

APPENNINO EMILIANO OCCIDENTALE



Bollettino Valanghe N. 163/2025 del 01/12/2025 ore 14.00

Validità 48 ore prossima emissione 02/12/2025

A cura del Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI

In collaborazione con Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare

SITUAZIONE alle 14:00 del 01/12/2025

SITUAZIONE TIPO: pioggia su neve.



Quota neve (mslm)	Nord		Sud
	1400		1500 - 1500

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

VALANGHE OSSERVATE: Nessuna valanga.

PREVISIONI 02/12/2025

GRADO DI PERICOLO: DEBOLE 1

SITUAZIONE TIPO: situazione primaverile.



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

AVVERTENZE

In considerazione dei recenti apporti di neve fresca, è richiesta una buona valutazione locale della stabilità ed individuazione dell'itinerario.





SCALA EUROPEA DEL GRADO DI PERICOLO VALANGHE



LEGENDA PROBLEMA



APPENNINO EMILIANO OCCIDENTALE

PREVISIONE METEO				
Quota		02/12/2025 h6:00	02/12/2025 h12:00	02/12/2025 h18:00
1000	Venti	02 Nodi da Est	01 Nodi da Est	03 Nodi da S-Est
	Temperature	+03 °C	+03 °C	+04 °C
	Temp.percepita	2 °C	4 °C	3 °C
2000	Venti	03 Nodi da S-Est	02 Nodi da S-Est	03 Nodi da S-Est
	Temperature	-01 °C	-01 °C	-01 °C
	Temp.percepita	-3 °C	-2 °C	-3 °C
3000	Venti	03 Nodi da S-Est	04 Nodi da Sud	03 Nodi da Sud
	Temperature	-07 °C	-07 °C	-08 °C
	Temp.percepita	-10 °C	-11 °C	-11 °C
Zero termico		1800-2000 m.	1800-2000 m.	1800-2000 m.
Fenomeno		—	—	
Stato del cielo				

LEGENDA FENOMENI



STATO DEL CIELO



Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 01/12/2025.

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	+5	Nebbia con cielo visibile
PASSO PENICE	Bobbio (PC)	1195	0	0	N.P.	N.P.	Pioviggia debole continua

(*) 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