

GRAN SASSO EST - LAGA EST



Bollettino Valanghe N. 214/2025 del 29/03/2025 ore 14.00

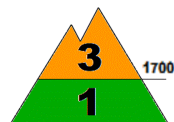
Validità 48 ore prossima emissione 30/03/2025

A cura del Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI

In collaborazione con Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare

SITUAZIONE alle 14:00 del 29/03/2025

SITUAZIONE TIPO: neve a debole coesione e vento.



SITUAZIONE TIPO: pioggia su neve.

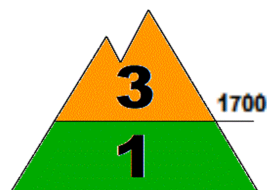
Quota neve (mslm)	Nord		Sud	
	1300 - 1400		1400 - 1500	
Altezza Neve (cm)	Neve al suolo	Neve Fresca	Quota (mslm)	
	013	002	1380	
Altezza Neve (cm)	Neve al suolo	Neve Fresca	Quota (mslm)	
	001	001	1355	

VALANGHE OSSERVATE: -.

PREVISIONI 30/03/2025

GRADO DI PERICOLO: MARCATO 3

SITUAZIONE TIPO: neve a debole coesione e vento.



SITUAZIONE TIPO: pioggia su neve.

MANTO NEVOSO: La stabilità del manto nevoso è scarsa su alcuni punti (aree) per tutte le esposizioni al di sopra di 1700 mslm, possibili valanghe di dimensioni grandi.
La stabilità del manto nevoso è buona su alcuni punti (aree) per isolati pendii al di sotto di 1700 mslm, possibili valanghe di dimensioni medie.

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

Pag. 1

GRAN SASSO EST - LAGA EST

PREVISIONE METEO				
Quota		30/03/2025 h6:00	30/03/2025 h12:00	30/03/2025 h18:00
1000	Venti	06 Nodi da N-Est	05 Nodi da N-Est	04 Nodi da N-Est
	Temperature	+01 °C	+03 °C	+03 °C
	Temp.percepita	-2 °C	0 °C	1 °C
2000	Venti	14 Nodi da N-Est	14 Nodi da N-Est	09 Nodi da N-Est
	Temperature	-02 °C	-01 °C	-01 °C
	Temp.percepita	-9 °C	-7 °C	-6 °C
3000	Venti	18 Nodi da Est	16 Nodi da N-Est	14 Nodi da N-Est
	Temperature	-07 °C	-04 °C	-03 °C
	Temp.percepita	-16 °C	-12 °C	-10 °C
Zero termico		1600-1800 m.	1800-2000 m.	1700-1900 m.
Fenomeno				
Stato del cielo				

LEGENDA FENOMENI



STATO DEL CIELO



Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 29/03/2025.

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	+3	+6	Pioggia debole intermittente
PRATO SELVA	Fano Adriano (TE)	1355	1	1	+1	+5	Nevicata debole continua
PIANO SAN PIETRO	Isola del Gran Sasso d'Italia (TE)	950	0	0	+2	+7	Pioggia debole intermittente
PRATI DI TIVO	Pietracamela (TE)	1380	13	2	+1	+6	Nevicata debole continua
SAN PAOLO	Acquasanta Terme (AP)	960	0	0	+1	+7	Pioggia moderata
COLLE SAN GIACOMO	Civitella del Tronto (TE)	1075	0	0	+3	+9	Pioggia debole continua

(*) 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