

MONTI SIMBRUINI E META



Bollettino Valanghe N. 261/2026 del 26/01/2026 ore 14.00

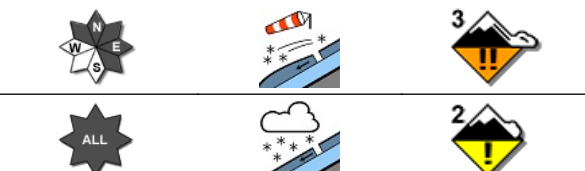
Validità 48 ore prossima emissione 27/01/2026

A cura del Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI

In collaborazione con Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare

SITUAZIONE alle 14:00 del 26/01/2026

SITUAZIONE TIPO: neve a debole coesione e vento.



SITUAZIONE TIPO: neve a debole coesione e vento.

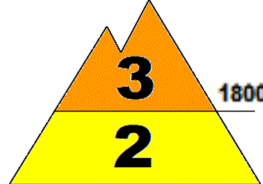
Quota neve (mslm)	Nord	Sud	
1300	1300	1500	
Altezza Neve (cm)	Neve al suolo	Neve Fresca	Quota (mslm)
	060	015	1790
	060	015	1790

VALANGHE OSSERVATE: Nessuna valanga.

PREVISIONI 27/01/2026

GRADO DI PERICOLO: MARCATO 3

SITUAZIONE TIPO: neve a debole coesione e vento.



SITUAZIONE TIPO: neve a debole coesione e vento.

MANTO NEVOSO: La stabilità del manto nevoso è scarsa su molti punti (ariee) per versanti da nord ovest a sud est compresi al di sopra di 1800 mslm, possibili valanghe di dimensioni medie.
La stabilità del manto nevoso è discreta su alcuni punti (ariee) per tutte le esposizioni al di sotto di 1800 mslm, possibili valanghe di dimensioni medie.

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		27/01/2026 h6:00	27/01/2026 h12:00	27/01/2026 h18:00
1000	Venti	01 Nodi da Nord	02 Nodi da S-Ovest	02 Nodi da S-Ovest
	Temperature	+01 °C	+04 °C	+01 °C
	Temp.percepita	1 °C	4 °C	1 °C
2000	Venti	07 Nodi da Nord	07 nodi da Ovest	08 Nodi da S-Ovest
	Temperature	-01 °C	+00 °C	-01 °C
	Temp.percepita	-5 °C	-4 °C	-6 °C
3000	Venti	09 nodi da N-Ovest	11 Nodi da Ovest	15 Nodi da Ovest
	Temperature	-07 °C	-05 °C	-03 °C
	Temp.percepita	-13 °C	-12 °C	-10 °C
Zero termico		1400-1600 m.	2000-2200 m.	1200-1400 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 26/01/2026.

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	19	9	-4	+3	Assenza di precipitazioni
CAMPO DELL'OSO	Subiaco (RM)	1550	27	15	-7	+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