

GRAN SASSO EST - LAGA EST



Bollettino Valanghe N. 154/2025 del 28/01/2025 ore 14.00

Validità 48 ore prossima emissione 29/01/2025

A cura del Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI

In collaborazione con Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare

SITUAZIONE alle 14:00 del 28/01/2025

SITUAZIONE TIPO: pioggia su neve.



SITUAZIONE TIPO: pioggia su neve.

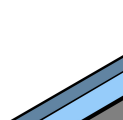
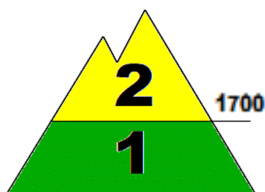
Quota neve (mslm)	Nord		Sud
	1300 - 1400		1800 - 1900
Altezza Neve (cm)	Neve al suolo	Neve Fresca	Quota (mslm)
	015	000	1380
	008	000	1349

VALANGHE OSSERVATE: Nessuna valanga.

PREVISIONI 29/01/2025

GRADO DI PERICOLO: MODERATO 2

SITUAZIONE TIPO: situazione primaverile.



SITUAZIONE TIPO: nessuna situazione tipo evidente.

MANTO NEVOSO: La stabilità del manto nevoso è discreta su alcuni punti (aree) per versanti al sole al di sopra di 1700 mslm, possibili valanghe di dimensioni medie.

La stabilità del manto nevoso è buona su alcuni punti (aree) per isolati pendii al di sotto di 1700 mslm, possibili valanghe di dimensioni piccole.

AVVERTENZE

In considerazione delle avverse condizioni meteorologiche in atto, le attività al di fuori delle piste battute e segnalate sono sconsigliate.

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

GRAN SASSO EST - LAGA EST



PREVISIONE METEO

Quota		29/01/2025 h6:00	29/01/2025 h12:00	29/01/2025 h18:00
1000	Venti	04 Nodi da S-Ovest	03 Nodi da S-Ovest	00 Calma
	Temperature	+01 °C	+03 °C	+02 °C
	Temp.percepita	-1 °C	2 °C	14 °C
2000	Venti	10 Nodi da S-Ovest	06 Nodi da S-Ovest	03 Nodi da Ovest
	Temperature	-04 °C	-02 °C	-02 °C
	Temp.percepita	-10 °C	-6 °C	-4 °C
3000	Venti	12 Nodi da Ovest	07 Nodi da Ovest	05 Nodi da Ovest
	Temperature	-09 °C	-07 °C	-08 °C
	Temp.percepita	-17 °C	-13 °C	-13 °C
Zero termico		1500-1700 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 28/01/2025.

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
FAVACCHIOLE	Crognaleto (TE)	1016	0	0	+8	+11	Pioggia debole intermittente
PRATO SELVA	Fano Adriano (TE)	1355	0	0	+8	+10	Pioggia debole intermittente
RIGOPIANO	Farindola (PE)	1135	0	0	+8	+14	Assenza di precipitazioni
PIANO SAN PIETRO	Isola del Gran Sasso d'Italia (TE)	950	0	0	+10	+15	Assenza di precipitazioni
PRATI DI TIVO	Pietracamela (TE)	1380	15	0	+8	+12	Assenza di precipitazioni
CEPPO	Rocca Santa Maria (TE)	1349	8	0	+6	+11	Pioggia moderata
SAN PAOLO	Acquasanta Terme (AP)	960	0	0	+6	+16	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).