















Bollettino Valanghe N. 130/2025 del 03/02/2025 ore 14.00 Validità 48 ore prossima emissione 04/02/2025

A cura del Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI In collaborazione con Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare

SITUAZIONE alle 14:00 del 03/02/2025

SITUAZIONE TIPO: neve a debole coesione e vento - neve ventata.









Quota neve (mslm)	Nord	Sud
	1600	1700

Altezza Neve (cm)	Neve al suolo	Neve Fresca	Quota (mslm)
	018	012	1790

PREVISIONI 04/02/2025

GRADO DI PERICOLO: MODERATO 2

SITUAZIONE TIPO: neve a debole coesione e vento - neve ventata.











MANTO NEVOSO: La stabilità del manto nevoso è discreta su alcuni punti (aree) per versanti da so a ne, possibili valanghe di dimensioni medie.

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



5 - MOLTO FORTE









1 - DEBOLE





NO INFO

LEGENDA PROBLEMA









NEVE BAGNATA SLITTAMENTO











NO_INFO

Pag. 1

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		04/02/2025 h6:00	04/02/2025 h12:00	04/02/2025 h18:00
1000	Venti	02 Nodi da N-Est	01 Nodi da N-Est	02 Nodi da N-Est
	Temperature	+02 °C	+04 °C	+02 °C
	Temp.percepita	1 ℃	5 ℃	1 °C
2000	Venti	02 Nodi da Nord	01 Nodi da Nord	03 Nodi da N-Est
	Temperature	+00 °C	+00 °C	+01 °C
	Temp.percepita	-1 °C	1 ℃	-1 ℃
3000	Venti	07 Nodi da Nord	07 Nodi da N-Est	05 Nodi da N-Est
	Temperature	-04 °C	-05 °C	-03 °C
	Temp.percepita	-9 ℃	-10 °C	-7 ℃
Zero termico		1700-1900 m.	2000-2200 m.	2000-2200 m.
Fenomeno		_	_	_
Stato del cielo		\times	- <u>*</u>	`

LEGENDA FENOMENI Pioggia moderata Pioggia forte Temporali Assenza Fenomeni





STATO DEL CIELO









Molto nuvoloso



Coperto

Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 03/02/2025.							
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 STAFFI *	Filettino (FR)	1828	11	11	-1	0	Nevicata debole continua
CAMPO CATINO	Guarcino (FR)	1790	18	12	-1	+1	Nevicata debole continua

^(*) 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

Pag. 2

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).