

## APPENNINO EMILIANO CENTRALE



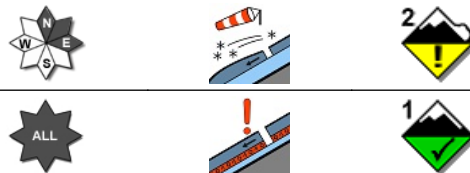
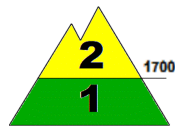
Bollettino Valanghe N. 297/2026 del 24/01/2026 ore 14.00

Validità 48 ore prossima emissione 25/01/2026

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

### SITUAZIONE alle 14:00 del 24/01/2026

SITUAZIONE TIPO: neve a debole coesione e vento.



Quota neve (mslm)	Nord	Sud
1200	1200	1300

SITUAZIONE TIPO: brina di superficie sepolta.

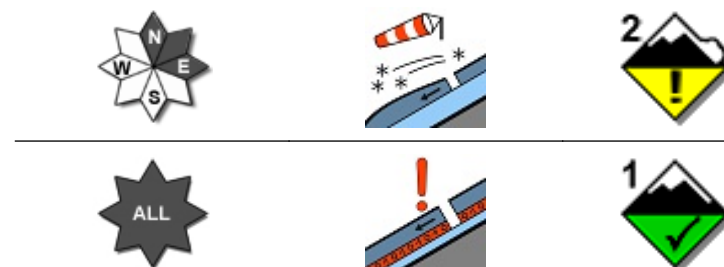
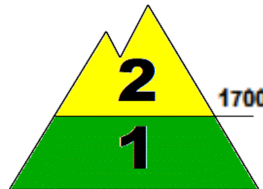
Altezza Neve (cm)	Neve al suolo	Neve Fresca	Quota (mslm)
	030	003	1550
030	003	1550	

VALANGHE OSSERVATE: -.

### PREVISIONI 25/01/2026

#### GRADO DI PERICOLO: MODERATO 2

SITUAZIONE TIPO: neve a debole coesione e vento.



SITUAZIONE TIPO: brina di superficie sepolta.

MANTO NEVOSO: La stabilità del manto nevoso è scarsa su pochi punti (aree) per versanti nord orientali al di sopra di 1700 mslm, possibili valanghe di dimensioni medie.

La stabilità del manto nevoso è scarsa su pochi punti (aree) per tutte le esposizioni al di sotto di 1700 mslm, possibili valanghe di dimensioni piccole.

### AVVERTENZE

In considerazione delle avverse condizioni meteorologiche previste, e della scarsa visibilità, risulterà difficoltosa l'individuazione dell'itinerario e della valutazione del singolo pendio.

### SCALA EUROPEA DEL GRADO DI PERICOLO VALANGHE

	5 - MOLTO FORTE		4 - FORTE		3 - MARCATO		2 - MODERATO		1 - DEBOLE		NO NEVE		NO NEVE		NO INFO
--	-----------------	---	-----------	---	-------------	---	--------------	--	------------	---	---------	---	---------	---	---------

### LEGENDA PROBLEMA

	NEVE FRESCA		LASTRONI DA VENTO		STRATI DEBOLI PERSISTENTI		NEVE BAGNATA		SLITTAMENTO		CORNICI		NESSUN PROBLEMA VALANGHIVO EVIDENTE		NO_INFO
--	-------------	---	-------------------	---	---------------------------	---	--------------	---	-------------	--	---------	---	-------------------------------------	---	---------

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).

## APPENNINO EMILIANO CENTRALE

### PREVISIONE METEO

Quota		25/01/2026 h6:00	25/01/2026 h12:00	25/01/2026 h18:00
1000	Venti	05 Nodi da Sud	03 Nodi da Sud	02 Nodi da N-Est
	Temperature	+01 °C	+01 °C	+00 °C
	Temp.percepita	-2 °C	-1 °C	0 °C
2000	Venti	13 Nodi da Sud	11 Nodi da Sud	04 Nodi da N-Est
	Temperature	-04 °C	-05 °C	-04 °C
	Temp.percepita	-11 °C	-12 °C	-7 °C
3000	Venti	11 Nodi da Sud	11 Nodi da Sud	01 nodi da N-Ovest
	Temperature	-09 °C	-10 °C	-10 °C
	Temp.percepita	-17 °C	-18 °C	-10 °C
Zero termico		1300-1500 m.	1300-1500 m.	1200-1400 m.
Fenomeno		—	—	
Stato del cielo				

### LEGENDA FENOMENI



### STATO DEL CIELO



### Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 24/01/2026.

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
RIFUGIO CAVONE	Lizzano in Belvedere (BO)	1416	30	3	-1	+1	Pioggia mista a neve
LAGO DELLA NINFA	Sestola (MO)	1550	26	3	+1	+2	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

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

Pag. 2