















Bollettino Valanghe N. 1/2025 del 23/05/2025 ore 14.00 Validità 48 ore prossima emissione 24/05/2025

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

SITUAZIONE alle 14:00 del 23/05/2025

SITUAZIONE TIPO: no neve.









Quota neve	Nord	Sud
(mslm)	No neve	No neve

	Neve al suolo	Neve Fresca	Quota (mslm)
Altezza Neve (cm)	-		

VALANGHE OSSERVATE: -.

PREVISIONI 24/05/2025

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

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 Pag. 1













MONTE AMIATA

PREVISIONE METEO					
Quota		24/05/2025 h6:00	24/05/2025 h12:00	24/05/2025 h18:00	
1000	Venti	05 Nodi da Est	05 Nodi da N-Est	04 Nodi da N-Est	
	Temperature	+09 °C	+14 °C	+12 °C	
	Temp.percepita	8 ℃	14 °C	11 °C	
2000	Venti	02 Nodi da Est	07 Nodi da Est	09 Nodi da Nord	
	Temperature	+05 °C	+05 °C	+06 °C	
	Temp.percepita	5 ℃	2 ℃	3 ℃	
3000	Venti	03 Nodi da Nord	03 Nodi da Nord	07 Nodi da Nord	
	Temperature	-03 °C	-02 °C	-01 °C	
	Temp.percepita	-5 ℃	-4 °C	-5 ℃	
Zero termico		2500-2700 m.	2600-2800 m.	2800-3000 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).