















Bollettino Valanghe N. 82/2024 del 01/05/2024 ore 14.00 Validità 48 ore prossima emissione 02/05/2024

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

SITUAZIONE alle 14:00 del 01/05/2024

SITUAZIONE TIPO: no neve.









Quota neve	Nord	Sud
(mslm)	No neve	No neve

	Neve al suolo	Neve Fresca	Quota (mslm)
Altezza Neve (cm)			

VALANGHE OSSERVATE: -.

PREVISIONI 02/05/2024

SITUAZIONE TIPO: no neve.











AVVERTENZE

SCALA EUROPEA DEL GRADO DI PERICOLO VALANGHE

































NEVE FRESCA



LASTRONI DA VENTO



STRATI DEBOL PERSISTENTI



NEVE BAGNATA



SLITTAMENTO



NO_INFO

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).













P.N. ABRUZZO

PREVISIONI METEO					
Quota		02/05/2024 h6:00	02/05/2024 h12:00	02/05/2024 h18:00	
	Venti	04 Nodi da S-Ovest	04 Nodi da S-Ovest	05 Nodi da S-Ovest	
1000	Temperature	+06 °C	+05 ℃	+05 °C	
	Temp.percepita	4 °C	3 ℃	3 ℃	
	Venti	10 Nodi da S-Ovest	11 Nodi da S-Ovest	14 Nodi da S-Ovest	
2000	Temperature	+02 °C	+01 °C	+01 °C	
	Temp.percepita	-2 °C	-4 °C	-5 ℃	
	Venti	18 Nodi da S-Ovest	16 Nodi da S-Ovest	17 Nodi da S-Ovest	
3000	Temperature	-03 °C	-06 °C	-07 °C	
	Temp.percepita	-11 °C	-14 ℃	-16 °C	
Zero termico		2300-2500 m.	2000-2200 m.	2000-2200 m.	
Fenomeno		_	\(\rightarrow	9	
Stato del cielo		8	8	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).