

## APPENNINO EMILIANO CENTRALE



Bollettino Valanghe N. 209/2025 del 30/03/2025 ore 14.00

Validità 48 ore prossima emissione 31/03/2025

A cura del Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI

In collaborazione con Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare

### SITUAZIONE alle 14:00 del 30/03/2025

SITUAZIONE TIPO: situazione primaverile.



SITUAZIONE TIPO: situazione primaverile.

| Quota neve (mslm) | Nord          |             | Sud          |
|-------------------|---------------|-------------|--------------|
|                   | 1600 - 1700   |             | 1800         |
| Altezza Neve (cm) | Neve al suolo | Neve Fresca | Quota (mslm) |
|                   | 090           | 000         | 1850         |
|                   | 000           | 000         | 1500         |

VALANGHE OSSERVATE: Nessuna valanga.

### PREVISIONI 31/03/2025

## GRADO DI PERICOLO: MODERATO 2

SITUAZIONE TIPO: situazione primaverile.



SITUAZIONE TIPO: situazione primaverile.

**MANTO NEVOSO:** La stabilità del manto nevoso è discreta su alcuni punti (aree) per versanti al sole al di sopra di 1800 mslm, possibili valanghe di dimensioni medie.

La stabilità del manto nevoso è discreta su pochissimi punti (aree) per isolati pendii al di sotto di 1800 mslm, possibili valanghe di dimensioni piccole.

### AVVERTENZE

In considerazione delle avverse condizioni meteorologiche previste, e della scarsa visibilità, risulterà difficoltosa l'individuazione dell'itinerario e della valutazione del singolo pendio.

### 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           |                | 31/03/2025 h6:00  | 31/03/2025 h12:00   | 31/03/2025 h18:00   |
|-----------------|----------------|---|---|---|
| 1000            | Venti          | 03 Nodi da Nord   | 04 Nodi da N-Est  | 04 Nodi da Nord   |
|                 | Temperature    | +03 °C  | +04 °C  | +03 °C  |
|                 | Temp.percepita | 2 °C  | 2 °C  | 1 °C  |
| 2000            | Venti          | 12 Nodi da N-Est  | 08 Nodi da N-Est  | 15 Nodi da N-Est  |
|                 | Temperature    | -02 °C  | -03 °C  | -03 °C  |
|                 | Temp.percepita | -8 °C   | -8 °C   | -10 °C  |
| 3000            | Venti          | 14 Nodi da N-Est  | 13 Nodi da N-Est  | 18 Nodi da N-Est  |
|                 | Temperature    | -10 °C  | -11 °C  | -11 °C  |
|                 | Temp.percepita | -19 °C  | -20 °C  | -21 °C  |
| Zero termico    |                | 1700-1900 m.  | 1600-1800 m.  | 1600-1800 m.  |
| Fenomeno        |                |  |  |  |
| Stato del cielo |                |  |  |  |

### LEGENDA FENOMENI



### STATO DEL CIELO



### Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 30/03/2025.

| 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             | 0                 | 0                             | +2             | +7             | Assenza di precipitazioni |
| LAGO DELLA NINFA | Sestola (MO)              | 1550             | 0                 | N.P.                          | +1             | +2             | Assenza di precipitazioni |
| PIANCAVALLARO    | Riolunato (MO)            | 1840             | 90                | 0                             | -2             | 0              | 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