











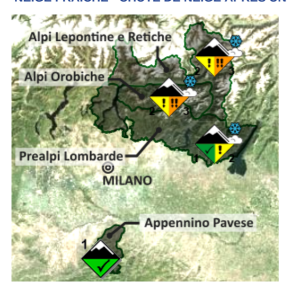
Secteur ALPI CENTRALI E PREALPI LOMBARDE - APPENNINO PAVESE

BULLETTIN NATIONAL - ÈMISES À 14:00 du 17/01/2024 par le **Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI** en collaboration avec le **Service Mètèo de l'Aviation Militaire**

SITUATION DU 14:00 du 17/01/2024

Distribution du danger: DE FAIBLE 1 À MARQUÉ 3.

TYPE DU DANGER : NEIGE ANCIENNE - COUCHES DE NEIGE QUI SE SUPERPOSENT À TEMPÉRATURES TRÈS DIFFERENTS. NEIGE FRAÎCHE - CHUTE DE NEIGE APRÈS UN LONG PÉRIODE DE FROID.



	Nature	Los expositions los	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				1300	1500	51-80	001	2000
Alpi Orobiche				1300	1500	19-34	0	1800
Prealpi Lombarde				1300	1400	28-32	002	1700
Appennino Pavese				1300	1300	008	0	1450

MANTEAU NEIGEUX Fines croûtes de fusion et de regel portantes et non portantes en alternance à couches de neige de faible cohésion sur couches modérément consolidées et croûtes de vent englobées. Le manteau neigeux est en general moderement consolide sur beaucoup de pentes.

Prèvision de												
	18/01/2024				19/01/2024				20/01/2024			
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	3	*****	ALL		3	*****	ALL		3	******	ALL	
Alpi Orobiche	3	*****	ALL		3	*****	ALL		3	****	ALL	
Prealpi Lombarde	2/1	*****		\triangle	2	*****		\triangle	2	******		
Appennino Pavese	1 l'			\triangle	1	***			1	***		\triangle

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



5 - TRÈS FORT

















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 les mauvaises conditions météorologiques prévues, les activités en dehors des des pistes damées et balisées sont limitées. Si on les effectue, elles exigent qualités d'évaluation de la part du skieur. 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 17/01/2024 par le **Service Mètèo de l'Aviation Militaire**

			SOUS-SECTEL	IR ALPI RETICHE			
Altitude		18/01/2024 h6:00	18/01/2024 h12:00	18/01/2024 h18:00	19/01/2024 h6:00	19/01/2024 h12:00	19/01/2024 h18:00
	Vents	01 Noeuds de N-Est	01 Noeuds de Est		04 Noeuds de N- Ouest	03 Noeuds de N- Ouest	02 Noeuds de Nord
1000	Tempèratures	+01 °C	+01 °C	+01 °C	-06 °C	-09 °C	-11 °C
	Température perçue	2 ℃	2 ℃	14 °C	-10 °C	-12 °C	-13 °C
	Vents	01 Noeuds de N-Est	01 Noeuds de Est		04 Noeuds de N- Ouest	03 Noeuds de N- Ouest	02 Noeuds de Nord
2000	Tempèratures	+01 °C	+01 °C	+01 °C	-06 °C	-09 °C	-11 °C
	Température perçue	2 ℃	2 ℃	14 °C	-10 °C	-12 °C	-13 °C
	Vents	05 Noeuds de S- Ouest	05 Noeuds de S- Ouest	03 Noeuds de Ouest	01 Noeuds de Sud	04 Noeuds de Nord	03 Noeuds de Nord
3000	Tempèratures	-05 °C	-05 °C	-05 °C	-12 ℃	-15 °C	-18 °C
	Température perçue	-9 ℃	-9 ℃	-8 ℃	-12 °C	-20 °C	-22 °C
Zéro thermi	que	1500-1700 m.	1500-1700 m.	1500-1700 m.	1000-1200 m.	0600-0800 m.	0300-0500 m.
Phénomène	•	_	_	_	-	_	_
État du ciell		8				*	*
			SOUS-SECTEUR	R ALPI OROBICHE			
Altitude		18/01/2024 h6:00	18/01/2024 h12:00	18/01/2024 h18:00	19/01/2024 h6:00	19/01/2024 h12:00	19/01/2024 h18:00
	Vents	01 Noeuds de N-Est			04 Noeuds de Nord	03 Noeuds de Nord	03 Noeuds de Nord
1000	Tempèratures	+01 °C	+01 °C	+03 °C	-03 °C	-07 °C	-10 °C
1000	Température perçue	2 ℃	14 °C	15 °C	-6 ℃	-10 °C	-13 °C
	Vents	01 Noeuds de Ouest	03 Noeuds de Ouest	01 Noeuds de Ouest	06 Noeuds de Nord	06 Noeuds de Nord	06 Noeuds de Nord
2000	Tempèratures	+01 °C	+01 °C	+01 °C	-04 °C	-08 °C	-10 °C
2000	Température perçue	2 ℃	-1 ℃	2 ℃	-8 ℃	-13 °C	-16 °C
	Vents	14 Noeuds de Ouest	12 Noeuds de Ouest	11 Noeuds de Ouest	05 Noeuds de S- Ouest	07 Noeuds de Ouest	07 Noeuds de Nord
3000	Tempèratures	-04 °C	-05 °C	-04 °C	-10 °C	-15 °C	-17 °C
	Température perçue	-11 °C	-12 °C	-10 °C	-15 °C	-22 °C	-25 °C
Zéro thermique		2000-2200 m.	2100-2300 m.	1900-2100 m.	1200-1400 m.	0700-0900 m.	0200-0400 m.
Phénomène	•	_	_	_	_	_	_
État du ciell		8					*

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 17/01/2024 par le Service Mètèo de l'Aviation Militaire

			SOUS-SECTEUR I	PREALPI LOMBAR	DE		
Altitude		18/01/2024 h6:00	18/01/2024 h12:00	18/01/2024 h18:00	19/01/2024 h6:00	19/01/2024 h12:00	19/01/2024 h18:00
	Vents	01 Noeuds de S-Est	01 Noeuds de S-Est	02 Noeuds de Nord	04 Noeuds de Nord	03 Noeuds de Nord	03 Noeuds de Nord
1000	Tempèratures	+01 °C	+01 °C	+03 °C	-04 °C	-06 °C	-09 °C
	Température perçue	2 ℃	2 ℃	2 ℃	-7 ℃	-9 ℃	-12 ℃
	Vents	02 Noeuds de Ouest	01 Noeuds de Sud	03 Noeuds de N- Ouest	08 Noeuds de Nord	05 Noeuds de Nord	04 Noeuds de Nord
2000	Tempèratures	+02 °C	+01 °C	+02 °C	-05 °C	-08 °C	-10 °C
	Température perçue	1 ℃	2 ℃	0 ℃	-11 °C	-13 °C	-14 °C
	Vents	15 Noeuds de Ouest	10 Noeuds de Ouest	10 Noeuds de Ouest	06 Noeuds de S- Ouest	04 Noeuds de Ouest	03 Noeuds de Nord
3000	Tempèratures	-05 °C	-05 °C	-04 °C	-10 °C	-14 ℃	-17 °C
	Température perçue	-13 °C	-11 °C	-10 °C	-16 °C	-19 °C	-21 °C
Zéro thermi	ique	1600-1800 m.	2100-2300 m.	1900-2100 m.	1000-1200 m.	0700-0900 m.	0200-0400 m.
Phénomène	9	_	_	_	_	_	_
État du ciell		\times					*
			SOUS-SECTEUR /	APPENNINO PAVE	SE		
Altitude		18/01/2024 h6:00	18/01/2024 h12:00	18/01/2024 h18:00	19/01/2024 h6:00	19/01/2024 h12:00	19/01/2024 h18:00
	Vents	03 Noeuds de S- Ouest	03 Noeuds de S- Ouest	03 Noeuds de S- Ouest	01 Noeuds de N- Ouest	06 Noeuds de Est	05 Noeuds de Est
1000	Tempèratures	+05 °C	+07 °C	+07 °C	+04 °C	-02 ℃	-04 °C
	Température perçue	4 °C	6 ℃	6 ℃	5 ℃	-6 ℃	-8 ℃
	Vents	13 Noeuds de Ouest	15 Noeuds de Ouest	12 Noeuds de Ouest	01 Noeuds de Nord	12 Noeuds de N-Est	12 Noeuds de N-Est
2000	Tempèratures	+05 °C	+04 °C	+04 °C	+00 °C	-04 °C	-08 °C
2000	Température perçue	1 ℃	-1 ℃	0 ℃	1 °C	-11 °C	-16 °C
3000	Vents	14 Noeuds de Ouest	12 Noeuds de Ouest	10 Noeuds de Ouest	13 Noeuds de Ouest	09 Noeuds de N- Ouest	06 Noeuds de Nord
	Tempèratures	-03 °C	-03 °C	-03 °C	-06 °C	-10 °C	-14 °C
	Température perçue	-10 °C	-9 ℃	-9 ℃	-13 °C	-17 °C	-20 °C
Zéro thermique		2500-2700 m.	2400-2600 m.	2400-2600 m.	1800-2000 m.	0900-1100 m.	0500-0700 m.
Phénomène		_	_	_	_	(}	\$
État du ciell		\times	*	٨			

LÈGENDE DES PHÉNOMÈNES

Absence de phénomènes

Brouillard Brume

Faible pluie

Pluie modérée Forte pluie

Orages

Chute de neige faible

Chutes de neige modérées



LÈGENDE DES CONDITIONS DU CIEL



Quelques éclairces







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 17/01/2024 par le **Service Mètèo de l'Aviation Militaire**

	Paramètres m	étéo-nivo	ométriques enregist	rés dans les champ	s de détection	n le 17/01/202	4
Localité	Commune	Altitude	Niveau de la neige (cm)	Chute de neige dans 24 h (cm)	Temp. Min (°C)	Temp. Max (°C)	Conditions du temps
BORMIO2000- LECCIONA	Valdisotto (SO)	2050	80	0	-5	0	Absence de précipitations
CORTEBONA *	Vione (BS)	1806	44	0	N.P.	N.P.	Précipitations à l'horizon
VALAR	Valdidentro (SO)	1930	78	Traces de neige	-10	+9	Chute de neige faible continue
PLAGHERA *	Valfurva (SO)	2010	68	0	N.P.	N.P.	Précipitations à l'horizon
PIANI DI BOBBIO	Barzio (LC)	1724	32	1	-8	+6	Chute de neige faible continue
MOTTA ALTA	Campodolcino (SO)	1740	48	0	-4	-4	Absence de précipitations
ALPE PALU'	Chiesa in Valmalenco (SO)	2010	80	1	-9	-1	Précipitations à l'horizon
BASSINALE	Artogne (BS)	1782	28	2	N.P.	N.P.	Absence de précipitations
PREDA	Edolo (BS)	1580	22	0	-2	+5	Absence de précipitations
CIMA VALZELLI	Castione della Presolana (BG)	1622	19	0	N.P.	N.P.	Chute de neige faible continue
VODALA	Gromo (BG)	1635	34	Traces de neige	N.P.	N.P.	Chute de neige faible intermittente
PASSO MANIVA	Collio (BS)	1751	31	1	-8	+3	Absence de précipitations
RIFUGIO BRUNO	Alta Valle Intelvi (CO)	1156	14	Traces de neige	-1	+9	Chute de neige faible intermittente
COLONIA VIGILI	Ponte di Legno (BS)	1640	51	0	N.P.	N.P.	Absence de précipitations
PIAN DEL POGGIO	Santa Margherita di Staffora (PV)	1441	8	0	N.P.	N.P.	Pluie faible

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

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



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

Pag. 4