

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






LEGENDA PROBLEMA



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 °C	7 °C	8 °C
2000	Venti	10 Nodi da Est	08 Nodi da Est	10 Nodi da Est
	Temperature	+02 °C	+03 °C	+04 °C
	Temp.percepita	-2 °C	-1 °C	0 °C
3000	Venti	09 Nodi da Est	07 Nodi da Est	04 Nodi da Est
	Temperature	-01 °C	-03 °C	-02 °C
	Temp.percepita	-6 °C	-8 °C	-5 °C
Zero termico		2300-2500 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 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

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