

GRAN SASSO EST - LAGA EST



Bollettino Valanghe N. 312/2026 del 23/01/2026 ore 14.00

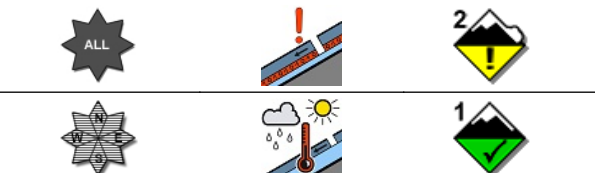
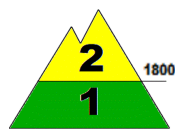
Validità 48 ore prossima emissione 24/01/2026

A cura del Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI

In collaborazione con Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare

SITUAZIONE alle 14:00 del 23/01/2026

SITUAZIONE TIPO: nessuna situazione tipo evidente.



SITUAZIONE TIPO: situazione primaverile.

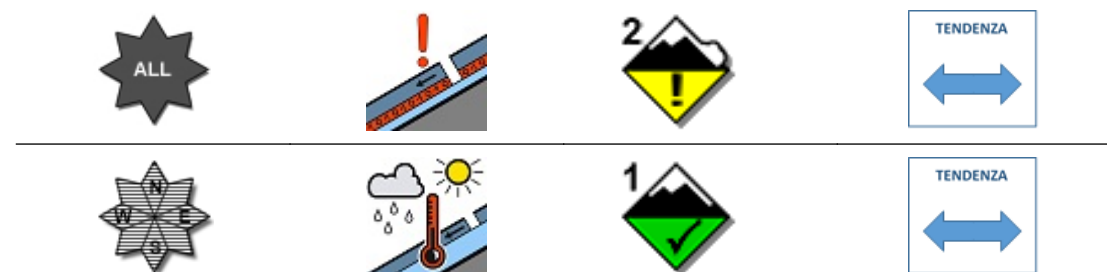
Quota neve (mslm)	Nord	Sud	
1200 - 1300	1500 - 1600		
Altezza Neve (cm)	Neve al suolo	Neve Fresca	Quota (mslm)
030	001	1380	
008	000	1355	

VALANGHE OSSERVATE: Nessuna valanga.

PREVISIONI 24/01/2026

GRADO DI PERICOLO: MODERATO 2

SITUAZIONE TIPO: nessuna situazione tipo evidente.



SITUAZIONE TIPO: situazione primaverile.

MANTO NEVOSO: La stabilità del manto nevoso è discreta su alcuni punti (arie) per tutte le esposizioni al di sopra di 1800 mslm, possibili valanghe di dimensioni medie.
La stabilità del manto nevoso è discreta su alcuni punti (arie) per isolati pendii al di sotto di 1800 mslm, possibili valanghe di dimensioni piccole.

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 EST - LAGA EST

PREVISIONE METEO

Quota		24/01/2026 h6:00	24/01/2026 h12:00	24/01/2026 h18:00
1000	Venti	02 Nodi da Sud	07 Nodi da S-Ovest	06 Nodi da S-Ovest
	Temperature	+03 °C	+02 °C	+01 °C
	Temp.percepita	3 °C	-2 °C	-2 °C
2000	Venti	09 Nodi da Sud	19 Nodi da S-Ovest	20 Nodi da S-Ovest
	Temperature	-01 °C	-01 °C	-02 °C
	Temp.percepita	-6 °C	-8 °C	-10 °C
3000	Venti	15 Nodi da Sud	20 Nodi da S-Ovest	23 Nodi da S-Ovest
	Temperature	-06 °C	-07 °C	-08 °C
	Temp.percepita	-14 °C	-16 °C	-18 °C
Zero termico		1800-2000 m.	1800-2000 m.	1600-1800 m.
Fenomeno			—	—
Stato del cielo				

LEGENDA FENOMENI



STATO DEL CIELO



Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 23/01/2026.

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
FAVACCHIOLE	Crognaleto (TE)	1016	0	0	0	+4	Assenza di precipitazioni
PRATO SELVA	Fano Adriano (TE)	1355	8	0	-2	+6	Assenza di precipitazioni
RIGOPIANO	Farindola (PE)	1135	0	N.P.	-2	+5	Assenza di precipitazioni
PIANO SAN PIETRO	Isola del Gran Sasso d'Italia (TE)	950	0	0	N.P.	N.P.	Assenza di precipitazioni
PRATI DI TIVO	Pietracamela (TE)	1380	30	0	-3	+6	Assenza di precipitazioni
SAN PAOLO	Acquasanta Terme (AP)	960	0	0	-1	+8	Assenza di precipitazioni
COLLE SAN GIACOMO	Civitella del Tronto (TE)	1075	0	0	0	+7	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