















Bollettino Valanghe N. 1/2025 del 25/03/2025 ore 14.00 Validità 48 ore prossima emissione 26/03/2025

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

SITUAZIONE alle 14:00 del 25/03/2025

SITUAZIONE TIPO: no neve.









Quota neve	Nord	Sud
(mslm)	No neve	No neve

Altezza Neve (cm)	Neve al suolo	Neve Fresca	Quota (mslm)	
			-1	

VALANGHE OSSERVATE: -.

PREVISIONI 26/03/2025

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













MONTE AMIATA

PREVISIONE METEO						
Quota		26/03/2025 h6:00	26/03/2025 h12:00	26/03/2025 h18:00		
1000	Venti	03 Nodi da N-Est	06 Nodi da N-Est	06 Nodi da N-Est		
	Temperature	+06 °C	+09 °C	+06 °C		
	Temp.percepita	5 ℃	7 ℃	4 ℃		
2000	Venti	05 Nodi da Est	12 Nodi da Est	13 Nodi da N-Est		
	Temperature	+00 °C	+02 °C	+02 °C		
	Temp.percepita	-3 ℃	-3 °C	-3 ℃		
3000	Venti	04 Nodi da Est	05 Nodi da Est	09 Nodi da N-Est		
	Temperature	-07 ℃	-05 °C	-04 °C		
	Temp.percepita	-11 °C	-9 ℃	-10 °C		
Zero termico		1900-2100 m.	2100-2300 m.	2200-2400 m.		
Fenomeno		_	_	_		
Stato del cielo			0			

(*) 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).