

## MAJELLA



Bollettino Valanghe N. 285/2025 del 28/12/2025 ore 14.00

Validità 48 ore prossima emissione 29/12/2025

A cura del Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI

In collaborazione con Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare

### SITUAZIONE alle 14:00 del 28/12/2025

SITUAZIONE TIPO: passaggio da poca a molta neve.



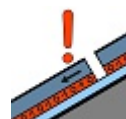
Quota neve (mslm)	Nord	Sud	
1400 - 1800	1500 - 2100		
Altezza Neve (cm)	Neve al suolo	Neve Fresca	Quota (mslm)
019	000		1650

VALANGHE OSSERVATE: Nessuna valanga.

### PREVISIONI 29/12/2025

## GRADO DI PERICOLO: DEBOLE 1

SITUAZIONE TIPO: passaggio da poca a molta neve.



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

### AVVERTENZE

Meteomont rammenta ARTVA, pala e sonda sempre al seguito.

### 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		29/12/2025 h6:00	29/12/2025 h12:00	29/12/2025 h18:00
1000	Venti	01 Nodi da N-Est	01 Nodi da S-Ovest	02 Nodi da Sud
	Temperature	+04 °C	+04 °C	+03 °C
	Temp.percepita	5 °C	5 °C	2 °C
2000	Venti	02 Nodi da Nord	02 Nodi da S-Ovest	02 Nodi da S-Ovest
	Temperature	+03 °C	+04 °C	+04 °C
	Temp.percepita	2 °C	4 °C	4 °C
3000	Venti	01 Nodi da Sud	01 Nodi da Nord	02 Nodi da Sud
	Temperature	-01 °C	-01 °C	-02 °C
	Temp.percepita	0 °C	0 °C	-3 °C
Zero termico		2700-2900 m.	2700-2900 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 28/12/2025.							
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
PASSOLANCIANO	Lettomanoppello (PE)	1300	23	0	-2	+1	Assenza di precipitazioni
VALICO DELLA FORCHETTA	Palena (CH)	1270	0	N.P.	-10	+2	Assenza di precipitazioni
VALLE DEL SOLE	Pizzoferato (CH)	1440	0	N.P.	-2	+6	Assenza di precipitazioni
MAIELETTA MAMMA ROSA	Pretoro (CH)	1650	19	0	-1	+5	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