















Bollettino Valanghe N. 96/2024 del 04/05/2024 ore 14.00 Validità 48 ore prossima emissione 05/05/2024

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

SITUAZIONE alle 14:00 del 04/05/2024

SITUAZIONE TIPO: pioggia su neve.









Quota neve (mslm)	Nord	Sud	
	1800 - 2000	2000 - 2200	

Altezza Neve (cm)	Neve al suolo	Neve Fresca	Quota (mslm)	
	116	000	1928	

VALANGHE OSSERVATE: -.

PREVISIONI 05/05/2024

GRADO DI PERICOLO: DEBOLE 1

SITUAZIONE TIPO: situazione primaverile.











MANTO NEVOSO: La stabilità del manto nevoso è discreta su pochi punti (aree) per tutte le esposizioni, 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



5 - MOLTO FORTE



4 - FORTE



3 - MARCATO



2 - MODERATO



1 - DEBOLE



NO NEVE



NO INFO

LEGENDA PROBLEMA



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).













ALPI LIGURI NORD

		PREVISIONI METEO		
Quota		05/05/2024 h6:00	05/05/2024 h12:00	05/05/2024 h18:00
1000	Venti	01 nodi da N-Ovest	02 Nodi da Nord	00 Calma
	Temperature	+08 °C	+12 ℃	+11 °C
	Temp.percepita	9 ℃ 12 ℃		20 ℃
	Venti	02 Nodi da S-Ovest	03 Nodi da S-Ovest	04 Nodi da S-Ovest
2000	Temperature	+08 °C	+08 °C	+08 °C
	Temp.percepita	8 ℃	7 ℃	7 ℃
3000	Venti	13 nodi da Ovest	11 Nodi da Ovest	12 Nodi da Ovest
	Temperature	+01 °C	+02 °C	+01 °C
	Temp.percepita	-5 °C	-3 °C	-4 °C
Zero termico		3100-3300 m.	3100-3300 m.	3200-3400 m.
Fenomeno		_	\$	_
Stato del cielo			8	



(*) Dati meteonivometrici non presenti.

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

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).