















Bollettino Valanghe N. 167/2025 del 01/02/2025 ore 14.00 Validità 48 ore prossima emissione 02/02/2025

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

SITUAZIONE alle 14:00 del 01/02/2025

SITUAZIONE TIPO: strato debole persistente basale.











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

Quota neve (mslm)	Nord	Sud		
	1000 - 1100	1000 - 1100		

Altezza Neve (cm)	Neve al suolo	Neve Fresca	Quota (mslm)
	071	003	1750
	071	003	1750

VALANGHE OSSERVATE: Nessuna valanga.

PREVISIONI 02/02/2025

GRADO DI PERICOLO: MARCATO 3

SITUAZIONE TIPO: strato debole persistente basale.



















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

MANTO NEVOSO: La stabilità del manto nevoso è scarsa su alcuni punti (aree) per tutte le esposizioni al di sopra di 1900 mslm, possibili valanghe di dimensioni grandi. La stabilità del manto nevoso è discreta su alcuni punti (aree) per isolati pendii al di sotto di 1900 mslm, possibili valanghe di dimensioni medie.

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







4 - FORTE



3 - MARCATO



2 - MODERATO



1 - DEBOLE



NO NEVE



NO INFO

LEGENDA PROBLEMA















SLITTAMENTO



CORNIC





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).

Bollettino sottoposto a processi di: Acquisizione e controllo del C-Sifa e della rete di Osservatori e Esperti - Validazione del Previsore di turno - Certificazione della Sezione Meteomont. https://meteomont.carabinieri.it meteomont@carabinieri.it numero verde ambientale 1515









Molto nuvoloso



Coperto

Pag. 2



ALPI GIULIE

PREVISIONE METEO					
Quota		02/02/2025 h6:00	02/02/2025 h12:00	02/02/2025 h18:00	
1000	Venti	01 Nodi da Est	01 Nodi da N-Est	01 Nodi da N-Est	
	Temperature	-01 °C	+00 °C	-02 °C	
	Temp.percepita	0 ℃	1 ℃	-2 ℃	
2000	Venti	01 Nodi da Ovest	02 Nodi da N-Est	05 Nodi da N-Est	
	Temperature	-02 °C	-01 °C	+00 °C	
	Temp.percepita	-2 ℃	-2 ℃	-3 ℃	
3000	Venti	03 Nodi da Ovest	02 Nodi da Ovest	04 Nodi da N-Est	
	Temperature	-06 °C	-07 °C	-07 °C	
	Temp.percepita	-9 ℃	-9 °C	-11 °C	
Zero termico		1000-1200 m.	1400-1600 m.	1100-1300 m.	
enomeno		_	_	_	
Stato del cielo		8			

LEGENDA FENOMENI

Foschia Pioggia moderata Pioggia forte Temporali Assenza Fenomeni Nevicata debole

CT/	TO	DE		ELO
31 <i>F</i>	1 1 0	UE	ᆫᄓ	ELU

Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 01/02/2025.							
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	-3	+10	Pioggia debole continua
PASSO PRAMOLLO	Pontebba (UD)	1530	64	2	-2	+3	Nevicata debole continua
MONTE LUSSARI	Tarvisio (UD)	1750	71	3	-4	+2	Nevicata debole continua
PASSO PREDIL	Tarvisio (UD)	1130	0	0	0	+3	Nevicata forte

(*) 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).