









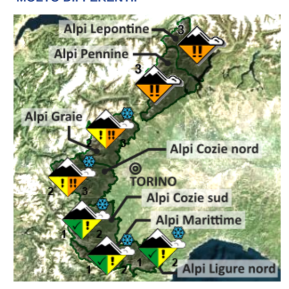


Settore ALPI OCCIDENTALI PIEMONTESI

BOLLETTINO VALANGHE - EMESSO ALLE ORE 14:00 del 05/01/2024 a cura del Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI in collaborazione con Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare

SITUAZIONE alle 14:00 del 05/01/2024

GRADO DI PERICOLO: DA DEBOLE 1 A MARCATO 3.
PROBLEMA VALANGHIVO – SITUAZIONE TIPO: NEVE FRESCA - STRATI DI NEVE CHE SI SOVRAPPONGONO CON
TEMPERATURE MOLTO DIFFERENTI. NEVE VENTATA - STRATI DI NEVE CHE SI SOVRAPPONGONO CON TEMPERATURE
MOLTO DIFFERENTI.



	PROBLEMA	ESPOSIZIONI PIU'	QUOTE PIU'	Quota neve (m.s.l.m.)		ALTEZZA NEVE			
SOTTOSETTORE		ESPOSIZIONI PIU' CRITICHE	QUOTE PIU' CRITICHE	NORD	SUD	NEVE cm.	NEVE FRESCA cm.	Quota (m.s.l.m.)	
Alpi Lepontine	****	ALL	<u></u>	1200	1200	131	002	2453	
Alpi Pennine	****	ALL		1600	1600	068	004	2075	
Alpi Graie	****	ALL	<u> </u>	1000	1000	013	004	2659	
Alpi Cozie nord	****	ALL		1000	1000	055	003	2280	
Alpi Cozie sud	***	ALL	<u> </u>	1100	1100	011	002	2337	
Alpi Marittime	***	ALL	<u> </u>	1100	1100	012	002	2305	
Alpi Liguri nord	****	ALL	<u> </u>	1600	1600	007	001	1875	

MANTO NEVOSO Strati di neve asciutta a debole coesione su preesistenti croste da fusione e rigelo e da vento. Il manto nevoso è debolmente consolidato su molti pendii. La perturbazione in corso su tutto il territorio regionale, con apporti nevosi a partire già dalle quote collinari e cumulate previste oltre i 30 cm sui settori compresi tra Alpi Liguri e Cozie, di minore entità su quelli più settentrionali, va a creare una nuova instabilità diffusa su tutti i versanti, con valanghe spontanee di neve fresca a debole coesione, per lo più di piccola e media dimensione. Alle quote più elevate la neve fresca spesso va a poggiare su lastroni da vento, in questi luoghi il distacco provocato sarà possibile già con debole sovraccarico del pendio. IL PROSSIMO BOLLETTINO VERRA' EMESSO LUNEDI' 08/01/2024.













Settore ALPI OCCIDENTALI PIEMONTESI

BOLLETTINO VALANGHE - EMESSO ALLE ORE 14:00 del 05/01/2024 a cura del Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI in collaborazione con Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare

PREVISIONI													
		06/01	/2024			07/01	/2024			08/01/2024			
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		ALL		3	***	ALL		3	*****	\$		
Alpi Pennine	3		ALL		3		ALL		3	*****	S E		
Alpi Graie	3		ALL		3		ALL		3	*****	S E		
Alpi Cozie nord	3		ALL		3	***	ALL		3	*****	S E		
Alpi Cozie sud	3		ALL		3		ALL		3		ALL		
Alpi Marittime	3		ALL		3		ALL		3	***	ALL		
Alpi Liguri nord	3		ALL		3	****	ALL		3	****	ALL		

SCALA EUROPEA DEL GRADO DI PERICOLO VALANGHE EUROPEAN AVALANCHE WARNING SERVICE























NO INFO

LEGENDA PROBLEMA



NEVE FRESCA



LASTRONI DA VENTO





NEVE BAGNATA



SLITTAMENTO



NO_INFO

AVVERTENZE

In considerazione delle avverse condizioni meteorologiche in atto, le attività al di fuori delle piste battute e segnalate sono sconsigliate.













Pag. 3

Settore ALPI OCCIDENTALI PIEMONTESI

PREVISIONE METEO - BOLLETTINO VALANGHE - EMESSO ALLE ORE 14:00 del 05/01/2024 a cura del **Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare**

			SOTTOSETTORE	ALPI LEPONTIN	E		
Quota		06/01/2024 h6:00	06/01/2024 h12:00	06/01/2024 h18:00	07/01/2024 h6:00	07/01/2024 h12:00	07/01/2024 h18:00
(m.s.l.m.)	Vanti	03 Nodi da Nord	03 Nodi da Nord	04 Nodi da Nord	04 Nodi da Nord	03 Nodi da Nord	03 Nodi da Nord
1000	Venti	-01 °C	-02 °C	-03 °C	-03 °C	-02 °C	-03 °C
1000	Temperature	-07 C	-02 C -4 °C	-03 C -6 °C	-03 C -6 °C	-02 C -4 °C	-03 °C
	Temp.percepita	06 Nodi da Nord	07 Nodi da Nord	08 Nodi da Nord	08 Nodi da Nord	07 Nodi da Nord	06 Nodi da Nord
0000	Venti					-04 °C	
2000	Temperature	-02 °C	-03 °C	-04 °C	-04 °C		-04 °C
	Temp.percepita	-6 ℃	-8 ℃	-9 ℃	-9 ℃	-9 ℃	-8 ℃
	Venti	08 Nodi da Nord	09 Nodi da Nord	13 Nodi da Nord	12 Nodi da Nord	08 Nodi da Nord	05 Nodi da Nord
3000	Temperature	-10 °C	-10 °C	-11 °C	-11 °C	-10 °C	-08 °C
	Temp.percepita	-17 °C	-17 °C	-20 °C	-20 °C	-17 °C	-13 °C
Zero termico		1100-1300 m.					
Fenomeno		_	_	_	_	_	_
Stato del cie	elo						
			SOTTOSETTOF	RE ALPI PENNINE			
Quota (m.s.l.m.)		06/01/2024 h6:00	06/01/2024 h12:00	06/01/2024 h18:00	07/01/2024 h6:00	07/01/2024 h12:00	07/01/2024 h18:00
	Venti	01 nodi da N-Ovest	01 nodi da N-Ovest	03 nodi da N-Ovest	03 nodi da N-Ovest	02 nodi da N-Ovest	02 nodi da N-Ovest
1000	Temperature	+01 °C	+02 °C	+00 °C	-01 °C	+01 °C	+00 °C
	Temp.percepita	2 ℃	3 ℃	-2 °C	-3 ℃	0 ℃	-1 °C
	Venti	02 Nodi da Nord	02 nodi da N-Ovest	04 nodi da N-Ovest	04 nodi da N-Ovest	03 Nodi da Nord	00 Calma
2000	Temperature	-01 °C	-01 °C	-02 °C	-02 °C	-01 °C	-01 °C
	Temp.percepita	-2 ℃	-2 °C	-5 ℃	-5 ℃	-3 ℃	13 ℃
	Venti	04 Nodi da Nord	03 Nodi da Nord	03 Nodi da Nord	09 Nodi da N-Est	09 Nodi da N-Est	04 Nodi da N-Est
3000	Temperature	-08 °C	-08 °C	-10 °C	-09 °C	-09 °C	-08 °C
	Temp.percepita	-12 °C	-11 °C	-13 °C	-16 °C	-16 °C	-12 °C
Zero termico)	1800-2000 m.	1800-2000 m.	1400-1600 m.	1300-1500 m.	1600-1800 m.	1800-2000 m.
Fenomeno		_	_	_	_	_	_
Stato del cie	elo	8	8	8		8	8
			SOTTOSETTO	RE ALPI GRAIE			
Quota (m.s.l.m.)		06/01/2024 h6:00	06/01/2024 h12:00	06/01/2024 h18:00	07/01/2024 h6:00	07/01/2024 h12:00	07/01/2024 h18:00
	Venti	03 nodi da N-Ovest	03 Nodi da Ovest	04 Nodi da Ovest	03 nodi da N-Ovest	02 Nodi da Ovest	03 nodi da Ovest
1000	Temperature	+01 °C	-01 °C	-03 °C	-03 °C	-02 °C	-02 °C
	Temp.percepita	-1 °C	-3 ℃	-6 °C	-5 °C	-3 ℃	-4 °C
	Venti	04 nodi da N-Ovest	05 nodi da N-Ovest	06 nodi da N-Ovest	05 nodi da N-Ovest	04 nodi da N-Ovest	04 Nodi da Ovest
2000	Temperature	+01 °C	-01 °C	-03 °C	-03 °C	-02 °C	-02 °C
	Temp.percepita	-1 °C	-4 °C	-7 ℃	-7 ℃	-5 °C	-5 °C
	Venti	02 nodi da N-Ovest	02 Nodi da Nord	01 nodi da N-Ovest	04 Nodi da Nord	04 Nodi da Nord	02 Nodi da N-Est
3000	Temperature	-08 °C	-08 °C	-08 °C	-09 °C	-09 °C	-08 °C
	Temp.percepita	-10 °C	-10 °C	-8 °C	-13 °C	-13 °C	-10 °C
Zero termico)	2000-2200 m.	1400-1600 m.	1300-1500 m.	1300-1500 m.	1400-1600 m.	1400-1600 m.
Fenomeno		_	_	_	_	_	_
Stato del cie	elo	8	\$	8		8	













Pag. 4

Settore ALPI OCCIDENTALI PIEMONTESI

PREVISIONE METEO - BOLLETTINO VALANGHE - EMESSO ALLE ORE 14:00 del 05/01/2024 a cura del **Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare**

			SOTTOSETTORE	ALPI COZIE NOR	D		
Quota		06/01/2024 h6:00	06/01/2024 h12:00	06/01/2024 h18:00	07/01/2024 h6:00	07/01/2024 h12:00	07/01/2024 h18:00
(m.s.l.m.)							
	Venti	00 Calma	01 Nodi da Ovest	03 nodi da Ovest	02 Nodi da Ovest	01 nodi da Ovest	02 Nodi da Ovest
1000	Temperature	+02 °C	+02 °C	+00 °C	-01 °C	+01 °C	+01 °C
	Temp.percepita	14 °C	3 ℃	-2 °C	-2 °C	2 ℃	0 °C
	Venti	02 nodi da N-Ovest	02 nodi da N-Ovest	03 nodi da N-Ovest	03 nodi da N-Ovest	02 nodi da N-Ovest	01 nodi da N-Ovest
2000	Temperature	-01 °C	-01 °C	-02 °C	-03 °C	-03 °C	-02 °C
	Temp.percepita	-2 °C	-2 °C	-4 °C	-5 ℃	-4 °C	-2 °C
	Venti	03 nodi da N-Ovest	03 Nodi da Nord	04 Nodi da Nord	07 Nodi da Nord	10 Nodi da N-Est	06 Nodi da N-Est
3000	Temperature	-07 °C	-08 °C	-09 °C	-10 °C	-09 °C	-08 °C
	Temp.percepita	-10 °C	-11 °C	-13 °C	-16 °C	-16 °C	-13 °C
Zero termico		1500-1700 m.	1800-2000 m.	1400-1600 m.	1300-1500 m.	1500-1700 m.	1700-1900 m.
Fenomeno		_	_	_	_	_	_
Stato del cie	elo	\$	\$	\times		8	8
			SOTTOSETTORI	E ALPI COZIE SUI			
Quota (m.s.l.m.)		06/01/2024 h6:00	06/01/2024 h12:00	06/01/2024 h18:00	07/01/2024 h6:00	07/01/2024 h12:00	07/01/2024 h18:00
	Venti	01 Nodi da Est	01 Nodi da S-Ovest	01 Nodi da Nord	01 Nodi da S-Ovest	01 Nodi da Est	01 Nodi da S-Ovest
1000	Temperature	-01 °C	-01 °C	-01 °C	-05 °C	-03 °C	-03 °C
	Temp.percepita	0 °C	0 ℃	0 ℃	-5 ℃	-3 ℃	-3 ℃
	Venti	00 Calma	00 Calma	01 Nodi da Nord	01 Nodi da Ovest	01 Nodi da Est	01 Nodi da Sud
2000	Temperature	-01 °C	-02 °C	-02 °C	-05 °C	-04 °C	-04 °C
	Temp.percepita	13 °C	12 °C	-2 ℃	-5 ℃	-4 °C	-4 °C
	Venti	02 Nodi da Nord	02 Nodi da N-Est	02 Nodi da N-Est	09 Nodi da N-Est	12 Nodi da N-Est	08 Nodi da N-Est
3000	Temperature	-07 °C	-08 °C	-09 °C	-09 °C	-09 °C	-08 °C
	Temp.percepita	-9 ℃	-10 °C	-11 °C	-16 ℃	-17 ℃	-14 °C
Zero termico		1100-1300 m.	1100-1300 m.	0900-1100 m.	0900-1100 m.	1100-1300 m.	1100-1300 m.
Fenomeno		_	_	_	-		\$
Stato del cie	elo	\times	*	\times		8	
			SOTTOSETTORI	E ALPI MARITTIMI			
Quota (m.s.l.m.)		06/01/2024 h6:00	06/01/2024 h12:00	06/01/2024 h18:00	07/01/2024 h6:00	07/01/2024 h12:00	07/01/2024 h18:00
	Venti	01 Nodi da S-Ovest	01 Nodi da S-Est	01 Nodi da S-Ovest	01 Nodi da S-Ovest	01 nodi da N-Ovest	02 Nodi da S-Ovest
1000	Temperature	+03 °C	+05 °C	+03 °C	+01 °C	+01 °C	+02 °C
	Temp.percepita	4 °C	6 ℃	4 °C	2 ℃	2 ℃	1 °C
	Venti	03 Nodi da Nord	02 Nodi da N-Est	03 Nodi da Nord	06 Nodi da Nord	05 Nodi da Nord	04 Nodi da Nord
2000	Temperature	-02 °C	-03 °C	-02 °C	-05 °C	-05 °C	-04 °C
	Temp.percepita	-4 °C	-4 °C	-4 °C	-10 °C	-9 ℃	-7 ℃
	Venti	03 Nodi da Nord	05 Nodi da Nord	05 Nodi da Nord	14 Nodi da N-Est	18 Nodi da N-Est	06 Nodi da Est
3000	Temperature	-06 °C	-08 °C	-08 °C	-09 °C	-09 °C	-09 °C
	Temp.percepita	-9 ℃	-13 °C	-13 °C	-18 °C	-19 °C	-14 °C
Zero termico		1600-1800 m.	1600-1800 m.	0900-1100 m.	1100-1300 m.	1200-1400 m.	1300-1500 m.
Fenomeno		_	_	_	_	<i>\$</i>	\$
Stato del cie	elo			8		8	













Settore ALPI OCCIDENTALI PIEMONTESI

PREVISIONE METEO - BOLLETTINO VALANGHE - EMESSO ALLE ORE 14:00 del 05/01/2024 a cura del Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare

			SOTTOSETTORE	ALPI LIGURI NOR	RD.		
Quota (m.s.l.m.)		06/01/2024 h6:00	06/01/2024 h12:00	06/01/2024 h18:00	07/01/2024 h6:00	07/01/2024 h12:00	07/01/2024 h18:00
	Venti	03 nodi da N-Ovest	03 nodi da N-Ovest	03 nodi da N-Ovest	03 nodi da N-Ovest	03 nodi da N-Ovest	01 Nodi da Ovest
1000	Temperature	+01 °C	+01 °C	+00 °C	-03 °C	-03 °C	-01 °C
	Temp.percepita	-1 °C	-1 °C	-2 °C	-5 °C	-5 °C	0 ℃
	Venti	09 Nodi da Nord	09 Nodi da Nord	09 Nodi da Nord	09 Nodi da Nord	10 Nodi da Nord	06 Nodi da N-Est
2000	Temperature	-02 °C	-03 °C	-03 °C	-06 °C	-06 °C	-04 °C
	Temp.percepita	-7 ℃	-8 ℃	-8 ℃	-12 °C	-13 °C	-8 ℃
	Venti	07 nodi da N-Ovest	07 Nodi da Nord	08 Nodi da Nord	14 Nodi da N-Est	15 Nodi da N-Est	10 Nodi da Est
3000	Temperature	-06 °C	-07 °C	-08 °C	-10 °C	-09 °C	-08 °C
	Temp.percepita	-11 °C	-13 °C	-14 °C	-19 ℃	-18 °C	-15 °C
Zero termico		1500-1700 m.	1500-1700 m.	1500-1700 m.	1000-1200 m.	1000-1200 m.	1200-1400 m.
Fenomeno		_	_	_	<i>\$</i>	Ş	<i>\$</i>
Stato del cielo		\$	8	\tilde{\		8	\$

LEGENDA FENOMENI























STATO DEL CIELO







Nuvoloso





	Parametr	meteon	ivometrici registrati	presso i campi di ril	evamento il (05/01/2024	
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	0	0	-4	+11	Pioggia debole intermittente
ALPETTA SOLE	Limone Piemonte (CN)	1650	6	0	-2	+6	Nevicata debole continua
BERGEMOLO	Demonte (CN)	1150	0	N.P.	N.P.	N.P.	Nevicata debole intermittent
PRINCIPI	Sestriere (TO)	2000	31	11	N.P.	N.P.	Nevicata moderata
PIAMPRATO	Valprato Soana (TO)	1550	1	1	-1	+8	Nevicata moderata
PRAGELATO	Pragelato (TO)	1550	3	3	-2	+7	Nevicata moderata
BORGATA CAYRE	Sampeyre (CN)	1000	0	N.P.	-1	+8	Pioggia debole intermittente
PIANALUNGA	Alagna Valsesia (VC)	2025	20	4	N.P.	N.P.	Nevicata moderata
MONTE SISES *	Sestriere (TO)	2387	79	10	N.P.	N.P.	Nevicata moderata
COLLE DELLA MADDALENA *	Argentera (CN)	2046	8	2	N.P.	N.P.	Nevicata debole continua

(*) Rilievi fuori campo

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















Pag. 6

Settore ALPI OCCIDENTALI PIEMONTESI

PREVISIONE METEO - BOLLETTINO VALANGHE - EMESSO ALLE ORE 14:00 del 05/01/2024 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