











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



Bollettino Valanghe N. 191/2025 del 29/03/2025 ore 14.00 Validità 48 ore prossima emissione 30/03/2025

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

# SITUAZIONE alle 14:00 del 29/03/2025

SITUAZIONE TIPO: neve a debole coesione e vento.











SITUAZIONE TIPO: pioggia su neve.

Quota neve (mslm)	Nord	Sud	
	1500	1600	

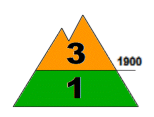
Altezza Neve (cm)	Neve al suolo	Neve Fresca	Quota (mslm)
	30-100	010 - 020	2000
	015 - 020	005 - 010	1700

**VALANGHE OSSERVATE: -.** 

#### **PREVISIONI 30/03/2025**

# **GRADO DI PERICOLO: MARCATO 3**

SITUAZIONE TIPO: neve a debole coesione e vento.



















# SITUAZIONE TIPO: pioggia su neve.

MANTO NEVOSO: La stabilità del manto nevoso è molto scarsa su alcuni punti (aree) per tutte le esposizioni al di sopra di 1900 mslm, possibili valanghe di dimensioni medie. La stabilità del manto nevoso è scarsa su pochi punti (aree) per isolati pendii al di sotto di 1900 mslm, possibili valanghe di dimensioni piccole.

#### **AVVERTENZE**

In considerazione delle avverse condizioni meteorologiche in atto, le attività al di fuori delle piste battute e segnalate sono sconsigliate.

## SCALA EUROPEA DEL GRADO DI PERICOLO VALANGHE

















1 - DEBOLE



NO NEVE



NO INFO

**LEGENDA PROBLEMA** 





ASTRONI DA VENTO









SLITTAMENTO



CORNIC





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		30/03/2025 h6:00	30/03/2025 h12:00	30/03/2025 h18:00	
1000	Venti	05 Nodi da N-Est	05 Nodi da N-Est	03 Nodi da N-Est	
	Temperature	+01 °C	+03 °C	+03 °C	
	Temp.percepita	-2 °C	0 ℃	2 ℃	
2000	Venti	11 Nodi da N-Est	11 Nodi da N-Est	08 Nodi da N-Est	
	Temperature	-02 °C	-01 °C	+00 °C	
	Temp.percepita	-8 ℃	-7 °C	-4 °C	
3000	Venti	15 Nodi da N-Est	14 Nodi da N-Est	16 Nodi da N-Est	
	Temperature	-06 °C	-05 °C	-03 °C	
	Temp.percepita	-14 °C	-12 °C	-10 °C	
Zero termico		1600-1800 m.	1700-1900 m.	1900-2100 m.	
Fenomeno		_	_	_	
Stato del cielo		8			

			•	'		<u>'</u>	
LEGENDA FENOMENI							
Assenza Fenomeni	Nebbia	<b>'</b>	Foschia Pi	oggia debole Piogg	ia moderata	Pioggia forte	Temporali Temporali
Nevicata debole	Nevicata n	noderata	Nevicata forte				
	STATO DEL CIELO						
Sereno	<b>*</b>	Poco nuvoloso	Nuvol	loso	Molto nuvoloso		Coperto
Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 29/03/2025.							
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
MONTE PRATA *	Visso (MC)	1600	25	5	N.P.	N.P.	Nevicata debole continua

(\*) 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).