















Bollettino Valanghe N. 159/2025 del 02/02/2025 ore 14.00 Validità 48 ore prossima emissione 03/02/2025

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

SITUAZIONE alle 14:00 del 02/02/2025

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











SITUAZIONE TIPO: situazione primaverile.

Quota neve (mslm)	Nord	Sud		
	1500 - 1600	1800 - 1900		

	Neve al suolo	Neve Fresca	Quota (mslm)		
Altezza Neve (cm)	007	000	1500		
	000	000	1349		

PREVISIONI 03/02/2025

SITUAZIONE TIPO: freddo su caldo / caldo su freddo.











MANTO NEVOSO: La stabilità del manto nevoso è discreta su alcuni punti (aree) per tutte le esposizioni, possibili valanghe di dimensioni medie.

AVVERTENZE

Viste le condizioni del manto nevoso, le attività al di fuori delle piste battute e segnalate richiedono ottime capacità di valutazione del pericolo locale.

SCALA EUROPEA DEL GRADO DI PERICOLO VALANGHE















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).

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. https://meteomont.carabinieri.it meteomont@carabinieri.it numero verde ambientale 1515









Molto nuvoloso



Coperto



GRAN SASSO EST - LAGA EST

PREVISIONE METEO							
Quota		03/02/2025 h6:00	03/02/2025 h12:00	03/02/2025 h18:00			
1000	Venti	05 Nodi da N-Est	05 Nodi da N-Est	02 Nodi da Est			
	Temperature	+01 °C	+01 °C	+01 °C			
	Temp.percepita	-2 °C	-2 °C	0 ℃			
2000	Venti	13 Nodi da N-Est	11 Nodi da Est	07 Nodi da Est			
	Temperature	-02 °C	-02 °C	+01 °C			
	Temp.percepita	-8 °C	-8 ℃	-3 ℃			
3000	Venti	15 Nodi da Est	12 Nodi da Est	07 Nodi da N-Est			
	Temperature	-06 °C	-04 °C	-04 °C			
	Temp.percepita	-14 °C	-11 °C	-9 ℃			
Zero termico		1500-1700 m.	1500-1700 m.	2100-2300 m.			
Fenomeno			\$	_			
Stato del cielo		\tilde{\	8	\tilde{\			

LEGENDA FENOMENI Pioggia moderata Pioggia forte Temporali Assenza Fenomeni

(Q)		$oldsymbol{\cap}$	ш	ല	-	
ST	$A \sqcup$	U	ועו	 UI	ы.	$ \cup$

•	-							
	Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 02/02/2025.							
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	
FAVACCHIOLE	Crognaleto (TE)	1016	0	0	+1	+8	Assenza di precipitazioni	
PRATO SELVA	Fano Adriano (TE)	1355	0	0	0	+8	Nebbia con cielo non visibile	
PIANO SAN PIETRO	Isola del Gran Sasso d'Italia (TE)	950	0	0	0	+8	Assenza di precipitazioni	
PRATI DI TIVO	Pietracamela (TE)	1380	7	0	-1	+9	Assenza di precipitazioni	
CEPPO	Rocca Santa Maria (TE)	1349	0	0	+0	+7	Assenza di precipitazioni	
SAN PAOLO	Acquasanta Terme (AP)	960	0	0	+0	+11	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).