















Bollettino Valanghe N. 169/2025 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.











SITUAZIONE TIPO: situazione primaverile.

Quota neve (mslm)	Nord	Sud	
	1000 - 1100	1100 - 1200	

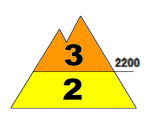
Altezza Neve (cm)	Neve al suolo	Neve Fresca	Quota (mslm)
	088	000	2305
	035	000	1581

VALANGHE OSSERVATE: Valanghe di piccole dimensioni, Valanghe di neve a debole coesione di superficie.

PREVISIONI 04/02/2025

GRADO DI PERICOLO: MARCATO 3

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



















SITUAZIONE TIPO: situazione primaverile.

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

AVVERTENZE

Il rialzo termico diurno richiede un'attenta valutazione temporale dell'escursione che eviti l'attraversamento di pendii ripidi nelle ore più calde della giornata.

SCALA EUROPEA DEL GRADO DI PERICOLO VALANGHE



















1 - DEBOLE



NO NEVE



NO INFO

LEGENDA PROBLEMA























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)













ALPI GRAIE

PREVISIONE METEO					
Quota		04/02/2025 h6:00	04/02/2025 h12:00	04/02/2025 h18:00	
1000	Venti	03 Nodi da Ovest	00 Calma	01 nodi da N-Ovest	
	Temperature	-04 °C	+04 °C	+06 °C	
	Temp.percepita	-6 °C	16 ℃	7 ℃	
2000	Venti	03 Nodi da Ovest	01 nodi da N-Ovest	01 nodi da N-Ovest	
	Temperature	+05 °C	+04 °C	+06 °C	
	Temp.percepita	4 °C	5 ℃	7 °C	
3000	Venti	03 Nodi da Nord	02 Nodi da Nord	02 Nodi da Nord	
	Temperature	+00 °C	+01 °C	+01 °C	
	Temp.percepita	-2 ℃	0 °C	0 ℃	
Zero termico		2600-2800 m.	3000-3200 m.	3000-3200 m.	
Fenomeno		_	_	_	
Stato del cielo		`	- `	`	

LEGENDA FENOMENI Pioggia moderata Pioggia forte Temporali Pioggia debole











Assenza Fenomeni



Nevicata moderata Nevicata forte



STATO DEL CIELO









Molto nuvoloso



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
PIAMPRATO	Valprato Soana (TO)	1550	54	0	-5	+5	Assenza di precipitazioni
TUMLET *	Usseglio (TO)	2060	72	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

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).