















Bollettino Valanghe N. 156/2025 del 30/01/2025 ore 14.00 Validità 48 ore prossima emissione 31/01/2025

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

SITUAZIONE alle 14:00 del 30/01/2025

SITUAZIONE TIPO: neve a debole coesione e vento - neve ventata.











SITUAZIONE TIPO: situazione primaverile.

Quota neve (mslm)	Nord	Sud	
	1200 - 1300	1300 - 1500	

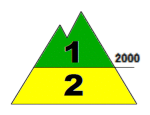
Altezza Neve (cm)	Neve al suolo	Neve Fresca	Quota (mslm)
	250	005	2520
	077	001	1650

VALANGHE OSSERVATE: Nessuna valanga.

PREVISIONI 31/01/2025

GRADO DI PERICOLO: MODERATO 2

SITUAZIONE TIPO: neve a debole coesione e vento - neve ventata.



















SITUAZIONE TIPO: situazione primaverile.

MANTO NEVOSO: La stabilità del manto nevoso è discreta su alcuni punti (aree) per tutte le esposizioni al di sopra di 2000 mslm, possibili valanghe di dimensioni piccole. La stabilità del manto nevoso è discreta su alcuni punti (aree) per versanti al sole al di sotto di 2000 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



5 - MOLTO FORTE



4 - FORTE



3 - MARCATO



2 - MODERATO



1 - DEBOLE



NO NEVE



NO INFO

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).













MAJELLA























NO_INFO

		PREVISIONE METEO		
Quota		31/01/2025 h6:00	31/01/2025 h12:00	31/01/2025 h18:00
1000	Venti	02 Nodi da Sud	02 Nodi da Sud	02 Nodi da Sud
	Temperature	+03 °C	+03 °C	+02 °C
	Temp.percepita	2 ℃	2 ℃	1 ℃
2000	Venti	03 Nodi da S-Ovest	04 Nodi da Sud	03 Nodi da S-Ovest
	Temperature	+03 °C	+03 °C	+03 °C
	Temp.percepita	2 ℃	1 ℃	2 ℃
3000	Venti	07 Nodi da Ovest	10 Nodi da Sud	12 Nodi da Ovest
	Temperature	-05 °C	-05 °C	-04 °C
	Temp.percepita	-10 °C	-11 °C	-11 °C
Zero termico		2300-2500 m.	2300-2500 m.	2300-2500 m.
enomeno		_	_	_
Stato del cielo				

LEGENDA FENOMENI

Assenza Fenomeni













Pioggia moderata Pioggia forte







Nevicata debole



Nevicata moderata



STATO DEL CIELO











Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 30/01/2025.							
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
QUARTARANA	Campo di Giove (AQ)	1200	30	0	0	+10	Assenza di precipitazioni
PASSOLANCIANO	Lettomanoppello (PE)	1300	91	0	-3	+5	Assenza di precipitazioni
VALICO DELLA FORCHETTA	Palena (CH)	1270	0	0	-7	+5	Assenza di precipitazioni
MAIELETTA MAMMA ROSA	Pretoro (CH)	1650	77	Tracce di neve	-4	+1	Assenza di precipitazioni
RAVA DELLA GIUMENTA BIANCA *	Pacentro (AQ)	2520	250	5	N.P.	N.P.	Assenza di precipitazioni
MONTE AMARO *	Pacentro (AQ)	2777	82	2	N.P.	N.P.	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

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).