









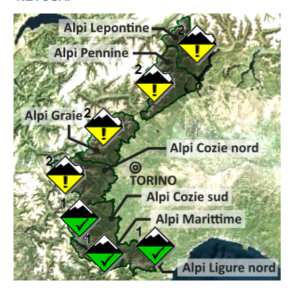


#### Settore ALPI OCCIDENTALI PIEMONTESI

BOLLETTINO VALANGHE - EMESSO ALLE ORE 14:00 del 01/01/2024 a cura del Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI in collaborazione con Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare

#### SITUAZIONE alle 14:00 del 01/01/2024

GRADO DI PERICOLO: DA DEBOLE 1 A MODERATO 2.
PROBLEMA VALANGHIVO – SITUAZIONE TIPO: NEVE VENTATA - STRATI DI NEVE CHE SI SOVRAPPONGONO CON
TEMPERATURE MOLTO DIFFERENTI. NEVE VECCHIA - ZONE CON POCA NEVE IN AREE CON ABBONDANTE COPERTURA
NEVOSA.



		ESPOSIZIONI PIU'	QUOTE PIU' CRITICHE	Quota neve (m.s.l.m.)		ALTEZZA NEVE			
SOTTOSETTORE	PROBLEMA	CRITICHE		NORD	SUD	NEVE cm.	NEVE FRESCA cm.	Quota (m.s.l.m.)	
Alpi Lepontine	****	N E		1200	1200	120	008	2453	
Alpi Pennine	*****	N E		1400	1400	059	010	2075	
Alpi Graie	*****	N E		1400	1400	010	003	2659	
Alpi Cozie nord	*****	N E		1400	1400	047	007	2280	
Alpi Cozie sud	****	N E		2000	2200	008	003	2180	
Alpi Marittime		\$ 5		2000	2500	008	0	2305	
Alpi Liguri nord				2000	2700	006	0	2100	

MANTO NEVOSO Strati di neve asciutta a debole coesione su preesistenti croste da fusione e rigelo e da vento. Il manto nevoso è in generale moderatamente consolidato. Deboli nevicate hanno interessato nelle ultime 24h i rilievi piemontesi compresi a partire dai 1200-1400m, tra Alpi Cozie e Lepontine. I depositi al suolo sono in genere limitati a 5-10cm ai 2000m. La neve recente, molto leggera, potrà essere facilmente trasportata dal vento, contribuendo a incrementare i lastroni esistenti, limitatamente alle quote più elevate e lungo le dorsali di confine dei settori sopracitati. In ragione degli apporti nevosi comunque molto contenuti, gli accumuli eolici rimarranno di dimensioni limitate, senza contribuire ad un significativo aumento del grado di pericolo. Sui settori meridionali al di sotto dei 2500, e sui restanti al di sotto dei 1800-2000m il manto nevoso è pressoché assente su tutte le esposizioni, con residue croste ghiacciate che possono causare scivolamenti e cadute. IL PROSSIMO BOLLETTINO VERRA' EMESSO MERCOLEDI' 03/01/2024.

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.













#### **Settore ALPI OCCIDENTALI PIEMONTESI**

BOLLETTINO VALANGHE - EMESSO ALLE ORE 14:00 del 01/01/2024 a cura del **Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI** in collaborazione con **Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare** 

PREVISIONI												
	02/01/2024			03/01/2024			04/01/2024					
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 Lepontine	2	****	SS E	$\triangle$	2	*****	N E		2	*****		
Alpi Pennine	2/1	*****	S E	$\triangle$	2/1	*****	S E		2	*****		
Alpi Graie	2/1	****	S E	$\triangle$	2/1	*****	N S		1	*****	\$ S	
Alpi Cozie nord	2/1	****	S E	$\triangle$	2/1	*****	N S		1	*****	\$ S	
Alpi Cozie sud	1	*****	S E	$\triangle$	1	*****	S E		1	*****		
Alpi Marittime	1		\$ E	$\triangle$	1				1			
Alpi Liguri nord	1		A STATE OF THE STA		1				1			

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























NO NEVE



NO INFO

#### **LEGENDA PROBLEMA**



NEVE FRESCA



LASTRONI DA VENTO



STRATI DEBOL PERSISTENTI



NEVE BAGNATA



SLITTAMENTO



NO\_INFO

**AVVERTENZE** 













Pag. 3

## **Settore ALPI OCCIDENTALI PIEMONTESI**

PREVISIONE METEO - BOLLETTINO VALANGHE - EMESSO ALLE ORE 14:00 del 01/01/2024 a cura del **Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare** 

			SOTTOSETTORE	ALPI LEPONTINI	E		
Quota		02/01/2024 h6:00	02/01/2024 h12:00	02/01/2024 h18:00	03/01/2024 h6:00	03/01/2024 h12:00	03/01/2024 h18:00
(m.s.l.m.)							
	Venti	01 Nodi da S-Ovest	01 Nodi da Est	00 Calma	01 Nodi da Ovest	02 nodi da Ovest	04 nodi da Ovest
1000	Temperature	-03 °C	-03 °C	-03 °C	+03 °C	+03 °C	+01 °C
	Temp.percepita	-3 ℃	-3 ℃	11 °C	4 °C	2 ℃	-1 °C
	Venti	02 Nodi da Sud	01 Nodi da S-Est	02 Nodi da Sud	08 nodi da Ovest	06 Nodi da Ovest	10 nodi da Ovest
2000	Temperature	-03 °C	-04 °C	-03 °C	+02 °C	+03 °C	+00 °C
	Temp.percepita	-4 ℃	-4 °C	-4 °C	-2 °C	0 ℃	-5 ℃
	Venti	09 Nodi da Ovest	10 nodi da Ovest	09 Nodi da Ovest	24 nodi da Ovest	16 Nodi da Ovest	25 Nodi da Ovest
3000	Temperature	-08 °C	-07 °C	-06 °C	-06 °C	-05 °C	-07 °C
	Temp.percepita	-15 °C	-14 °C	-12 °C	-16 °C	-13 °C	-17 °C
Zero termico	•	1100-1300 m.	1100-1300 m.	1100-1300 m.	2100-2300 m.	2200-2400 m.	1900-2100 m.
Fenomeno		_	_	<i>\( \times\)</i>	_	_	_
Stato del cie	elo	<b>\$</b>	8		*	<del>`</del>	<del>*</del>
			SOTTOSETTOF	RE ALPI PENNINE			
Quota (m.s.l.m.)		02/01/2024 h6:00	02/01/2024 h12:00	02/01/2024 h18:00	03/01/2024 h6:00	03/01/2024 h12:00	03/01/2024 h18:00
	Venti	01 Nodi da Sud	01 Nodi da Est	00 Calma	03 nodi da Ovest	02 Nodi da Ovest	04 nodi da N-Ovest
1000	Temperature	+00 °C	-01 °C	-01 °C	+05 °C	+06 °C	+04 °C
	Temp.percepita	1 °C	0 ℃	13 °C	4 °C	6 ℃	2 ℃
	Venti	03 Nodi da Ovest	02 Nodi da Ovest	03 Nodi da Ovest	13 Nodi da Ovest	09 Nodi da Ovest	12 nodi da N-Ovest
2000	Temperature	-01 °C	-01 °C	+00 °C	+03 °C	+03 °C	+01 °C
	Temp.percepita	-3 °C	-2 °C	-2 °C	-2 °C	-1 °C	-4 °C
	Venti	11 Nodi da Ovest	12 nodi da Ovest	17 nodi da Ovest	23 nodi da Ovest	21 nodi da Ovest	26 nodi da Ovest
3000	Temperature	-06 °C	-06 °C	-05 °C	-05 °C	-03 °C	-04 °C
	Temp.percepita	-13 °C	-13 °C	-13 °C	-14 °C	-11 °C	-13 °C
Zero termico		1100-1300 m.	1300-1500 m.	1300-1500 m.	2300-2500 m.	2200-2400 m.	2000-2200 m.
Fenomeno		_	_	_	_	_	_
Stato del cie	elo	8	8	8	<del>*</del>	- <del> </del>  -	- <del>*</del>
			SOTTOSETTO	RE ALPI GRAIE			
Quota (m.s.l.m.)		02/01/2024 h6:00	02/01/2024 h12:00	02/01/2024 h18:00	03/01/2024 h6:00	03/01/2024 h12:00	03/01/2024 h18:00
, ,	Venti	02 Nodi da Ovest	01 Nodi da Sud	01 Nodi da Sud	04 Nodi da Ovest	04 nodi da Ovest	04 nodi da Ovest
1000	Temperature	+01 °C	+01 °C	+00 °C	+03 °C	+03 °C	+01 °C
	Temp.percepita	0 ℃	2 ℃	1 °C	1 °C	1 °C	-1 °C
	Venti	03 Nodi da Ovest	02 Nodi da S-Ovest	01 Nodi da Ovest	09 Nodi da Ovest	08 nodi da Ovest	08 Nodi da Ovest
2000	Temperature	+01 °C	+01 °C	+01 °C	+03 °C	+03 °C	+01 °C
	Temp.percepita	-1 °C	0 ℃	2 ℃	-1 °C	-1 °C	-3 ℃
	Venti	06 Nodi da Ovest	08 nodi da Ovest	11 Nodi da Ovest	20 Nodi da Ovest	20 nodi da Ovest	23 nodi da Ovest
3000	Temperature	-06 °C	-05 °C	-04 °C	-05 °C	-03 °C	-06 °C
	Temp.percepita	-11 °C	-11 °C	-10 °C	-14 °C	-11 °C	-16 °C
Zero termico		2200-2400 m.	2300-2500 m.	2500-2700 m.	2300-2500 m.	2300-2500 m.	2000-2200 m.
Fenomeno		_	_	<i>\$</i>	<b>\( \rightarrow</b>	_	<b>\( \rightarrow</b>
Stato del cie	elo					*	













Pag. 4

## **Settore ALPI OCCIDENTALI PIEMONTESI**

PREVISIONE METEO - BOLLETTINO VALANGHE - EMESSO ALLE ORE 14:00 del 01/01/2024 a cura del **Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare** 

			SOTTOSETTORE	ALPI COZIE NOR	D		
Quota		02/01/2024 h6:00	02/01/2024 h12:00	02/01/2024 h18:00	03/01/2024 h6:00	03/01/2024 h12:00	03/01/2024 h18:00
(m.s.l.m.)							
	Venti	01 Nodi da Sud	00 Calma	01 Nodi da S-Est	04 nodi da Ovest	03 Nodi da Ovest	04 Nodi da Ovest
1000	Temperature	+04 °C	+01 °C	+01 °C	+06 °C	+06 °C	+05 °C
	Temp.percepita	5 °C	14 °C	2 ℃	4 °C	5 ℃	3 ℃
	Venti	02 Nodi da Ovest	02 Nodi da Ovest	02 nodi da Ovest	10 nodi da Ovest	05 nodi da Ovest	09 Nodi da Ovest
2000	Temperature	+02 °C	+02 °C	+04 °C	+04 °C	+04 °C	+02 °C
	Temp.percepita	1 °C	1 ℃	4 °C	0 ℃	2 ℃	-2 °C
	Venti	06 Nodi da Ovest	06 nodi da Ovest	14 nodi da Ovest	26 Nodi da Ovest	20 nodi da Ovest	25 nodi da Ovest
3000	Temperature	-05 °C	-06 °C	-03 °C	-01 °C	-02 °C	-02 °C
	Temp.percepita	-10 °C	-11 °C	-10 °C	-9 ℃	-10 °C	-11 °C
Zero termico	0	2100-2300 m.	2200-2400 m.	2400-2600 m.	2400-2600 m.	2400-2600 m.	2200-2400 m.
Fenomeno		_	_	_	_	_	_
Stato del cie	elo					8	*
			SOTTOSETTORI	ALPI COZIE SUI			
Quota (m.s.l.m.)		02/01/2024 h6:00	02/01/2024 h12:00	02/01/2024 h18:00	03/01/2024 h6:00	03/01/2024 h12:00	03/01/2024 h18:00
	Venti	03 Nodi da S-Ovest	03 Nodi da S-Ovest	02 Nodi da Ovest	05 Nodi da Ovest	05 Nodi da Ovest	05 Nodi da Ovest
1000	Temperature	+00 °C	+02 °C	+05 °C	+04 °C	+03 °C	+02 °C
	Temp.percepita	-2 ℃	0 ℃	5 °C	2 ℃	0 ℃	-1 °C
	Venti	06 Nodi da S-Ovest	06 Nodi da S-Ovest	09 Nodi da Ovest	11 Nodi da Ovest	12 Nodi da Ovest	11 Nodi da Ovest
2000	Temperature	+01 °C	+02 °C	+05 °C	+04 °C	+03 °C	+03 °C
	Temp.percepita	-2 ℃	-1 °C	2 °C	0 ℃	-2 °C	-1 °C
	Venti	12 nodi da Ovest	14 nodi da Ovest	26 Nodi da Ovest	23 Nodi da Ovest	25 nodi da Ovest	22 nodi da Ovest
3000	Temperature	-06 °C	-06 °C	-02 ℃	-01 °C	-03 °C	-03 °C
	Temp.percepita	-13 °C	-14 ℃	-11 °C	-9 ℃	-12 °C	-11 °C
Zero termico	0	2100-2300 m.	2100-2300 m.	2500-2700 m.	2500-2700 m.	2300-2500 m.	2300-2500 m.
Fenomeno		_	_	<b>\rightarrow</b>	_	_	_
Stato del cie	elo	8		0		*	<b>\rightarrow</b>
			SOTTOSETTORI	ALPI MARITTIMI			
Quota (m.s.l.m.)		02/01/2024 h6:00	02/01/2024 h12:00	02/01/2024 h18:00	03/01/2024 h6:00	03/01/2024 h12:00	03/01/2024 h18:00
	Venti	01 Nodi da Est	00 Calma	00 Calma	02 Nodi da Ovest	03 Nodi da Ovest	02 Nodi da Ovest
1000	Temperature	+03 °C	+04 °C	+07 °C	+05 °C	+10 °C	+08 °C
	Temp.percepita	4 °C	16 ℃	17 °C	5 ℃	10 °C	8 ℃
	Venti	05 Nodi da Ovest	08 Nodi da Ovest	12 Nodi da Ovest	12 Nodi da Ovest	19 Nodi da Ovest	12 Nodi da Ovest
2000	Temperature	+03 °C	+04 °C	+04 °C	+05 °C	+05 °C	+05 °C
	Temp.percepita	0 °C	1 ℃	0 ℃	1 ℃	0 ℃	1 ℃
	Venti	12 Nodi da Ovest	16 Nodi da Ovest	28 Nodi da Ovest	23 Nodi da Ovest	21 Nodi da Ovest	20 nodi da Ovest
3000	Temperature	-03 °C	-02 °C	-02 °C	+01 °C	-01 °C	+01 °C
	Temp.percepita	-9 ℃	-9 ℃	-11 °C	-6 ℃	-9 ℃	-6 ℃
Zero termico	0	2300-2500 m.	2400-2600 m.	2300-2500 m.	3100-3300 m.	2800-3000 m.	3100-3300 m.
Fenomeno		_	_	_	_	_	_
Stato del cie	elo	8			**	8	<b>\rightarrow</b>













## Settore ALPI OCCIDENTALI PIEMONTESI

PREVISIONE METEO - BOLLETTINO VALANGHE - EMESSO ALLE ORE 14:00 del 01/01/2024 a cura del **Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare** 

			SOTTOSETTORE	ALPI LIGURI NOR	RD.		
Quota (m.s.l.m.)		02/01/2024 h6:00	02/01/2024 h12:00	02/01/2024 h18:00	03/01/2024 h6:00	03/01/2024 h12:00	03/01/2024 h18:00
	Venti	02 Nodi da S-Ovest	01 Nodi da S-Est	01 Nodi da S-Ovest	05 Nodi da Ovest	02 Nodi da Ovest	04 nodi da Ovest
1000	Temperature	+03 °C	+06 °C	+09 °C	+08 °C	+09 °C	+07 °C
	Temp.percepita	2 ℃	7℃	10 °C	6 ℃	9 ℃	6 ℃
	Venti	02 Nodi da Ovest	02 Nodi da Ovest	09 Nodi da Ovest	15 Nodi da Ovest	08 Nodi da Ovest	12 Nodi da Ovest
2000	Temperature	+03 °C	+04 °C	+05 °C	+05 °C	+06 °C	+04 °C
	Temp.percepita	2 ℃	4 °C	2 ℃	0 ℃	3 ℃	0 ℃
	Venti	10 Nodi da Ovest	15 Nodi da Ovest	23 Nodi da Ovest	20 nodi da N-Ovest	21 nodi da Ovest	18 Nodi da Ovest
3000	Temperature	-02 °C	-03 °C	-02 °C	+00 °C	-01 °C	+00 °C
	Temp.percepita	-8 ℃	-10 °C	-10 °C	-7 °C	-9 ℃	-7 ℃
Zero termico		2400-2600 m.	2400-2600 m.	2500-2700 m.	3000-3200 m.	2700-2900 m.	2900-3100 m.
Fenomeno		_	_	_	_	_	_
Stato del cielo		8	8	8	0		\$

# **LEGENDA FENOMENI**

-- Assenza Fenomeni













Pioggia moderata



Pioggia forte





Nevicata debole



Nevicata moderata



Nevicata forte

## STATO DEL CIELO



Sereno



Poco nuvoloso



Nuvoloso



Molto nuvoloso



operto

Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 01/01/2024									
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		
RIALE	Formazza (VB)	1736	49	8	N.P.	N.P.	Assenza di precipitazioni		
ALPETTA SOLE	Limone Piemonte (CN)	1650	6	Pioggia e assenza di neve	N.P.	N.P.	Assenza di precipitazioni		
BERGEMOLO	Demonte (CN)	1150	0	N.P.	N.P.	N.P.	Assenza di precipitazioni		
PIAMPRATO	Valprato Soana (TO)	1550	1	1	-3	+2	Assenza di precipitazioni		
PRAGELATO	Pragelato (TO)	1550	5	5	NΡ	NΡ	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