











DOLOMITI MERIDIONALI



Bollettino Valanghe N. 103/2024 del 09/05/2024 ore 14.00 Validità 48 ore prossima emissione 10/05/2024

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

SITUAZIONE alle 14:00 del 09/05/2024

SITUAZIONE TIPO: situazione primaverile.









Nord Sud 1900 - 2000 2200 - 2300



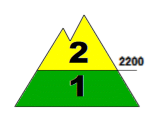
SITUAZIONE TIPO: situazione primaverile.

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

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

PREVISIONI 10/05/2024

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



















1 - DEBOLE





NO INFO

LEGENDA PROBLEMA



NEVE FRESCA



LASTRONI DA VENTO





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).

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













DOLOMITI MERIDIONALI

		PREVISIONI METEO		
Quota		10/05/2024 h6:00	10/05/2024 h12:00	10/05/2024 h18:00
1000	Venti	00 Calma	02 Nodi da S-Est	01 Nodi da Sud
	Temperature	+09 °C	+11 °C	+11 °C
	Temp.percepita	19 ℃	11 °C	12 ℃
2000	Venti	01 nodi da Ovest	01 Nodi da N-Est	01 Nodi da Est
	Temperature	+04 °C	+05 °C	+06 °C
	Temp.percepita	5 ℃	6 ℃	7 ℃
3000	Venti	03 Nodi da Nord	04 Nodi da Nord	07 Nodi da N-Est
	Temperature	-01 °C	-01 °C	-01 °C
	Temp.percepita	-3 ℃	-4 °C	-5 ℃
ero termico		2600-2800 m.	2800-3000 m.	2700-2900 m.
enomeno		_	_	_
Stato del cielo			8	8



Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 09/05/2024.							
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)	2094	61	0	+3	+8	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).