











APPENNINO EMILIANO CENTRALE



Bollettino Valanghe N. 1/2025 del 23/05/2025 ore 14.00 Validità 48 ore prossima emissione 24/05/2025

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

SITUAZIONE alle 14:00 del 23/05/2025

SITUAZIONE TIPO: no neve.









Quota neve	Nord	Sud
(mslm)	No neve	No neve

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

VALANGHE OSSERVATE: -.

PREVISIONI 24/05/2025

SITUAZIONE TIPO: no neve.









MANTO NEVOSO: Assenza di neve – manto nevoso residuale stabile.

AVVERTENZE

SCALA EUROPEA DEL GRADO DI PERICOLO VALANGHE











3 - MARCATO



2 - MODERATO



1 - DEBOLE



NO NEV



NO INFO

LEGENDA PROBLEMA





LASTRONI DA VENTO



STRATI DEBOLI PERSISTENTI





SLITTAMENT



CORNICI







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).













APPENNINO EMILIANO CENTRALE

PREVISIONE METEO					
Quota		24/05/2025 h6:00	24/05/2025 h12:00	24/05/2025 h18:00	
1000	Venti	02 Nodi da Est	03 Nodi da Est	01 Nodi da Est	
	Temperature	+06 °C	+11 °C	+09 °C	
	Temp.percepita	6 ℃	11 ℃	10 °C	
2000	Venti	07 Nodi da Est	03 Nodi da Est	04 Nodi da Nord	
	Temperature	+02 °C	+03 °C	+04 °C	
	Temp.percepita	-2 ℃	2 ℃	2 ℃	
3000	Venti	03 nodi da N-Ovest	04 nodi da N-Ovest	07 Nodi da Nord	
	Temperature	-04 °C	-03 °C	-02 °C	
	Temp.percepita	-6 ℃	-6 °C	-6 ℃	
ero termico		2300-2500 m.	2400-2600 m.	2600-2800 m.	
enomeno		_	\(\sigma	_	
Stato del cielo		- <u>`</u> -	*	- <u>`</u> -	



(*) 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).