















Bollettino Valanghe N. 1/2025 del 02/02/2025 ore 14.00 Validità 48 ore prossima emissione 03/02/2025

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

SITUAZIONE alle 14:00 del 02/02/2025

SITUAZIONE TIPO: no neve.









Quota neve (mslm)	Nord	Sud
	No neve	No neve

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

VALANGHE OSSERVATE: -.

PREVISIONI 03/02/2025

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).













MONTE AMIATA

		PREVISIONE METEO		
Quota		03/02/2025 h6:00	03/02/2025 h12:00	03/02/2025 h18:00
1000	Venti	07 Nodi da N-Est	05 Nodi da Est	04 Nodi da N-Est
	Temperature	+04 °C	+06 ℃	+04 °C
	Temp.percepita	1 ℃	4 °C	2 ℃
2000	Venti	12 Nodi da Est	10 Nodi da Est	07 Nodi da Est
	Temperature	+01 °C	+02 °C	+03 °C
	Temp.percepita	-4 °C	-2 °C	0 °C
3000	Venti	07 Nodi da Est	06 Nodi da N-Est	08 Nodi da N-Est
	Temperature	-05 °C	-05 °C	-04 °C
	Temp.percepita	-10 °C	-10 °C	-9 ℃
ero termico		1900-2100 m.	2400-2600 m.	2200-2400 m.
enomeno		_	_	_
Stato del cielo		8	- <u>\</u> -	

Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 02/02/2025.							
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 AMIATA	Abbadia San Salvatore (SI)	1700	26	0	-1	+2	Assenza di precipitazioni

Molto nuvoloso

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).

^(*) Rilievi fuori campo