















Bollettino Valanghe N. 190/2025 del 24/02/2025 ore 14.00 Validità 48 ore prossima emissione 25/02/2025

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

SITUAZIONE alle 14:00 del 24/02/2025

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











SITUAZIONE TIPO: nessuna situazione tipo evidente.

Quota neve (mslm)	Nord	Sud
	1000	1700 - 1900

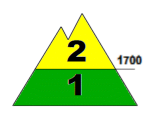
Altezza Neve (cm)	Neve al suolo	Neve Fresca	Quota (mslm)
	036	000	1725
	000	000	1425

VALANGHE OSSERVATE: Nessuna valanga.

PREVISIONI 25/02/2025

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 discreta su pochi punti (aree) per versanti da ovest a est al di sopra di 1700 mslm, possibili valanghe di dimensioni medie.

La stabilità del manto nevoso è discreta su alcuni punti (aree) per versanti settentrionali al di sotto di 1700 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

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		25/02/2025 h6:00	25/02/2025 h12:00	25/02/2025 h18:00
1000	Venti	01 Nodi da Sud	01 Nodi da Sud	01 Nodi da Sud
	Temperature	-01 °C	+00 °C	+00 °C
	Temp.percepita	0 ℃	1 °C	1 °C
2000	Venti	01 Nodi da S-Est	02 Nodi da Sud	04 Nodi da Sud
	Temperature	-02 °C	-02 °C	-01 °C
	Temp.percepita	-2 °C	-3 °C	-4 °C
3000	Venti	02 Nodi da S-Ovest	10 Nodi da S-Ovest	10 Nodi da S-Ovest
	Temperature	-05 °C	-06 °C	-07 °C
	Temp.percepita	-6 °C	-13 °C	-14 °C
ero termico		1100-1300 m.	1600-1800 m.	1700-1900 m.
enomeno		_	_	<i>\oint_{\int_{\int_{\oint_{\oint_{\intt_{\inttilent_{\int_{\int_{\inttilent_{\inttilent_{\inttilent_{\inttilent_{\int_{\inttilent_{\intilent_{\inttilent_{\inttilent_{\intilent_{\inttilent_{\inttilent_{\intilent_{\inttilent_{\intilent_{\intilent_{\inttilent_{\innt\iint_{\intilent_{\intilent_{\innt\iiint_{\intiilent_{\intilent_{\innti</i>
tato del cielo		&		

LEGENDA FENOMENI

















Pioggia moderata Pioggia forte Temporali







Nevicata debole





STATO DEL CIELO











Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 24/02/2025.							
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
MALGA VARMOST	Forni di Sopra (UD)	1728	36	0	N.P.	N.P.	Assenza di precipitazioni
SAURIS DI SOPRA	Sauris (UD)	1425	0	0	+1	+8	Assenza di precipitazioni
MONTE FLORITS *	Forni Avoltri (UD)	1951	76	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).