











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



Bollettino Valanghe N. 131/2025 del 28/01/2025 ore 14.00 Validità 48 ore prossima emissione 29/01/2025

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

### SITUAZIONE alle 14:00 del 28/01/2025

SITUAZIONE TIPO: pioggia su neve.









Quota neve (mslm)	Nord	Sud	
	1800 - 2100	1900 - 2100	

Altezza Neve (cm)	Neve al suolo	Neve Fresca	Quota (mslm)
	05 - 50	000	2000

VALANGHE OSSERVATE: Nessuna valanga.

### **PREVISIONI 29/01/2025**

**GRADO DI PERICOLO: DEBOLE 1** 

**SITUAZIONE TIPO:** situazione primaverile.











MANTO NEVOSO: La stabilità del manto nevoso è discreta su pochissimi punti (aree) per isolati pendii, possibili valanghe di dimensioni piccole.

## **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

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).









Molto nuvoloso

Coperto





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

		PREVISIONE METEO		
Quota		29/01/2025 h6:00	29/01/2025 h12:00	29/01/2025 h18:00
1000	Venti	03 Nodi da S-Ovest	02 Nodi da S-Ovest	02 Nodi da S-Ovest
	Temperature	+00 °C	+03 ℃	+01 °C
	Temp.percepita	-2 ℃	2 ℃	0 ℃
2000	Venti	09 Nodi da S-Ovest	04 Nodi da S-Ovest	03 Nodi da S-Ovest
	Temperature	-03 °C	-02 °C	-02 °C
	Temp.percepita	-8 ℃	-5 °C	-4 ℃
3000	Venti	11 Nodi da Ovest	06 Nodi da S-Ovest	06 Nodi da Ovest
	Temperature	-08 °C	-08 °C	-09 °C
	Temp.percepita	-15 °C	-13 °C	-14 °C
ero termico		1300-1500 m.	1700-1900 m.	1700-1900 m.
enomeno		_	_	_
Stato del cielo		- <u>\</u> -	<b>谷</b>	

# LEGENDA FENOMENI

Pioggia moderata Pioggia forte Temporali Assenza Fenomeni

CT/	TOI	וםר	CIELO	
31 <i>F</i>		JEL	CIELU	

Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 28/01/2025.							
Località	Comune	Quota (m.s.l.m.)	Altezza neve (cm)	Neve caduta nelle 24 ore (cm)	Temp. Min (°C)	Temp. Max (°C)	Condizioni del tempo
FORCA DI GUALDO	Castelsantangelo sul Nera (MC)	1496	0	0	+3	+9	Assenza di precipitazioni
COLLE	Montegallo (AP)	1036	0	0	+6	+12	Pioggia debole intermittente
PARCO GUARNIERI	Montemonaco (AP)	980	0	0	+6	+14	Assenza di precipitazioni
RIFUGIO PERUGIA	Norcia (PG)	1500	0	0	+5	+11	Assenza di precipitazioni
MONTE BICCO	Ussita (MC)	1800	0	0	N.P.	N.P.	Assenza di precipitazioni

(\*) Rilievi fuori campo

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).