

MONTI SIMBRUINI E META



Bollettino Valanghe N. 127/2025 del 31/01/2025 ore 14.00

Validità 48 ore prossima emissione 01/02/2025

A cura del Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI

In collaborazione con Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare

SITUAZIONE alle 14:00 del 31/01/2025

SITUAZIONE TIPO: nessuna situazione tipo
evidente.



Quota neve (mslm)	Nord		Sud
	1700		1700 - 2000

Altezza Neve (cm)	Neve al suolo	Neve Fresca	Quota (mslm)
	015	000	1790

VALANGHE OSSERVATE: Nessuna valanga.

PREVISIONI 01/02/2025

GRADO DI PERICOLO: DEBOLE 1

SITUAZIONE TIPO: nessuna situazione tipo evidente.



MANTO NEVOSO: La stabilità del manto nevoso è buona su molti punti (aree) per isolati pendii, possibili valanghe di dimensioni piccole.

AVVERTENZE

Meteomont ricorda ARTVA, pala e sonda sempre al seguito.

SCALA EUROPEA DEL GRADO DI PERICOLO VALANGHE






LEGENDA PROBLEMA



MONTI SIMBRUINI E META

PREVISIONE METEO

Quota		01/02/2025 h6:00	01/02/2025 h12:00	01/02/2025 h18:00
1000	Venti	02 Nodi da Est	02 Nodi da S-Est	02 Nodi da Est
	Temperature	+03 °C	+06 °C	+04 °C
	Temp.percepita	2 °C	6 °C	4 °C
2000	Venti	05 Nodi da Sud	05 Nodi da S-Est	06 Nodi da S-Est
	Temperature	+01 °C	+01 °C	+01 °C
	Temp.percepita	-2 °C	-2 °C	-2 °C
3000	Venti	09 Nodi da Sud	08 Nodi da Sud	09 Nodi da S-Est
	Temperature	-05 °C	-04 °C	-04 °C
	Temp.percepita	-11 °C	-9 °C	-10 °C
Zero termico		2000-2200 m.	2200-2400 m.	2100-2300 m.
Fenomeno		—	—	—
Stato del cielo				

LEGENDA FENOMENI



STATO DEL CIELO



Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 31/01/2025.

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	0	0	-3	+6	Assenza di precipitazioni
C.STAFFI	Filettino (FR)	1823	3	0	-5	+3	Assenza di precipitazioni
CAMPO CATINO	Guarcino (FR)	1790	15	0	-2	+4	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