











# APPENNINO UMBRO-MARCHIG. MERID. - MONTI SIBILLINI



Bollettino Valanghe N. 1/2025 del 03/05/2025 ore 14.00 Validità 48 ore prossima emissione 04/05/2025

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

#### SITUAZIONE alle 14:00 del 03/05/2025

SITUAZIONE TIPO: no neve.









Quota neve	Nord	Sud
(mslm)	No neve	No neve

	Neve al suolo	Neve Fresca	Quota (mslm)
Altezza Neve (cm)			-1

**VALANGHE OSSERVATE: -.** 

#### **PREVISIONI 04/05/2025**

# SITUAZIONE TIPO: no neve.











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

#### **AVVERTENZE**

#### SCALA EUROPEA DEL GRADO DI PERICOLO VALANGHE















1 - DEBOLE





NO INFO

# **LEGENDA PROBLEMA**

















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).

Bollettino sottoposto a processi di: Acquisizione e controllo del C-Sifa e della rete di Osservatori e Esperti - Validazione del Previsore di turno - Certificazione della Sezione Meteomont. numero verde ambientale 1515 https://meteomont.carabinieri.it meteomont@carabinieri.it Pag. 1













# APPENNINO UMBRO-MARCHIG. MERID. - MONTI SIBILLINI

		PREVISIONE METEO		
Quota		04/05/2025 h6:00	04/05/2025 h12:00	04/05/2025 h18:00
1000	Venti	04 Nodi da Ovest	05 Nodi da S-Ovest	02 Nodi da S-Ovest
	Temperature	+13 °C	+16 ℃	+12 ℃
	Temp.percepita	13 ℃	16 °C	12 °C
2000	Venti	09 Nodi da Ovest	13 Nodi da S-Ovest	07 Nodi da S-Ovest
	Temperature	+11 °C	+10 ℃	+09 °C
	Temp.percepita	9 ℃	7 ℃	7 ℃
3000	Venti	12 nodi da N-Ovest	12 Nodi da Ovest	10 Nodi da S-Ovest
	Temperature	+04 °C	+04 °C	+05 °C
	Temp.percepita	0 ℃	0 ℃	1 ℃
ero termico		3400-3600 m.	3500-3700 m.	3500-3700 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 Emanuela Gini)
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).