











APPENNINO EMILIANO CENTRALE



Bollettino Valanghe N. 227/2025 del 17/04/2025 ore 14.00 Validità 48 ore prossima emissione 18/04/2025

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

SITUAZIONE alle 14:00 del 17/04/2025

SITUAZIONE TIPO: pioggia su neve.









Quota neve (mslm)	Nord	Sud	
	1600 - 1700	1800 - 1900	

Altezza Neve (cm)	Neve al suolo	Neve Fresca	Quota (mslm)
	080	000	1850

VALANGHE OSSERVATE: Nessuna valanga.

PREVISIONI 18/04/2025

GRADO DI PERICOLO: DEBOLE 1

SITUAZIONE TIPO: pioggia su neve.











MANTO NEVOSO: La stabilità del manto nevoso è discreta su pochi punti (aree) per isolati pendii, possibili valanghe di dimensioni medie.

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





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		18/04/2025 h6:00	18/04/2025 h12:00	18/04/2025 h18:00	
1000	Venti	05 Nodi da Sud	01 Nodi da Nord	00 Calma	
	Temperature	+04 °C	+09 ℃	+08 °C	
	Temp.percepita	2 ℃	10 ℃	18 °C	
2000	Venti	10 Nodi da S-Ovest	02 Nodi da Ovest	03 Nodi da Ovest	
	Temperature	+01 °C	+02 °C	+02 °C	
	Temp.percepita	-4 °C	1 ℃	0 ℃	
3000	Venti	07 Nodi da Ovest	05 Nodi da Ovest	08 Nodi da Ovest	
	Temperature	-05 °C	-04 °C	-01 °C	
	Temp.percepita	-10 °C	-8 °C	-6 ℃	
Zero termico		2200-2400 m.	2200-2400 m.	2400-2600 m.	
Fenomeno		_	_	_	
Stato del cielo				8	

Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 17/04/2025.							
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	N.P.	N.P.	Pioggia debole intermittente
SALTO DELLA CAPRA	Sestola (MO)	1823	42	0	N.P.	N.P.	Pioggia che gela

^(*) 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).