

DOLOMITI SETTENTRIONALI



Bollettino Valanghe N. 1/2025 del 13/11/2025 ore 14.00

Validità 48 ore prossima emissione 14/11/2025

A cura del Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI

In collaborazione con Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare

SITUAZIONE alle 14:00 del 13/11/2025

SITUAZIONE TIPO: no info.



Quota neve (mslm)	Nord	Sud	
No info	No info	No info	
Altezza Neve (cm)	Neve al suolo	Neve Fresca	Quota (mslm)
//	//	//	//

VALANGHE OSSERVATE: -.

PREVISIONI 14/11/2025

SITUAZIONE TIPO: no info.



MANTO NEVOSO: Non valutabile-assenza di informazioni valide: non si esclude un grado di pericolo.

AVVERTENZE

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

DOLOMITI SETTENTRIONALI

PREVISIONE METEO

Quota		14/11/2025 h6:00	14/11/2025 h12:00	14/11/2025 h18:00
1000	Venti	01 nodi da Ovest	01 nodi da N-Ovest	02 Nodi da Nord
	Temperature	+08 °C	+07 °C	+07 °C
	Temp.percepita	9 °C	8 °C	7 °C
2000	Venti	02 Nodi da Ovest	02 nodi da Ovest	02 Nodi da Ovest
	Temperature	+08 °C	+08 °C	+08 °C
	Temp.percepita	8 °C	8 °C	8 °C
3000	Venti	08 Nodi da Ovest	08 Nodi da Ovest	12 Nodi da Ovest
	Temperature	+03 °C	+03 °C	+02 °C
	Temp.percepita	-1 °C	-1 °C	-3 °C
Zero termico		3400-3600 m.	3300-3500 m.	3200-3400 m.
Fenomeno		—	—	—
Stato del cielo				

LEGENDA FENOMENI



STATO DEL CIELO



(*) Dati meteonivometrici non presenti.

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