















Bollettino Valanghe N. 1/2024 del 31/05/2024 ore 14.00 Validità 48 ore prossima emissione 01/06/2024

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

SITUAZIONE alle 14:00 del 31/05/2024

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 01/06/2024

SITUAZIONE TIPO: no neve.











MANTO NEVOSO: Assenza di neve – manto nevoso residuale stabile.

AVVERTENZE

SCALA EUROPEA DEL GRADO DI PERICOLO VALANGHE





















NO NEVE



NO INFO

LEGENDA PROBLEMA









STRATI DEBOI PERSISTENT





SLITTAMENT



CORNICI







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).













P.N. ABRUZZO

		PREVISIONI METEO		
Quota		01/06/2024 h6:00	01/06/2024 h12:00	01/06/2024 h18:00
1000	Venti	03 Nodi da S-Ovest	05 Nodi da S-Ovest	01 Nodi da S-Ovest
	Temperature	+09 °C	+12 ℃	+11 ℃
	Temp.percepita	8 ℃	11 °C	12 °C
2000	Venti	14 Nodi da Ovest	09 Nodi da S-Ovest	07 Nodi da Ovest
	Temperature	+07 °C	+06 °C	+09 °C
	Temp.percepita	3 ℃	3 ℃	7 °C
3000	Venti	17 Nodi da Ovest	17 Nodi da S-Ovest	14 Nodi da S-Ovest
	Temperature	+02 °C	+04 °C	+05 °C
	Temp.percepita	-4 °C	-1 °C	0 °C
ero termico		3300-3500 m.	3400-3600 m.	3800-4000 m.
enomeno		_	_	_
Stato del cielo				



(*) 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).