















Bollettino Valanghe N. 213/2025 del 28/03/2025 ore 14.00 Validità 48 ore prossima emissione 29/03/2025

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

SITUAZIONE alle 14:00 del 28/03/2025

SITUAZIONE TIPO: neve a debole coesione e vento.











SITUAZIONE TIPO: pioggia su neve.

Quota neve (mslm)	Nord	Sud		
	1500 - 1600	1700 - 1800		

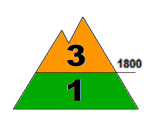
	Neve al suolo	Neve Fresca	Quota (mslm)	
Altezza Neve (cm)	076	020	2221	
	000	000	1400	

VALANGHE OSSERVATE: Valanghe di piccole dimensioni, Valanghe di neve a debole coesione di fondo.

PREVISIONI 29/03/2025

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























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



Coperto



GRAN SASSO OVEST

		PREVISIONE METEO			
Quota		29/03/2025 h6:00	29/03/2025 h12:00	29/03/2025 h18:00	
1000	Venti	00 Calma	01 Nodi da Est	02 Nodi da N-Est	
	Temperature	+01 °C	+04 °C	+03 °C	
	Temp.percepita	14 °C	5 ℃	2 ℃	
2000	Venti	02 Nodi da Ovest	02 Nodi da Est	05 Nodi da N-Est	
	Temperature	-02 °C	-01 °C	-01 °C	
	Temp.percepita	-3 ℃	-2 ℃	-4 °C	
3000	Venti	01 Nodi da Ovest	03 Nodi da Est	07 Nodi da Est	
	Temperature	-07 °C	-07 °C	-07 °C	
	Temp.percepita	-7 °C	-10 °C	-13 °C	
Zero termico		1600-1800 m.	1800-2000 m.	1800-2000 m.	
Fenomeno		\(\tau \)	\times	\times	
Stato del cielo		8	\$	\tilde{\	

LEGENDA FENOMENI



(Q)		$oldsymbol{\cap}$	ш	ല	-	
ST	$A \sqcup$	U	ועו	 UΙ	ы.	$ \cup$

Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 28/03/2025.								
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	
S. DONATO	Castel del Monte (AQ)	1400	0	0	+2	+6	Nebbia con cielo non visibile	
CAMPO IMPERATORE	L'Aquila (AQ)	2135	93	25	-2	+2	Nevicata debole intermittente	
MONTE AQUILA *	L'Aquila (AQ)	2275	77	28	N.P.	N.P.	Nevicata debole continua	
M. TE SCINDARELLA *	L'Aquila (AQ)	2221	76	20	N.P.	N.P.	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

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).