

## APPENNINO ROMAGNOLO



Bollettino Valanghe N. 164/2025 del 14/12/2025 ore 14.00

Validità 48 ore prossima emissione 15/12/2025

A cura del Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI

In collaborazione con Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare

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

SITUAZIONE TIPO: situazione primaverile.



Quota neve (mslm)	Nord		Sud
	1400 - 1500		1500 - 1600

Altezza Neve (cm)	Neve al suolo	Neve Fresca	Quota (mslm)
	011	000	1450

VALANGHE OSSERVATE: Nessuna valanga.

### PREVISIONI 15/12/2025

**GRADO DI PERICOLO: DEBOLE 1**

SITUAZIONE TIPO: situazione primaverile.



**MANTO NEVOSO:** La stabilità del manto nevoso è buona su alcuni punti (aree) per isolati pendii, possibili valanghe di dimensioni piccole.

### 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 ROMAGNOLO

### PREVISIONE METEO

Quota		15/12/2025 h6:00	15/12/2025 h12:00	15/12/2025 h18:00
1000	Venti	02 Nodi da Sud	01 Nodi da Sud	02 Nodi da Sud
	Temperature	+07 °C	+06 °C	+06 °C
	Temp.percepita	7 °C	7 °C	6 °C
2000	Venti	05 Nodi da Sud	05 Nodi da Sud	06 Nodi da Sud
	Temperature	+05 °C	+05 °C	+04 °C
	Temp.percepita	3 °C	3 °C	1 °C
3000	Venti	07 Nodi da Sud	09 Nodi da Sud	12 Nodi da Sud
	Temperature	+00 °C	+00 °C	-01 °C
	Temp.percepita	-4 °C	-5 °C	-7 °C
Zero termico		2900-3100 m.	2900-3100 m.	2800-3000 m.
Fenomeno		—	—	—
Stato del cielo				

### LEGENDA FENOMENI



### STATO DEL CIELO



### Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 14/12/2025.

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
FANGACCI-MONTE FALCO	Santa Sofia (FC)	1450	11	0	0	+4	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