

APPENNINO EMILIANO CENTRALE



Bollettino Valanghe N. 198/2025 del 19/03/2025 ore 14.00

Validità 48 ore prossima emissione 20/03/2025

A cura del Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI

In collaborazione con Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare

SITUAZIONE alle 14:00 del 19/03/2025

SITUAZIONE TIPO: alternanza zone ricche di neve e zone con poca neve.



| Quota neve (mslm) | Nord | | Sud |
|----------------------|-------------|--|-------------|
| | 1400 - 1500 | | 1600 - 1800 |

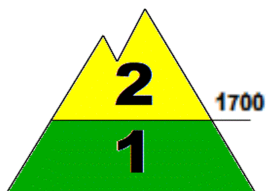
| Altezza Neve (cm) | Neve al suolo | Neve Fresca | Quota (mslm) |
|----------------------|------------------|----------------|--------------|
| | 110 | 000 | 1850 |

VALANGHE OSSERVATE: Nessuna valanga.

PREVISIONI 20/03/2025

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 da ne a so al di sopra di 1700 mslm, possibili valanghe di dimensioni medie.
La stabilità del manto nevoso è discreta su pochi punti (aree) per versanti al sole al di sotto di 1700 mslm, possibili valanghe di dimensioni piccole.

AVVERTENZE

Il previsto rialzo termico potrebbe causare il distacco di cornici con conseguente sovraccarico dei pendii sottostanti.

SCALA EUROPEA DEL GRADO DI PERICOLO VALANGHE






LEGENDA PROBLEMA



APPENNINO EMILIANO CENTRALE

PREVISIONE METEO

| Quota | | 20/03/2025 h6:00 | 20/03/2025 h12:00 | 20/03/2025 h18:00 |
|-----------------|----------------|---|---|---|
| 1000 | Venti | 01 Nodi da Sud | 01 nodi da N-Ovest | 02 Nodi da Sud |
| | Temperature | +01 °C | +07 °C | +03 °C |
| | Temp.percepita | 2 °C | 8 °C | 2 °C |
| 2000 | Venti | 02 Nodi da Sud | 03 Nodi da Ovest | 06 Nodi da Ovest |
| | Temperature | +01 °C | -01 °C | +03 °C |
| | Temp.percepita | 0 °C | -3 °C | 0 °C |
| 3000 | Venti | 04 Nodi da Ovest | 07 Nodi da Ovest | 10 Nodi da Ovest |
| | Temperature | -03 °C | -03 °C | -02 °C |
| | Temp.percepita | -6 °C | -8 °C | -8 °C |
| Zero termico | | 2200-2400 m. | 2500-2700 m. | 2600-2800 m. |
| Fenomeno | | — | — | — |
| Stato del cielo | |  |  |  |

LEGENDA FENOMENI



STATO DEL CIELO



Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 19/03/2025.

| 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 |
|------------------|---------------------------|------------------|-------------------|-------------------------------|----------------|----------------|---------------------------|
| PASSO PRADARENA | Ventasso (RE) | 1585 | 5 | 0 | -6 | -1 | Assenza di precipitazioni |
| MONTE CUSNA | Villa Minozzo (RE) | 1164 | 0 | 0 | N.P. | N.P. | Assenza di precipitazioni |
| RIFUGIO CAVONE | Lizzano in Belvedere (BO) | 1416 | 0 | 0 | -3 | +4 | Assenza di precipitazioni |
| LAGO DELLA NINFA | Sestola (MO) | 1550 | 24 | 0 | -4 | 0 | Assenza di precipitazioni |
| PIANCAVALLARO | Riolunato (MO) | 1840 | 110 | 0 | -10 | -3 | 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