











#### **APPENNINO EMILIANO CENTRALE**



Bollettino Valanghe N. 157/2025 del 05/02/2025 ore 14.00 Validità 48 ore prossima emissione 06/02/2025

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

### SITUAZIONE alle 14:00 del 05/02/2025

SITUAZIONE TIPO: alternanza zone ricche di neve e zone con poca neve.











SITUAZIONE TIPO: situazione primaverile.

Quota neve (mslm)	Nord	Sud		
	1400	1400		

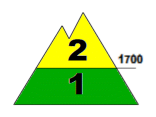
Altezza Neve (cm)	Neve al suolo	Neve Fresca	Quota (mslm)
	056	000	1800
	018	000	1500

VALANGHE OSSERVATE: Nessuna valanga.

## **PREVISIONI 06/02/2025**

## **GRADO DI PERICOLO: MODERATO 2**

# SITUAZIONE TIPO: alternanza zone ricche di neve e zone con poca neve.



















# SITUAZIONE TIPO: situazione primaverile.

MANTO NEVOSO: La stabilità del manto nevoso è discreta su alcuni punti (aree) per isolati pendii al di sopra di 1700 mslm, possibili valanghe di dimensioni medie. La stabilità del manto nevoso è buona su pochi punti (aree) per tutte le esposizioni al di sotto di 1700 mslm,

possibili valanghe di dimensioni piccole.

#### **AVVERTENZE**

In considerazione delle avverse condizioni meteorologiche in atto, e della scarsa visibilità, risulterà difficoltosa l'individuazione dell'itinerario e della valutazione del singolo pendio.

#### SCALA EUROPEA DEL GRADO DI PERICOLO VALANGHE



5 - MOLTO FORTE



4 - FORTE



3 - MARCATO



2 - MODERATO



1 - DEBOLE



NO NEVE



NO INFO

## LEGENDA PROBLEMA

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.

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).













## **APPENNINO EMILIANO CENTRALE**





















NO_	INFO

		PREVISIONE METEO		
Quota		06/02/2025 h6:00	06/02/2025 h12:00	06/02/2025 h18:00
1000	Venti	03 Nodi da Est	02 Nodi da Est	02 Nodi da Est
	Temperature	+01 °C	+02 °C	+00 °C
	Temp.percepita	-1 °C	1 ℃	-1 °C
2000	Venti	09 Nodi da Est	05 Nodi da Est	03 Nodi da Est
	Temperature	+01 °C	+01 °C	+00 °C
	Temp.percepita	-3 ℃	-2 ℃	-2 ℃
3000	Venti	06 Nodi da Est	03 Nodi da Est	03 Nodi da Est
	Temperature	-03 °C	-04 °C	-05 °C
	Temp.percepita	-7 °C	-6 °C	-8 ℃
ero termico		2200-2400 m.	2300-2500 m.	1700-1900 m.
enomeno		_	_	_
Stato del cielo		<b>\times</b>	- <u>-</u> -	

## **LEGENDA FENOMENI**

















Pioggia moderata Pioggia forte







Nevicata debole





## STATO DEL CIELO











Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 05/02/2025.							
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
PASSO PRADARENA	Ventasso (RE)	1585	19	0	N.P.	N.P.	Assenza di precipitazioni
RIFUGIO CAVONE	Lizzano in Belvedere (BO)	1416	18	0	-3	+1	Assenza di precipitazioni
LAGO DELLA NINFA	Sestola (MO)	1550	18	0	-3	+3	Assenza di precipitazioni
PIANCAVALLARO	Riolunato (MO)	1840	56	0	-3	+1	Assenza di precipitazioni

<sup>(\*)</sup> 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).