

APPENNINO EMILIANO OCCIDENTALE



Bollettino Valanghe N. 117/2025 del 04/02/2025 ore 14.00

Validità 48 ore prossima emissione 05/02/2025

A cura del Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI

In collaborazione con Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare

SITUAZIONE alle 14:00 del 04/02/2025

SITUAZIONE TIPO: nessuna situazione tipo evidente.



Quota neve (mslm)	Nord		Sud
	No neve - 1700		No neve - 1700

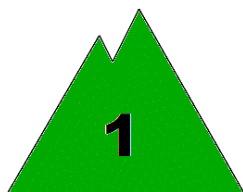
Altezza Neve (cm)	Neve al suolo	Neve Fresca	Quota (mslm)
	000	000	1252

VALANGHE OSSERVATE: Nessuna valanga.

PREVISIONI 05/02/2025

GRADO DI PERICOLO: DEBOLE 1

SITUAZIONE TIPO: nessuna situazione tipo evidente.



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

AVVERTENZE

Meteomont ricorda ARTVA, pala e sonda sempre al seguito.




SCALA EUROPEA DEL GRADO DI PERICOLO VALANGHE



LEGENDA PROBLEMA



APPENNINO EMILIANO OCCIDENTALE

PREVISIONE METEO				
Quota		05/02/2025 h6:00	05/02/2025 h12:00	05/02/2025 h18:00
1000	Venti	01 Nodi da Est	02 Nodi da Est	03 Nodi da S-Est
	Temperature	+03 °C	+05 °C	+05 °C
	Temp.percepita	4 °C	5 °C	4 °C
2000	Venti	03 Nodi da Est	03 Nodi da Est	06 Nodi da Est
	Temperature	+04 °C	+04 °C	+05 °C
	Temp.percepita	3 °C	3 °C	2 °C
3000	Venti	06 Nodi da N-Est	05 Nodi da N-Est	08 Nodi da Est
	Temperature	-01 °C	-01 °C	-01 °C
	Temp.percepita	-5 °C	-4 °C	-6 °C
Zero termico		2800-3000 m.	2800-3000 m.	2700-2900 m.
Fenomeno		—	—	—
Stato del cielo				

LEGENDA FENOMENI



STATO DEL CIELO



Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 04/02/2025.

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
LAGDEI	Corniglio (PR)	1252	0	N.P.	-1	+7	Assenza di precipitazioni
PASSO PENICE	Bobbio (PC)	1195	0	0	N.P.	N.P.	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

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