

APPENNINO EMILIANO CENTRALE



Bollettino Valanghe N. 301/2026 del 28/01/2026 ore 14.00

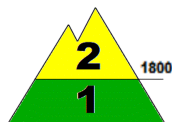
Validità 48 ore prossima emissione 29/01/2026

A cura del Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI

In collaborazione con Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare

SITUAZIONE alle 14:00 del 28/01/2026

SITUAZIONE TIPO: neve a debole coesione e vento.



SITUAZIONE TIPO: pioggia su neve.

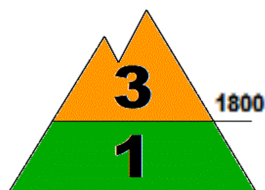
Quota neve (mslm)	Nord		Sud
	1400		1500
Altezza Neve (cm)	Neve al suolo	Neve Fresca	Quota (mslm)
	080	008	1840
	028	003	1550

VALANGHE OSSERVATE: -.

PREVISIONI 29/01/2026

GRADO DI PERICOLO: MARCATO 3

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 versanti settentrionali al di sopra di 1800 mslm, possibili valanghe di dimensioni grandi.
La stabilità del manto nevoso è scarsa su pochi punti (aree) per versanti settentrionali al di sotto di 1800 mslm, possibili valanghe di dimensioni piccole.

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







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

APPENNINO EMILIANO CENTRALE

PREVISIONE METEO				
Quota		29/01/2026 h6:00	29/01/2026 h12:00	29/01/2026 h18:00
1000	Venti	01 Nodi da S-Ovest	01 Nodi da Nord	01 Nodi da S-Ovest
	Temperature	+01 °C	+02 °C	+01 °C
	Temp.percepita	1 °C	2 °C	1 °C
2000	Venti	07 Nodi da S-Ovest	02 nodi da N-Ovest	04 nodi da N-Ovest
	Temperature	-04 °C	-04 °C	-03 °C
	Temp.percepita	-9 °C	-4 °C	-6 °C
3000	Venti	05 nodi da Ovest	02 nodi da N-Ovest	06 Nodi da Nord
	Temperature	-09 °C	-10 °C	-09 °C
	Temp.percepita	-14 °C	-10 °C	-14 °C
Zero termico		1300-1500 m.	1300-1500 m.	1400-1600 m.
Fenomeno		—		—
Stato del cielo				

LEGENDA FENOMENI



STATO DEL CIELO



Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 28/01/2026.

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	28	3	-2	+2	Nevicata moderata
LAGO DELLA NINFA	Sestola (MO)	1550	25	0	-2	+4	Pioggia forte
PIANCAVALLARO	Riolunato (MO)	1840	80	8	N.P.	N.P.	Pioggia mista a neve

(*) 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