

## MAJELLA



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

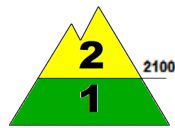
Validità 48 ore prossima emissione 13/12/2025

A cura del Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI

In collaborazione con Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare

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

SITUAZIONE TIPO: passaggio da poca a molta neve.



SITUAZIONE TIPO: situazione primaverile.

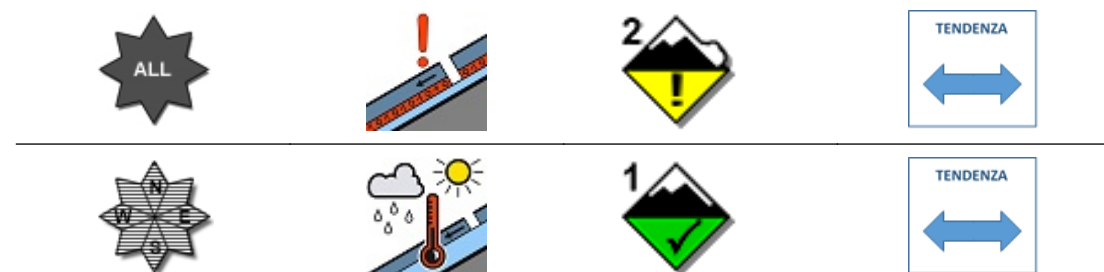
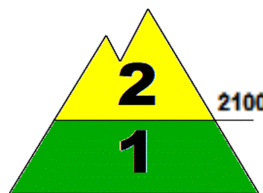
Quota neve (mslm)	Nord	Sud	
1200 - 1500	1300 - 1600		
Altezza Neve (cm)	Neve al suolo	Neve Fresca	Quota (mslm)
024	000	000	1650
000	000	000	1300

VALANGHE OSSERVATE: Nessuna valanga.

### PREVISIONI 13/12/2025

#### GRADO DI PERICOLO: MODERATO 2

SITUAZIONE TIPO: passaggio da poca a molta neve.



SITUAZIONE TIPO: situazione primaverile.

MANTO NEVOSO: La stabilità del manto nevoso è scarsa su pochi punti (aree) per tutte le esposizioni al di sopra di 2100 mslm, possibili valanghe di dimensioni medie.

La stabilità del manto nevoso è discreta su pochi punti (aree) per isolati pendii al di sotto di 2100 mslm, possibili valanghe di dimensioni medie.

### AVVERTENZE

Il rialzo termico diurno richiede un'attenta valutazione temporale dell'escursione che eviti l'attraversamento di pendii ripidi nelle ore più calde della giornata.

### 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

## MAJELLA



### PREVISIONE METEO

Quota		13/12/2025 h6:00	13/12/2025 h12:00	13/12/2025 h18:00
1000	Venti	01 Nodi da S-Ovest	01 Nodi da S-Ovest	01 Nodi da Ovest
	Temperature	+05 °C	+05 °C	+04 °C
	Temp.percepita	6 °C	6 °C	5 °C
2000	Venti	02 Nodi da Ovest	03 Nodi da Ovest	02 nodi da Ovest
	Temperature	+06 °C	+05 °C	+05 °C
	Temp.percepita	6 °C	4 °C	5 °C
3000	Venti	06 nodi da N-Ovest	06 nodi da N-Ovest	05 nodi da N-Ovest
	Temperature	+01 °C	+00 °C	+00 °C
	Temp.percepita	-2 °C	-4 °C	-3 °C
Zero termico		3100-3300 m.	3000-3200 m.	2900-3100 m.
Fenomeno		—	—	—
Stato del cielo		☀	☀	☀

### LEGENDA FENOMENI



### STATO DEL CIELO

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

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
QUARTARANA	Campo di Giove (AQ)	1200	0	0	+5	+18	Assenza di precipitazioni
PASSOLANCIANO	Lettomanoppello (PE)	1300	31	0	+1	+5	Assenza di precipitazioni
VALICO DELLA FORCHETTA *	Gamberale (CH)	1363	0	0	-6	+7	Assenza di precipitazioni
VALLE DEL SOLE *	Pizzoferrato (CH)	1458	0	0	N.P.	N.P.	Assenza di precipitazioni
MAIELETTA MAMMA ROSA	Pretoro (CH)	1650	24	0	+2	+9	Assenza di precipitazioni
PASSO SAN LEONARDO	Sant'Eufemia a Maiella (PE)	1145	0	0	+3	+17	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).