











#### Settore ALPI E APPENNINO LIGURI

BOLLETTINO VALANGHE - EMESSO ALLE ORE 14:00 del 22/12/2023 a cura del **Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI** in collaborazione con **Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare** 

#### SITUAZIONE alle 14:00 del 22/12/2023

**GRADO DI PERICOLO: NO NEVE.** 

PROBLEMA VALANGHIVO - SITUAZIONE TIPO: ASSENZA DI NEVE.



SOTTOSETTORE	PROBLEMA	ESPOSIZIONI PIU' CRITICHE	QUOTE PIU' CRITICHE	Quota neve (m.s.l.m.)		ALTEZZA NEVE		
				NORD	SUD	NEVE cm.	NEVE FRESCA cm.	Quota (m.s.l.m.)
Alpi Liguri sud	NO SNOW	NO NEVE	NO SNOW	/	/	1	/	/
Appennino Ligure	NO SNOW	NO NEVE	No snow	/	/	1	1	1

MANTO NEVOSO La sporadica presenza di chiazze di neve su alcuni singoli pendii nel sotto settore Alpi Liguri Sud, oltre che non consentire la pratica di sport invernali, non rappresenta un pericolo per la caduta di valanghe. Il prossimo bollettino verrà emesso LUNEDI' 25 DICEMBRE 2023.

PREVISIONI PREVISIONI												
	23/12/2023			24/12/2023			25/12/2023					
SOTTOSETTORE	GRADO DI PERICOLO	PROBLEMA	ESPOSIZIONI PIU' CRITICHE	QUOTE PIU' CRITICHE	GRADO DI PERICOLO	PROBLEMA	ESPOSIZIONI PIU' CRITICHE	QUOTE PIU' CRITICHE	GRADO DI PERICOLO	PROBLEMA	ESPOSIZIONI PIU' CRITICHE	QUOTE PIU' CRITICHE
Alpi Liguri sud	NO SNOW	SNOW	NO	NO SNOW	NO	SNOW	NO	NO	SNOW	SNOW	No Neve	No snow
Appennino Ligure	NO SNOW	SNOW	NO NEVE	NO SHOW	SNOW	NO SNOW	NO NEVE	No	SNOW	SNOW	NO NEVE	NO

# SCALA EUROPEA DEL GRADO DI PERICOLO VALANGHE EUROPEAN AVALANCHE WARNING SERVICE



5 - MOLTO FORTE



4 - FORTE



3 - MARCATO



2 - MODERATO



1 - DEBOLE



NO NEV



NO INFO

## **LEGENDA PROBLEMA**



NEVE FRESCA



LASTRONI DA VENTO



STRATI DEBOLI PERSISTENTI



NEVE BAGNATA



SLITTAMENTO



NO\_INFO

**AVVERTENZE** 

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).













#### Settore ALPI E APPENNINO LIGURI

PREVISIONE METEO - BOLLETTINO VALANGHE - EMESSO ALLE ORE 14:00 del 22/12/2023 a cura del Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare

		_	SOTTOSETTORE	ALPI LIGURI SUI	D		
Quota (m.s.l.m.)		23/12/2023 h6:00	23/12/2023 h12:00	23/12/2023 h18:00	24/12/2023 h6:00	24/12/2023 h12:00	24/12/2023 h18:00
	Venti	05 nodi da N-Ovest	03 nodi da N-Ovest	04 nodi da N-Ovest	02 nodi da N-Ovest	01 nodi da N-Ovest	02 Nodi da Nord
1000	Temperature	+08 °C	+11 °C	+10 °C	+08 °C	+13 ℃	+13 °C
	Temp.percepita	6 ℃	11 °C	9 ℃	8 ℃	14 °C	14 °C
	Venti	16 nodi da N-Ovest	10 nodi da N-Ovest	12 nodi da N-Ovest	06 nodi da N-Ovest	04 nodi da N-Ovest	02 Nodi da Nord
2000	Temperature	+07 °C	+09 °C	+10 °C	+11 °C	+12 °C	+11 °C
	Temp.percepita	3 ℃	6 ℃	7 °C	10 °C	11 °C	11 °C
	Venti	25 nodi da N-Ovest	21 nodi da N-Ovest	19 nodi da N-Ovest	11 nodi da N-Ovest	08 nodi da N-Ovest	06 nodi da N-Ovest
3000	Temperature	+03 °C	+03 °C	+05 °C	+04 °C	+05 °C	+05 °C
	Temp.percepita	-4 °C	-3 ℃	0 ℃	0 ℃	2 ℃	2 ℃
Zero termico		3500-3700 m.	3400-3600 m.	3700-3900 m.	3600-3800 m.	3700-3900 m.	3600-3800 m.
Fenomeno		_	_	_	_	_	_
Stato del cielo		<b>\( \tau \)</b>		*	*	*	*
			SOTTOSETTORE	APPENNINO LIGU	RE		
Quota (m.s.l.m.)		23/12/2023 h6:00	23/12/2023 h12:00	23/12/2023 h18:00	24/12/2023 h6:00	24/12/2023 h12:00	24/12/2023 h18:00
	Venti	03 nodi da Ovest	04 Nodi da Ovest	03 Nodi da Ovest	02 Nodi da Ovest	03 Nodi da S-Ovest	02 Nodi da S-Ovest
1000	Temperature	+07 °C	+10 °C	+09 °C	+07 °C	+07 °C	+04 °C
	Temp.percepita	6 ℃	9 ℃	8 ℃	7 °C	6 ℃	4 °C
	Venti	12 nodi da N-Ovest	15 Nodi da Ovest	12 nodi da Ovest	09 nodi da N-Ovest	09 Nodi da Ovest	05 nodi da N-Ovest
2000	Temperature	+05 °C	+06 °C	+08 °C	+08 °C	+10 °C	+09 °C
	Temp.percepita	1 °C	2 ℃	5 ℃	5 ℃	8 ℃	8 ℃
3000	Venti	20 nodi da N-Ovest	13 nodi da N-Ovest	13 nodi da N-Ovest	11 nodi da N-Ovest	09 nodi da N-Ovest	06 nodi da N-Ovest
	Temperature	-01 °C	+02 °C	+02 °C	+03 °C	+04 °C	+04 °C
	Temp.percepita	-8 ℃	-3 ℃	-3 ℃	-1 °C	0 ℃	1 °C
Zero termico		2800-3000 m.	3100-3300 m.	3300-3500 m.	3400-3600 m.	3600-3800 m.	3500-3700 m.
Fenomeno		_	_	_	_	_	_
Stato del cielo		<b>(</b>		0	÷	- <del>\</del>	<del>*</del>

# LEGENDA FENOMENI

Assenza Fenomeni













Pag. 2



Nevicata debole





### STATO DEL CIELO





Poco nuvoloso



Nuvoloso



Molto nuvoloso



Coperto Coperto

Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 22/12/2023										
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	N.P.	N.P.	Assenza di precipitazioni			
MONESI DI TRIORA	Triora (IM)	1420	13	0	+4	+13	Assenza di precipitazioni			
POSSESSIONI	Santo Stefano d'Aveto (GE)	1175	0	0	0	+12	Assenza di precipitazioni			
ALBEROLA	Sassello (SV)	958	0	0	N.P.	N.P.	Assenza di precipitazioni			
PASSO RASTRELLO	Sesta Godano (SP)	1047	0	0	N.P.	N.P.	Assenza di precipitazioni			

(\*) Rilievi fuori campo

L'INFORMAZIONE E' PREVENZIONE - LEGGI L'ATTUALE GRADO DI PERICOLO VALANGHE!

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).













Pag. 3

#### **Settore ALPI E APPENNINO LIGURI**

PREVISIONE METEO - BOLLETTINO VALANGHE - EMESSO ALLE ORE 14:00 del 22/12/2023 a cura del **Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare** 



IL CAPO DEL
CENTRO NAZIONALE METEOMONT
(Ten.Col.RFI Vincenzo Romeo)
FIRMA AUTOGRAFA OMESSA AI SENSI
DELL'ART.3 DEL D.LGS N.39/1993