











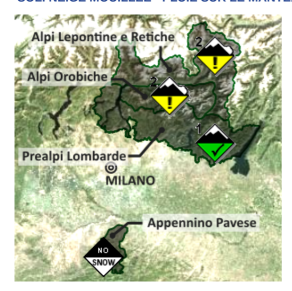
Secteur ALPI CENTRALI E PREALPI LOMBARDE - APPENNINO PAVESE

BULLETTIN NATIONAL - ÈMISES À 14:00 du 13/12/2023 par le Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI en collaboration avec le Service Mètèo de l'Aviation Militaire

SITUATION DU 14:00 du 13/12/2023

Distribution du danger: DE FAIBLE 1 À MODÉRÉ 2.

TYPE DU DANGER : NEIGE FRAÎCHE - NOUVELLE CHUTE DE NEIGE SUR NEIGE VIEILLE À COUCHE FAIBLE À PROXIMITÉ DU SOL. NEIGE MOUILLÉE - PLUIE SUR LE MANTEAU NEIGEUX. ALOURDISSEMENT ET PERTE DE RÉSISTANCE.



	Nature	l es evnositions les	Les altitudes les plus critiques	Altitude de neige		Niveau de la neige		
Sous-secteur	problématique des avalanches	Les expositions les plus critiques		Nord	Sud	Neige cm.	Neige fraîche cm.	Altitude
Alpi Retiche	****	ALL		1400	1400	32-59	00-02	2000
Alpi Orobiche		ALL		1400	1600	01-26	0	1700
Prealpi Lombarde			\triangle	1700	1900	3-9	0	1800
Appennino Pavese	NO SNOW	NO NEVE	Now	-	-	0	0	1450

MANTEAU NEIGEUX Couches de neige fraiche sèche de faible cohésion sur couches modérément consolidées. Le manteau neigeux est en general moderement consolide sur beaucoup de pentes.

Prèvision de												
		14/12	/2023		15/12/2023				16/12/2023			
Sous-secteur	Distribution du danger	Nature problématiqu e des avalanches	Les expositions les plus critiques	Les altitudes les plus critiques	Distribution du danger	Nature problématiqu e des avalanches	Les expositions les plus critiques	Les altitudes les plus critiques	Distribution du danger	Nature problématiqu e des avalanches	Les expositions les plus critiques	Les altitudes les plus critiques
Alpi Retiche	2	****	ALL		2	!	ALL		2	!	ALL	
Alpi Orobiche	2		ALL		1		ALL		1			
Prealpi Lombarde	1				1				1			
Appennino Pavese	NO SNOW	SNOW	NO NEVE	No snow	SNOW	NO SNOW	NO NEVE	No	NO SNOW	SNOW	NO	NO SNOW

L'ÉCHELLE EUROPÉENNE DU RISQUE D' AVALANCHES EUROPEAN AVALANCHE WARNING SERVICE



5 - TRÈS FORT



4 - FORT



3 - MARQUÉ



2 - LIMITÈ



1 - FAIBLE



NO NEIGE



PAS D'INFO

NATURE PROBLÉMATIQUE DES AVALANCHES



NEIGE FRAÎCHE



NEIGE VENTEUX



VIEILLE NEIGE



NEIGE MOUILLÉE



GLISSEMENT (DE LE NEIGE)



PAS D'INFO

AVERTISSEMENT

Etant donné lòes récents apports de neige fraîche on recommande une bonne évaluation locale de la stabilité et un repérage de l'itineraire. Meteomont conseille ARVA, pelle et sonde à portée de main.

Bulletin réalisé à l'échelle synoptique – régionale (norme EAWS). Son évaluation ne peut en aucun cas exclure la nécessité d'une évaluation locale sérieuse et compétente du danger (pente simple) qui peut également être sensiblement différent. Les prévisions météorologiques se réfèrent à l'heure UTC (pour l'Italie +1 en hiver et +2 en été).

Bullettin suomis aux processus de: Acquisition et contrôle de C-Sifa et du réseau d'Observateurs et Experts – Validation du Prévisionniste en poste – Certification de la Section Meteomont.

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













Pag. 2

Secteur ALPI CENTRALI E PREALPI LOMBARDE - APPENNINO PAVESE

MÉTÉO pour le - BULLETTIN NATIONAL - ÈMISES À 14:00 du 13/12/2023 par le **Service Mètèo de l'Aviation Militaire**

			SOUS-SECTEL	IR ALPI RETICHE			
Altitude		14/12/2023 h6:00	14/12/2023 h12:00	14/12/2023 h18:00	15/12/2023 h6:00	15/12/2023 h12:00	15/12/2023 h18:00
	Vents	02 Noeuds de Nord	01 Noeuds de Nord				
1000	Tempèratures	-04 °C	-03 °C	-03 °C	-04 °C	-03 °C	-01 °C
1000	Température perçue	-5 ℃	-4 °C	-4 °C	-5 ℃	-3 ℃	13 °C
	Vents	02 Noeuds de Nord	01 Noeuds de Nord				
	Tempèratures	-04 °C	-03 °C	-03 °C	-04 °C	-03 °C	-01 °C
2000	Température perçue	-5 ℃	-4 °C	-4 °C	-5 ℃	-3 ℃	13 °C
	Vents	05 Noeuds de Nord	08 Noeuds de Nord	10 Noeuds de Nord	08 Noeuds de Nord	09 Noeuds de Nord	11 Noeuds de Nord
2000	Tempèratures	-09 °C	-10 °C	-11 °C	-11 °C	-09 °C	-08 °C
3000	Température perçue	-14 °C	-17 °C	-19 ℃	-18 °C	-16 °C	-15 °C
Zéro thermi	que	1300-1500 m.	1400-1600 m.	1300-1500 m.	1200-1400 m.	1400-1600 m.	1300-1500 m.
Phénomène	•	_	_	_	_	_	_
État du ciell		*	*	*	*	*	
			SOUS-SECTEUR	R ALPI OROBICHE			
Altitude		14/12/2023 h6:00	14/12/2023 h12:00	14/12/2023 h18:00	15/12/2023 h6:00	15/12/2023 h12:00	15/12/2023 h18:00
	Vents	03 Noeuds de Nord	03 Noeuds de Nord	04 Noeuds de Nord	04 Noeuds de Nord	03 Noeuds de Nord	03 Noeuds de Nord
1000	Tempèratures	-01 °C	+00 °C	-01 °C	-02 °C	-01 °C	-01 °C
1000	Température perçue	-3 ℃	-2 °C	-4 °C	-5 ℃	-3 ℃	-3 ℃
	Vents	06 Noeuds de Nord	07 Noeuds de Nord	09 Noeuds de Nord	10 Noeuds de Nord	08 Noeuds de Nord	07 Noeuds de Nord
2000	Tempèratures	-01 °C	-01 °C	-02 °C	-03 °C	-02 °C	-02 °C
2000	Température perçue	-5 ℃	-5 ℃	-7 °C	-9 ℃	-7 °C	-6 °C
	Vents	06 Noeuds de Nord	09 Noeuds de Nord	14 Noeuds de Nord	17 Noeuds de Nord	16 Noeuds de Nord	16 Noeuds de Nord
3000	Tempèratures	-08 °C	-09 °C	-08 °C	-09 °C	-07 °C	-07 °C
3000	Température perçue	-13 °C	-16 °C	-16 °C	-18 °C	-16 °C	-16 °C
Zéro thermi	que	1500-1700 m.	1400-1600 m.	1400-1600 m.	1400-1600 m.	1600-1800 m.	1400-1600 m.
Phénomène	}	_	_	_	1	_	_
État du ciell				*	*	*	0
			SOUS-SECTEUR I	PREALPI LOMBAR	DE		
Altitude		14/12/2023 h6:00	14/12/2023 h12:00	14/12/2023 h18:00	15/12/2023 h6:00	15/12/2023 h12:00	15/12/2023 h18:00
	Vents	03 Noeuds de Nord	02 Noeuds de Nord	03 Noeuds de Nord			
1000	Tempèratures	+00 °C	+01 °C	-01 °C	-02 °C	+00 °C	-01 °C
1000	Température perçue	-2 ℃	-1 °C	-3 ℃	-4 °C	-1 ℃	-3 ℃
	Vents	05 Noeuds de Nord	05 Noeuds de Nord	06 Noeuds de Nord	05 Noeuds de Nord	04 Noeuds de Nord	04 Noeuds de Nord
2000	Tempèratures	-01 °C	-01 °C	-02 °C	-03 °C	-02 °C	-01 °C
	Température perçue	-4 °C	-4 °C	-6 ℃	-7 ℃	-5 ℃	-4 °C
3000	Vents	07 Noeuds de Nord	08 Noeuds de Nord	09 Noeuds de Nord	11 Noeuds de Nord	11 Noeuds de Nord	11 Noeuds de Nord
	Tempèratures	-08 °C	-08 °C	-08 °C	-08 °C	-07 °C	-07 °C
	Température perçue	-14 °C	-14 °C	-15 °C	-15 °C	-14 °C	-14 °C
Zéro thermique		1600-1800 m.	1800-2000 m.	1400-1600 m.	1300-1500 m.	1700-1900 m.	1400-1600 m.
Phénomène	•	_	_	_	_	_	_
État du ciell		8	*	*	-	*	0

Bulletin réalisé à l'échelle synoptique – régionale (norme EAWS). Son évaluation ne peut en aucun cas exclure la nécessité d'une évaluation locale sérieuse et compétente du danger (pente simple) qui peut également être sensiblement différent. Les prévisions météorologiques se réfèrent à l'heure UTC (pour l'Italie +1 en hiver et +2 en été).













Secteur ALPI CENTRALI E PREALPI LOMBARDE - APPENNINO PAVESE

MÉTÉO pour le - BULLETTIN NATIONAL - ÈMISES À 14:00 du 13/12/2023 par le Service Mètèo de l'Aviation Militaire

			SOUS-SECTEUR A	APPENNINO PAVE	SE		
Altitude		14/12/2023 h6:00	14/12/2023 h12:00	14/12/2023 h18:00	15/12/2023 h6:00	15/12/2023 h12:00	15/12/2023 h18:00
	Vents	03 Noeuds de N-Est	04 Noeuds de N-Est	03 Noeuds de Nord	04 Noeuds de Nord	02 Noeuds de Nord	02 Noeuds de N-Est
1000	Tempèratures	+04 °C	+04 °C	+04 °C	+03 °C	+05 °C	+03 °C
1000	Température perçue	3 ℃	2 ℃	3 ℃	1 °C	5 ℃	2 ℃
	Vents	13 Noeuds de Nord	13 Noeuds de N-Est	08 Noeuds de N-Est	15 Noeuds de Nord	08 Noeuds de Nord	10 Noeuds de Nord
2000	Tempèratures	+00 °C	+00 °C	-01 °C	-01 °C	-01 °C	-01 °C
2000	Température perçue	-6 °C	-6 ℃	-6 ℃	-8 ℃	-6 °C	-6 °C
	Vents	08 Noeuds de N-Est	10 Noeuds de N-Est	08 Noeuds de Nord	11 Noeuds de Nord	12 Noeuds de Nord	14 Noeuds de Nord
3000	Tempèratures	-08 °C	-08 °C	-08 °C	-08 °C	-07 °C	-05 °C
3000	Température perçue	-14 °C	-15 °C	-14 °C	-15 °C	-14 °C	-12 °C
Zéro thermique		1900-2100 m.	1900-2100 m.	1800-2000 m.	1700-1900 m.	1800-2000 m.	1700-1900 m.
Phénomène		_	_	_	_	_	_
État du ciell		8	*	*	*	*	\(\)

LÈGENDE DES PHÉNOMÈNES

Brouillard

Brume

Faible pluie

Pluie modérée Forte pluie

Orages

Chute de neige faible



Chutes de neige modérées Chutes de neige abondantes



LÈGENDE DES CONDITIONS DU CIEL











	Paramètres m	<u>iétéo-niv</u>	ométriques enregist	rés dans les champ	s de détectioi	n le 13/12/202	.3
Localité	Commune	Altitude	Niveau de la neige (cm)	Chute de neige dans 24 h (cm)	Temp. Min (°C)	Temp. Max (°C)	Conditions du temps
VALAR	Valdidentro (SO)	1930	56	0	-15	+4	Chute de neige faible continue
DOSSO DEL VALLONE	Valfurva (SO)	2582	119	17	N.P.	N.P.	Absence de précipitations
PIANI DI BOBBIO	Barzio (LC)	1724	8	0	+1	+8	Absence de précipitations
MALGA MOROSINI	Angolo Terme (BS)	1570	13	0	N.P.	N.P.	Pluie faible intermittente
ALPE PALU'	Chiesa in Valmalenco (SO)	2010	59	2	-1	+5	Absence de précipitations
BASSINALE	Artogne (BS)	1782	3	0	N.P.	N.P.	Absence de précipitations
PREDA	Edolo (BS)	1580	4	0	0	+8	Absence de précipitations
CIMA VALZELLI	Castione della Presolana (BG)	1622	1	0	-5	+10	Pluie faible intermittente
VODALA	Gromo (BG)	1635	11	0	0	+7	Brume avec le ciel pas visible
PASSO MANIVA	Collio (BS)	1751	0	0	0	+8	Pluie faible intermittente
PIAN DELLE BETULLE	Margno (LC)	1506	9	0	+1	+6	Brume avec le ciel visible
RIFUGIO BRUNO	Alta Valle Intelvi (CO)	1156	0	0	+4	+12	Absence de précipitations
QUARTA BAITA	Foppolo (BG)	1760	6	0	N.P.	N.P.	Brume avec le ciel pas visib
COLONIA VIGILI	Ponte di Legno (BS)	1640	32	5	N.P.	N.P.	Pluie faible
PIAN DEL POGGIO	Santa Margherita di Staffora (PV)	1441	0	0	N.P.	N.P.	Pluie faible intermittente
BARACCA ROSSA *	Schilpario (BG)	1649	28	0	N.P.	N.P.	Absence de précipitations

(*) Relèvements en dehors d'un champ de relèvement

Bulletin réalisé à l'échelle synoptique – régionale (norme EAWS). Son évaluation ne peut en aucun cas exclure la nécessité d'une évaluation locale sérieuse et compétente du danger (pente simple) qui peut également être sensiblement différent. Les prévisions météorologiques se réfèrent à l'heure UTC (pour l'Italie +1 en hiver et +2 en été).













Pag. 4

Secteur ALPI CENTRALI E PREALPI LOMBARDE - APPENNINO PAVESE

MÉTÉO pour le - BULLETTIN NATIONAL - ÈMISES À 14:00 du 13/12/2023 par le **Service Mètèo de l'Aviation Militaire**

L'INFORMATION EST LA PRÉVENTION - LISEZ LE NIVEAU ACTUEL DE DANGER D'AVALANCHE!

