















Bollettino Valanghe N. 183/2025 del 26/02/2025 ore 14.00 Validità 48 ore prossima emissione 27/02/2025

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

SITUAZIONE alle 14:00 del 26/02/2025

SITUAZIONE TIPO: neve a debole coesione e vento.











SITUAZIONE TIPO: pioggia su neve.

Quota neve (mslm)	Nord	Sud	
	1500 - 1700	1600 - 1900	

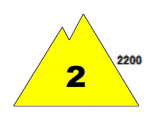
Altezza Neve (cm)	Neve al suolo	Neve Fresca	Quota (mslm)
	057	003	2149
	000	000	1400

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

PREVISIONI 27/02/2025

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

AVVERTENZE

In considerazione delle avverse condizioni meteorologiche in atto, e della scarsa visibilità, risulterà difficoltosa l'individuazione dell'itinerario e della valutazione del singolo pendio.

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 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).













GRAN SASSO OVEST

























PREVISIONE METEO						
Quota		27/02/2025 h6:00	27/02/2025 h12:00	27/02/2025 h18:00		
1000	Venti	00 Calma	02 Nodi da S-Ovest	01 Nodi da Ovest		
	Temperature	+01 °C	+03 °C	+02 °C		
	Temp.percepita	14 °C	2 ℃	3 ℃		
2000	Venti	02 nodi da N-Ovest	02 Nodi da Ovest	04 nodi da Ovest		
	Temperature	-02 °C	-01 °C	-02 °C		
	Temp.percepita	-3 ℃	-2 °C	-5 ℃		
3000	Venti	01 Nodi da Sud	02 nodi da N-Ovest	09 nodi da N-Ovest		
	Temperature	-07 °C	-07 °C	-05 °C		
	Temp.percepita	-7 °C	-9 °C	-11 °C		
ero termico		1500-1700 m.	1700-1900 m.	1700-1900 m.		
enomeno		_	\times	_		
tato del cielo			8			

LEGENDA FENOMENI

Assenza Fenomeni



















Nevicata debole



Nevicata moderata



STATO DEL CIELO











Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 26/02/2025.							
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
COLLE RUTO	Campotosto (AQ)	1384	0	0	+3	+5	Pioggia debole intermittente
S. DONATO	Castel del Monte (AQ)	1400	0	0	+4	+10	Assenza di precipitazioni
CAMPO IMPERATORE	L'Aquila (AQ)	2135	57	3	-1	+1	Nevicata debole continua
CANALE DEL RIF. DUCA DEGLI ABRUZZI *	L'Aquila (AQ)	2149	88	3	N.P.	N.P.	Nevicata debole intermittente

(*) 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).