

## APPENNINO ROMAGNOLO



Bollettino Valanghe N. 183/2026 del 05/01/2026 ore 14.00

Validità 48 ore prossima emissione 06/01/2026

A cura del Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI

In collaborazione con Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare

### SITUAZIONE alle 14:00 del 05/01/2026

SITUAZIONE TIPO: neve a debole coesione e vento.



Quota neve (mslm)	Nord		Sud
	300 - 700		300 - 700

Altezza Neve (cm)	Neve al suolo	Neve Fresca	Quota (mslm)
	023	008	1450

VALANGHE OSSERVATE: Nessuna valanga.

### PREVISIONI 06/01/2026

## GRADO DI PERICOLO: DEBOLE 1

SITUAZIONE TIPO: neve a debole coesione e vento.



MANTO NEVOSO: La stabilità del manto nevoso è scarsa su pochi punti (aree) per tutte le esposizioni, possibili valanghe di dimensioni piccole.

### AVVERTENZE

Meteomont rammenta ARTVA, pala e sonda sempre al seguito.

### SCALA EUROPEA DEL GRADO DI PERICOLO VALANGHE









### LEGENDA PROBLEMA



## APPENNINO ROMAGNOLO

### PREVISIONE METEO

Quota		06/01/2026 h6:00	06/01/2026 h12:00	06/01/2026 h18:00
1000	Venti	04 Nodi da Nord	05 Nodi da Nord	07 Nodi da Nord
	Temperature	-04 °C	-05 °C	-04 °C
	Temp.percepita	-7 °C	-9 °C	-9 °C
2000	Venti	02 Nodi da Sud	07 Nodi da N-Est	10 Nodi da N-Est
	Temperature	-03 °C	-04 °C	-06 °C
	Temp.percepita	-4 °C	-9 °C	-13 °C
3000	Venti	09 Nodi da Sud	08 Nodi da Ovest	07 Nodi da S-Ovest
	Temperature	-07 °C	-08 °C	-09 °C
	Temp.percepita	-13 °C	-14 °C	-15 °C
Zero termico		0400-0600 m.	0300-0500 m.	0400-0600 m.
Fenomeno				
Stato del cielo				

### LEGENDA FENOMENI



### STATO DEL CIELO



### Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 05/01/2026.

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	23	8	-5	+0	Nevicata debole continua
MONTE FUMAILO	Verghereto (FC)	1380	8	8	-6	-1	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

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