











APPENNINO EMILIANO CENTRALE



Bollettino Valanghe N. 1/2025 del 30/05/2025 ore 14.00 Validità 48 ore prossima emissione 31/05/2025

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

SITUAZIONE alle 14:00 del 30/05/2025

SITUAZIONE TIPO: no neve.









Quota neve	Nord	Sud
(mslm)	No neve	No neve

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

VALANGHE OSSERVATE: -.

PREVISIONI 31/05/2025

SITUAZIONE TIPO: no neve.









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

AVVERTENZE

SCALA EUROPEA DEL GRADO DI PERICOLO VALANGHE











3 - MARCATO







1 - DEBOLE



NO NEV



NO INFO

LEGENDA PROBLEMA





ASTRONI DA VENTO









SLITTAMENTO



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).

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 numero verde ambientale 1515













APPENNINO EMILIANO CENTRALE

		PREVISIONE METEO		
Quota		31/05/2025 h6:00	31/05/2025 h12:00	31/05/2025 h18:00
1000	Venti	00 Calma	02 Nodi da N-Est	00 Calma
	Temperature	+15 °C	+20 ℃	+18 °C
	Temp.percepita	22 ℃	21 °C	24 °C
2000	Venti	02 nodi da N-Ovest	01 Nodi da S-Est	01 Nodi da Ovest
	Temperature	+12 °C	+12 °C	+13 °C
	Temp.percepita	12 ℃	13 °C	14 °C
3000	Venti	02 nodi da N-Ovest	05 Nodi da Nord	03 Nodi da Nord
	Temperature	+07 °C	+07 °C	+08 °C
	Temp.percepita	7 ℃	5 ℃	7 ℃
Zero termico		3800-4000 m.	3900-4100 m.	4000-4200 m.
enomeno		_	_	_
Stato del cielo			*	



(*) 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).