















Bollettino Valanghe N. 173/2025 del 07/02/2025 ore 14.00 Validità 48 ore prossima emissione 08/02/2025

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

## SITUAZIONE alle 14:00 del 07/02/2025

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











SITUAZIONE TIPO: nessuna situazione tipo evidente.

Quota neve (mslm)	Nord	Sud	
	1100 - 1400	1700 - 1900	

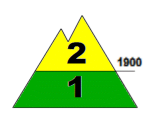
Altezza Neve (cm)	Neve al suolo	Neve Fresca	Quota (mslm)
	068	000	1750
	068	000	1750

VALANGHE OSSERVATE: Nessuna valanga.

#### **PREVISIONI 08/02/2025**

## **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 alcuni punti (aree) per versanti da ovest a est al di sopra di 1900 mslm, possibili valanghe di dimensioni medie.

La stabilità del manto nevoso è discreta su alcuni 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

#### 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 GIULIE**





























NO\_INFO

		PREVISIONE METEO		
Quota		08/02/2025 h6:00	08/02/2025 h12:00	08/02/2025 h18:00
	Venti	02 Nodi da Sud	01 Nodi da S-Ovest	00 Calma
1000	Temperature	-01 °C	+02 °C	+01 °C
	Temp.percepita	-2 °C	3 ℃	14 ℃
2000	Venti	06 Nodi da S-Ovest	04 Nodi da S-Ovest	04 Nodi da S-Ovest
	Temperature	-04 °C	-04 °C	-03 °C
	Temp.percepita	-8 °C	-7 °C	-6 °C
3000	Venti	16 Nodi da Ovest	11 Nodi da S-Ovest	11 Nodi da S-Ovest
	Temperature	-08 °C	-09 °C	-09 °C
	Temp.percepita	-17 °C	-17 °C	-17 °C
ero termico		1100-1300 m.	1400-1600 m.	1200-1400 m.
enomeno		_	_	_
tato del cielo		8	8	8

### **LEGENDA FENOMENI**

























Nevicata debole





## STATO DEL CIELO











Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 07/02/2025.							
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
MALBORGHETTO - VAL SAISERA	Tarvisio (UD)	875	0	0	-6	+10	Assenza di precipitazioni
PASSO PRAMOLLO	Pontebba (UD)	1530	61	0	-7	+9	Assenza di precipitazioni
MONTE LUSSARI	Tarvisio (UD)	1750	67	0	-9	-1	Assenza di precipitazioni
PASSO PREDIL	Tarvisio (UD)	1130	0	0	-4	+3	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).