











APPENNINO EMILIANO OCCIDENTALE



Bollettino Valanghe N. 1/2025 del 05/04/2025 ore 14.00 Validità 48 ore prossima emissione 06/04/2025

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

SITUAZIONE alle 14:00 del 05/04/2025

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 06/04/2025

SITUAZIONE TIPO: no neve.











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

AVVERTENZE

SCALA EUROPEA DEL GRADO DI PERICOLO VALANGHE















1 - DEBOLE





NO INFO

LEGENDA PROBLEMA





















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 OCCIDENTALE

		PREVISIONE METEO		
Quota		06/04/2025 h6:00	06/04/2025 h12:00	06/04/2025 h18:00
1000	Venti	02 nodi da N-Ovest	03 Nodi da Est	04 Nodi da S-Est
	Temperature	+09 °C	+10 °C	+05 °C
	Temp.percepita	9 ℃	10 °C	3 ℃
2000	Venti	04 Nodi da Nord	08 Nodi da Nord	06 Nodi da N-Est
	Temperature	+06 °C	+04 °C	+01 °C
	Temp.percepita	4 ℃	1 ℃	-2 ℃
3000	Venti	09 Nodi da Nord	09 Nodi da Nord	09 Nodi da Nord
	Temperature	-02 °C	-02 °C	-03 °C
	Temp.percepita	-7 °C	-7 ℃	-8 ℃
Zero termico		2700-2900 m.	2600-2800 m.	2500-2700 m.
enomeno		_	_	_
Stato del cielo		`	- <u>\</u> -	- <u>\</u> -



Località Altezza neve (cm) Neve caduta nelle 24 ore (cm) Temp. Min (°C) Temp. Max (°C) Condizioni del tempo (m.s.l.m.) LAGDEI Corniglio (PR) 1252 0 0 +4 +5 Assenza di precipitazioni PASSO PENICE 1195 0 Bobbio (PC) 0 +4 +14 Assenza di precipitazioni

(*) 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

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).