















Bollettino Valanghe N. 221/2025 del 27/03/2025 ore 14.00 Validità 48 ore prossima emissione 28/03/2025

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

SITUAZIONE alle 14:00 del 27/03/2025

SITUAZIONE TIPO: neve a debole coesione e vento.











SITUAZIONE TIPO: situazione primaverile.

Quota neve (mslm)	Nord	Sud
	1300	1600 - 1700

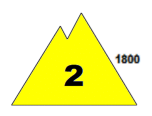
Altezza Neve (cm)	Neve al suolo	Neve Fresca	Quota (mslm)
	097	000	1530
	000	000	1130

VALANGHE OSSERVATE: Nessuna valanga.

PREVISIONI 28/03/2025

GRADO DI PERICOLO: MODERATO 2

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



















SITUAZIONE TIPO: situazione primaverile.

MANTO NEVOSO: La stabilità del manto nevoso è scarsa su alcuni punti (aree) per versanti in ombra al di sopra di 1800 mslm, possibili valanghe di dimensioni medie.

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

AVVERTENZE

Evitare le attività al di fuori delle piste battute e segnalate nelle ore più calde della giornata specialmente sui pendii ripidi esposti al sole, alla base di salti di roccia.

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		28/03/2025 h6:00	28/03/2025 h12:00	28/03/2025 h18:00
1000	Venti	02 Nodi da N-Est	03 Nodi da N-Est	02 Nodi da N-Est
	Temperature	+03 °C	+06 °C	+04 °C
	Temp.percepita	2 ℃	5 ℃	4 °C
2000	Venti	12 Nodi da N-Est	09 Nodi da N-Est	07 Nodi da N-Est
	Temperature	-01 °C	+00 °C	-01 °C
	Temp.percepita	-7 ℃	-5 °C	-5 ℃
3000	Venti	11 Nodi da Est	13 Nodi da N-Est	12 Nodi da N-Est
	Temperature	-03 °C	-04 °C	-05 °C
	Temp.percepita	-9 ℃	-11 °C	-12 °C
ero termico		1700-1900 m.	2000-2200 m.	1800-2000 m.
enomeno		_	\times	\(\tau \)
tato del cielo		8	8	

LEGENDA FENOMENI

















Pioggia moderata Pioggia forte







Nevicata debole





STATO DEL CIELO











Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 27/03/2025.							
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
PASSO PRAMOLLO	Pontebba (UD)	1530	97	0	+0	+7	Assenza di precipitazioni
PASSO PREDIL	Tarvisio (UD)	1130	0	0	+1	+14	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).