











#### Settore ALPI CENTRALI E PREALPI LOMBARDE - APPENNINO PAVESE

BOLLETTINO VALANGHE - EMESSO ALLE ORE 14:00 del 25/12/2023 a cura del Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI in collaborazione con Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare

#### SITUAZIONE alle 14:00 del 25/12/2023

GRADO DI PERICOLO: DA MODERATO 2 A MARCATO 3.

PROBLEMA VALANGHIVO – SITUAZIONE TIPO: NEVE VENTATA - STRATI DI NEVE CHE SI SOVRAPPONGONO CON TEMPERATURE MOLTO DIFFERENTI. NEVE BAGNATA - PIOGGIA SUL MANTO NEVOSO. APPESANTIMENTO E PERDITA DI RESISTENZA.



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 Retiche	****	ALL		1300	1400	80-60	015	2000
Alpi Orobiche		W S		1500	2500	15-01	0	1700
Prealpi Lombarde	NO SNOW	NO	NO	-	-	-	-	-
Appennino Pavese	NO SNOW	NO	NO	-	-	-	-	-

VALANGHE OSSERVATE Valanghe di piccole dimensioni spontanee a lastroni di superficie.

MANTO NEVOSO Sui versanti settentrionali sono tuttora presenti lastroni da vento ed il manto nevoso è in generale debolmente consolidato sulla maggioranza dei pendii ripidi e sollecitabili anche con debole sovraccarico. Durante le ore più calde saranno ancora possibili scaricamenti spontanei dovute al rialzo termico. IL PROSSIMO BOLLETTINO VERRA' EMESSO ALLE ORE 14:00 DIMERCOLEDI 27 DICEMBRE 2023

PREVISIONI												
	26/12/2023			27/12/2023			28/12/2023					
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 Retiche	3				3				2			
Alpi Orobiche	2		ALL		2		ALL		2			$\triangle$
Prealpi Lombarde	SNOW	SNOW	NO	NO 8NOW	NO	NO SNOW	NO	NO	NO	NO SNOW	NO	NO
Appennino Pavese	NO SNOW	SNOW	NO NEVE	No snow	SNOW	SNOW	NO	No	SNOW	SNOW	NO NEVE	No show

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



5 - MOLTO FORTE



4 - FC



3 - MARCATO



2 - MODERATO



1 - DEBOLE



NO NEVE



NO INFO

# LEGENDA PROBLEMA



NEVE FRESCA



LASTRONI DA VENTO



STRATI DEBOI PERSISTENT



NEVE BAGNATA



SLITTAMENTO



NO\_INFO

#### **AVVERTENZE**

A seguito dell'attività eolica registrata sono da evitare le zone di accumulo, conche, canaloni, cambi di pendenza e pendii sotto vento in genere.

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).

https://meteomont.carabinieri.it meteomont@carabinieri.it numero verde ambientale 1515 Pag. 1

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.













Pag. 2

# Settore ALPI CENTRALI E PREALPI LOMBARDE - APPENNINO PAVESE

PREVISIONE METEO - BOLLETTINO VALANGHE - EMESSO ALLE ORE 14:00 del 25/12/2023 a cura del **Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare** 

			SOTTOSETTOR	RE ALPI RETICHE			
Quota		26/12/2023 h6:00	26/12/2023 h12:00	26/12/2023 h18:00	27/12/2023 h6:00	27/12/2023 h12:00	27/12/2023 h18:00
(m.s.l.m.)	Mond						
4000	Venti	02 nodi da N-Ovest +05 °C	02 Nodi da Nord +05 °C	03 Nodi da Nord +04 °C	00 Calma +05 °C	01 Nodi da S-Est +05 °C	01 Nodi da S-Est +03 °C
1000	Temperature	+03 °C	+05 C 5 °C	+04 C 3 °C	+03 °C	+05 C 6 °C	+03 C 4 °C
	Temp.percepita Venti	02 nodi da N-Ovest	02 Nodi da Nord	03 Nodi da Nord	00 Calma	01 Nodi da S-Est	01 Nodi da S-Est
2000	Temperature	+05 °C	+05 °C	+04 °C	+05 °C	+05 °C	+03 °C
2000	Temp.percepita	5 °C	5 °C	3 ℃	16 °C	6 °C	4 °C
	Venti	05 nodi da N-Ovest	07 Nodi da Ovest	05 Nodi da Ovest	03 Nodi da Ovest	04 Nodi da S-Ovest	06 Nodi da S-Ovest
3000	Temperature	+02 °C	+01 °C	+00 °C	+01 °C	+03 °C	+01 °C
3000	Temp.percepita	-1 °C	-3 ℃	-3 °C	-1 °C	1 °C	-2 °C
Zero termico						_	-
		3100-3300 m.	3000-3200 m.	3000-3200 m.	3000-3200 m.	3300-3500 m.	2900-3100 m.
Fenomeno		_	_	_	_	_	_
Stato del cie	elo	8					<del>-</del> *
			SOTTOSETTOR	E ALPI OROBICHE			
Quota (m.s.l.m.)		26/12/2023 h6:00	26/12/2023 h12:00	26/12/2023 h18:00	27/12/2023 h6:00	27/12/2023 h12:00	27/12/2023 h18:00
	Venti	00 Calma	00 Calma	01 Nodi da N-Est	00 Calma	01 Nodi da Est	00 Calma
1000	Temperature	+06 °C	+07 °C	+08 °C	+05 °C	+04 °C	+02 °C
	Temp.percepita	17 °C	17 °C	9 ℃	16 °C	5 ℃	14 °C
	Venti	01 nodi da N-Ovest	02 nodi da N-Ovest	02 Nodi da Nord	00 Calma	01 Nodi da Est	01 Nodi da S-Ovest
2000	Temperature	+05 °C	+06 °C	+08 °C	+05 °C	+05 °C	+03 °C
	Temp.percepita	6 °C	6 ℃	8 ℃	16 °C	6 ℃	4 °C
	Venti	04 nodi da N-Ovest	05 nodi da N-Ovest	03 nodi da N-Ovest	05 nodi da Ovest	05 Nodi da S-Ovest	09 Nodi da S-Ovest
3000	Temperature	+02 °C	+02 °C	+01 °C	+01 °C	+03 °C	+02 °C
	Temp.percepita	0 ℃	-1 °C	-1 °C	-2 °C	0 ℃	-2 °C
Zero termico		3200-3400 m.	3100-3300 m.	3000-3200 m.	3000-3200 m.	3400-3600 m.	3000-3200 m.
Fenomeno		_	_	_	_	_	_
Stato del cie	elo		<b>(</b>		0	<b>(</b>	<del>`</del>
			SOTTOSETTORE	PREALPI LOMBAR	DE		
Quota (m.s.l.m.)		26/12/2023 h6:00	26/12/2023 h12:00	26/12/2023 h18:00	27/12/2023 h6:00	27/12/2023 h12:00	27/12/2023 h18:00
, ,	Venti	01 Nodi da Nord	01 nodi da N-Ovest	03 Nodi da Nord	02 nodi da N-Ovest	01 Nodi da Nord	01 Nodi da S-Ovest
1000	Temperature	+04 °C	+05 °C	+02 °C	+06 °C	+04 °C	+00 °C
	Temp.percepita	5 °C	6 ℃	0 ℃	6 °C	5 ℃	1 °C
	Venti	02 nodi da N-Ovest	04 Nodi da Nord	03 Nodi da Nord	01 Nodi da Nord	01 Nodi da N-Est	01 Nodi da Sud
2000	Temperature	+06 °C	+07 °C	+08 °C	+05 °C	+05 °C	+02 °C
	Temp.percepita	6 °C	6 ℃	7℃	6 ℃	6 ℃	3 ℃
3000	Venti	06 nodi da N-Ovest	08 nodi da N-Ovest	05 nodi da N-Ovest	07 nodi da Ovest	05 Nodi da S-Ovest	07 Nodi da S-Ovest
	Temperature	+02 °C	+01 °C	+01 °C	+01 °C	+02 °C	+02 °C
	Temp.percepita	-1 °C	-3 ℃	-2 °C	-3 °C	-1 °C	-2 °C
Zero termico		3200-3400 m.	3100-3300 m.	3000-3200 m.	3200-3400 m.	3400-3600 m.	3200-3400 m.
Fenomeno		_	_	_	_	_	_
Stato del cie	elo	8	8	*	0	<del>*</del>	<del>-</del>

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 CENTRALI E PREALPI LOMBARDE - APPENNINO PAVESE

PREVISIONE METEO - BOLLETTINO VALANGHE - EMESSO ALLE ORE 14:00 del 25/12/2023 a cura del Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare

			SOTTOSETTORE	APPENNINO PAVE	SE		
Quota (m.s.l.m.)		26/12/2023 h6:00	26/12/2023 h12:00	26/12/2023 h18:00	27/12/2023 h6:00	27/12/2023 h12:00	27/12/2023 h18:00
	Venti	03 Nodi da Sud	03 Nodi da Sud	02 Nodi da Sud			
1000	Temperature	+04 °C	+05 °C	+04 °C	+03 °C	+05 °C	+04 °C
	Temp.percepita	3 ℃	4 ℃	4 °C	2 ℃	5 °C	4 °C
	Venti	04 Nodi da Ovest	06 nodi da N-Ovest	05 nodi da N-Ovest	03 Nodi da S-Ovest	04 Nodi da S-Ovest	10 Nodi da S-Ovest
2000	Temperature	+06 °C	+08 °C	+08 °C	+07 °C	+07 °C	+04 °C
	Temp.percepita	4 °C	6 ℃	6 ℃	6 ℃	6 ℃	0 ℃
	Venti	08 Nodi da Ovest	07 nodi da N-Ovest	07 nodi da N-Ovest	07 Nodi da Ovest	08 Nodi da Ovest	09 Nodi da S-Ovest
3000	Temperature	+02 °C	+02 °C	+02 °C	+03 °C	+04 °C	+03 °C
	Temp.percepita	-2 ℃	-2 ℃	-2 °C	0 ℃	1 °C	-1 °C
Zero termico		3300-3500 m.	3200-3400 m.	3200-3400 m.	3400-3600 m.	3500-3700 m.	3300-3500 m.
Fenomeno		_	_	_	_	_	_
Stato del cielo		8	*	<b>(</b>	0	0	

# **LEGENDA FENOMENI**

Assenza Fenomeni

Pioggia moderata Pioggia forte







### STATO DEL CIELO







Nuvoloso



Molto nuvoloso



Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 25/12/2023										
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			
BAITA SOMALBOSCO	Temù (BS)	1980	55	0	N.P.	N.P.	Assenza di precipitazioni			
UZZA *	Valfurva (SO)	1359	0	0	N.P.	N.P.	Assenza di precipitazioni			
MALGA MOROSINI	Angolo Terme (BS)	1570	7	0	N.P.	N.P.	Assenza di precipitazioni			
PASSO MANIVA	Collio (BS)	1751	0	0	0	+14	Assenza di precipitazioni			
RIFUGIO BRUNO	Alta Valle Intelvi (CO)	1156	0	0	+6	+18	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 Vincenzo Romeo) FIRMA AUTOGRAFA OMESSA AI SENSI DELL'ART.3 DEL D.LGS N.39/1993

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).