

GRAN SASSO OVEST



Bollettino Valanghe N. 311/2026 del 21/01/2026 ore 14.00

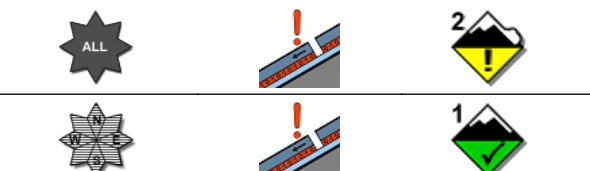
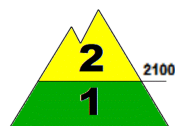
Validità 48 ore prossima emissione 22/01/2026

A cura del Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI

In collaborazione con Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare

SITUAZIONE alle 14:00 del 21/01/2026

SITUAZIONE TIPO: nessuna situazione tipo evidente.



SITUAZIONE TIPO: passaggio da poca a molta neve.

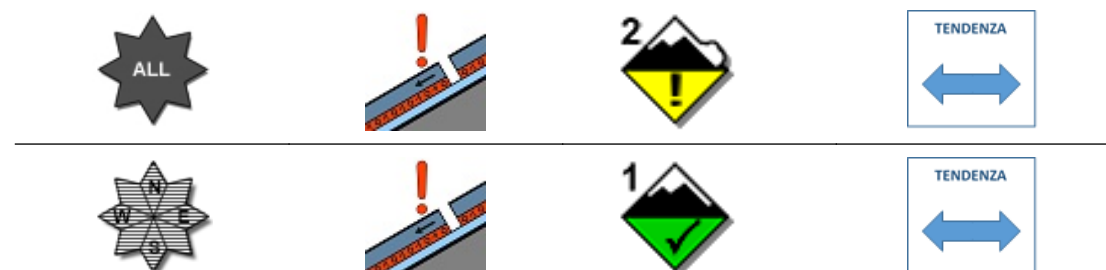
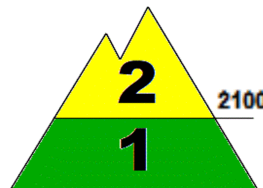
Quota neve (mslm)	Nord	Sud	
1300 - 1400	1600 - 1700		
Altezza Neve (cm)	Neve al suolo	Neve Fresca	Quota (mslm)
080	000	2167	
001	000		1400

VALANGHE OSSERVATE: -.

PREVISIONI 22/01/2026

GRADO DI PERICOLO: MODERATO 2

SITUAZIONE TIPO: nessuna situazione tipo evidente.



SITUAZIONE TIPO: passaggio da poca a molta neve.

MANTO NEVOSO: La stabilità del manto nevoso è discreta su alcuni punti (ariee) per tutte le esposizioni al di sopra di 2100 mslm, possibili valanghe di dimensioni grandi.
La stabilità del manto nevoso è discreta su pochi punti (ariee) per isolati pendii al di sotto di 2100 mslm, possibili valanghe di dimensioni medie.

AVVERTENZE

Meteomont rammenta ARTVA, pala e sonda sempre al seguito.

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		22/01/2026 h6:00	22/01/2026 h12:00	22/01/2026 h18:00
1000	Venti	01 Nodi da Est	02 Nodi da Sud	00 Calma
	Temperature	+01 °C	+02 °C	+02 °C
	Temp.percepita	2 °C	1 °C	14 °C
2000	Venti	02 Nodi da Sud	02 Nodi da Sud	02 Nodi da Sud
	Temperature	-02 °C	-01 °C	-01 °C
	Temp.percepita	-3 °C	-2 °C	-2 °C
3000	Venti	03 Nodi da Sud	03 Nodi da Sud	02 Nodi da S-Est
	Temperature	-08 °C	-07 °C	-07 °C
	Temp.percepita	-11 °C	-10 °C	-9 °C
Zero termico		1600-1800 m.	1600-1800 m.	1700-1900 m.
Fenomeno		—	—	—
Stato del cielo				

LEGENDA FENOMENI



STATO DEL CIELO



Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 21/01/2026.

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	+4	Assenza di precipitazioni
S. DONATO	Castel del Monte (AQ)	1400	1	0	-2	+1	Assenza di precipitazioni
CAMPO IMPERATORE	L'Aquila (AQ)	2135	94	0	-7	-2	Assenza di precipitazioni
PIZZO CONFALONIERI *	L'Aquila (AQ)	2167	80	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