











DOLOMITI MERIDIONALI



Bollettino Valanghe N. 102/2024 del 08/05/2024 ore 14.00 Validità 48 ore prossima emissione 09/05/2024

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

SITUAZIONE alle 14:00 del 08/05/2024

SITUAZIONE TIPO: situazione primaverile.









SITUAZIONE TIPO: situazione primaverile.

Quota neve (mslm)	Nord	Sud		
	1900 - 2000	2200 - 2300		

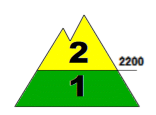
Altezza Neve (cm)	Neve al suolo	Neve Fresca	Quota (mslm)
	150	007	2580
	082	000	2095

VALANGHE OSSERVATE: Nessuna valanga.

PREVISIONI 09/05/2024

GRADO DI PERICOLO: MODERATO 2

SITUAZIONE TIPO: situazione primaverile.



















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 2200 mslm, possibili valanghe di dimensioni medie. La stabilità del manto nevoso è buona su pochi punti (aree) per isolati pendii al di sotto di 2200 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



5 - MOLTO FORTE

NEVE FRESCA



4 - FORT



3 - MARCATO



2 - MODERATO



1 - DEBOLE



NO NEV



NO INFO

LEGENDA PROBLEMA



LASTRONI DA VENTO



STRATI DEBOL



NEVE BAGNATA



SLITTAMENTO



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).













DOLOMITI MERIDIONALI

		PREVISIONI METEO		
Quota		09/05/2024 h6:00	09/05/2024 h12:00	09/05/2024 h18:00
1000	Venti	01 nodi da N-Ovest	02 Nodi da Est	01 Nodi da N-Est
	Temperature	+09 °C	+11 °C	+11 °C
	Temp.percepita	10 ℃	11 °C	12 °C
2000	Venti	02 Nodi da N-Est	04 Nodi da N-Est	07 Nodi da N-Est
	Temperature	+05 °C	+05 °C	+06 °C
	Temp.percepita	5 ℃	3 ℃	3 ℃
3000	Venti	06 Nodi da N-Est	06 Nodi da Nord	07 Nodi da N-Est
	Temperature	-03 °C	-01 °C	-02 °C
	Temp.percepita	-7 °C	-5 °C	-6 ℃
ero termico		2500-2700 m.	2600-2800 m.	2700-2900 m.
enomeno		_	\times	_
Stato del cielo			\times	



Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 08/05/2024.							
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)	2079	79	0	+1	+7	Assenza di precipitazioni
PELMO NORD *	Borca di Cadore (BL)	1870	50	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 Vincenzo Romeo)
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).