











DOLOMITI MERIDIONALI



Bollettino Valanghe N. 229/2025 del 02/04/2025 ore 14.00 Validità 48 ore prossima emissione 03/04/2025

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

SITUAZIONE alle 14:00 del 02/04/2025

SITUAZIONE TIPO: neve a debole coesione e vento.











SITUAZIONE TIPO: situazione primaverile.

Quota neve (mslm)	Nord	Sud	
	1700	1900	

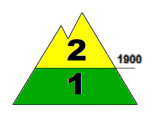
Altezza Neve (cm)	Neve al suolo	Neve Fresca	Quota (mslm)
	079	000	1860
	070	000	1820

VALANGHE OSSERVATE: Alcune valanghe di medie dimensioni, I due tipi di valanghe di neve di superficie.

PREVISIONI 03/04/2025

GRADO DI PERICOLO: MODERATO 2

SITUAZIONE TIPO: neve a debole coesione e vento.



















SITUAZIONE TIPO: situazione primaverile.

MANTO NEVOSO: La stabilità del manto nevoso è discreta su alcuni punti (aree) per tutte le esposizioni al di sopra di 1900 mslm, possibili valanghe di dimensioni medie. La stabilità del manto nevoso è scarsa su pochi punti (aree) per versanti al sole al di sotto di 1900 mslm, possibili valanghe di dimensioni piccole.

AVVERTENZE

Attenzione alla presenza di accumuli eolici di difficile individuazione.

SCALA EUROPEA DEL GRADO DI PERICOLO VALANGHE



















1 - DEBOLE



NO NEVE



NO INFO

LEGENDA PROBLEMA

























NO INFO

Pag. 1

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)









Molto nuvoloso





DOLOMITI MERIDIONALI

PREVISIONE METEO					
Quota		03/04/2025 h6:00	03/04/2025 h12:00	03/04/2025 h18:00	
1000	Venti	01 Nodi da Ovest	02 Nodi da S-Est	01 Nodi da S-Est	
	Temperature	+04 °C	+07 °C	+07 °C	
	Temp.percepita	5 ℃	7 ℃	8 ℃	
2000	Venti	01 Nodi da Nord	01 Nodi da Nord	02 Nodi da Nord	
	Temperature	+00 °C	+02 °C	+02 °C	
	Temp.percepita	1 ℃	3 ℃	1 ℃	
3000	Venti	05 Nodi da Nord	10 Nodi da N-Est	10 Nodi da N-Est	
	Temperature	-05 °C	-05 °C	-03 °C	
	Temp.percepita	-9 ℃	-11 °C	-9 ℃	
Zero termico		1900-2100 m.	2200-2400 m.	2300-2500 m.	
Fenomeno		_	_	_	
Stato del cielo		8			

LEGENDA FENOMENI - Assenza Fenomeni Nebbia Foschia Pioggia debole Pioggia moderata Pioggia forte Femporali

900

|--|

Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 02/04/2025.							
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
PASSO VALLES *	Falcade (BL)	2084	89	3	-5	+4	Assenza di precipitazioni
PASSO SAN PELLEGRINO *	Falcade (BL)	2319	123	2	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).