















Bollettino Valanghe N. 253/2025 del 28/04/2025 ore 14.00 Validità 48 ore prossima emissione 29/04/2025

A cura del Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI In collaborazione con Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare

## SITUAZIONE alle 14:00 del 28/04/2025

SITUAZIONE TIPO: neve a debole coesione e vento.











SITUAZIONE TIPO: situazione primaverile.

Quota neve (mslm)	Nord	Sud		
	1900 - 2000	2100 - 2400		

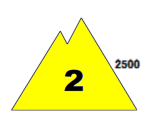
Altezza Neve (cm)	Neve al suolo	Neve Fresca	Quota (mslm)
	075	000	2710
	47	2	2375

VALANGHE OSSERVATE: Valanghe di piccole dimensioni, Valanghe di neve a debole coesione di superficie.

# **PREVISIONI 29/04/2025**

# 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 scarsa su alcuni punti (aree) per tutte le esposizioni al di sopra di 2500 mslm, possibili valanghe di dimensioni medie.

La stabilità del manto nevoso è scarsa su alcuni punti (aree) per versanti da ovest a est al di sotto di 2500 mslm, possibili valanghe di dimensioni medie.

### **AVVERTENZE**

In considerazione delle avverse condizioni meteorologiche previste, e della scarsa visibilità, risulterà difficoltosa l'individuazione dell'itinerario e della valutazione del singolo pendio.

#### SCALA EUROPEA DEL **GRADO DI PERICOLO VALANGHE**



5 - MOLTO FORTE



4 - FORTE







1 - DEBOLE



NO NEVE



NO INFO

### 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).













## **DOLOMITI SETTENTRIONALI**

























NO\_INFO

		PREVISIONE METEO		
Quota		29/04/2025 h6:00	29/04/2025 h12:00	29/04/2025 h18:00
1000	Venti	01 Nodi da Nord	01 Nodi da S-Est	01 Nodi da Est
	Temperature	+05 °C	+09 °C	+08 °C
	Temp.percepita	6 ℃	10 °C	9 ℃
2000	Venti	02 Nodi da Nord	02 Nodi da S-Est	01 Nodi da Est
	Temperature	+05 °C	+07 °C	+07 °C
	Temp.percepita	5 ℃	7 ℃	8 ℃
3000	Venti	01 Nodi da Nord	03 Nodi da Est	02 Nodi da N-Est
	Temperature	+00 °C	+00 °C	+00 °C
	Temp.percepita	1 ℃	-2 °C	-1 °C
ero termico		2800-3000 m.	2900-3100 m.	2900-3100 m.
enomeno		_	9	_
tato del cielo		8	8	

# **LEGENDA FENOMENI**























Nevicata debole



Nevicata moderata



# STATO DEL CIELO









Molto nuvoloso



Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 28/04/2025.							
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
MISURINA	Auronzo di Cadore (BL)	1759	0	0	0	+11	Assenza di precipitazioni
PASSO FALZAREGO *	Livinallongo del Col di Lana (BL)	2100	77	0	0	+13	Assenza di precipitazioni
COL PIOMBIN *	San Vito di Cadore (BL)	2360	82	0	N.P.	N.P.	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).