

MONTI SIMBRUINI E META



Bollettino Valanghe N. 249/2026 del 14/01/2026 ore 14.00

Validità 48 ore prossima emissione 15/01/2026

A cura del Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI

In collaborazione con Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare

SITUAZIONE alle 14:00 del 14/01/2026

SITUAZIONE TIPO: neve pallottolare sepolta.



SITUAZIONE TIPO: neve pallottolare sepolta.

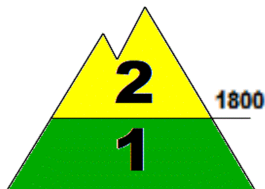
Quota neve (mslm)	Nord		Sud
	1000 - 1200		1300
Altezza Neve (cm)	Neve al suolo	Neve Fresca	Quota (mslm)
	046	000	1790
	015	000	1400

VALANGHE OSSERVATE: Nessuna valanga.

PREVISIONI 15/01/2026

GRADO DI PERICOLO: MODERATO 2

SITUAZIONE TIPO: neve pallottolare sepolta.



SITUAZIONE TIPO: neve pallottolare sepolta.

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

AVVERTENZE

Il rialzo termico diurno richiede un'attenta valutazione temporale dell'escursione che eviti l'attraversamento di pendii ripidi nelle ore più calde della giornata.

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

Pag. 1

MONTI SIMBRUINI E META

PREVISIONE METEO

Quota		15/01/2026 h6:00	15/01/2026 h12:00	15/01/2026 h18:00
1000	Venti	01 Nodi da Sud	01 Nodi da S-Ovest	01 Nodi da S-Ovest
	Temperature	+03 °C	+04 °C	+04 °C
	Temp.percepita	4 °C	5 °C	5 °C
2000	Venti	03 Nodi da S-Ovest	02 Nodi da S-Ovest	02 Nodi da S-Ovest
	Temperature	+01 °C	+01 °C	+01 °C
	Temp.percepita	-1 °C	0 °C	0 °C
3000	Venti	10 Nodi da S-Ovest	10 Nodi da S-Ovest	08 Nodi da S-Ovest
	Temperature	-01 °C	-02 °C	-02 °C
	Temp.percepita	-6 °C	-8 °C	-7 °C
Zero termico		2500-2700 m.	2500-2700 m.	2600-2800 m.
Fenomeno		—	—	—
Stato del cielo				

LEGENDA FENOMENI



STATO DEL CIELO



Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 14/01/2026.

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	-3	0	Assenza di precipitazioni
CAMPO DELL'OSSO	Subiaco (RM)	1550	12	0	-1	+1	Assenza di precipitazioni
C.STAFFI	Filettino (FR)	1780	38	0	-5	-1	Assenza di precipitazioni
PUNTA DELLA VALLE	Guarcino (FR)	1800	52	0	-3	+1	Nebbia con cielo non visibile
CAMPO CATINO	Guarcino (FR)	1790	46	0	-3	+1	Nebbia con cielo non visibile

(*) 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