

ALPI GIULIE



Bollettino Valanghe N. 263/2025 del 08/05/2025 ore 14.00

Validità 48 ore prossima emissione 09/05/2025

A cura del Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI

In collaborazione con Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare

SITUAZIONE alle 14:00 del 08/05/2025

SITUAZIONE TIPO: neve a debole coesione e vento.



SITUAZIONE TIPO: pioggia su neve.

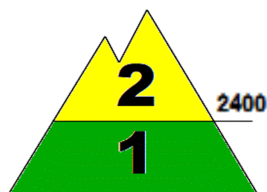
Quota neve (mslm)	Nord		Sud	
	1800		2000 - 2300	
Altezza Neve (cm)	Neve al suolo	Neve Fresca	Quota (mslm)	
	075	002	2100	
	0	000	1530	

VALANGHE OSSERVATE: Nessuna valanga.

PREVISIONI 09/05/2025

GRADO DI PERICOLO: MODERATO 2

SITUAZIONE TIPO: neve a debole coesione e vento.



SITUAZIONE TIPO: pioggia su neve.

MANTO NEVOSO: La stabilità del manto nevoso è discreta su alcuni punti (aree) per isolati pendii al di sopra di 2400 mslm, possibili valanghe di dimensioni medie.

La stabilità del manto nevoso è discreta su pochi punti (aree) per isolati pendii al di sotto di 2400 mslm, possibili valanghe di dimensioni medie.

AVVERTENZE

In considerazione delle avverse condizioni meteorologiche previste, le attività al di fuori delle piste battute e segnalate sono sconsigliate.

SCALA EUROPEA DEL GRADO DI PERICOLO VALANGHE



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).

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

ALPI GIULIE



PREVISIONE METEO

Quota		09/05/2025 h6:00	09/05/2025 h12:00	09/05/2025 h18:00
1000	Venti	01 Nodi da S-Est	02 Nodi da Est	02 Nodi da N-Est
	Temperature	+05 °C	+07 °C	+05 °C
	Temp.percepita	6 °C	7 °C	5 °C
2000	Venti	02 Nodi da S-Ovest	01 Nodi da S-Est	01 Nodi da S-Est
	Temperature	+00 °C	+01 °C	+01 °C
	Temp.percepita	-1 °C	2 °C	2 °C
3000	Venti	05 Nodi da Ovest	03 Nodi da Ovest	02 Nodi da Ovest
	Temperature	-06 °C	-05 °C	-04 °C
	Temp.percepita	-10 °C	-8 °C	-5 °C
Zero termico		2000-2200 m.	2100-2300 m.	2100-2300 m.
Fenomeno		—		
Stato del cielo				

LEGENDA FENOMENI



STATO DEL CIELO



Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 08/05/2025.

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	N.P.	+2	+10	Pioggia debole intermittente
PASSO PRAMOLLO	Pontebba (UD)	1530	0	0	+2	+6	Pioggia debole intermittente
PASSO PREDIL	Tarvisio (UD)	1130	0	0	+4	+11	Pioggia debole intermittente

(*) 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).

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