















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	
	1400 - 1500	1500 - 1600	

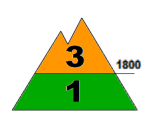
Altezza Neve (cm)	Neve al suolo	Neve Fresca	Quota (mslm)
	105	016	2135
	002	002	1400

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 1800 mslm, possibili valanghe di dimensioni grandi. La stabilità del manto nevoso è buona su alcuni punti (aree) per isolati pendii al di sotto di 1800 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



















1 - DEBOLE



NO NEVE



NO INFO

LEGENDA PROBLEMA















SLITTAMENTO









NO INFO

Pag. 1

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).









Molto nuvoloso





GRAN SASSO OVEST

PREVISIONE METEO						
Quota		30/03/2025 h6:00	30/03/2025 h12:00	30/03/2025 h18:00		
1000	Venti	04 Nodi da N-Est	03 Nodi da N-Est	03 Nodi da N-Est		
	Temperature	+03 °C	+04 °C	+03 °C		
	Temp.percepita	1 ℃	3 ℃	2 ℃		
2000	Venti	12 Nodi da N-Est	09 Nodi da N-Est	07 Nodi da N-Est		
	Temperature	-01 °C	-01 °C	+00 °C		
	Temp.percepita	-7 °C	-6 °C	-4 °C		
3000	Venti	17 Nodi da N-Est	15 Nodi da N-Est	12 Nodi da N-Est		
	Temperature	-06 °C	-04 °C	-03 °C		
	Temp.percepita	-14 °C	-11 °C	-9 ℃		
Zero termico		1800-2000 m.	1800-2000 m.	1900-2100 m.		
Fenomeno		\times	\(\rightarrow	_		
Stato del cielo		8	\$			

LEGENDA FENOMENI — Assenza Fenomeni Nebbia Foschia Pioggia debole Pioggia moderata Pioggia forte Pioggia

Nevicata debole Revicata moderata Nevicata fo

CT A	$T \cap$	пеі	-
STA			
U 17 \			

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
COLLE RUTO	Campotosto (AQ)	1384	0	0	-1	+4	Nevicata debole intermittente
S. DONATO	Castel del Monte (AQ)	1400	2	2	0	+6	Assenza di precipitazioni
CAMPO IMPERATORE	L'Aquila (AQ)	2135	105	16	-3	+2	Nevicata 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

Pag. 2

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).