











## APPENNINO UMBRO-MARCHIG. MERID. - MONTI SIBILLINI



Bollettino Valanghe N. 214/2025 del 21/04/2025 ore 14.00 Validità 48 ore prossima emissione 22/04/2025

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

### SITUAZIONE alle 14:00 del 21/04/2025

SITUAZIONE TIPO: situazione primaverile.









Quota neve	Nord	Sud
(mslm)	1900	2100 - 2200

	Neve al suolo	Neve Fresca	Quota (mslm)
Altezza Neve (cm)	0 -150	000	2000

**VALANGHE OSSERVATE: -.** 

### **PREVISIONI 22/04/2025**

**GRADO DI PERICOLO: DEBOLE 1** 

**SITUAZIONE TIPO:** situazione primaverile.











MANTO NEVOSO: La stabilità del manto nevoso è discreta su pochi punti (aree) per isolati pendii, 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





2 - MODERATO



1 - DEBOLE



NO NEVE



NO INFO

#### LEGENDA PROBLEMA



















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).













## APPENNINO UMBRO-MARCHIG. MERID. - MONTI SIBILLINI

		PREVISIONE METEO		
Quota		22/04/2025 h6:00	22/04/2025 h12:00	22/04/2025 h18:00
1000	Venti	01 Nodi da S-Est	02 Nodi da Est	00 Calma
	Temperature	+08 °C	+11 °C	+09 °C
	Temp.percepita	9 ℃	11 °C	19 ℃
	Venti	03 Nodi da S-Est	02 Nodi da S-Est	01 Nodi da S-Ovest
2000	Temperature	+06 °C	+06 ℃	+07 °C
	Temp.percepita	5 ℃	6 ℃	8 ℃
3000	Venti	03 Nodi da S-Est	04 Nodi da S-Est	02 Nodi da Sud
	Temperature	+00 °C	+01 °C	+00 °C
	Temp.percepita	-2 ℃	-1 °C	-1 °C
Zero termico		2900-3100 m.	3000-3200 m.	3000-3200 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).