















Bollettino Valanghe N. 225/2025 del 31/03/2025 ore 14.00 Validità 48 ore prossima emissione 01/04/2025

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

SITUAZIONE alle 14:00 del 31/03/2025

SITUAZIONE TIPO: neve a debole coesione e vento.











SITUAZIONE TIPO: situazione primaverile.

Quota neve (mslm)	Nord	Sud	
	1400	1600 - 1700	

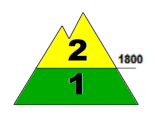
Altezza Neve (cm)	Neve al suolo	Neve Fresca	Quota (mslm)
	251	000	1837
	99	000	1450

VALANGHE OSSERVATE: Valanghe di piccole dimensioni, Valanghe di neve a debole coesione di superficie.

PREVISIONI 01/04/2025

GRADO DI PERICOLO: MODERATO 2

SITUAZIONE TIPO: neve a debole coesione e vento.



















SITUAZIONE TIPO: situazione primaverile.

MANTO NEVOSO: La stabilità del manto nevoso è discreta su alcuni punti (aree) per tutte le esposizioni al di sopra di 1800 mslm, possibili valanghe di dimensioni medie. La stabilità del manto nevoso è scarsa su pochi punti (aree) per tutte le esposizioni al di sotto di 1800 mslm, possibili valanghe di dimensioni piccole.

AVVERTENZE

A seguito dell'attività eolica registrata sono da evitare le zone di accumulo, conche, canaloni, cambi di pendenza e pendii sotto vento in genere.

SCALA EUROPEA DEL GRADO DI PERICOLO VALANGHE



5 - MOLTO FORTE



4 - FORTE



3 - MARCATO



2 - MODERATO



1 - DEBOLE



NO NEVE



NO INFO

Pag. 1

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		01/04/2025 h6:00	01/04/2025 h12:00	01/04/2025 h18:00
1000	Venti	04 Nodi da N-Est	08 Nodi da N-Est	05 Nodi da N-Est
	Temperature	-01 °C	+03 °C	+02 °C
	Temp.percepita	-4 °C	-1 °C	-1 ℃
2000	Venti	17 Nodi da N-Est	20 Nodi da N-Est	18 Nodi da N-Est
	Temperature	-05 °C	-03 °C	-03 °C
	Temp.percepita	-13 ℃	-11 °C	-11 °C
3000	Venti	21 Nodi da N-Est	21 Nodi da Est	19 Nodi da Est
	Temperature	-12 °C	-08 °C	-07 °C
	Temp.percepita	-23 ℃	-18 °C	-16 °C
ero termico		1200-1400 m.	1600-1800 m.	1400-1600 m.
enomeno		_	_	\rightarrow
tato del cielo		6	8	8

LEGENDA FENOMENI

















Pioggia moderata Pioggia forte







Nevicata debole



Nevicata moderata



STATO DEL CIELO













Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 31/03/2025.							
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	-1	+13	Assenza di precipitazioni
PASSO PREDIL	Tarvisio (UD)	1130	0	0	0	+15	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).