











#### **APPENNINO EMILIANO CENTRALE**



Bollettino Valanghe N. 210/2025 del 31/03/2025 ore 14.00 Validità 48 ore prossima emissione 01/04/2025

A cura del Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI In collaborazione con Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare

#### SITUAZIONE alle 14:00 del 31/03/2025

SITUAZIONE TIPO: situazione primaverile.











SITUAZIONE TIPO: situazione primaverile.

Quota neve (mslm)	Nord	Sud
	1700	1800

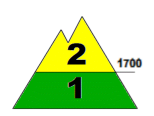
Altezza Neve (cm)	Neve al suolo	Neve Fresca	Quota (mslm)
	114	000	1850
	000	000	1500

VALANGHE OSSERVATE: Nessuna valanga.

### **PREVISIONI 01/04/2025**

## **GRADO DI PERICOLO: MODERATO 2**

SITUAZIONE TIPO: neve a debole coesione e vento.



















# SITUAZIONE TIPO: situazione primaverile.

MANTO NEVOSO: La stabilità del manto nevoso è discreta 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 discreta su pochi punti (aree) per tutte le esposizioni al di sotto di 1700 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



5 - MOLTO FORTE



4 - FORTE



3 - MARCATO



2 - MODERATO



1 - DEBOLE



NO NEVE



NO INFO

#### **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).













## **APPENNINO EMILIANO CENTRALE**























NO\_INFO

PREVISIONE METEO						
Quota		01/04/2025 h6:00	01/04/2025 h12:00	01/04/2025 h18:00		
	Venti	05 Nodi da Nord	07 Nodi da N-Est	07 Nodi da N-Est		
1000	Temperature	+00 °C	+01 °C	+02 °C		
	Temp.percepita	-3 °C	-3 ℃	-2 ℃		
2000	Venti	19 Nodi da N-Est	23 Nodi da N-Est	19 Nodi da N-Est		
	Temperature	-06 °C	-05 °C	-03 °C		
	Temp.percepita	-15 °C	-14 °C	-11 °C		
3000	Venti	23 Nodi da N-Est	22 Nodi da N-Est	21 Nodi da Est		
	Temperature	-13 °C	-10 °C	-07 °C		
	Temp.percepita	-25 °C	-21 °C	-17 °C		
ero termico		1100-1300 m.	1200-1400 m.	1400-1600 m.		
enomeno		_	<b>\$</b>	<b>\times</b>		
tato del cielo		8				

#### **LEGENDA FENOMENI**

















Pioggia moderata Pioggia forte







Nevicata debole





## STATO DEL CIELO











Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 31/03/2025.							
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
LAGO DELLA NINFA	Sestola (MO)	1550	0	0	+2	+8	Assenza di precipitazioni
PIANCAVALLARO	Riolunato (MO)	1840	114	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).