









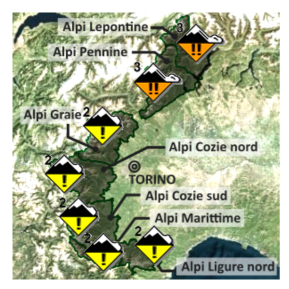


Settore ALPI OCCIDENTALI PIEMONTESI

BOLLETTINO VALANGHE - EMESSO ALLE ORE 14:00 del 12/01/2024 a cura del Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI in collaborazione con Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare

SITUAZIONE alle 14:00 del 12/01/2024

GRADO DI PERICOLO: DA MODERATO 2 A MARCATO 3.
PROBLEMA VALANGHIVO – SITUAZIONE TIPO: NEVE VENTATA - VENTO CON NEVE FRESCA FREDDA, ASCIUTTA E A
DEBOLE COESIONE. NEVE FRESCA - NUOVA NEVICATA SU NEVE VECCHIA CON STRATO DEBOLE IN PROSSIMITA' DEL
SUOLO.



		ESPOSIZIONI PILI'	QUOTE PIU' CRITICHE	Quota neve (m.s.l.m.)		ALTEZZA NEVE			
SOTTOSETTORE	PROBLEMA	ESPOSIZIONI PIU' CRITICHE		NORD	SUD	NEVE cm.	NEVE FRESCA cm.	Quota (m.s.l.m.)	
Alpi Lepontine	****	ALL	<u></u>	800	1000	142	0	2453	
Alpi Pennine	****	ALL		800	1000	090	0	2075	
Alpi Graie	*****	ALL	<u> </u>	1000	1200	045	0	2365	
Alpi Cozie nord	****	ALL	<u> </u>	1000	1200	066	0	2280	
Alpi Cozie sud	****	ALL	<u> </u>	1000	1200	040	0	2305	
Alpi Marittime	****	ALL	<u> </u>	1000	1200	047	0	2020	
Alpi Liguri nord	****	ALL	<u> </u>	1000	1200	052	0	1875	

VALANGHE OSSERVATE Valanghe di piccole dimensioni spontanee di neve a debole coesione di superficie.

MANTO NEVOSO Soffici lastroni di neve ventata su strati debolmente consolidati e croste da vento e da fusione e rigelo inglobate. Il manto nevoso è debolmente consolidato su molti pendii. Dopo le deboli nevicate che hanno interessato tutti i settori, senza tuttavia depositare apporti nevosi significativi, si è tornati ad una situazione di bel tempo, con un netto calo delle temperature. E' stata rilevata una ripresa dell'attività valanghiva spontanea, con fenomeni di piccole dimensioni, non sono comunque da escludere localmente, valanghe di maggiori dimensioni. Particolare attenzione va prestata alle quote superiori ai 2200m, principalmente sulle creste di confine settentrionali ed occidentali della Regione, dove il manto nevoso è localmente più consistente e l'attività eolica ha determinato la formazione di accumuli a tutte le esposizioni, in prossimità di creste, canali e cambi di pendenza. Tali accumuli sono debolmente legati al manto preesistente e localmente possono provocare distacchi anche con debole sovraccarico. IL PROSSIMO BOLLETTINO VERRA' EMESSO LUNEDI' 15/01/2024.

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 12/01/2024 a cura del Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI in collaborazione con Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare

PREVISIONI PREVISIONI												
	13/01/2024				14/01/2024				15/01	/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	3		₩ E	\triangle	3		₩ E		2	*****	W E	
Alpi Pennine	3	****	X E	\triangle	3	****	N E	\triangle	2	****	X E	\triangle
Alpi Graie	2	****	S E	\triangle	²	****	N E	\triangle	²	*****	S E	\triangle
Alpi Cozie nord	2		S E	\triangle	²	****	\$	\triangle	2	****	N E	\triangle
Alpi Cozie sud	2		S E	\triangle	²	****	\$	\triangle	2	****	N E	\triangle
Alpi Marittime	2/1	*****	S E	\triangle	2/1		₩ E	\triangle	2	*****	S E	
Alpi Liguri nord	2	*****	S E	\triangle	2	*****	N E	\triangle	2	****	\$	\triangle

SCALA EUROPEA DEL GRADO DI PERICOLO VALANGHE EUROPEAN AVALANCHE WARNING SERVICE















1 - DEBOLE



IO NEVE



NO INFO

LEGENDA PROBLEMA



NEVE FRESCA



LASTRONI DA VENTO



STRATI DEBOL PERSISTENTI



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.













Pag. 3

Settore ALPI OCCIDENTALI PIEMONTESI

PREVISIONE METEO - BOLLETTINO VALANGHE - EMESSO ALLE ORE 14:00 del 12/01/2024 a cura del **Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare**

			SOTTOSETTORE	ALPI LEPONTIN	E		
Quota		13/01/2024 h6:00	13/01/2024 h12:00	13/01/2024 h18:00	14/01/2024 h6:00	14/01/2024 h12:00	14/01/2024 h18:00
(m.s.l.m.)	Vanti	02 nodi da N-Ovest	02 Nodi da Ovest	02 Nodi da Ovest			
4000	Venti	-01 °C	+01 °C	+00 °C	-01 °C	+00 °C	-01 °C
1000	Temperature	-01 C -2 °C	0°C	+00 °C	-07 C	+00 °C	-07 C
	Temp.percepita	02 nodi da N-Ovest	02 nodi da N-Ovest	02 nodi da N-Ovest	03 nodi da N-Ovest	02 nodi da N-Ovest	03 Nodi da Ovest
2000	Venti	+01 °C	+02 °C	+02 °C	+00 °C	+01 °C	+01 °C
2000	Temperature Temp.percepita	0 °C	1 °C	1 °C	+00 °C	0 °C	-1 °C
		06 nodi da N-Ovest	05 nodi da N-Ovest	03 nodi da N-Ovest	07 nodi da N-Ovest	06 nodi da N-Ovest	06 Nodi da Ovest
2000	Venti	-04 °C	-03 °C	-04 °C	-06 °C	-06 °C	-06 °C
3000	Temperature				-06 °C		
7 (Temp.percepita	-8 ℃	-7 °C	-6 ℃	-11 °C	-11 °C	-11 °C
Zero termico	0	2300-2500 m.	2400-2600 m.	2300-2500 m.	2100-2300 m.	2100-2300 m.	2100-2300 m.
Fenomeno		_	_	_	_	_	_
Stato del cie	elo	*	*	*	*	(0
			SOTTOSETTOF	RE ALPI PENNINE			
Quota (m.s.l.m.)		13/01/2024 h6:00	13/01/2024 h12:00	13/01/2024 h18:00	14/01/2024 h6:00	14/01/2024 h12:00	14/01/2024 h18:00
	Venti	01 Nodi da Ovest	01 Nodi da S-Ovest	00 Calma	00 Calma	01 Nodi da S-Est	01 Nodi da Ovest
1000	Temperature	+00 °C	+02 °C	+03 °C	+03 °C	+01 °C	+02 °C
	Temp.percepita	1 °C	3 ℃	15 °C	15 °C	2 ℃	3 ℃
	Venti	01 Nodi da Ovest	01 nodi da N-Ovest	02 nodi da N-Ovest	03 nodi da N-Ovest	03 nodi da N-Ovest	02 Nodi da Ovest
2000	Temperature	+01 °C	+02 °C	+02 °C	+03 °C	+02 °C	+01 °C
	Temp.percepita	2 ℃	3 ℃	1 ℃	2 ℃	0 ℃	0 ℃
	Venti	03 nodi da N-Ovest	03 nodi da N-Ovest	05 nodi da N-Ovest	12 nodi da N-Ovest	12 nodi da N-Ovest	09 nodi da N-Ovest
3000	Temperature	-03 °C	-02 °C	-03 °C	-03 °C	-03 °C	-04 °C
	Temp.percepita	-5 ℃	-4 °C	-7 ℃	-9 ℃	-9 ℃	-10 °C
Zero termico		1100-1300 m.	2400-2600 m.	1500-1700 m.	1500-1700 m.	2200-2400 m.	1300-1500 m.
Fenomeno		_	_	_	_	_	_
Stato del cie	elo	`	*	*		\tilde{\	(
			SOTTOSETTO	RE ALPI GRAIE			
Quota (m.s.l.m.)		13/01/2024 h6:00	13/01/2024 h12:00	13/01/2024 h18:00	14/01/2024 h6:00	14/01/2024 h12:00	14/01/2024 h18:00
	Venti	02 nodi da N-Ovest	02 nodi da N-Ovest	03 nodi da N-Ovest	04 nodi da Ovest	03 Nodi da Ovest	04 Nodi da Ovest
1000	Temperature	+02 °C	+05 °C	+06 °C	-02 °C	+02 °C	+01 °C
	Temp.percepita	1 ℃	5 °C	5 ℃	-5 °C	0 ℃	-1 °C
	Venti	02 nodi da N-Ovest	02 nodi da N-Ovest	04 nodi da N-Ovest	05 nodi da N-Ovest	04 nodi da N-Ovest	05 Nodi da Ovest
2000	Temperature	+02 °C	+05 °C	+05 °C	+04 °C	+05 °C	+02 °C
	Temp.percepita	1 °C	5 ℃	3 ℃	2 ℃	3 ℃	-1 °C
<u> </u>	Venti	03 nodi da N-Ovest	04 nodi da N-Ovest	06 nodi da N-Ovest	10 nodi da N-Ovest	09 nodi da N-Ovest	07 nodi da N-Ovest
3000	Temperature	-02 °C	-02 °C	-03 °C	-02 °C	-02 °C	-03 °C
	Temp.percepita	-4 °C	-5 ℃	-7 ℃	-8 ℃	-7 ℃	-8 ℃
Zero termico	D	1400-1600 m.	2500-2700 m.	2500-2700 m.	2500-2700 m.	2700-2900 m.	2400-2600 m.
Fenomeno		_	_	_	_	_	_
Stato del cie	elo	- \	*	*	0	\rightarrow	*













Pag. 4

Settore ALPI OCCIDENTALI PIEMONTESI

PREVISIONE METEO - BOLLETTINO VALANGHE - EMESSO ALLE ORE 14:00 del 12/01/2024 a cura del **Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare**

			SOTTOSETTORE	ALPI COZIE NOR	D		
Quota		13/01/2024 h6:00	13/01/2024 h12:00	13/01/2024 h18:00	14/01/2024 h6:00	14/01/2024 h12:00	14/01/2024 h18:00
(m.s.l.m.)	Venti	00 Calma	00 Calma	01 Nodi da Nord	02 nodi da N-Ovest	00 Calma	02 nodi da N-Ovest
1000	Temperature	+01 °C	+02 °C	+02 °C	+05 °C	+04 °C	+03 °C
1000	Temp.percepita	14 °C	14 °C	3 ℃	5 °C	16 °C	2 ℃
	Venti	01 nodi da N-Ovest	01 nodi da N-Ovest	02 nodi da Ovest	03 Nodi da Ovest	02 Nodi da Ovest	03 Nodi da Ovest
2000	Temperature	+02 °C	+04 °C	+04 °C	+05 °C	+05 °C	+04 °C
	Temp.percepita	3 ℃	5 °C	4 °C	4 °C	5 ℃	3 ℃
	Venti	03 nodi da Ovest	04 nodi da Ovest	09 nodi da N-Ovest	07 nodi da N-Ovest	08 nodi da N-Ovest	09 Nodi da Ovest
3000	Temperature	-02 °C	-02 °C	-02 °C	-01 °C	-01 °C	-03 °C
	Temp.percepita	-4 °C	-5 ℃	-7 °C	-5 ℃	-6 °C	-8 ℃
Zero termico		1500-1700 m.	2600-2800 m.	1900-2100 m.	2200-2400 m.	2800-3000 m.	2100-2300 m.
Fenomeno		_	_	_	_	_	_
Stato del cie	elo	*	*	*		8	*
			SOTTOSETTORI	E ALPI COZIE SUI			
Quota (m.s.l.m.)		13/01/2024 h6:00	13/01/2024 h12:00	13/01/2024 h18:00	14/01/2024 h6:00	14/01/2024 h12:00	14/01/2024 h18:00
	Venti	04 Nodi da S-Ovest	03 Nodi da Ovest	03 Nodi da Ovest	03 Nodi da Ovest	02 Nodi da Ovest	03 Nodi da Ovest
1000	Temperature	+02 °C	+02 °C	-02 °C	-02 °C	+04 °C	-03 °C
	Temp.percepita	0 ℃	0 ℃	-4 °C	-4 °C	4 °C	-5 ℃
	Venti	04 Nodi da S-Ovest	04 Nodi da Ovest	04 Nodi da Ovest	04 Nodi da Ovest	02 Nodi da Ovest	05 Nodi da Ovest
2000	Temperature	+02 °C	+04 °C	+03 °C	+05 °C	+05 °C	+03 °C
	Temp.percepita	0 ℃	2 ℃	1 ℃	3 ℃	5 ℃	0 ℃
	Venti	03 Nodi da Ovest	03 nodi da Ovest	06 nodi da N-Ovest	10 nodi da N-Ovest	04 nodi da Ovest	05 nodi da N-Ovest
3000	Temperature	-02 °C	-01 °C	-01 °C	+00 °C	+00 °C	-02 °C
	Temp.percepita	-4 °C	-3 ℃	-5 °C	-5 ℃	-3 ℃	-5 °C
Zero termico	0	2100-2300 m.	2700-2900 m.	2700-2900 m.	2800-3000 m.	2900-3100 m.	2600-2800 m.
Fenomeno		_	_	_	-	_	_
Stato del cie	elo	*	*	*		(*
			SOTTOSETTORI	E ALPI MARITTIMI			
Quota (m.s.l.m.)		13/01/2024 h6:00	13/01/2024 h12:00	13/01/2024 h18:00	14/01/2024 h6:00	14/01/2024 h12:00	14/01/2024 h18:00
	Venti	00 Calma	00 Calma	00 Calma	01 Nodi da S-Est	01 Nodi da S-Ovest	01 Nodi da Est
1000	Temperature	+00 °C	+00 °C	+02 °C	+03 °C	+04 °C	+02 °C
	Temp.percepita	13 °C	13 ℃	14 ℃	4 °C	5 ℃	3 ℃
	Venti	02 Nodi da S-Ovest	02 Nodi da Ovest	04 nodi da Ovest	04 nodi da Ovest	01 Nodi da S-Ovest	03 Nodi da Ovest
2000	Temperature	+02 °C	+04 °C	+04 °C	+05 °C	+05 °C	+04 °C
	Temp.percepita	1 °C	4 °C	2 ℃	3 ℃	6 ℃	3 ℃
	Venti	02 Nodi da N-Est	05 Nodi da Ovest	06 nodi da N-Ovest	11 nodi da N-Ovest	05 Nodi da Ovest	08 Nodi da Ovest
3000	Temperature	-03 °C	-01 °C	+00 °C	+00 °C	+00 °C	-02 °C
	Temp.percepita	-4 °C	-4 °C	-4 °C	-5 ℃	-3 ℃	-7 ℃
Zero termico	0	1100-1300 m.	2500-2700 m.	1900-2100 m.	2000-2200 m.	2900-3100 m.	2000-2200 m.
Fenomeno		_	_	_	_	_	_
Stato del cie	elo	*	*	*		*	\rightarrow













Settore ALPI OCCIDENTALI PIEMONTESI

PREVISIONE METEO - BOLLETTINO VALANGHE - EMESSO ALLE ORE 14:00 del 12/01/2024 a cura del Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare

	SOTTOSETTORE ALPI LIGURI NORD									
Quota (m.s.l.m.)		13/01/2024 h6:00	13/01/2024 h12:00	13/01/2024 h18:00	14/01/2024 h6:00	14/01/2024 h12:00	14/01/2024 h18:00			
	Venti	01 Nodi da Est	01 Nodi da S-Est	01 Nodi da Ovest	01 Nodi da S-Est	02 Nodi da Est	01 nodi da N-Ovest			
1000	Temperature	+02 °C	+04 °C	+02 °C	+06 °C	+07 °C	+03 °C			
	Temp.percepita	3 ℃	5 ℃	3 ℃	7 °C	7 °C	4 °C			
	Venti	01 Nodi da S-Ovest	01 Nodi da S-Ovest	03 Nodi da Ovest	03 Nodi da Ovest	01 Nodi da S-Est	01 Nodi da Ovest			
2000	Temperature	+02 °C	+04 °C	+04 °C	+05 °C	+05 °C	+04 °C			
	Temp.percepita	3 ℃	5 ℃	3 ℃	4 °C	6 ℃	5 ℃			
	Venti	04 Nodi da Nord	04 Nodi da S-Ovest	06 nodi da N-Ovest	09 nodi da N-Ovest	07 Nodi da Ovest	08 nodi da Ovest			
3000	Temperature	-03 °C	-01 °C	-01 °C	+00 °C	+00 °C	-02 °C			
	Temp.percepita	-6 ℃	-4 °C	-5 ℃	-5 ℃	-4 °C	-7 °C			
Zero termico		1600-1800 m.	2700-2900 m.	2200-2400 m.	2500-2700 m.	2900-3100 m.	2200-2400 m.			
Fenomeno		_	_	_	_	_	_			
Stato del cielo		*	*	*	0		\rightarrow			

LEGENDA FENOMENI

Nebbia













STATO DEL CIELO









Molto nuvoloso



	Parametr	i meteon	ivometrici registrati	presso i campi di ril	evamento il 1	2/01/2024	
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
PIANO DELLE LUTTE	Santa Maria Maggiore (VB)	820	5	0	-7	0	Assenza di precipitazion
RIALE	Formazza (VB)	1736	65	0	N.P.	N.P.	Assenza di precipitazion
ALPETTA SOLE	Limone Piemonte (CN)	1650	50	5	-6	+4	Assenza di precipitazion
BERGEMOLO	Demonte (CN)	1150	18	0	-6	+4	Assenza di precipitazion
ALPE LUSENTINO	Domodossola (VB)	1184	10	0	-3	+10	Assenza di precipitazion
OPACO DI PECETTO	Macugnaga (VB)	1330	31	N.P.	N.P.	N.P.	Assenza di precipitazion
PRINCIPI	Sestriere (TO)	2000	48	0	N.P.	N.P.	Assenza di precipitazion
PIAMPRATO	Valprato Soana (TO)	1550	26	0	-5	+1	Assenza di precipitazion
PRAGELATO	Pragelato (TO)	1550	18	0	-9	-1	Assenza di precipitazion
BORGATA CAYRE	Sampeyre (CN)	1000	14	0	-5	+6	Assenza di precipitazion
PIANALUNGA	Alagna Valsesia (VC)	2025	41	N.P.	N.P.	N.P.	Assenza di precipitazion
CORNO MUTT *	Formazza (VB)	2490	110	0	N.P.	N.P.	Assenza di precipitazion
GIASSEZ *	Cesana Torinese (TO)	2566	102	0	N.P.	N.P.	Assenza di precipitazion
ROSSETTE *	Pontechianale (CN)	2589	38	0	N.P.	N.P.	Assenza di precipitazion

(*) Rilievi fuori campo













Pag. 6

Settore ALPI OCCIDENTALI PIEMONTESI

PREVISIONE METEO - BOLLETTINO VALANGHE - EMESSO ALLE ORE 14:00 del 12/01/2024 a cura del **Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare**

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