

## APPENNINO ROMAGNOLO



Bollettino Valanghe N. 184/2026 del 06/01/2026 ore 14.00

Validità 48 ore prossima emissione 07/01/2026

A cura del Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI

In collaborazione con Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare

### SITUAZIONE alle 14:00 del 06/01/2026

SITUAZIONE TIPO: neve a debole coesione e vento.



Quota neve (mslm)	Nord		Sud
	300		300

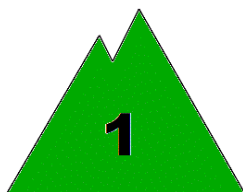
Altezza Neve (cm)	Neve al suolo	Neve Fresca	Quota (mslm)
	032	009	1450

VALANGHE OSSERVATE: Nessuna valanga.

### PREVISIONI 07/01/2026

**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		07/01/2026 h6:00	07/01/2026 h12:00	07/01/2026 h18:00
1000	Venti	11 Nodi da Nord	09 Nodi da Nord	08 Nodi da Nord
	Temperature	-06 °C	-06 °C	-06 °C
	Temp.percepita	-13 °C	-12 °C	-12 °C
2000	Venti	11 Nodi da N-Est	11 Nodi da N-Est	11 Nodi da Nord
	Temperature	-12 °C	-13 °C	-11 °C
	Temp.percepita	-20 °C	-22 °C	-19 °C
3000	Venti	05 Nodi da Ovest	05 Nodi da Ovest	10 nodi da N-Ovest
	Temperature	-12 °C	-14 °C	-17 °C
	Temp.percepita	-17 °C	-20 °C	-26 °C
Zero termico		0100-0300 m.	0200-0400 m.	0100-0300 m.
Fenomeno				—
Stato del cielo				

### LEGENDA FENOMENI



### STATO DEL CIELO



### Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 06/01/2026.

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	32	9	-6	+1	Nevicata debole continua

(\*) 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