

GRAN SASSO OVEST



Bollettino Valanghe N. 174/2025 del 17/02/2025 ore 14.00

Validità 48 ore prossima emissione 18/02/2025

A cura del Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI

In collaborazione con Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare

SITUAZIONE alle 14:00 del 17/02/2025

SITUAZIONE TIPO: neve a debole coesione e vento.



SITUAZIONE TIPO: neve a debole coesione e vento.

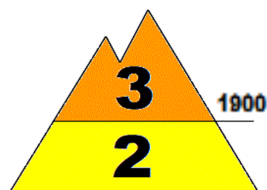
Quota neve (mslm)	Nord		Sud
	1000 - 1100		1100 - 1200
Altezza Neve (cm)	Neve al suolo	Neve Fresca	Quota (mslm)
	051	000	2135
Altezza Neve (cm)	Neve al suolo	Neve Fresca	Quota (mslm)
	026	000	1384

VALANGHE OSSERVATE: Nessuna valanga.

PREVISIONI 18/02/2025

GRADO DI PERICOLO: MARCATO 3

SITUAZIONE TIPO: neve a debole coesione e vento.



SITUAZIONE TIPO: neve a debole coesione e vento.

MANTO NEVOSO: La stabilità del manto nevoso è scarsa su alcuni punti (aree) per tutte le esposizioni al di sopra di 1900 mslm, possibili valanghe di dimensioni grandi.
La stabilità del manto nevoso è scarsa su alcuni punti (aree) per tutte le esposizioni al di sotto di 1900 mslm, possibili valanghe di dimensioni medie.

AVVERTENZE

In considerazione dei recenti apporti di neve fresca, è richiesta un'ottima valutazione locale della stabilità ed individuazione dell'itinerario.

SCALA EUROPEA DEL GRADO DI PERICOLO VALANGHE



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).

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

Pag. 1

GRAN SASSO OVEST

PREVISIONE METEO

Quota		18/02/2025 h6:00	18/02/2025 h12:00	18/02/2025 h18:00
1000	Venti	02 nodi da N-Ovest	02 Nodi da Ovest	01 nodi da N-Ovest
	Temperature	-01 °C	+01 °C	-01 °C
	Temp.percepita	-2 °C	0 °C	0 °C
2000	Venti	07 nodi da N-Ovest	06 nodi da N-Ovest	07 nodi da N-Ovest
	Temperature	-03 °C	-03 °C	-03 °C
	Temp.percepita	-8 °C	-7 °C	-8 °C
3000	Venti	10 nodi da N-Ovest	08 nodi da N-Ovest	10 nodi da N-Ovest
	Temperature	-05 °C	-04 °C	-04 °C
	Temp.percepita	-11 °C	-9 °C	-10 °C
Zero termico		1200-1400 m.	1500-1700 m.	1200-1400 m.
Fenomeno		—	—	—
Stato del cielo				

LEGENDA FENOMENI



STATO DEL CIELO



Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 17/02/2025.

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	26	0	-4	+8	Assenza di precipitazioni
S. DONATO	Castel del Monte (AQ)	1400	12	0	-4	+7	Assenza di precipitazioni
CAMPO IMPERATORE	L'Aquila (AQ)	2135	51	0	-5	+3	Assenza di precipitazioni
MONTE AQUILA *	L'Aquila (AQ)	2307	121	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).

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