

## MATESE



Bollettino Valanghe N. 248/2026 del 20/01/2026 ore 14.00

Validità 48 ore prossima emissione 21/01/2026

A cura del Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI

In collaborazione con Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare

### SITUAZIONE alle 14:00 del 20/01/2026

SITUAZIONE TIPO: strato debole persistente  
basale.



Quota neve (mslm)	Nord		Sud
	1300		1300

Altezza Neve (cm)	Neve al suolo	Neve Fresca	Quota (mslm)
	010	002	1429

VALANGHE OSSERVATE: -.

### PREVISIONI 21/01/2026

**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 tutte le esposizioni, possibili valanghe di dimensioni medie.

### AVVERTENZE

In considerazione dei recenti apporti di neve fresca, è richiesta una buona valutazione locale della stabilità ed individuazione dell'itinerario.

### SCALA EUROPEA DEL GRADO DI PERICOLO VALANGHE









### LEGENDA PROBLEMA



## MATESE

### PREVISIONE METEO

Quota		21/01/2026 h6:00	21/01/2026 h12:00	21/01/2026 h18:00
1000	Venti	07 Nodi da N-Est	07 Nodi da N-Est	05 Nodi da N-Est
	Temperature	-01 °C	+00 °C	+01 °C
	Temp.percepita	-5 °C	-4 °C	-2 °C
2000	Venti	17 Nodi da Est	17 Nodi da Est	14 Nodi da Est
	Temperature	-04 °C	-03 °C	-02 °C
	Temp.percepita	-12 °C	-11 °C	-9 °C
3000	Venti	02 Nodi da S-Est	09 Nodi da S-Est	10 Nodi da Est
	Temperature	-06 °C	-06 °C	-05 °C
	Temp.percepita	-8 °C	-12 °C	-11 °C
Zero termico		1000-1200 m.	1100-1300 m.	1400-1600 m.
Fenomeno				
Stato del cielo				

### LEGENDA FENOMENI



### STATO DEL CIELO



### Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 20/01/2026.

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
CAMPITELLO MATESE	San Massimo (CB)	1429	10	2	-3	+2	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