















Bollettino Valanghe N. 221/2025 del 05/04/2025 ore 14.00 Validità 48 ore prossima emissione 06/04/2025

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

SITUAZIONE alle 14:00 del 05/04/2025

SITUAZIONE TIPO: neve a debole coesione e vento.











SITUAZIONE TIPO: situazione primaverile.

Quota neve (mslm)	Nord	Sud	
	1100 - 1200	1500 - 1600	

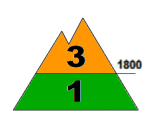
Altezza Neve (cm)	Neve al suolo	Neve Fresca	Quota (mslm)
	021	000	1380
	009	000	1355

VALANGHE OSSERVATE: Alcune valanghe di medie dimensioni, Valanghe a lastroni di fondo.

PREVISIONI 06/04/2025

GRADO DI PERICOLO: MARCATO 3

SITUAZIONE TIPO: neve a debole coesione e vento.



















SITUAZIONE TIPO: alternanza zone ricche di neve e zone con poca neve.

MANTO NEVOSO: La stabilità del manto nevoso è scarsa su molti punti (aree) per tutte le esposizioni al di sopra di 1800 mslm, possibili valanghe di dimensioni medie. La stabilità del manto nevoso è buona su alcuni punti (aree) per isolati pendii al di sotto di 1800 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















2 - MODERATO



1 - DEBOLE



NO NEVE



NO INFO

LEGENDA PROBLEMA















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).













Temporali

GRAN SASSO EST - LAGA EST

PREVISIONE METEO					
Quota		06/04/2025 h6:00	06/04/2025 h12:00	06/04/2025 h18:00	
1000	Venti	01 Nodi da Nord	04 Nodi da N-Est	05 Nodi da N-Est	
	Temperature	+05 °C	+01 ℃	-02 °C	
	Temp.percepita	6 ℃	-1 °C	-5 °C	
2000	Venti	03 Nodi da Nord	03 nodi da Ovest	10 Nodi da N-Est	
	Temperature	+02 °C	+00 °C	-04 °C	
	Temp.percepita	0 ℃	-2 °C	-10 °C	
3000	Venti	10 nodi da N-Ovest	12 nodi da N-Ovest	14 Nodi da Nord	
	Temperature	-04 °C	-05 °C	-06 °C	
	Temp.percepita	-10 °C	-12 ℃	-14 °C	
Zero termico		2100-2300 m.	1900-2100 m.	1000-1200 m.	
Fenomeno		_	_	_	
Stato del cielo		8		- <u>.</u>	

LEGENDA FENOMENI



	OTATO DEL GIELO				
- Sereno	Poco nuvoloso	Nuvoloso	Molto nuvoloso		

Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 05/04/2025.							
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
FAVACCHIOLE	Crognaleto (TE)	1016	0	0	+3	+14	Assenza di precipitazioni
PRATO SELVA	Fano Adriano (TE)	1355	5	0	+3	+10	Assenza di precipitazioni
PRATI DI TIVO	Pietracamela (TE)	1380	21	0	-1	+13	Assenza di precipitazioni
CEPPO	Rocca Santa Maria (TE)	1349	0	0	+2	+13	Assenza di precipitazioni
SAN PAOLO	Acquasanta Terme (AP)	960	0	0	+2	+17	Assenza di precipitazioni
COLLE SAN GIACOMO	Civitella del Tronto (TE)	1075	0	0	+2	+13	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).