











APPENNINO UMBRO-MARCHIGIANO SETTENTRIONALE



Bollettino Valanghe N. 95/2025 del 17/03/2025 ore 14.00 Validità 48 ore prossima emissione 18/03/2025

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

SITUAZIONE alle 14:00 del 17/03/2025

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 18/03/2025

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

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).

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













APPENNINO UMBRO-MARCHIGIANO SETTENTRIONALE

PREVISIONE METEO					
Quota		18/03/2025 h6:00	18/03/2025 h12:00	18/03/2025 h18:00	
1000	Venti	09 Nodi da Est	11 Nodi da N-Est	09 Nodi da Est	
	Temperature	-03 °C	-02 °C	-03 °C	
	Temp.percepita	-8 °C	-8 °C	-8 ℃	
2000	Venti	16 Nodi da N-Est	13 Nodi da Est	13 Nodi da Est	
	Temperature	-06 °C	-07 °C	-03 °C	
	Temp.percepita	-14 °C	-15 ℃	-10 °C	
3000	Venti	13 Nodi da N-Est	10 Nodi da N-Est	03 Nodi da S-Ovest	
	Temperature	-09 °C	-06 °C	-07 °C	
	Temp.percepita	-17 °C	-13 °C	-10 °C	
ero termico		0600-0800 m.	0300-0500 m.	0600-0800 m.	
enomeno		_	_	_	
Stato del cielo			- <u>-</u> -		



(*) 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).