











#### **APPENNINO EMILIANO CENTRALE**



Bollettino Valanghe N. 236/2025 del 26/04/2025 ore 14.00 Validità 48 ore prossima emissione 27/04/2025

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

#### SITUAZIONE alle 14:00 del 26/04/2025

SITUAZIONE TIPO: situazione primaverile.









Quota neve (mslm)	Nord	Sud		
	1800 - 1900	No neve		

Altezza Neve (cm)	Neve al suolo	Neve Fresca	Quota (mslm)
	015	000	1850

VALANGHE OSSERVATE: Nessuna valanga.

### **PREVISIONI 27/04/2025**

# **GRADO DI PERICOLO: DEBOLE 1**

SITUAZIONE TIPO: pioggia su neve.











MANTO NEVOSO: La stabilità del manto nevoso è discreta su pochissimi punti (aree) per versanti settentrionali, possibili valanghe di dimensioni medie.

#### **AVVERTENZE**

Il rialzo termico diurno richiede un'attenta valutazione temporale dell'escursione che eviti l'attraversamento di pendii ripidi nelle ore più calde della giornata.

## SCALA EUROPEA DEL GRADO DI PERICOLO VALANGHE



5 - MOLTO FORTE



4 - FORTE





2 - MODERATO



1 - DEBOLE



NO NEVE



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 CENTRALE**

PREVISIONE METEO					
Quota		27/04/2025 h6:00	27/04/2025 h12:00	27/04/2025 h18:00	
1000	Venti	03 Nodi da Est	03 Nodi da Est	02 Nodi da Est	
	Temperature	+06 °C	+08 °C	+08 °C	
	Temp.percepita	5 ℃	7 ℃	8 ℃	
	Venti	10 Nodi da Est	08 Nodi da Est	10 Nodi da Est	
2000	Temperature	+02 °C	+03 °C	+04 °C	
	Temp.percepita	-2 ℃	-1 °C	0 ℃	
3000	Venti	09 Nodi da Est	07 Nodi da Est	04 Nodi da Est	
	Temperature	-01 °C	-03 °C	-02 °C	
	Temp.percepita	-6 ℃	-8 ℃	-5 ℃	
Zero termico		2300-2500 m.	2500-2700 m.	2600-2800 m.	
Fenomeno		_	_	_	
Stato del cielo		8			

Stato del cielo	cielo		6	\$ <b>\$</b>				
LEGENDA FENOMENI								
Assenza Fenomeni	Nebbia	Foschia	Pio	oggia debole	Pioggia moderati	a Pioggia	forte	Temporali
Nevicata debole	Nevicata me	oderata	Nevicata forte					
STATO DEL CIELO								
Sereno	💍 F	Poco nuvoloso	Nuvol	oso	Molto	nuvoloso	Cop	erto
Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 26/04/2025.								
Località	Comune	Quota Al	tezza neve (cm)	Neve caduta nelle 24 d	ore (cm) Temp	. Min (°C) Temp.	Max (°C)	Condizioni del tempo

Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 26/04/2025.							
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	+4	+11	Assenza di precipitazioni
PIANCAVALLARO	Riolunato (MO)	1840	15	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

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).