

## MONTI SIMBRUINI E META



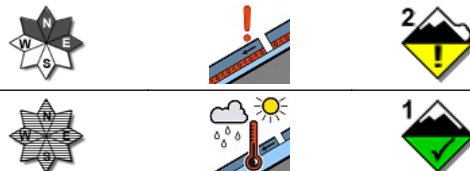
Bollettino Valanghe N. 258/2026 del 23/01/2026 ore 14.00

Validità 48 ore prossima emissione 24/01/2026

A cura del Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI  
 In collaborazione con Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare

### SITUAZIONE alle 14:00 del 23/01/2026

SITUAZIONE TIPO: passaggio da poca a molta neve.



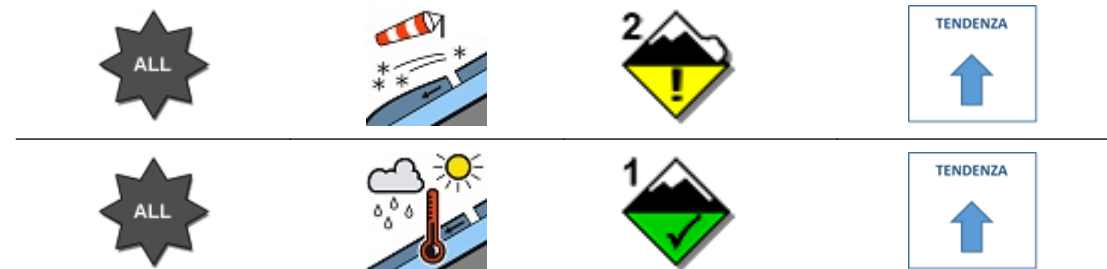
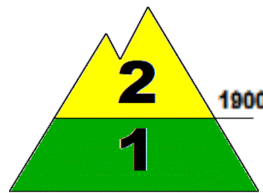
Quota neve (mslm)	Nord	Sud	
1300 - 1500	1500 - 1700		
Altezza Neve (cm)	Neve al suolo	Neve Fresca	Quota (mslm)
042	000	1790	
012	000	1430	

VALANGHE OSSERVATE: Nessuna valanga.

### PREVISIONI 24/01/2026

#### GRADO DI PERICOLO: MODERATO 2

SITUAZIONE TIPO: brina di superficie sepolta.



SITUAZIONE TIPO: pioggia su neve.

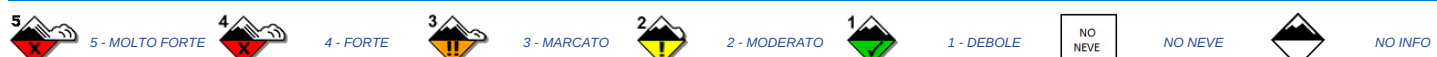
MANTO NEVOSO: La stabilità del manto nevoso è scarsa su alcuni punti (arie) per tutte le esposizioni al di sopra di 1900 mslm, possibili valanghe di dimensioni medie.

La stabilità del manto nevoso è discreta su pochi punti (arie) per tutte le esposizioni al di sotto di 1900 mslm, possibili valanghe di dimensioni piccole.

### AVVERTENZE

In considerazione delle avverse condizioni meteorologiche previste, e della scarsa visibilità, risulterà difficoltosa l'individuazione dell'itinerario e della valutazione del singolo pendio.

### 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).

## MONTI SIMBRUINI E META

### PREVISIONE METEO

Quota		24/01/2026 h6:00	24/01/2026 h12:00	24/01/2026 h18:00
1000	Venti	06 Nodi da Sud	06 Nodi da S-Ovest	05 Nodi da Sud
	Temperature	+03 °C	+03 °C	+03 °C
	Temp.percepita	0 °C	0 °C	0 °C
2000	Venti	17 Nodi da Sud	14 Nodi da S-Ovest	15 Nodi da S-Ovest
	Temperature	-01 °C	-02 °C	-01 °C
	Temp.percepita	-8 °C	-9 °C	-8 °C
3000	Venti	17 Nodi da Sud	16 Nodi da S-Ovest	19 Nodi da S-Ovest
	Temperature	-06 °C	-07 °C	-08 °C
	Temp.percepita	-14 °C	-16 °C	-18 °C
Zero termico		1700-1900 m.	1700-1900 m.	1700-1900 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 23/01/2026.

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
PRATI DI MEZZO	Picinisco (FR)	1430	12	0	-2	+3	Assenza di precipitazioni
CAMPO DELL'OSO	Subiaco (RM)	1550	8	0	-4	+3	Assenza di precipitazioni
C.STAFFI	Filettino (FR)	1780	37	Tracce di neve	-4	-1	Assenza di precipitazioni
CAMPO CATINO	Guarcino (FR)	1790	42	0	-4	+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

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