











# **APPENNINO EMILIANO OCCIDENTALE**



Bollettino Valanghe N. 1/2025 del 26/03/2025 ore 14.00 Validità 48 ore prossima emissione 27/03/2025

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

### SITUAZIONE alle 14:00 del 26/03/2025

SITUAZIONE TIPO: no neve.









Quota neve	Nord	Sud	
(mslm)	No neve	No neve	

Altezza Neve (cm)	Neve al suolo	Neve Fresca	Quota (mslm)	
			-1	

**VALANGHE OSSERVATE: -.** 

### **PREVISIONI 27/03/2025**

# SITUAZIONE TIPO: no neve.











MANTO NEVOSO: Assenza di neve – manto nevoso residuale stabile.

### **AVVERTENZE**

# SCALA EUROPEA DEL GRADO DI PERICOLO VALANGHE















1 - DEBOLE





NO INFO

# **LEGENDA PROBLEMA**





















NO\_INFO

Pag. 1

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 OCCIDENTALE**

		PREVISIONE METEO		
Quota		27/03/2025 h6:00	27/03/2025 h12:00	27/03/2025 h18:00
1000	Venti	02 nodi da N-Ovest	02 Nodi da N-Est	02 Nodi da Sud
	Temperature	+07 °C	+11 ℃	+09 °C
	Temp.percepita	7 ℃	11 °C	9 ℃
2000	Venti	09 Nodi da N-Est	03 Nodi da N-Est	03 Nodi da Nord
	Temperature	+01 °C	+02 °C	+02 °C
	Temp.percepita	-3 ℃	0 ℃	0 ℃
3000	Venti	09 Nodi da N-Est	07 Nodi da N-Est	09 Nodi da N-Est
	Temperature	-07 °C	-06 °C	-05 °C
	Temp.percepita	-13 °C	-11 °C	-11 °C
ero termico		2100-2300 m.	2100-2300 m.	2200-2400 m.
enomeno		_	_	_
Stato del cielo				<b>(A)</b>

# LEGENDA FENOMENI - Assenza Fenomeni Nebbia Foschia Pioggia debole Pioggia moderata Pioggia forte Fomporali Nevicata debole Nevicata moderata Nevicata forte STATO DEL CIELO Sereno Poco nuvoloso Nuvoloso Molto nuvoloso Coperto

(\*) Dati meteonivometrici non presenti.

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

Pag. 2

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).