















Bollettino Valanghe N. 97/2025 del 31/01/2025 ore 14.00 Validità 48 ore prossima emissione 01/02/2025

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

### SITUAZIONE alle 14:00 del 31/01/2025

SITUAZIONE TIPO: no neve.









Quota neve (mslm)	Nord	Sud		
	//	//		

Altezza Neve (cm)	Neve al suolo	Neve Fresca	Quota (mslm)
	//	//	//

VALANGHE OSSERVATE: Nessuna valanga.

# **PREVISIONI 01/02/2025**

**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 pochi 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





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).

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









Molto nuvoloso





# **APPENNINO LIGURE**

		PREVISIONE METEO			
Quota		01/02/2025 h6:00	01/02/2025 h12:00	01/02/2025 h18:00	
1000	Venti	04 Nodi da N-Est	02 Nodi da Est	02 Nodi da N-Est	
	Temperature	+00 °C	+00 °C	+01 °C	
	Temp.percepita	-3 ℃	-1 °C	0 ℃	
2000	Venti	09 Nodi da Est	06 Nodi da S-Est	07 Nodi da S-Est	
	Temperature	-02 °C	-02 °C	-01 °C	
	Temp.percepita	-7 °C	-6 °C	-5 ℃	
3000	Venti	05 Nodi da Sud	07 Nodi da S-Est	07 Nodi da Sud	
	Temperature	-07 °C	-07 °C	-07 °C	
	Temp.percepita	-11 °C	-13 ℃	-13 °C	
Zero termico		1100-1300 m.	1200-1400 m.	1800-2000 m.	
enomeno		<b>\$</b>	<b>\rightarrow</b>	<b>\times</b>	
Stato del cielo		8		8	

# LEGENDA FENOMENI

- Assenza Fenomeni Nebbia Foschia Pioggia debole Pioggia moderata Pioggia forte Temporali



	$\Lambda$	lacksquare	пΕ				$oldsymbol{\cap}$
ST	$\mathbf{A}$				<b>57 I</b>		
		$\overline{}$		_		_	$\overline{}$

Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 31/01/2025.							
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
MONTE PAVAGLIONE	Campo Ligure (GE)	677	0	0	+3	+7	Pioggia moderata
POSSESSIONI	Santo Stefano d'Aveto (GE)	1175	0	0	-2	+9	Pioggia debole continua
ALBEROLA	Sassello (SV)	958	0	0	N.P.	N.P.	Pioggia debole continua

<sup>(\*)</sup> 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).