















Bollettino Valanghe N. 113/2025 del 12/02/2025 ore 14.00 Validità 48 ore prossima emissione 13/02/2025

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

# SITUAZIONE alle 14:00 del 12/02/2025

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: Nessuna valanga.

#### **PREVISIONI 13/02/2025**

## SITUAZIONE TIPO: no neve.









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

#### **AVVERTENZE**

#### SCALA EUROPEA DEL GRADO DI PERICOLO VALANGHE











3 - MARCATO



2 - MODERATO



1 - DEBOLE



NO NEVE



NO INFO

## **LEGENDA PROBLEMA**





LASTRONI DA VENTO













CORNICI







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).









0





## **APPENNINO ROMAGNOLO**

		PREVISIONE METEO		
Quota		13/02/2025 h6:00	13/02/2025 h12:00	13/02/2025 h18:00
1000	Venti	01 Nodi da Sud	05 Nodi da S-Ovest	08 Nodi da S-Ovest
	Temperature	+05 °C	+06 ℃	+06 °C
	Temp.percepita	6 ℃	4 ℃	3 ℃
2000	Venti	08 Nodi da Ovest	10 Nodi da S-Ovest	13 Nodi da Ovest
	Temperature	-01 °C	-01 °C	+00 °C
	Temp.percepita	-6 ℃	-6 °C	-6 ℃
3000	Venti	09 Nodi da Ovest	07 Nodi da Ovest	12 Nodi da Ovest
	Temperature	-07 °C	-07 °C	-07 °C
	Temp.percepita	-13 °C	-13 °C	-14 °C
Zero termico		1700-1900 m.	1800-2000 m.	1900-2100 m.
Fenomeno		<b>\( \tau \)</b>	<b>\( \rightarrow</b>	_
Stato del cielo		8	8	8



FANGACCI-MONTE FALCO

(\*) Rilievi fuori campo

Santa Sofia (FC)

1450

#### 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

+2

Nevicata debole continua

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).