















Bollettino Valanghe N. 133/2025 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.









Quota neve (mslm)	Nord	Sud	
	1300 - 1400	1500	

Altezza Neve (cm)	Neve al suolo	Neve Fresca	Quota (mslm)
	30	05	1900

VALANGHE OSSERVATE: Nessuna valanga.

PREVISIONI 31/01/2025

GRADO DI PERICOLO: DEBOLE 1

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











MANTO NEVOSO: La stabilità del manto nevoso è discreta su alcuni punti (aree) per tutte le esposizioni, possibili valanghe di dimensioni piccole.

AVVERTENZE

In considerazione delle avverse condizioni meteorologiche previste, e della scarsa visibilità, risulterà difficoltosa l'individuazione dell'itinerario e della valutazione del singolo pendio.

SCALA EUROPEA DEL GRADO DI PERICOLO VALANGHE



5 - MOLTO FORTE



4 - FORTE





2 - MODERATO



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



ALPI LIGURI SUD

PREVISIONE METEO						
Quota		31/01/2025 h6:00	31/01/2025 h12:00	31/01/2025 h18:00		
1000	Venti	02 Nodi da Sud	01 Nodi da Sud	01 Nodi da Sud		
	Temperature	+01 °C	+00 °C	+01 °C		
	Temp.percepita	0 ℃	1 °C	2 °C		
2000	Venti	04 Nodi da Sud	04 Nodi da Sud	03 Nodi da Sud		
	Temperature	-01 °C	-01 °C	-01 °C		
	Temp.percepita	-4 °C	-4 °C	-3 ℃		
3000	Venti	06 Nodi da S-Ovest	07 Nodi da Sud	06 Nodi da S-Ovest		
	Temperature	-07 °C	-07 °C	-08 °C		
	Temp.percepita	-12 °C	-13 °C	-13 °C		
Zero termico		1700-1900 m.	1700-1900 m.	1700-1900 m.		
Fenomeno		\(\rightarrow	\(\rightarrow	_		
Stato del cielo		8	8	8		

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

S	TAT	O D	EL	CIE	LO

Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 30/01/2025.							
Località Comune Quota Altezza neve (cm) Neve caduta nelle 24 ore (cm) Temp. Min (°C) Temp. Max (°C) Condizioni del tempo							
PASSO MELOGNO	Calizzano (SV)	1028	0	0	+1	+7	Assenza di precipitazioni
MONESI DI TRIORA	Triora (IM)	1420	1	1	-1	+7	Nevicata moderata
PIAN DI FONTANA *	Triora (IM)	1600	1	1	N.P.	N.P.	Nevicata moderata

(*) 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).