















Bollettino Valanghe N. 101/2024 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: neve a debole coesione e vento - neve ventata.











SITUAZIONE TIPO: situazione primaverile.

Quota neve (mslm)	Nord	Sud	
	1600 - 1800	1900 - 2100	

Altezza Neve (cm)	Neve al suolo	Neve Fresca	Quota (mslm)
	343	000	2453
	162	000	1740

VALANGHE OSSERVATE: Numerose valanghe di medie dimensioni, I due tipi di valanghe di neve di fondo.

PREVISIONI 10/05/2024

GRADO DI PERICOLO: MARCATO 3

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



















SITUAZIONE TIPO: situazione primaverile.

MANTO NEVOSO: La stabilità del manto nevoso è scarsa su alcuni punti (aree) per versanti da ovest a est al di sopra di 2300 mslm, possibili valanghe di dimensioni medie. La stabilità del manto nevoso è scarsa su alcuni punti (aree) per tutte le esposizioni al di sotto di 2300 mslm, possibili valanghe di dimensioni medie.

AVVERTENZE

A seguito dell'attività eolica registrata sono da evitare le zone di accumulo, conche, canaloni, cambi di pendenza e pendii sotto vento in genere.

SCALA EUROPEA DEL GRADO DI PERICOLO VALANGHE



5 - MOLTO FORTE



4 - FORT



3 - MARCATO



2 - MODERATO



1 - DEBOLE



NO NEV



NO INFO

LEGENDA PROBLEMA



NEVE FRESCA



LASTRONI DA VENTO



STRATI DEBOLI PERSISTENTI



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).









N.P.





ALPI LEPONTINE

		PREVISIONI METEO		
Quota		10/05/2024 h6:00	10/05/2024 h12:00	10/05/2024 h18:00
1000	Venti	00 Calma	01 Nodi da N-Est	01 nodi da N-Ovest
	Temperature	+06 °C	+12 ℃	+08 °C
	Temp.percepita	17 °C	13 °C	9 ℃
2000	Venti	00 Calma	01 Nodi da Nord	02 Nodi da Nord
	Temperature	+05 °C	+09 °C	+08 °C
	Temp.percepita	16 ℃	10 °C	8 °C
3000	Venti	03 nodi da N-Ovest	02 Nodi da Nord	02 Nodi da Nord
	Temperature	+00 °C	+00 °C	+02 °C
	Temp.percepita	-2 ℃	-1 °C	1 °C
ero termico		2800-3000 m.	3000-3200 m.	3100-3300 m.
enomeno		_	_	_
Stato del cielo				- <u>-</u> -

			~		~		<u>~~`</u>	
			LEGENDA FEN	IOMENI				
Assenza Fenomeni	Nebbia	Foschia	Pioggia debole	Pioggia mod	derata Pioggi	ia forte Ter	mporali	
Nevicata debole	Nevicata m	oderata	Nevicata forte					
STATO DEL CIELO								
Sereno	i F	² oco nuvoloso	Nuvoloso	♠ ∧	Molto nuvoloso	Coperto		
Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 09/05/2024.								
Località	Comune	Quota Alte. (m.s.l.m.)	zza neve (cm) Neve cad	luta nelle 24 ore (cm)	Temp. Min (°C)	o. Max (°C) Condizio	oni del tempo	

^(*) Rilievi fuori campo

Formazza (VB)

1736

108

RIALE

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

N.P.

Assenza di precipitazioni

Pag. 2

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).