

MATESE



Bollettino Valanghe N. 223/2025 del 26/12/2025 ore 14.00

Validità 48 ore prossima emissione 27/12/2025

A cura del Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI

In collaborazione con Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare

SITUAZIONE alle 14:00 del 26/12/2025

SITUAZIONE TIPO: strato debole persistente basale.



Quota neve (mslm)	Nord		Sud
	1300		1400

Altezza Neve (cm)	Neve al suolo	Neve Fresca	Quota (mslm)
	015	011	1429

VALANGHE OSSERVATE: -.

PREVISIONI 27/12/2025

GRADO DI PERICOLO: DEBOLE 1

SITUAZIONE TIPO: strato debole persistente basale.



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

AVVERTENZE

Attenzione alla presenza di accumuli eolici di difficile individuazione.

SCALA EUROPEA DEL GRADO DI PERICOLO VALANGHE






LEGENDA PROBLEMA



MATESE

PREVISIONE METEO

Quota		27/12/2025 h6:00	27/12/2025 h12:00	27/12/2025 h18:00
1000	Venti	05 Nodi da N-Est	04 Nodi da N-Est	02 Nodi da N-Est
	Temperature	+01 °C	+03 °C	+02 °C
	Temp.percepita	-2 °C	1 °C	1 °C
2000	Venti	11 Nodi da Est	06 Nodi da Est	03 Nodi da Est
	Temperature	+01 °C	+04 °C	+04 °C
	Temp.percepita	-4 °C	1 °C	3 °C
3000	Venti	10 Nodi da Est	06 Nodi da Est	07 Nodi da Est
	Temperature	-02 °C	-02 °C	-01 °C
	Temp.percepita	-8 °C	-6 °C	-5 °C
Zero termico		2700-2900 m.	2600-2800 m.	2700-2900 m.
Fenomeno		—	—	—
Stato del cielo				

LEGENDA FENOMENI



STATO DEL CIELO



Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 26/12/2025.

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
CAMPITELLO MATESE	San Massimo (CB)	1429	15	0	+0	+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**