















Bollettino Valanghe N. 177/2025 del 11/02/2025 ore 14.00 Validità 48 ore prossima emissione 12/02/2025

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

SITUAZIONE alle 14:00 del 11/02/2025

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











SITUAZIONE TIPO: nessuna situazione tipo evidente.

Quota neve (mslm)	Nord	Sud	
	1300 - 1600	1700 - 1900	

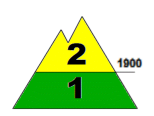
Altezza Neve (cm)	Neve al suolo	Neve Fresca	Quota (mslm)
	066	000	1750
	000	000	1150

VALANGHE OSSERVATE: Nessuna valanga.

PREVISIONI 12/02/2025

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 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 GIULIE

























NO_INFO

		PREVISIONE METEO		
Quota		12/02/2025 h6:00	12/02/2025 h12:00	12/02/2025 h18:00
	Venti	01 Nodi da Ovest	01 Nodi da S-Ovest	01 Nodi da S-Ovest
1000	Temperature	+01 °C	+03 ℃	+02 °C
	Temp.percepita	2 ℃	4 ℃	3 ℃
2000	Venti	04 Nodi da S-Ovest	04 Nodi da S-Ovest	04 Nodi da S-Ovest
	Temperature	-03 °C	-03 °C	-02 °C
	Temp.percepita	-6 °C	-6 °C	-5 ℃
	Venti	11 Nodi da Ovest	10 Nodi da Ovest	09 Nodi da Ovest
3000	Temperature	-07 °C	-06 °C	-08 °C
	Temp.percepita	-14 °C	-13 ℃	-15 °C
ero termico		1000-1200 m.	1600-1800 m.	1400-1600 m.
enomeno		\$	_	_
tato del cielo		8	8	8

LEGENDA FENOMENI

Assenza Fenomeni















Pioggia moderata Pioggia forte Temporali







Nevicata debole





STATO DEL CIELO













Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 11/02/2025.							
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	+0	+6	Assenza di precipitazioni
PASSO PRAMOLLO	Pontebba (UD)	1530	59	2	-2	+3	Nevicata debole continua
MONTE LUSSARI	Tarvisio (UD)	1750	66	0	-2	+2	Assenza di precipitazioni
PASSO PREDIL	Tarvisio (UD)	1130	0	0	-1	+5	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).