















Bollettino Valanghe N. 157/2025 del 31/01/2025 ore 14.00 Validità 48 ore prossima emissione 01/02/2025

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

SITUAZIONE alle 14:00 del 31/01/2025

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











SITUAZIONE TIPO: situazione primaverile.

Quota neve (mslm)	Nord	Sud		
	1400 - 1600	1800 - 1900		

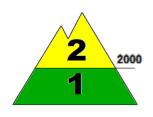
	Neve al suolo	Neve Fresca	Quota (mslm)
Altezza Neve (cm)	059	000	2379
	020	000	2135

VALANGHE OSSERVATE: Nessuna valanga.

PREVISIONI 01/02/2025

GRADO DI PERICOLO: MODERATO 2

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



















SITUAZIONE TIPO: situazione primaverile.

MANTO NEVOSO: La stabilità del manto nevoso è discreta su alcuni punti (aree) per tutte le esposizioni al di sopra di 2000 mslm, possibili valanghe di dimensioni medie. La stabilità del manto nevoso è buona su alcuni punti (aree) per versanti al sole al di sotto di 2000 mslm, possibili valanghe di dimensioni piccole.

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



5 - MOLTO FORTE



4 - FORTE



3 - MARCATO



2 - MODERATO



1 - DEBOLE



NO NEVE



NO INFO

Pag. 1

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



























NO_INFO

		PREVISIONE METEO		
Quota		01/02/2025 h6:00	01/02/2025 h12:00	01/02/2025 h18:00
	Venti	01 Nodi da Est	02 Nodi da Est	02 Nodi da Est
1000	Temperature	+05 °C	+04 °C	+03 °C
	Temp.percepita	6 ℃	4 ℃	2 ℃
	Venti	04 Nodi da Sud	04 Nodi da S-Est	06 Nodi da S-Est
2000	Temperature	+01 °C	+02 °C	+02 °C
	Temp.percepita	-1 °C	0 ℃	-1 °C
	Venti	08 Nodi da Sud	08 Nodi da Sud	08 Nodi da S-Est
3000	Temperature	-05 °C	-05 °C	-04 °C
	Temp.percepita	-11 °C	-11 °C	-9 ℃
ero termico		1900-2100 m.	2200-2400 m.	2200-2400 m.
enomeno		_	_	_
tato del cielo			8	8

LEGENDA FENOMENI

















Pioggia moderata Pioggia forte







Nevicata debole





STATO DEL CIELO













-							
Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 31/01/2025.							
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	+3	Assenza di precipitazioni
S. DONATO	Castel del Monte (AQ)	1400	0	0	+1	+8	Assenza di precipitazioni
CAMPO IMPERATORE	L'Aquila (AQ)	2135	20	0	-4	0	Assenza di precipitazioni
MONTE AQUILA *	L'Aquila (AQ)	2379	59	0	N.P.	N.P.	Assenza di precipitazioni
SELLA DI MONTE AQUILA *	L'Aquila (AQ)	2432	75	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).