

ALPI GIULIE



Bollettino Valanghe N. 150/2025 del 15/01/2025 ore 14.00

Validità 48 ore prossima emissione 16/01/2025

A cura del Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI

In collaborazione con Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare

SITUAZIONE alle 14:00 del 15/01/2025

SITUAZIONE TIPO: neve a debole coesione e vento - neve ventata.



SITUAZIONE TIPO: neve a debole coesione e vento - neve ventata.

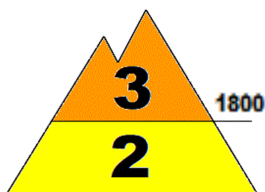
Quota neve (mslm)	Nord		Sud
	800 - 900		1100 - 1600
Altezza Neve (cm)	Neve al suolo	Neve Fresca	Quota (mslm)
	103	000	1800
	16	000	875

VALANGHE OSSERVATE: Nessuna valanga.

PREVISIONI 16/01/2025

GRADO DI PERICOLO: MARCATO 3

SITUAZIONE TIPO: neve a debole coesione e vento - neve ventata.



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

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

AVVERTENZE

Meteomont ricorda ARTVA, pala e sonda sempre al seguito.

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		16/01/2025 h6:00	16/01/2025 h12:00	16/01/2025 h18:00
1000	Venti	04 Nodi da N-Est	03 Nodi da N-Est	03 Nodi da N-Est
	Temperature	-03 °C	-02 °C	-04 °C
	Temp.percepita	-6 °C	-4 °C	-6 °C
2000	Venti	14 Nodi da N-Est	08 Nodi da Est	08 Nodi da N-Est
	Temperature	-08 °C	-08 °C	-07 °C
	Temp.percepita	-16 °C	-14 °C	-13 °C
3000	Venti	14 Nodi da Est	11 Nodi da Est	13 Nodi da Est
	Temperature	-10 °C	-07 °C	-06 °C
	Temp.percepita	-19 °C	-14 °C	-13 °C
Zero termico		0800-1000 m.	1000-1200 m.	0700-0900 m.
Fenomeno		—	—	—
Stato del cielo				

LEGENDA FENOMENI



STATO DEL CIELO



Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 15/01/2025.

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	16	0	-11	+1	Assenza di precipitazioni
PASSO PRAMOLLO	Pontebba (UD)	1530	49	0	-11	-2	Assenza di precipitazioni
MONTE LUSSARI	Tarvisio (UD)	1750	65	0	-4	+0	Assenza di precipitazioni
PASSO PREDIL	Tarvisio (UD)	1130	5	0	-9	-4	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).

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