

## APPENNINO ROMAGNOLO



Bollettino Valanghe N. 142/2025 del 14/03/2025 ore 14.00

Validità 48 ore prossima emissione 15/03/2025

A cura del Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI

In collaborazione con Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare

### SITUAZIONE alle 14:00 del 14/03/2025

SITUAZIONE TIPO: pioggia su neve.



Quota neve (mslm)	Nord		Sud
	1500		1500

Altezza Neve (cm)	Neve al suolo	Neve Fresca	Quota (mslm)
	000	000	1500

VALANGHE OSSERVATE: Nessuna valanga.

### PREVISIONI 15/03/2025

**GRADO DI PERICOLO: DEBOLE 1**

SITUAZIONE TIPO: pioggia su neve.



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

### AVVERTENZE

Meteomont ricorda ARTVA, pala e sonda sempre al seguito.

### SCALA EUROPEA DEL GRADO DI PERICOLO VALANGHE






### LEGENDA PROBLEMA



## APPENNINO ROMAGNOLO

### PREVISIONE METEO

Quota		15/03/2025 h6:00	15/03/2025 h12:00	15/03/2025 h18:00
1000	Venti	24 Nodi da Sud	16 Nodi da S-Ovest	14 Nodi da S-Ovest
	Temperature	+07 °C	+08 °C	+07 °C
	Temp.percepita	2 °C	4 °C	3 °C
2000	Venti	23 Nodi da S-Ovest	19 Nodi da S-Ovest	17 Nodi da S-Ovest
	Temperature	+04 °C	+02 °C	+01 °C
	Temp.percepita	-2 °C	-4 °C	-5 °C
3000	Venti	20 Nodi da S-Ovest	18 Nodi da S-Ovest	18 Nodi da S-Ovest
	Temperature	-02 °C	-04 °C	-04 °C
	Temp.percepita	-10 °C	-12 °C	-12 °C
Zero termico		2700-2900 m.	2300-2500 m.	2200-2400 m.
Fenomeno		—	—	—
Stato del cielo				

### LEGENDA FENOMENI



### STATO DEL CIELO



### Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 14/03/2025.

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	0	0	+1	+4	Rovescio di neve misto a pioggia
MONTE FUMAILO	Verghereto (FC)	1380	0	0	+4	+10	Pioggia debole intermittente

(\*) 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