

MONTI SIMBRUINI E META



Bollettino Valanghe N. 263/2026 del 28/01/2026 ore 14.00

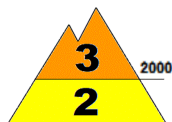
Validità 48 ore prossima emissione 29/01/2026

A cura del Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI

In collaborazione con Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare

SITUAZIONE alle 14:00 del 28/01/2026

SITUAZIONE TIPO: neve a debole coesione e vento.



SITUAZIONE TIPO: pioggia su neve.

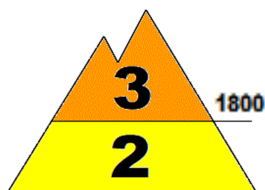
Quota neve (mslm)	Nord		Sud	
	1300		1500	
Altezza Neve (cm)	Neve al suolo	Neve Fresca	Quota (mslm)	
	060	000	1790	
Altezza Neve (cm)	Neve al suolo	Neve Fresca	Quota (mslm)	
	060	000	1790	

VALANGHE OSSERVATE: -.

PREVISIONI 29/01/2026

GRADO DI PERICOLO: MARCATO 3

SITUAZIONE TIPO: neve a debole coesione e vento.



SITUAZIONE TIPO: nessuna situazione tipo evidente.

MANTO NEVOSO: La stabilità del manto nevoso è scarsa su alcuni punti (aree) per tutte le esposizioni al di sopra di 1800 mslm, possibili valanghe di dimensioni grandi.
La stabilità del manto nevoso è scarsa su alcuni punti (aree) 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).

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

MONTI SIMBRUINI E META

PREVISIONE METEO

Quota		29/01/2026 h6:00	29/01/2026 h12:00	29/01/2026 h18:00
1000	Venti	04 Nodi da N-Est	02 Nodi da Ovest	01 Nodi da Ovest
	Temperature	+00 °C	+03 °C	+01 °C
	Temp.percepita	-3 °C	3 °C	1 °C
2000	Venti	08 Nodi da N-Est	05 nodi da N-Ovest	03 nodi da N-Ovest
	Temperature	-02 °C	-03 °C	-03 °C
	Temp.percepita	-7 °C	-7 °C	-5 °C
3000	Venti	06 nodi da N-Ovest	08 Nodi da Ovest	05 Nodi da Ovest
	Temperature	-08 °C	-09 °C	-10 °C
	Temp.percepita	-13 °C	-15 °C	-15 °C
Zero termico		1300-1500 m.	1600-1800 m.	1100-1300 m.
Fenomeno				
Stato del cielo				

LEGENDA FENOMENI



STATO DEL CIELO



Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 28/01/2026.

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	15	0	-4	+4	Pioggia moderata
C.STAFFI	Filettino (FR)	1780	64	0	-2	+3	Pioggia forte

(*) 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