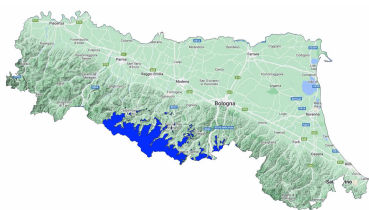


APPENNINO EMILIANO CENTRALE



Bollettino Valanghe N. 153/2025 del 01/02/2025 ore 14.00

Validità 48 ore prossima emissione 02/02/2025

A cura del Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI

In collaborazione con Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare

SITUAZIONE alle 14:00 del 01/02/2025

SITUAZIONE TIPO: neve a debole coesione e vento - neve ventata.



SITUAZIONE TIPO: situazione primaverile.

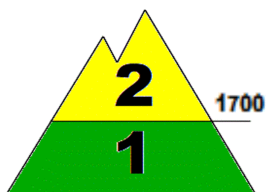
Quota neve (mslm)	Nord		Sud
	1100 - 1300		1100 - 1300
Altezza Neve (cm)	Neve al suolo	Neve Fresca	Quota (mslm)
	050	006	1500
Altezza Neve (cm)	Neve al suolo	Neve Fresca	Quota (mslm)
	050	006	1500

VALANGHE OSSERVATE: Nessuna valanga.

PREVISIONI 02/02/2025

GRADO DI PERICOLO: MODERATO 2

SITUAZIONE TIPO: neve a debole coesione e vento - neve ventata.



SITUAZIONE TIPO: situazione primaverile.

MANTO NEVOSO: La stabilità del manto nevoso è scarsa su alcuni punti (aree) per tutte le esposizioni al di sopra di 1700 mslm, possibili valanghe di dimensioni medie.

La stabilità del manto nevoso è buona su pochi punti (aree) per tutte le esposizioni al di sotto di 1700 mslm, 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




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

APPENNINO EMILIANO CENTRALE



PREVISIONE METEO

Quota		02/02/2025 h6:00	02/02/2025 h12:00	02/02/2025 h18:00
1000	Venti	03 Nodi da Est	03 Nodi da N-Est	03 Nodi da N-Est
	Temperature	+02 °C	+01 °C	+01 °C
	Temp.percepita	0 °C	-1 °C	-1 °C
2000	Venti	10 Nodi da Est	10 Nodi da Est	12 Nodi da N-Est
	Temperature	-03 °C	-03 °C	-02 °C
	Temp.percepita	-9 °C	-9 °C	-8 °C
3000	Venti	03 Nodi da Est	07 Nodi da Est	10 Nodi da Est
	Temperature	-05 °C	-05 °C	-04 °C
	Temp.percepita	-8 °C	-10 °C	-10 °C
Zero termico		1400-1600 m.	1300-1500 m.	1400-1600 m.
Fenomeno		—	—	—
Stato del cielo				

LEGENDA FENOMENI



STATO DEL CIELO



Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 01/02/2025.

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
RIFUGIO CAVONE	Lizzano in Belvedere (BO)	1416	50	6	+1	+3	Assenza di precipitazioni
LAGO DELLA NINFA	Sestola (MO)	1550	18	6	+1	+4	Nebbia con cielo visibile

(*) Rilevi 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](https://meteomont.carabinieri.it) numero verde ambientale 1515