















Bollettino Valanghe N. 164/2025 del 29/01/2025 ore 14.00 Validità 48 ore prossima emissione 30/01/2025

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

SITUAZIONE alle 14:00 del 29/01/2025

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











SITUAZIONE TIPO: situazione primaverile.

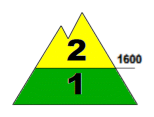
Quota neve (mslm)	Nord	Sud
	1200	1300 - 1500

Altezza Neve (cm)	Neve al suolo	Neve Fresca	Quota (mslm)
	049	000	1717
	003	001	1425

VALANGHE OSSERVATE: Nessuna valanga.

PREVISIONI 30/01/2025

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 1600 mslm, possibili valanghe di dimensioni medie. La stabilità del manto nevoso è discreta su pochi punti (aree) per isolati pendii al di sotto di 1600 mslm, possibili valanghe di dimensioni piccole.

AVVERTENZE

Meteomont ricorda ARTVA, pala e sonda sempre al seguito.

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)

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













ALPI CARNICHE OCCIDENTALI

PREVISIONE METEO					
Quota		30/01/2025 h6:00	30/01/2025 h12:00	30/01/2025 h18:00	
1000	Venti	00 Calma	01 Nodi da Sud	02 Nodi da Sud	
	Temperature	-03 °C	+00 °C	+00 °C	
	Temp.percepita	11 ℃	1 ℃	-1 °C	
2000	Venti	01 Nodi da Ovest	02 Nodi da S-Ovest	02 Nodi da S-Ovest	
	Temperature	-02 °C	-02 °C	-01 °C	
	Temp.percepita	-2 ℃	-3 ℃	-2 ℃	
3000	Venti	08 Nodi da S-Ovest	08 Nodi da Ovest	05 Nodi da Ovest	
	Temperature	-07 °C	-06 °C	-06 °C	
	Temp.percepita	-13 °C	-12 °C	-10 °C	
ero termico		0400-0600 m.	1600-1800 m.	0800-1000 m.	
enomeno		_	_	_	
Stato del cielo		\times			

			·	'		•		
	LEGENDA FENOMENI							
Assenza Fenomeni	Nebbia	'	Soschia Pid	oggia debole Piogg	ia moderata	Pioggia forte	Temporali Temporali	
Nevicata debole	Nevicata m	oderata	Nevicata forte					
STATO DEL CIELO								
Sereno	i e	Poco nuvoloso	Nuvolo	050	Molto nuvoloso		Coperto	
Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 29/01/2025.								
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	
SAURIS DI SOPRA	Sauris (UD)	1425	3	1	-2	+6	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).