

## APPENNINO EMILIANO CENTRALE



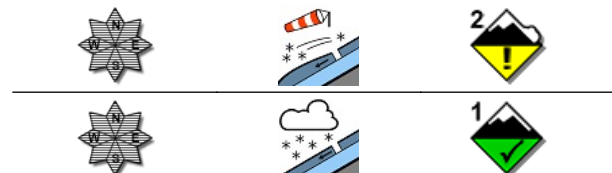
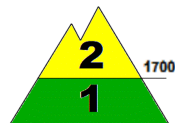
Bollettino Valanghe N. 280/2026 del 07/01/2026 ore 14.00

Validità 48 ore prossima emissione 08/01/2026

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

### SITUAZIONE alle 14:00 del 07/01/2026

SITUAZIONE TIPO: neve a debole coesione e vento.



SITUAZIONE TIPO: neve a debole coesione e vento.

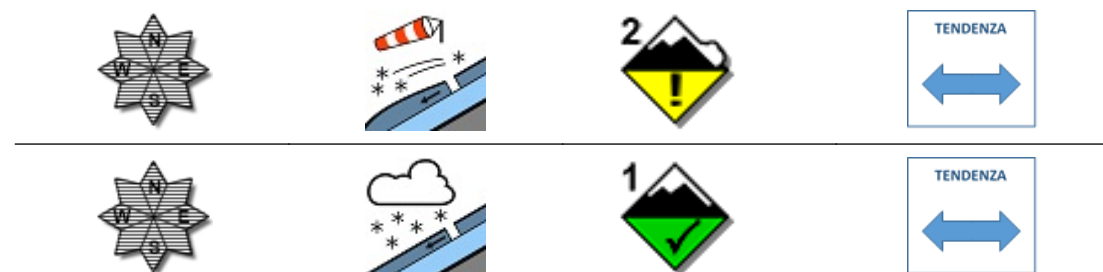
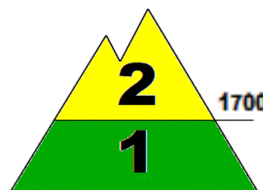
Quota neve (mslm)	Nord	Sud	
200 - 400	500 - 600		
Altezza Neve (cm)	Neve al suolo	Neve Fresca	Quota (mslm)
	057	006	1840
	049	007	1416

VALANGHE OSSERVATE: Valanghe di piccole dimensioni, Valanghe di neve a debole coesione di superficie.

### PREVISIONI 08/01/2026

#### GRADO DI PERICOLO: MODERATO 2

SITUAZIONE TIPO: neve a debole coesione e vento.



SITUAZIONE TIPO: neve a debole coesione e vento.

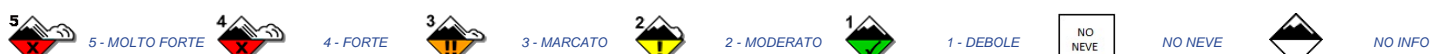
MANTO NEVOSO: La stabilità del manto nevoso è scarsa su alcuni punti (aree) per isolati pendii al di sopra di 1700 mslm, possibili valanghe di dimensioni medie.

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

### AVVERTENZE

In considerazione dei recenti apporti di neve fresca, è richiesta una buona valutazione locale della stabilità ed individuazione dell'itinerario.

### 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

numero verde ambientale 1515

Pag. 1

## APPENNINO EMILIANO CENTRALE



### PREVISIONE METEO

Quota		08/01/2026 h:00	08/01/2026 h:12:00	08/01/2026 h:18:00
1000	Venti	02 Nodi da Ovest	04 Nodi da S-Ovest	04 Nodi da S-Ovest
	Temperature	-05 °C	-01 °C	+01 °C
	Temp.percepita	-6 °C	-4 °C	-1 °C
2000	Venti	14 nodi da N-Ovest	12 Nodi da Ovest	10 nodi da Ovest
	Temperature	-07 °C	-04 °C	+01 °C
	Temp.percepita	-15 °C	-11 °C	-4 °C
3000	Venti	20 nodi da N-Ovest	20 nodi da N-Ovest	12 nodi da N-Ovest
	Temperature	-14 °C	-09 °C	-06 °C
	Temp.percepita	-26 °C	-19 °C	-13 °C
Zero termico		0400-0600 m.	1000-1200 m.	2000-2200 m.
Fenomeno		—	—	—
Stato del cielo				

### LEGENDA FENOMENI



### STATO DEL CIELO

Sereno      Poco nuvoloso      Nuvoloso      Molto nuvoloso      Coperto

### Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 07/01/2026.

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
MONTE CUSNA	Villa Minozzo (RE)	1164	15	N.P.	N.P.	N.P.	Assenza di precipitazioni
RIFUGIO CAVONE	Lizzano in Belvedere (BO)	1416	49	7	-8	-5	Assenza di precipitazioni
LAGO DELLA NINFA	Sestola (MO)	1550	38	6	-9	0	Assenza di precipitazioni
PIANCAVALLARO	Riolunato (MO)	1840	57	6	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**

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