











DOLOMITI MERIDIONALI



Bollettino Valanghe N. 93/2024 del 29/04/2024 ore 14.00 Validità 48 ore prossima emissione 30/04/2024

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

SITUAZIONE alle 14:00 del 29/04/2024

SITUAZIONE TIPO: freddo su caldo / caldo su freddo.











SITUAZIONE TIPO: situazione primaverile.

Quota neve	Nord	Sud
(mslm)	1700	2200

Altezza Neve (cm)	Neve al suolo	Neve Fresca	Quota (mslm)
	145	000	2580
	015	000	2104

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

PREVISIONI 30/04/2024

GRADO DI PERICOLO: MODERATO 2

SITUAZIONE TIPO: neve a debole coesione e vento - neve ventata.



















SITUAZIONE TIPO: situazione primaverile.

MANTO NEVOSO: La stabilità del manto nevoso è discreta su alcuni punti (aree) per versanti settentrionali al di sopra di 2400 mslm, possibili valanghe di dimensioni medie. La stabilità del manto nevoso è discreta su pochi punti (aree) per tutte le esposizioni al di sotto di 2400 mslm, possibili valanghe di dimensioni medie.

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

LEGENDA PROBLEMA



5 - MOLTO FORTE



4 - FORT



3 - MARCATO



2 - MODERATO



1 - DEBOLE



NO NEV



NO INFO

~^

NEVE FRESCA



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		30/04/2024 h6:00	30/04/2024 h12:00	30/04/2024 h18:00
	Venti	01 Nodi da N-Est	02 Nodi da S-Est	02 Nodi da Est
1000	Temperature	+12 °C	+14 °C	+12 °C
	Temp.percepita	13 ℃	15 °C	12 ℃
2000	Venti	03 Nodi da Est	03 Nodi da S-Est	04 Nodi da Est
	Temperature	+06 °C	+07 °C	+06 °C
	Temp.percepita	5 ℃	6 ℃	4 °C
	Venti	08 Nodi da Sud	06 Nodi da Sud	08 Nodi da S-Est
3000	Temperature	+01 °C	+01 °C	+02 °C
	Temp.percepita	-3 ℃	-2 °C	-2 ℃
ero termico		3100-3300 m.	3100-3300 m.	3200-3400 m.
enomeno		_	_	_
Stato del cielo				



Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 29/04/2024.							
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
LE BUSE	Falcade (BL)	1820	25	0	-6	+12	Assenza di precipitazioni
PASSO FEDAIA *	Rocca Pietore (BL)	2104	15	0	NΡ	NΡ	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).