

GRAN SASSO EST - LAGA EST



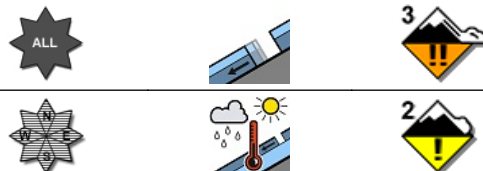
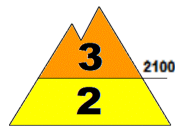
Bollettino Valanghe N. 261/2025 del 03/12/2025 ore 14.00

Validità 48 ore prossima emissione 04/12/2025

A cura del Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI
 In collaborazione con Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare

SITUAZIONE alle 14:00 del 03/12/2025

SITUAZIONE TIPO: neve da slittamento.



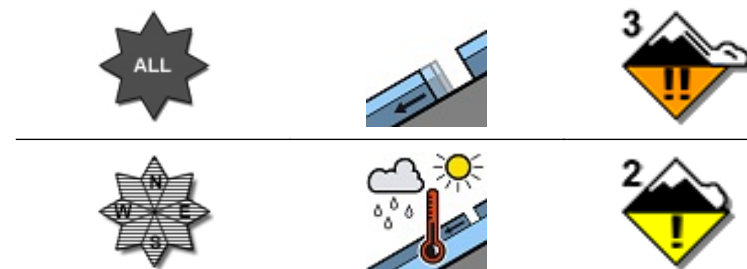
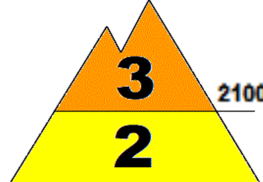
Quota neve (mslm)	Nord	Sud	
900 - 1000	1000 - 1400		
Altezza Neve (cm)	Neve al suolo	Neve Fresca	Quota (mslm)
035	000	1355	
032	000	1380	

VALANGHE OSSERVATE: Valanghe di piccole dimensioni, Valanghe di slittamento.

PREVISIONI 04/12/2025

GRADO DI PERICOLO: MARCATO 3

SITUAZIONE TIPO: neve da slittamento.



SITUAZIONE TIPO: situazione primaverile.

MANTO NEVOSO: La stabilità del manto nevoso è scarsa su molti punti (aree) per tutte le esposizioni al di sopra di 2100 mslm, possibili valanghe di dimensioni medie.

La stabilità del manto nevoso è discreta su alcuni punti (aree) per isolati pendii al di sotto di 2100 mslm, possibili valanghe di dimensioni medie.

AVVERTENZE

Viste le condizioni del manto nevoso, le attività al di fuori delle piste battute e segnalate richiedono ottime capacità di valutazione del pericolo locale.

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).

GRAN SASSO EST - LAGA EST

PREVISIONE METEO

Quota		04/12/2025 h6:00	04/12/2025 h12:00	04/12/2025 h18:00
1000	Venti	02 Nodi da Est	02 Nodi da Est	02 Nodi da S-Ovest
	Temperature	+01 °C	+01 °C	+02 °C
	Temp.percepita	0 °C	0 °C	1 °C
2000	Venti	02 Nodi da S-Est	05 Nodi da Est	07 nodi da Ovest
	Temperature	+02 °C	+00 °C	+01 °C
	Temp.percepita	1 °C	-3 °C	-3 °C
3000	Venti	01 Nodi da S-Est	02 Nodi da S-Ovest	06 Nodi da Ovest
	Temperature	-06 °C	-06 °C	-04 °C
	Temp.percepita	-6 °C	-8 °C	-8 °C
Zero termico		2200-2400 m.	1900-2100 m.	2000-2200 m.
Fenomeno		—	—	—
Stato del cielo				

LEGENDA FENOMENI



STATO DEL CIELO



Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 03/12/2025.

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
FAVACCHIOLE	Crognaleto (TE)	1016	10	0	0	+6	Assenza di precipitazioni
PRATO SELVA	Fano Adriano (TE)	1355	35	0	-1	+11	Assenza di precipitazioni
RIGOPIANO	Farindola (PE)	1135	7	0	-6	+11	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	32	0	-2	+6	Assenza di precipitazioni
CEPPO	Rocca Santa Maria (TE)	1349	20	0	+0	+6	Assenza di precipitazioni
SAN PAOLO	Acquasanta Terme (AP)	960	18	0	N.P.	N.P.	Assenza di precipitazioni
COLLE SAN GIACOMO	Civitella del Tronto (TE)	1075	16	0	+1	+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