

GRAN SASSO OVEST



Bollettino Valanghe N. 279/2025 del 20/12/2025 ore 14.00

Validità 48 ore prossima emissione 21/12/2025

A cura del Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI

In collaborazione con Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare

SITUAZIONE alle 14:00 del 20/12/2025

SITUAZIONE TIPO: passaggio da poca a molta neve.



Quota neve (mslm)	Nord		Sud
	1800 - 1900		1900 - 2000
Altezza Neve (cm)	Neve al suolo	Neve Fresca	Quota (mslm)
	118	000	2252

VALANGHE OSSERVATE: Nessuna valanga.

PREVISIONI 21/12/2025

GRADO DI PERICOLO: DEBOLE 1

SITUAZIONE TIPO: passaggio da poca a molta neve.



MANTO NEVOSO: La stabilità del manto nevoso è discreta su pochi punti (aree) per versanti in ombra, possibili valanghe di dimensioni medie.

AVVERTENZE

Meteomont ricorda ARTVA, pala e sonda sempre al seguito.

SCALA EUROPEA DEL GRADO DI PERICOLO VALANGHE






LEGENDA PROBLEMA



GRAN SASSO OVEST

PREVISIONE METEO

Quota		21/12/2025 h6:00	21/12/2025 h12:00	21/12/2025 h18:00
1000	Venti	01 Nodi da Est	01 Nodi da S-Est	01 Nodi da N-Est
	Temperature	+03 °C	+04 °C	+04 °C
	Temp.percepita	4 °C	5 °C	5 °C
2000	Venti	03 Nodi da Est	03 Nodi da Est	03 Nodi da Est
	Temperature	+00 °C	+00 °C	+00 °C
	Temp.percepita	-2 °C	-2 °C	-2 °C
3000	Venti	01 Nodi da Est	02 Nodi da Sud	01 Nodi da S-Est
	Temperature	-04 °C	-04 °C	-04 °C
	Temp.percepita	-4 °C	-5 °C	-4 °C
Zero termico		1900-2100 m.	1900-2100 m.	1900-2100 m.
Fenomeno		—	—	—
Stato del cielo				

LEGENDA FENOMENI



STATO DEL CIELO



Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 20/12/2025.

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	+4	+7	Assenza di precipitazioni
S. DONATO	Castel del Monte (AQ)	1400	0	0	+2	+10	Assenza di precipitazioni
CAMPO IMPERATORE	L'Aquila (AQ)	2135	20	0	0	+4	Assenza di precipitazioni
MONTE CAMICIA - V.DI FERRUCCIO *	Castelli (TE)	2252	110	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