

## DOLOMITI MERIDIONALI



Bollettino Valanghe N. 1/2025 del 31/10/2025 ore 14.00

Validità 48 ore prossima emissione 01/11/2025

A cura del Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI

In collaborazione con Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare

### SITUAZIONE alle 14:00 del 31/10/2025

SITUAZIONE TIPO: no info.

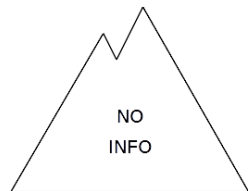


Quota neve (mslm)	Nord	Sud	
No info	No info	No info	
Altezza Neve (cm)	Neve al suolo	Neve Fresca	Quota (mslm)
//	//	//	//

VALANGHE OSSERVATE: -.

### PREVISIONI 01/11/2025

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

	5 - MOLTO FORTE		4 - FORTE		3 - MARCATO		2 - MODERATO		1 - DEBOLE		NO NEVE		NO INFO
--	-----------------	--	-----------	--	-------------	--	--------------	--	------------	--	---------	--	---------

#### LEGENDA PROBLEMA

	NEVE FRESCA		LASTRONI DA VENTO		STRATI DEBOLI PERSISTENTI		NEVE BAGNATA		SLITTAMENTO		CORNICI		NESSUN PROBLEMA VALANGHIVO EVIDENTE		NO_INFO
--	-------------	--	-------------------	--	---------------------------	--	--------------	--	-------------	--	---------	--	-------------------------------------	--	---------

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 MERIDIONALI

### PREVISIONE METEO

Quota		01/11/2025 h6:00	01/11/2025 h12:00	01/11/2025 h18:00
1000	Venti	01 Nodi da S-Ovest	02 Nodi da S-Ovest	01 Nodi da Ovest
	Temperature	+10 °C	+12 °C	+10 °C
	Temp.percepita	11 °C	12 °C	11 °C
2000	Venti	03 Nodi da Ovest	05 Nodi da Ovest	04 Nodi da Ovest
	Temperature	+06 °C	+06 °C	+06 °C
	Temp.percepita	5 °C	4 °C	4 °C
3000	Venti	08 Nodi da S-Ovest	09 Nodi da S-Ovest	12 Nodi da Ovest
	Temperature	+01 °C	+03 °C	+04 °C
	Temp.percepita	-3 °C	-1 °C	0 °C
Zero termico		4000-4200 m.	4000-4200 m.	4000-4200 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