

## MAJELLA



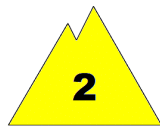
Bollettino Valanghe N. 312/2026 del 24/01/2026 ore 14.00

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:** passaggio da poca a molta neve.



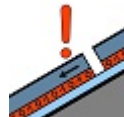
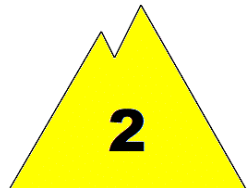
Quota neve (mslm)	Nord	Sud	
1200 - 1300	1600 - 1700		
Altezza Neve (cm)	Neve al suolo	Neve Fresca	Quota (mslm)
027	000		1650

**VALANGHE OSSERVATE:** Nessuna valanga.

### PREVISIONI 25/01/2026

**GRADO DI PERICOLO: MODERATO 2**

**SITUAZIONE TIPO:** passaggio da poca a molta neve.



**MANTO NEVOSO:** La stabilità del manto nevoso è discreta su alcuni punti (aree) per isolati pendii, possibili valanghe di dimensioni medie.

### AVVERTENZE

In considerazione delle avverse condizioni meteorologiche in atto, le attività al di fuori delle piste battute e segnalate sono limitate. Se effettuate, richiedono ottime capacità di valutazione del pericolo locale.

### 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

## MAJELLA

### PREVISIONE METEO

Quota		25/01/2026 h6:00	25/01/2026 h12:00	25/01/2026 h18:00
1000	Venti	03 Nodi da S-Ovest	04 Nodi da Sud	07 Nodi da S-Ovest
	Temperature	-01 °C	+00 °C	+00 °C
	Temp.percepita	-3 °C	-3 °C	-4 °C
2000	Venti	07 Nodi da S-Ovest	12 Nodi da Sud	17 Nodi da S-Ovest
	Temperature	-03 °C	-02 °C	-02 °C
	Temp.percepita	-8 °C	-8 °C	-9 °C
3000	Venti	12 Nodi da Sud	18 Nodi da S-Ovest	23 Nodi da S-Ovest
	Temperature	-07 °C	-08 °C	-09 °C
	Temp.percepita	-14 °C	-17 °C	-20 °C
Zero termico		1400-1600 m.	1700-1900 m.	1500-1700 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
QUARTARANA	Campo di Giove (AQ)	1200	1	0	-1	+8	Pioggia debole continua
PASSOLANCIANO	Lettomanoppello (PE)	1300	14	0	-2	+5	Assenza di precipitazioni
VALICO DELLA FORCHETTA	Palena (CH)	1270	3	0	0	+6	Pioggia debole intermittente
VALLE DEL SOLE	Pizzoferrato (CH)	1440	6	0	-4	+7	Pioggia moderata
MAIELETTA MAMMA ROSA	Pretoro (CH)	1650	27	0	-1	+6	Assenza di precipitazioni
FOSSO CESE *	Sant'Eufemia a Maiella (PE)	1145	0	0	N.P.	N.P.	Pioggia debole intermittente

(\*) 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