















Bollettino Valanghe N. 186/2025 del 31/03/2025 ore 14.00 Validità 48 ore prossima emissione 01/04/2025

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

SITUAZIONE alle 14:00 del 31/03/2025

SITUAZIONE TIPO: neve a debole coesione e vento.











SITUAZIONE TIPO: pioggia su neve.

Quota neve (mslm)	Nord	Sud	
	1600 - 1700	1600 - 1700	

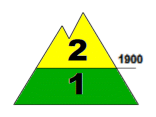
Altezza Neve (cm)	Neve al suolo	Neve Fresca	Quota (mslm)
	016	N.P.	1820
	000	000	1500

VALANGHE OSSERVATE: -.

PREVISIONI 01/04/2025

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



5 - MOLTO FORTE



4 - FORTE



3 - MARCATO



2 - MODERATO



1 - DEBOLE



NO NEVE



NO INFO

LEGENDA PROBLEMA

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.

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		01/04/2025 h6:00	01/04/2025 h12:00	01/04/2025 h18:00
1000	Venti	08 Nodi da N-Est	08 Nodi da N-Est	07 Nodi da N-Est
	Temperature	+00 °C	+03 ℃	+03 °C
	Temp.percepita	-4 °C	-1 °C	0 ℃
2000	Venti	21 Nodi da N-Est	19 Nodi da N-Est	19 Nodi da N-Est
	Temperature	-04 °C	-02 °C	-01 °C
	Temp.percepita	-13 °C	-10 °C	-8 ℃
3000	Venti	11 Nodi da Est	19 Nodi da Est	19 Nodi da Est
	Temperature	-06 °C	-05 °C	-04 °C
	Temp.percepita	-13 ℃	-14 °C	-12 ℃
ero termico		1000-1200 m.	1500-1700 m.	1700-1900 m.
enomeno		\$	\times	_
Stato del cielo		8		8

LEGENDA FENOMENI













Pioggia moderata Pioggia forte







Nevicata debole



Nevicata moderata



STATO DEL CIELO













Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 31/03/2025.							
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
FILETTINO CAMPO STAFFI *	Filettino (FR)	1810	10	7	N.P.	N.P.	Rovescio a grandine o neve arrotondata
M TE PIANO *	Filettino (FR)	1840	97	3	N.P.	N.P.	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).