











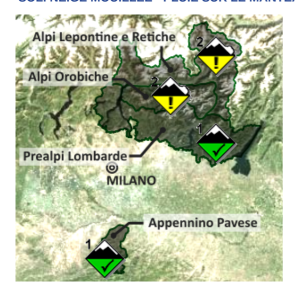
#### Secteur ALPI CENTRALI E PREALPI LOMBARDE - APPENNINO PAVESE

BULLETTIN NATIONAL - ÈMISES À 14:00 du 11/12/2023 par le Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI en collaboration avec le Service Mètèo de l'Aviation Militaire

#### SITUATION DU 14:00 du 11/12/2023

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	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	****	ALL		1300	1300	33-65	001	2000
Alpi Orobiche	****	ALL		1400	1400	2-15	0	1700
Prealpi Lombarde	***	ALL		1700	1700	4-13	002	1800
Appennino Pavese	****		$\triangle$	1450	1450	0-5	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												
	12/12/2023			13/12/2023				14/12/2023				
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		2		ALL	$\triangle$	1	****		$\triangle$
Prealpi Lombarde	1 i'				1			$\triangle$	1			$\triangle$
Appennino Pavese	1 l'			$\triangle$	1 l'			$\triangle$	1			$\triangle$

### 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 11/12/2023 par le **Service Mètèo de l'Aviation Militaire** 

			SOUS-SECTEU	R ALPI RETICHE			
Altitude		12/12/2023 h6:00	12/12/2023 h12:00	12/12/2023 h18:00	13/12/2023 h6:00	13/12/2023 h12:00	13/12/2023 h18:00
	Vents	01 Noeuds de N- Ouest	01 Noeuds de N-Est	01 Noeuds de Est	01 Noeuds de Nord	01 Noeuds de Sud	01 Noeuds de Nord
1000	Tempèratures	+01 °C	+02 °C	+01 °C	-01 °C	-02 °C	-02 ℃
	Température perçue	2 ℃	3 ℃	2 ℃	0 ℃	-2 ℃	-2 ℃
	Vents	01 Noeuds de N- Ouest	01 Noeuds de N-Est	01 Noeuds de Est	01 Noeuds de Nord	01 Noeuds de Sud	01 Noeuds de Nord
2000	Tempèratures	+01 °C	+02 °C	+01 °C	-01 °C	-02 °C	-02 ℃
	Température perçue	2 ℃	3 ℃	2 ℃	0 ℃	-2 ℃	-2 ℃
	Vents	05 Noeuds de Ouest	04 Noeuds de Ouest	08 Noeuds de S- Ouest	03 Noeuds de Ouest	03 Noeuds de Ouest	02 Noeuds de N- Ouest
3000	Tempèratures	-04 °C	-03 °C	-04 °C	-06 °C	-08 °C	-08 °C
	Température perçue	-8 ℃	-6 ℃	-9 ℃	-9 ℃	-11 °C	-10 °C
Zéro thermi	que	2300-2500 m.	2300-2500 m.	2100-2300 m.	1800-2000 m.	1700-1900 m.	1500-1700 m.
Phénomène	•	_	_	_	_		_
État du ciell		8		8		8	<b>\rightarrow</b>
			SOUS-SECTEUR	R ALPI OROBICHE			
Altitude		12/12/2023 h6:00	12/12/2023 h12:00	12/12/2023 h18:00	13/12/2023 h6:00	13/12/2023 h12:00	13/12/2023 h18:00
	Vents	01 Noeuds de N- Ouest	01 Noeuds de Ouest	02 Noeuds de Ouest	01 Noeuds de Ouest	01 Noeuds de N- Ouest	01 Noeuds de Nord
1000	Tempèratures	+04 °C	+03 °C	+02 °C	+01 °C	+00 °C	+01 °C
	Température perçue	5 ℃	4 °C	1 ℃	2 ℃	1 ℃	2 ℃
	Vents	01 Noeuds de S- Ouest	03 Noeuds de S- Ouest	03 Noeuds de S- Ouest	02 Noeuds de S- Ouest	03 Noeuds de Ouest	01 Noeuds de Nord
2000	Tempèratures	+03 °C	+02 °C	+01 °C	+00 °C	-01 °C	-01 °C
	Température perçue	4 °C	0 ℃	-1 °C	-1 ℃	-3 ℃	0 ℃
	Vents	06 Noeuds de Ouest	09 Noeuds de Ouest	13 Noeuds de Ouest	08 Noeuds de Ouest	06 Noeuds de Ouest	03 Noeuds de N- Ouest
3000	Tempèratures	-04 °C	-03 °C	-03 °C	-06 °C	-08 °C	-08 °C
	Température perçue	-8 ℃	-8 ℃	-10 °C	-12 °C	-13 °C	-11 °C
Zéro thermique		2000-2200 m.	2400-2600 m.	2000-2200 m.	1500-1700 m.	1600-1800 m.	1300-1500 m.
Phénomène	•	_	_	_	_	<b>\rightarrow</b>	_
État du ciell			0		8		<b>\times</b>

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 11/12/2023 par le Service Mètèo de l'Aviation Militaire

			SOUS-SECTEUR I	PREALPI LOMBAR	DE		
Altitude		12/12/2023 h6:00	12/12/2023 h12:00	12/12/2023 h18:00	13/12/2023 h6:00	13/12/2023 h12:00	13/12/2023 h18:00
	Vents	01 Noeuds de Ouest	01 Noeuds de Sud	01 Noeuds de Sud		01 Noeuds de Nord	01 Noeuds de S- Ouest
1000	Tempèratures	+07 °C	+04 °C	+01 °C	+01 °C	+01 °C	+01 °C
	Température perçue	8 ℃	5 ℃	2 ℃	14 °C	2 ℃	2 ℃
	Vents	01 Noeuds de Ouest	02 Noeuds de Sud	02 Noeuds de Sud	02 Noeuds de Ouest	02 Noeuds de N- Ouest	02 Noeuds de Oue
2000	Tempèratures	+05 °C	+03 °C	+01 °C	+00 °C	-01 °C	-01 °C
	Température perçue	6 ℃	2 ℃	0 ℃	-1 ℃	-2 ℃	-2 ℃
	Vents	08 Noeuds de Ouest	07 Noeuds de Ouest	12 Noeuds de S- Ouest	12 Noeuds de Ouest	08 Noeuds de N- Ouest	09 Noeuds de N- Ouest
3000	Tempèratures	-03 °C	-03 °C	-03 °C	-05 °C	-08 °C	-08 °C
	Température perçue	-8 ℃	-8 ℃	-9 ℃	-12 °C	-14 °C	-15 °C
Zéro thermi	que	2500-2700 m.	2400-2600 m.	2200-2400 m.	1900-2100 m.	1800-2000 m.	1800-2000 m.
Phénomène		_	_	_	_	<b>\$</b>	_
État du ciell		<b>\times</b>	<b>\times</b>	٨	8		0
			SOUS-SECTEUR A	APPENNINO PAVE	SE		
Altitude		12/12/2023 h6:00	12/12/2023 h12:00	12/12/2023 h18:00	13/12/2023 h6:00	13/12/2023 h12:00	13/12/2023 h18:00
	Vents	03 Noeuds de Sud	02 Noeuds de Sud	04 Noeuds de Sud	02 Noeuds de Sud	02 Noeuds de S- Ouest	02 Noeuds de S- Ouest
1000	Tempèratures	+09 °C	+07 °C	+07 °C	+06 °C	+06 °C	+05 °C
	Température perçue	8 ℃	7℃	6 ℃	6 ℃	6 ℃	5 ℃
	Vents	07 Noeuds de S- Ouest	07 Noeuds de Ouest	09 Noeuds de S- Ouest	07 Noeuds de Ouest	11 Noeuds de Ouest	07 Noeuds de Oue
2000	Tempèratures	+08 °C	+07 °C	+05 °C	+02 °C	+01 °C	+00 °C
	Température perçue	6 °C	5 ℃	2 ℃	-2 ℃	-4 ℃	-4 ℃
3000	Vents	09 Noeuds de Ouest	11 Noeuds de Ouest	13 Noeuds de Ouest	13 Noeuds de Ouest	13 Noeuds de Ouest	09 Noeuds de N- Ouest
	Tempèratures	+01 °C	+00 °C	+01 °C	-05 °C	-07 °C	-07 °C
	Température perçue	-3 ℃	-5 ℃	-5 ℃	-12 °C	-15 °C	-13 °C
Zéro thermique		3000-3200 m.	2900-3100 m.	3100-3300 m.	2200-2400 m.	2000-2200 m.	1900-2100 m.
Phénomène			_	_	_	_	
État du ciel	I	<b>\( \)</b>	8	8	8		

### LÈGENDE DES PHÉNOMÈNES

Brouillard

Faible pluie

Pluie modérée

Forte pluie

Chute de neige faible

Chutes de neige modérées

Chutes de neige abondantes

### 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).













Pag. 4

### Secteur ALPI CENTRALI E PREALPI LOMBARDE - APPENNINO PAVESE

MÉTÉO pour le - BULLETTIN NATIONAL - ÈMISES À 14:00 du 11/12/2023 par le **Service Mètèo de l'Aviation Militaire** 

	Paramètres m	étéo-nive	ométriques enregist	rés dans les champ	s de détection	n le 11/12/202	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
BORMIO2000- LECCIONA	Valdisotto (SO)	2050	65	12	-12	-2	Absence de précipitations
DOSSO DEL VALLONE	Valfurva (SO)	2582	103	0	N.P.	N.P.	Absence de précipitations
PIANI DI BOBBIO	Barzio (LC)	1724	9	0	-6	+6	Absence de précipitations
MALGA MOROSINI	Angolo Terme (BS)	1570	15	0	N.P.	N.P.	Absence de précipitations
MOTTA ALTA	Campodolcino (SO)	1740	33	15	+1	+1	Chute de neige faible continue
ALPE PALU'	Chiesa in Valmalenco (SO)	2010	60	1	-3	+1	Absence de précipitations
CIMA VALZELLI	Castione della Presolana (BG)	1622	2	N.P.	N.P.	N.P.	Absence de précipitations
VODALA	Gromo (BG)	1635	12	N.P.	N.P.	N.P.	Absence de précipitations
PIAN DELLE BETULLE *	Margno (LC)	1512	13	2	-5	+3	Absence de précipitations
RIFUGIO BRUNO	Alta Valle Intelvi (CO)	1156	4	2	+4	+8	Absence de précipitations
QUARTA BAITA	Foppolo (BG)	1760	7	0	N.P.	N.P.	Absence de précipitations
PIAN DEL POGGIO	Santa Margherita di Staffora (PV)	1441	5	0	0	+5	Absence de précipitations
PASSO DELLA PRESOLANA *	Vilminore di Scalve (BG)	1065	11	0	N.P.	N.P.	Absence de précipitations

<sup>(\*)</sup> Relèvements en dehors d'un champ de relèvement

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

