

MONTI SIMBRUINI E META



Bollettino Valanghe N. 187/2025 del 01/04/2025 ore 14.00

Validità 48 ore prossima emissione 02/04/2025

A cura del Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI

In collaborazione con Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare

SITUAZIONE alle 14:00 del 01/04/2025

SITUAZIONE TIPO: neve a debole coesione e vento.



SITUAZIONE TIPO: pioggia su neve.

Quota neve (mslm)	Nord		Sud
	1600 - 1700		1600 - 1700
Altezza Neve (cm)	Neve al suolo	Neve Fresca	Quota (mslm)
	008	N.P.	1820
	000	000	1500

VALANGHE OSSERVATE: -.

PREVISIONI 02/04/2025

GRADO DI PERICOLO: MODERATO 2

SITUAZIONE TIPO: neve a debole coesione e vento.



SITUAZIONE TIPO: pioggia su neve.

MANTO NEVOSO: La stabilità del manto nevoso è discreta su alcuni punti (aree) per versanti da sud a nord compresi al di sopra di 1900 mslm, possibili valanghe di dimensioni medie.

La stabilità del manto nevoso è discreta su pochi punti (aree) per isolati pendii al di sotto di 1900 mslm, possibili valanghe di dimensioni piccole.

AVVERTENZE

A seguito dell'attività eolica registrata sono da evitare le zone di accumulo, conche, canaloni, cambi di pendenza e pendii sotto vento in genere.

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		02/04/2025 h6:00	02/04/2025 h12:00	02/04/2025 h18:00
1000	Venti	04 Nodi da N-Est	03 Nodi da N-Est	03 Nodi da N-Est
	Temperature	+05 °C	+07 °C	+05 °C
	Temp.percepita	3 °C	6 °C	4 °C
2000	Venti	09 Nodi da Est	04 Nodi da Est	02 Nodi da Est
	Temperature	+01 °C	+02 °C	+03 °C
	Temp.percepita	-3 °C	0 °C	2 °C
3000	Venti	03 Nodi da S-Est	02 Nodi da S-Est	01 nodi da N-Ovest
	Temperature	-05 °C	-05 °C	-04 °C
	Temp.percepita	-8 °C	-6 °C	-4 °C
Zero termico		2100-2300 m.	2300-2500 m.	2300-2500 m.
Fenomeno		—	—	—
Stato del cielo				

LEGENDA FENOMENI



STATO DEL CIELO



Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 01/04/2025.

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
CAMPO CATINO	Guarcino (FR)	1790	8	Tracce di neve	-4	+4	Scaccianeve (tormenta) sulla stazione

(*) 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