

MONTE AMIATA



Bollettino Valanghe N. 135/2026 del 10/01/2026 ore 14.00

Validità 48 ore prossima emissione 11/01/2026

A cura del Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI

In collaborazione con Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare

SITUAZIONE alle 14:00 del 10/01/2026

SITUAZIONE TIPO: neve a debole coesione e vento.



Quota neve (mslm)	Nord	Sud
	800	900

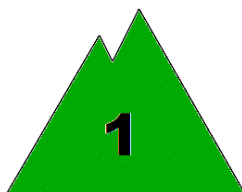
Altezza Neve (cm)	Neve al suolo	Neve Fresca	Quota (mslm)
	29	13	1700

VALANGHE OSSERVATE: Nessuna valanga.

PREVISIONI 11/01/2026

GRADO DI PERICOLO: DEBOLE 1

SITUAZIONE TIPO: neve a debole coesione e vento.



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

AVVERTENZE

Viste le condizioni del manto nevoso, le attività al di fuori delle piste battute e segnalate richiedono buone capacità di valutazione del pericolo locale.

SCALA EUROPEA DEL GRADO DI PERICOLO VALANGHE






LEGENDA PROBLEMA



MONTE AMIATA

PREVISIONE METEO

Quota		11/01/2026 h6:00	11/01/2026 h12:00	11/01/2026 h18:00
1000	Venti	04 Nodi da Nord	05 Nodi da N-Est	04 Nodi da N-Est
	Temperature	+00 °C	-01 °C	-03 °C
	Temp.percepita	-3 °C	-4 °C	-6 °C
2000	Venti	11 Nodi da N-Est	16 Nodi da N-Est	16 Nodi da Nord
	Temperature	-07 °C	-07 °C	-07 °C
	Temp.percepita	-14 °C	-16 °C	-16 °C
3000	Venti	11 Nodi da Nord	14 Nodi da Nord	19 Nodi da Nord
	Temperature	-14 °C	-14 °C	-14 °C
	Temp.percepita	-23 °C	-24 °C	-25 °C
Zero termico		0900-1100 m.	0900-1100 m.	0500-0700 m.
Fenomeno		—	—	—
Stato del cielo				

LEGENDA FENOMENI



STATO DEL CIELO



Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 10/01/2026.

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	29	13	-5	+1	Nevicata debole intermittente

(*) 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