









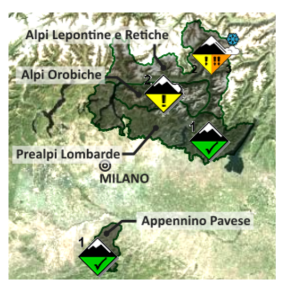


BULLETTIN NATIONAL - ÈMISES À 14:00 du 04/12/2023 par le Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI en collaboration avec le Service Mètèo de l'Aviation Militaire

SITUATION DU 14:00 du 04/12/2023

Distribution du danger: DE FAIBLE 1 À MARQUÉ 3. DANGER EN AUGMENTATION À CAUSE DE NOUVELLES CHUTES DE NEIGE.

TYPE DU DANGER : NEIGE FRAÎCHE - NOUVELLE CHUTE DE NEIGE SUR NEIGE VIEILLE À COUCHE FAIBLE À PROXIMITÉ DU SOL. NEIGE VENTÉE - VENT AVEC DE LA NEIGE FRAÎCHE FROIDE, SÉCHE ET DE FAIBLE COHÉSION. NEIGE CHASSÉE.



	Nature	Les 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	<u> </u>	1400	1400	40-110	0	2000
Alpi Orobiche	****	ALL		1600	1700	8-30	0	1700
Prealpi Lombarde	****	₩		1900	2000	0-10	0	1800
Appennino Pavese				1450	1450	002	0	1450

MANTEAU NEIGEUX Couches de neige fraiche sèche de faible cohésion sur couches faiblement consolidées. Le manteau neigeux est faiblement consolidé seulement sur peu de pentes.

	Prèvision de												
	05/12/2023				06/12/2023				07/12/2023				
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!113		ALL		3		ALL		3		ALL		
Alpi Orobiche	2	****	ALL	\triangle	2	*****	ALL		2		ALL	\triangle	
Prealpi Lombarde	1	*****		\triangle	1				1			\triangle	
Appennino Pavese	1			\triangle	SNOW	SNOW	NO NEVE	No show	SNOW	SNOW	NO NEVE	NO SNOW	

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



5 - TRÈS FORT







3 - MARQUÈ



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 les mauvaises conditions météorologiques prévues et la faible visibilité, il sera difficile de réperer l'individuation de l'itinéraire et de l'évaluation de chaque pente. 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













MÉTÉO pour le - BULLETTIN NATIONAL - ÈMISES À 14:00 du 04/12/2023 par le **Service Mètèo de l'Aviation Militaire**

			SOUS-SECTEL	IR ALPI RETICHE			
Altitude		05/12/2023 h6:00	05/12/2023 h12:00	05/12/2023 h18:00	06/12/2023 h6:00	06/12/2023 h12:00	06/12/2023 h18:00
	Vents	01 Noeuds de N-Est	01 Noeuds de N- Ouest	02 Noeuds de Nord			
1000	Tempèratures	-05 °C	-04 °C	-03 °C	-03 °C	-03 °C	-04 °C
	Température perçue	-5 °C	-4 °C	-3 ℃	-3 ℃	-3 ℃	-5 ℃
	Vents	01 Noeuds de N-Est	01 Noeuds de N- Ouest	02 Noeuds de Nord			
2000	Tempèratures	-05 °C	-04 °C	-03 °C	-03 °C	-03 °C	-04 °C
	Température perçue	-5 ℃	-4 °C	-3 ℃	-3 ℃	-3 ℃	-5 ℃
	Vents	04 Noeuds de S- Ouest	03 Noeuds de S- Ouest	03 Noeuds de N-Est	05 Noeuds de Nord	03 Noeuds de Nord	01 Noeuds de Nord
3000	Tempèratures	-10 °C	-11 °C	-11 °C	-11 °C	-11 °C	-12 °C
	Température perçue	-14 °C	-14 °C	-14 °C	-16 °C	-14 °C	-12 °C
Zéro thermique		0800-1000 m.	0900-1100 m.	1000-1200 m.	0800-1000 m.	0900-1100 m.	0600-0800 m.
Phénomène		_	_	_	_	_	_
État du ciell				8		(\
			SOUS-SECTEUR	R ALPI OROBICHE			
Altitude		05/12/2023 h6:00	05/12/2023 h12:00	05/12/2023 h18:00	06/12/2023 h6:00	06/12/2023 h12:00	06/12/2023 h18:00
	Vents			01 Noeuds de N-Est	03 Noeuds de Nord	02 Noeuds de Nord	03 Noeuds de Nord
1000	Tempèratures	-04 °C	-02 °C	-02 °C	-04 °C	-02 °C	-04 °C
	Température perçue	11 ℃	12 °C	-2 ℃	-6 ℃	-3 ℃	-6 ℃
	Vents	01 Noeuds de S- Ouest	01 Noeuds de S-Est	01 Noeuds de Nord	05 Noeuds de Nord	04 Noeuds de Nord	05 Noeuds de Nord
2000	Tempèratures	-05 °C	-04 °C	-04 °C	-03 °C	-03 °C	-04 °C
	Température perçue	-5 ℃	-4 °C	-4 °C	-7 °C	-6 ℃	-8 ℃
	Vents	06 Noeuds de S- Ouest	02 Noeuds de S- Ouest	02 Noeuds de N-Est	07 Noeuds de Nord	04 Noeuds de Nord	01 Noeuds de Ouest
3000	Tempèratures	-10 °C	-11 °C	-11 °C	-10 °C	-11 °C	-11 °C
	Température perçue	-16 °C	-13 °C	-13 °C	-16 °C	-15 °C	-11 °C
Zéro thermi	que	1100-1300 m.	1400-1600 m.	1000-1200 m.	1100-1300 m.	1300-1500 m.	1000-1200 m.
Phénomène	•	\$	_	_	_	_	_
État du ciell				8		8	- <u>i</u> -

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).













MÉTÉO pour le - BULLETTIN NATIONAL - ÈMISES À 14:00 du 04/12/2023 par le Service Mètèo de l'Aviation Militaire

			SOUS-SECTEUR F	PREALPI LOMBAR	DE		
Altitude		05/12/2023 h6:00	05/12/2023 h12:00	05/12/2023 h18:00	06/12/2023 h6:00	06/12/2023 h12:00	06/12/2023 h18:00
	Vents	01 Noeuds de Est	01 Noeuds de S- Ouest	02 Noeuds de Nord	03 Noeuds de Nord	02 Noeuds de Nord	03 Noeuds de Nord
1000	Tempèratures	-04 °C	-03 °C	-02 °C	-03 °C	-01 °C	-03 °C
	Température perçue	-4 °C	-3 ℃	-3 ℃	-5 ℃	-2 ℃	-5 ℃
	Vents	01 Noeuds de S-Est	01 Noeuds de Sud	02 Noeuds de Nord	04 Noeuds de Nord	04 Noeuds de Nord	04 Noeuds de Nord
2000	Tempèratures	-05 °C	-05 °C	-04 °C	-03 °C	-03 °C	-04 °C
2000	Température perçue	-5 ℃	-5 ℃	-5 ℃	-6 ℃	-6 ℃	-7 ℃
	Vents	04 Noeuds de S- Ouest	03 Noeuds de S- Ouest	03 Noeuds de Nord	07 Noeuds de Nord	05 Noeuds de Nord	01 Noeuds de Oues
3000	Tempèratures	-10 °C	-10 °C	-11 °C	-10 °C	-11 °C	-11 °C
	Température perçue	-14 °C	-13 °C	-14 °C	-16 °C	-16 °C	-11 °C
Zéro thermi	ique	1000-1200 m.	1200-1400 m.	1200-1400 m.	1100-1300 m.	1400-1600 m.	1000-1200 m.
Phénomène		\rightarrow	_	_	_	_	_
État du ciell		8	8	8		8	- <u>*</u> -
			SOUS-SECTEUR /	APPENNINO PAVE	SE		
Altitude		05/12/2023 h6:00	05/12/2023 h12:00	05/12/2023 h18:00	06/12/2023 h6:00	06/12/2023 h12:00	06/12/2023 h18:00
	Vents	01 Noeuds de N-Est	02 Noeuds de Est	02 Noeuds de Nord	02 Noeuds de Nord	02 Noeuds de Nord	02 Noeuds de Nord
1000	Tempèratures	-03 °C	-01 °C	-01 °C	+01 °C	+02 °C	+02 °C
1000	Température perçue	-3 ℃	-2 ℃	-2 ℃	0 ℃	1 °C	1 ℃
	Vents	03 Noeuds de S- Ouest	01 Noeuds de Ouest	04 Noeuds de N-Est	07 Noeuds de Nord	07 Noeuds de Nord	04 Noeuds de Nord
2000	Tempèratures	-03 °C	-03 °C	-04 °C	-03 °C	-03 °C	-02 °C
	Température perçue	-5 ℃	-3 ℃	-7 ℃	-8 ℃	-8 ℃	-5 ℃
3000	Vents	06 Noeuds de Ouest	06 Noeuds de S- Ouest	04 Noeuds de N- Ouest	08 Noeuds de Nord	04 Noeuds de Nord	04 Noeuds de N- Ouest
	Tempèratures	-08 °C	-09 °C	-10 °C	-10 °C	-10 °C	-10 °C
	Température perçue	-13 ℃	-14 °C	-14 °C	-17 °C	-14 °C	-14 °C
Zéro thermique 0900-110		0900-1100 m.	1100-1300 m.	0900-1100 m.	1300-1500 m.	1500-1700 m.	1500-1700 m.
		i	I		_		
Phénomène	e 	_	_				

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).













MÉTÉO pour le - BULLETTIN NATIONAL - ÈMISES À 14:00 du 04/12/2023 par le **Service Mètèo de l'Aviation Militaire**

	Paramètres m	iétéo-nivo	ométriques enregis	trés dans les champs	s de détection	า le 04/12/202	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
SPONDA	Livigno (SO)	2150	63	0	N.P.	N.P.	Absence de précipitations
BORMIO2000- LECCIONA	Valdisotto (SO)	2050	60	0	-13	+3	Absence de précipitations
VAL GRANDE	Vezza d'Oglio (BS)	1410	Traces de neige	0	N.P.	N.P.	Absence de précipitations
/ALAR	Valdidentro (SO)	1930	44	0	N.P.	N.P.	Absence de précipitations
DOSSO DEL VALLONE	Valfurva (SO)	2582	110	0	N.P.	N.P.	Absence de précipitations
MALGA MOROSINI	Angolo Terme (BS)	1570	10	0	N.P.	N.P.	Absence de précipitations
MOTTA ALTA	Campodolcino (SO)	1740	26	26	N.P.	-7	Absence de précipitations
ALPE PALU'	Chiesa in Valmalenco (SO)	2010	50	3	N.P.	N.P.	Absence de précipitations
CIMA VALZELLI	Castione della Presolana (BG)	1622	1	0	N.P.	N.P.	Absence de précipitations
/ODALA	Gromo (BG)	1635	10	0	N.P.	N.P.	Absence de précipitations
PASSO MANIVA	Collio (BS)	1751	2	0	-9	+4	Absence de précipitations
PIAN DELLE BETULLE	Margno (LC)	1503	5	5	-7	+17	Absence de précipitations
RIFUGIO BRUNO	Alta Valle Intelvi (CO)	1156	2	2	-4	+2	Absence de précipitations
QUARTA BAITA	Foppolo (BG)	1760	8	0	N.P.	N.P.	Absence de précipitations
PIAN DEL POGGIO	Santa Margherita di Staffora (PV)	1441	2	2	N.P.	N.P.	Absence de précipitation
MALGA CAMPO *	Schilpario (BG)	1416	14	0	N.P.	N.P.	Absence de précipitation

^(*) 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

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).