

APPENNINO EMILIANO CENTRALE



Bollettino Valanghe N. 247/2025 del 05/12/2025 ore 14.00

Validità 48 ore prossima emissione 06/12/2025

A cura del Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI

In collaborazione con Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare

SITUAZIONE alle 14:00 del 05/12/2025

SITUAZIONE TIPO: passaggio da poca a molta neve.



Quota neve (mslm)	Nord		Sud
	1400		1500
Altezza Neve (cm)	Neve al suolo	Neve Fresca	Quota (mslm)
	055	000	1850

VALANGHE OSSERVATE: -.

PREVISIONI 06/12/2025

GRADO DI PERICOLO: DEBOLE 1

SITUAZIONE TIPO: situazione primaverile.



MANTO NEVOSO: La stabilità del manto nevoso è discreta su pochi punti (aree) per isolati pendii, possibili valanghe di dimensioni piccole.

AVVERTENZE

SCALA EUROPEA DEL GRADO DI PERICOLO VALANGHE






LEGENDA PROBLEMA



APPENNINO EMILIANO CENTRALE

PREVISIONE METEO

Quota		06/12/2025 h6:00	06/12/2025 h12:00	06/12/2025 h18:00
1000	Venti	02 Nodi da S-Ovest	01 Nodi da S-Ovest	02 Nodi da Sud
	Temperature	+04 °C	+04 °C	+05 °C
	Temp.percepita	4 °C	5 °C	5 °C
2000	Venti	02 nodi da N-Ovest	03 Nodi da Ovest	05 nodi da N-Ovest
	Temperature	+01 °C	+02 °C	+03 °C
	Temp.percepita	0 °C	0 °C	0 °C
3000	Venti	05 nodi da N-Ovest	06 nodi da N-Ovest	07 nodi da N-Ovest
	Temperature	-04 °C	-02 °C	-02 °C
	Temp.percepita	-8 °C	-6 °C	-6 °C
Zero termico		2100-2300 m.	2500-2700 m.	2700-2900 m.
Fenomeno		—	—	—
Stato del cielo				

LEGENDA FENOMENI



STATO DEL CIELO



Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 05/12/2025.

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
PASSO PRADARENA	Ventasso (RE)	1585	14	Tracce di neve	0	+1	Nebbia con cielo non visibile
RIFUGIO CAVONE	Lizzano in Belvedere (BO)	1416	9	0	N.P.	N.P.	Nebbia con cielo non visibile
LAGO DELLA NINFA	Sestola (MO)	1550	12	0	0	+2	Pioggia 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