

## ALPI CARNICHE OCCIDENTALI



Bollettino Valanghe N. 286/2025 del 17/12/2025 ore 14.00

Validità 48 ore prossima emissione 18/12/2025

A cura del Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI

In collaborazione con Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare

### SITUAZIONE alle 14:00 del 17/12/2025

SITUAZIONE TIPO: passaggio da poca a molta neve.



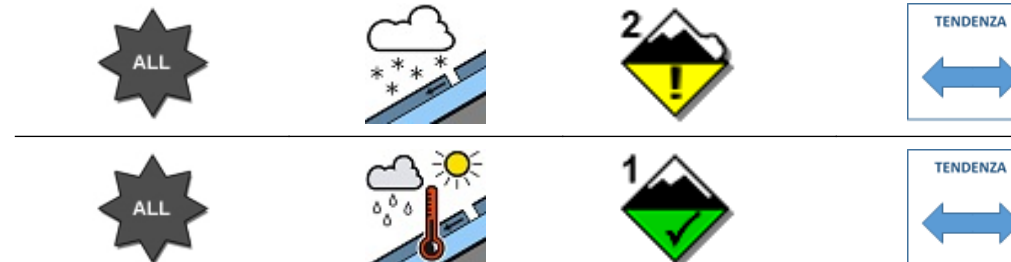
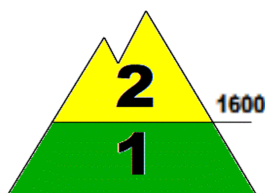
Quota neve (mslm)	Nord	Sud	
1200 - 1400	1800 - 2000		
Altezza Neve (cm)	Neve al suolo	Neve Fresca	Quota (mslm)
08	00		1750

VALANGHE OSSERVATE: Nessuna valanga.

### PREVISIONI 18/12/2025

#### GRADO DI PERICOLO: MODERATO 2

SITUAZIONE TIPO: freddo su caldo / caldo su freddo.



SITUAZIONE TIPO: pioggia su neve.

MANTO NEVOSO: La stabilità del manto nevoso è discreta su alcuni punti (arie) per tutte le esposizioni al di sopra di 1600 mslm, possibili valanghe di dimensioni piccole.

La stabilità del manto nevoso è discreta su pochi punti (arie) per tutte le esposizioni al di sotto di 1600 mslm, possibili valanghe di dimensioni piccole.

### AVVERTENZE

Il rialzo termico diurno richiede un'attenta valutazione temporale dell'escursione che eviti l'attraversamento di pendii ripidi nelle ore più calde della giornata.

### 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

Pag. 1

## ALPI CARNICHE OCCIDENTALI



### PREVISIONE METEO

Quota		18/12/2025 h6:00	18/12/2025 h12:00	18/12/2025 h18:00
1000	Venti	01 Nodi da S-Ovest	00 Calma	01 Nodi da Sud
	Temperature	+01 °C	+02 °C	+00 °C
	Temp.percepita	2 °C	14 °C	1 °C
2000	Venti	03 Nodi da S-Ovest	01 Nodi da Sud	02 Nodi da S-Ovest
	Temperature	+00 °C	+00 °C	+00 °C
	Temp.percepita	-2 °C	1 °C	-1 °C
3000	Venti	06 Nodi da Ovest	05 Nodi da Ovest	07 Nodi da Ovest
	Temperature	-07 °C	-04 °C	-03 °C
	Temp.percepita	-12 °C	-8 °C	-8 °C
Zero termico		1900-2100 m.	1900-2100 m.	1900-2100 m.
Fenomeno		—	—	—
Stato del cielo				

### LEGENDA FENOMENI



### STATO DEL CIELO

Sereno      Poco nuvoloso      Nuvoloso      Molto nuvoloso      Coperto

Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 17/12/2025.							
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
DAVARAS *	Forni di Sopra (UD)	1007	0	0	N.P.	N.P.	Pioggia debole continua
SAURIS DI SOPRA	Sauris (UD)	1425	0	0	+2	+6	Pioggia debole continua
COSTA DE ZUANTIN *	Sauris (UD)	1900	26	0	N.P.	N.P.	Pioggia debole continua

(\*) 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

Pag. 2