











APPENNINO ROMAGNOLO



Bollettino Valanghe N. 1/2025 del 16/03/2025 ore 14.00 Validità 48 ore prossima emissione 17/03/2025

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

SITUAZIONE alle 14:00 del 16/03/2025

SITUAZIONE TIPO: no neve.









Quota neve (mslm)	Nord	Sud	
	No neve	No neve	

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

VALANGHE OSSERVATE: -.

PREVISIONI 17/03/2025

SITUAZIONE TIPO: no neve.











MANTO NEVOSO: Il manto nevoso è assente.

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 ROMAGNOLO

		PREVISIONE METEO		
Quota		17/03/2025 h6:00	17/03/2025 h12:00	17/03/2025 h18:00
1000	Venti	09 Nodi da S-Ovest	02 Nodi da Ovest	07 Nodi da Est
	Temperature	+02 °C	+06 ℃	+03 °C
	Temp.percepita	-2 ℃	6 ℃	0 °C
2000	Venti	08 nodi da N-Ovest	02 nodi da N-Ovest	06 Nodi da N-Est
	Temperature	-03 °C	-03 °C	-03 °C
	Temp.percepita	-8 ℃	-4 °C	-7 ℃
3000	Venti	06 nodi da N-Ovest	05 nodi da N-Ovest	05 nodi da N-Ovest
	Temperature	-10 °C	-10 °C	-09 °C
	Temp.percepita	-16 °C	-15 °C	-14 °C
Zero termico		1400-1600 m.	1500-1700 m.	1300-1500 m.
Fenomeno		_	_	\times
Stato del cielo		\times	8	8



(*) 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).