

APPENNINO UMBRO-MARCHIG. MERID. - MONTI SIBILLINI



Bollettino Valanghe N. 186/2025 del 24/03/2025 ore 14.00

Validità 48 ore prossima emissione 25/03/2025

A cura del Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI

In collaborazione con Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare

SITUAZIONE alle 14:00 del 24/03/2025

SITUAZIONE TIPO: situazione primaverile.



Quota neve (mslm)	Nord		Sud
	1900		2200
Altezza Neve (cm)	Neve al suolo	Neve Fresca	Quota (mslm)
	15-90	0	2000

VALANGHE OSSERVATE: Nessuna valanga.

PREVISIONI 25/03/2025

GRADO DI PERICOLO: DEBOLE 1

SITUAZIONE TIPO: pioggia su neve.



MANTO NEVOSO: La stabilità del manto nevoso è buona su pochi punti (aree) per tutte le esposizioni, possibili valanghe di dimensioni piccole.

AVVERTENZE

Meteomont consiglia ARTVA, pala e sonda sempre al seguito.





SCALA EUROPEA DEL GRADO DI PERICOLO VALANGHE



LEGENDA PROBLEMA



APPENNINO UMBRO-MARCHIG. MERID. - MONTI SIBILLINI

PREVISIONE METEO				
Quota		25/03/2025 h6:00	25/03/2025 h12:00	25/03/2025 h18:00
1000	Venti	02 Nodi da S-Ovest	02 Nodi da S-Est	01 Nodi da Est
	Temperature	+04 °C	+08 °C	+05 °C
	Temp.percepita	4 °C	8 °C	6 °C
2000	Venti	04 Nodi da Sud	03 Nodi da Sud	02 Nodi da Sud
	Temperature	+02 °C	+03 °C	+02 °C
	Temp.percepita	0 °C	2 °C	1 °C
3000	Venti	08 Nodi da S-Ovest	09 Nodi da S-Ovest	08 Nodi da Sud
	Temperature	-05 °C	-05 °C	-05 °C
	Temp.percepita	-11 °C	-11 °C	-11 °C
Zero termico		2100-2300 m.	2200-2400 m.	2200-2400 m.
Fenomeno		—		—
Stato del cielo				

LEGENDA FENOMENI



STATO DEL CIELO



Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 24/03/2025.

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
M ARGENTELLA *	Norcia (PG)	2024	115	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**

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.
<https://meteomont.carabinieri.it> meteomont@carabinieri.it numero verde ambientale 1515