

## APPENNINO EMILIANO CENTRALE



Bollettino Valanghe N. 300/2026 del 27/01/2026 ore 14.00

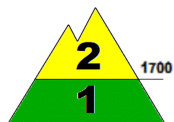
Validità 48 ore prossima emissione 28/01/2026

A cura del Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI

In collaborazione con Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare

### SITUAZIONE alle 14:00 del 27/01/2026

SITUAZIONE TIPO: neve a debole coesione e vento.



SITUAZIONE TIPO: neve a debole coesione e vento.

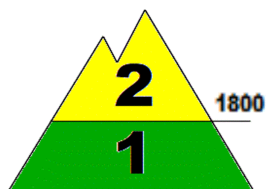
Quota neve (mslm)	Nord		Sud
	1100 - 1400		1100 - 1400
Altezza Neve (cm)	Neve al suolo	Neve Fresca	Quota (mslm)
	077	002	1840
	029	002	1550

VALANGHE OSSERVATE: Nessuna valanga.

### PREVISIONI 28/01/2026

**GRADO DI PERICOLO: MODERATO 2**

SITUAZIONE TIPO: neve a debole coesione e vento.



SITUAZIONE TIPO: pioggia su neve.

**MANTO NEVOSO:** La stabilità del manto nevoso è scarsa su alcuni punti (aree) per versanti da nord ovest a sud est compresi al di sopra di 1800 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 1800 mslm, possibili valanghe di dimensioni piccole.

### AVVERTENZE

Viste le condizioni del manto nevoso, le attività al di fuori delle piste battute e segnalate richiedono buone capacità di valutazione del pericolo locale.

### SCALA EUROPEA DEL GRADO DI PERICOLO VALANGHE



### LEGENDA PROBLEMA



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](mailto:meteomont@carabinieri.it)

numero verde ambientale 1515

Pag. 1

## APPENNINO EMILIANO CENTRALE

### PREVISIONE METEO

Quota		28/01/2026 h6:00	28/01/2026 h12:00	28/01/2026 h18:00
1000	Venti	04 Nodi da Sud	06 Nodi da S-Ovest	09 Nodi da S-Ovest
	Temperature	+05 °C	+03 °C	+01 °C
	Temp.percepita	3 °C	0 °C	-3 °C
2000	Venti	19 Nodi da S-Ovest	18 Nodi da S-Ovest	24 Nodi da S-Ovest
	Temperature	+01 °C	-03 °C	-03 °C
	Temp.percepita	-6 °C	-11 °C	-12 °C
3000	Venti	17 Nodi da S-Ovest	18 Nodi da S-Ovest	19 Nodi da S-Ovest
	Temperature	-05 °C	-08 °C	-08 °C
	Temp.percepita	-13 °C	-17 °C	-18 °C
Zero termico		2100-2300 m.	1400-1600 m.	1300-1500 m.
Fenomeno				
Stato del cielo				

### LEGENDA FENOMENI



### STATO DEL CIELO



### Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 27/01/2026.

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
PASSO PRADARENA	Ventasso (RE)	1585	22	0	N.P.	N.P.	Assenza di precipitazioni
MONTE CUSNA	Villa Minozzo (RE)	1164	0	N.P.	N.P.	N.P.	Assenza di precipitazioni
LAGO DELLA NINFA	Sestola (MO)	1550	29	1	-2	+1	Assenza di precipitazioni
PIANCAVALLARO *	Montecreto (MO)	1860	77	0	N.P.	N.P.	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