SITUAZIONE alle 14:00 del 26/01/2025

SITUAZIONE TIPO: nessuna situazione tipo evidente.









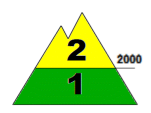
Quota neve (mslm)	Nord	Sud
	1200	1800

Altezza Neve (cm)	Neve al suolo	Neve Fresca	Quota (mslm)
	045	000	1730

PREVISIONI 27/01/2025

GRADO DI PERICOLO: MODERATO 2

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



















SITUAZIONE TIPO: nessuna situazione tipo evidente.

MANTO NEVOSO: La stabilità del manto nevoso è discreta su alcuni punti (aree) per tutte le esposizioni al di sopra di 2000 mslm, possibili valanghe di dimensioni medie. La stabilità del manto nevoso è discreta su pochi punti (aree) per tutte le esposizioni al di sotto di 2000 mslm, possibili valanghe di dimensioni piccole.

AVVERTENZE

In considerazione delle avverse condizioni meteorologiche in atto, e della scarsa visibilità, risulterà difficoltosa l'individuazione dell'itinerario e della valutazione del singolo pendio.

SCALA EUROPEA DEL GRADO DI PERICOLO VALANGHE



5 - MOLTO FORTE



4 - FORTE



3 - MARCATO



2 - MODERATO



1 - DEBOLE



NO NEV



NO INFO

LEGENDA PROBLEMA















SLITTAMENTO



CORNICI







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).













ALPI CARNICHE OCCIDENTALI

		PREVISIONE METEO		
Quota		27/01/2025 h6:00	27/01/2025 h12:00	27/01/2025 h18:00
1000	Venti	02 Nodi da Sud	03 Nodi da Sud	03 Nodi da Sud
	Temperature	-01 °C	+00 °C	+01 °C
	Temp.percepita	-2 °C	-2 °C	-1 °C
2000	Venti	06 Nodi da S-Ovest	08 Nodi da S-Ovest	07 Nodi da Sud
	Temperature	-02 °C	-02 °C	+00 °C
	Temp.percepita	-6 °C	-7 °C	-4 °C
3000	Venti	21 Nodi da Ovest	20 Nodi da S-Ovest	22 Nodi da S-Ovest
	Temperature	-06 °C	-05 °C	-04 °C
	Temp.percepita	-15 °C	-14 °C	-13 ℃
Zero termico		1400-1600 m.	1700-1900 m.	1900-2100 m.
Fenomeno		_	\rightarrow	\times
Stato del cielo		8	8	\$

LEGENDA FENOMENI							
Assenza Fenomeni	Nebbia	*	Foschia P	ioggia debole Piogg	ia moderata	Pioggia forte	Temporali
Nevicata debole	Nevicata r	noderata	Nevicata forte				
STATO DEL CIELO							
Sereno		Poco nuvoloso	Nuvo	oloso	Molto nuvoloso		Coperto
Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 26/01/2025.							
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
SAURIS DI SOPRA	Sauris (UD)	1425	0	0	0	+4	Rovescio di neve misto a

^(*) 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).