

GRAN SASSO OVEST



Bollettino Valanghe N. 273/2025 del 14/12/2025 ore 14.00

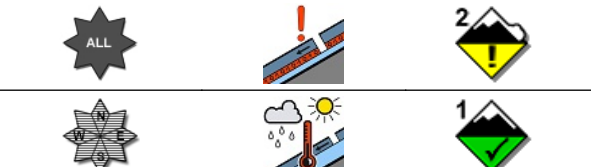
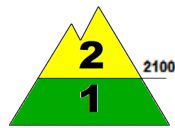
Validità 48 ore prossima emissione 15/12/2025

A cura del Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI

In collaborazione con Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare

SITUAZIONE alle 14:00 del 14/12/2025

SITUAZIONE TIPO: passaggio da poca a molta neve.



SITUAZIONE TIPO: situazione primaverile.

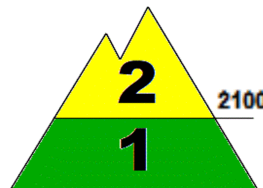
Quota neve (mslm)	Nord	Sud	
1700 - 1800	1900 - 2000		
Altezza Neve (cm)	Neve al suolo	Neve Fresca	Quota (mslm)
154	000		2462
020	000		2135

VALANGHE OSSERVATE: Nessuna valanga.

PREVISIONI 15/12/2025

GRADO DI PERICOLO: MODERATO 2

SITUAZIONE TIPO: passaggio da poca a molta neve.



SITUAZIONE TIPO: situazione primaverile.

MANTO NEVOSO: La stabilità del manto nevoso è scarsa su pochi punti (aree) per tutte le esposizioni al di sopra di 2100 mslm, possibili valanghe di dimensioni medie.

La stabilità del manto nevoso è discreta su pochi punti (aree) per isolati pendii al di sotto di 2100 mslm, possibili valanghe di dimensioni medie.

AVVERTENZE

Il rialzo termico diurno richiede un'attenta valutazione temporale dell'escursione che eviti l'attraversamento di pendii ripidi nelle ore più calde della giornata.

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		15/12/2025 h6:00	15/12/2025 h12:00	15/12/2025 h18:00
1000	Venti	01 Nodi da Sud	01 Nodi da N-Est	02 Nodi da Ovest
	Temperature	+07 °C	+08 °C	+06 °C
	Temp.percepita	8 °C	9 °C	6 °C
2000	Venti	02 Nodi da Sud	02 Nodi da S-Est	04 Nodi da Sud
	Temperature	+06 °C	+07 °C	+05 °C
	Temp.percepita	6 °C	7 °C	3 °C
3000	Venti	03 Nodi da S-Ovest	05 Nodi da Sud	09 Nodi da Sud
	Temperature	+01 °C	+01 °C	+00 °C
	Temp.percepita	-1 °C	-2 °C	-5 °C
Zero termico		3000-3200 m.	3100-3300 m.	3000-3200 m.
Fenomeno		—	—	—
Stato del cielo		Cloudy	Sunny	Cloudy

LEGENDA FENOMENI



STATO DEL CIELO



Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 14/12/2025.

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	-2	+7	Assenza di precipitazioni
S. DONATO	Castel del Monte (AQ)	1400	0	0	-1	+6	Assenza di precipitazioni
CAMPO IMPERATORE	L'Aquila (AQ)	2135	20	0	0	+8	Assenza di precipitazioni
MONTE CAMICIA *	Castel del Monte (AQ)	2462	154	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

Pag. 2