

## APPENNINO EMILIANO CENTRALE



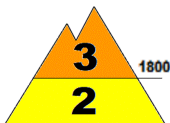
Bollettino Valanghe N. 269/2025 del 27/12/2025 ore 14.00

Validità 48 ore prossima emissione 28/12/2025

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

### SITUAZIONE alle 14:00 del 27/12/2025

SITUAZIONE TIPO: neve a debole coesione e vento.



Quota neve (mslm)	Nord	Sud
700	700	700



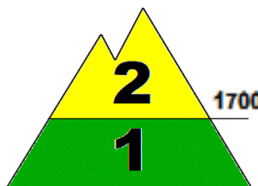
Altezza Neve (cm)	Neve al suolo	Neve Fresca	Quota (mslm)
	060	000	1850
035-045	000		1550

VALANGHE OSSERVATE: Nessuna valanga.

### PREVISIONI 28/12/2025

#### GRADO DI PERICOLO: MODERATO 2

SITUAZIONE TIPO: neve a debole coesione e vento.



SITUAZIONE TIPO: freddo su caldo / caldo su freddo.

### AVVERTENZE

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

### SCALA EUROPEA DEL GRADO DI PERICOLO VALANGHE

	5 - MOLTO FORTE		4 - FORTE		3 - MARCATO		2 - MODERATO		1 - DEBOLE		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).

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		28/12/2025 h6:00	28/12/2025 h12:00	28/12/2025 h18:00
1000	Venti	02 Nodi da S-Ovest	01 nodi da N-Ovest	02 Nodi da Est
	Temperature	+09 °C	+08 °C	+07 °C
	Temp.percepita	9 °C	9 °C	7 °C
2000	Venti	02 Nodi da Nord	03 Nodi da N-Est	03 Nodi da Est
	Temperature	+08 °C	+06 °C	+06 °C
	Temp.percepita	8 °C	5 °C	5 °C
3000	Venti	05 Nodi da N-Est	06 Nodi da N-Est	04 Nodi da N-Est
	Temperature	+02 °C	+01 °C	-01 °C
	Temp.percepita	-1 °C	-2 °C	-4 °C
Zero termico		2800-3000 m.	3000-3200 m.	2600-2800 m.
Fenomeno		—	—	—
Stato del cielo				

### LEGENDA FENOMENI



☁ Nevicata debole

☁ Nevicata moderata

☁ Nevicata forte

### STATO DEL CIELO



### Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 27/12/2025.

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	17	99	-5	-2	Assenza di precipitazioni
RIFUGIO CAVONE	Lizzano in Belvedere (BO)	1416	43	0	-2	0	Assenza di precipitazioni
LAGO DELLA NINFA	Sestola (MO)	1550	36	0	-2	0	Assenza di precipitazioni
PIANCAVALLARO	Riolunato (MO)	1840	60	0	N.P.	N.P.	Assenza di precipitazioni
MONTE CIMONE *	Riolunato (MO)	2017	155	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

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