















Bollettino Valanghe N. 243/2025 del 18/04/2025 ore 14.00 Validità 48 ore prossima emissione 19/04/2025

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

SITUAZIONE alle 14:00 del 18/04/2025

SITUAZIONE TIPO: neve a debole coesione e vento.











SITUAZIONE TIPO: situazione primaverile.

Quota neve (mslm)	Nord	Sud	
	1500 - 1700	1800 - 2000	

Altezza Neve (cm)	Neve al suolo	Neve Fresca	Quota (mslm)
	224	015	2659
	015	007	1800

VALANGHE OSSERVATE: Numerose valanghe di medie dimensioni, Valanghe di neve a debole coesione di superficie.

PREVISIONI 19/04/2025

GRADO DI PERICOLO: MARCATO 3

SITUAZIONE TIPO: neve a debole coesione e vento.



















SITUAZIONE TIPO: situazione primaverile.

MANTO NEVOSO: La stabilità del manto nevoso è molto scarsa su molti punti (aree) per tutte le esposizioni al di sopra di 2200 mslm, possibili valanghe di dimensioni medie. La stabilità del manto nevoso è molto scarsa su alcuni punti (aree) per tutte le esposizioni al di sotto di 2200 mslm, possibili valanghe di dimensioni medie.

AVVERTENZE

In considerazione degli importanti accumuli di neve ventata in conche, canaloni, cambi di pendenza e pendii sotto vento in genere, è richiesta un'ottima valutazione locale della stabilità ed individuazione dell'itinerario.

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).













ALPI GRAIE

























NO_	INFO

		PREVISIONE METEO		
Quota		19/04/2025 h6:00	19/04/2025 h12:00	19/04/2025 h18:00
1000	Venti	01 Nodi da Est	00 Calma	01 Nodi da S-Est
	Temperature	+02 °C	+01 °C	+00 °C
	Temp.percepita	3 ℃	14 °C	1 ℃
2000	Venti	01 Nodi da Est	00 Calma	02 Nodi da S-Est
	Temperature	+01 °C	+00 °C	+00 °C
	Temp.percepita	2 ℃	13 °C	-1 °C
3000	Venti	03 Nodi da Sud	06 Nodi da Sud	10 Nodi da S-Est
	Temperature	-04 °C	-04 °C	-05 °C
	Temp.percepita	-6 °C	-8 °C	-11 °C
ero termico		2100-2300 m.	2000-2200 m.	1900-2100 m.
enomeno		\$	\(\rightarrow	<i>\hipsilon</i>
Stato del cielo		8	8	8

LEGENDA FENOMENI

























Nevicata debole





STATO DEL CIELO















Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 18/04/2025.							
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
PIAN DELLA MUSSA *	Balme (TO)	1830	62	N.P.	N.P.	N.P.	Assenza di precipitazioni
CORNETTI	Balme (TO)	1410	0	0	N.P.	N.P.	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).