









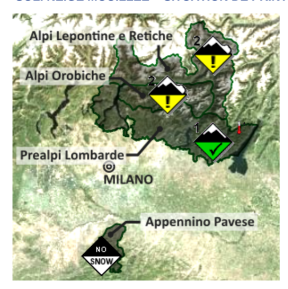


BULLETTIN NATIONAL - ÈMISES À 14:00 du 29/01/2024 par le Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI en collaboration avec le Service Mètèo de l'Aviation Militaire

SITUATION DU 14:00 du 29/01/2024

Distribution du danger: DE FAIBLE 1 À MODÉRÉ 2.

TYPE DU DANGER : NEIGE ANCIENNE - NOUVELLE CHUTE DE NEIGE SUR NEIGE VIEILLE À COUCHE FAIBLE À PROXIMITÉ DU SOL. NEIGE MOUILLÉE - SITUATION DE PRINTEMPS. LE MANTEAUX NEIGEUX HUMIDIFIE PENDANT LA JOURNÉE.



Sous-secteur	Nature	Los expositions los	Les altitudes les plus critiques	Altitude de neige		Niveau de la neige		
	problématique des avalanches	Les expositions les plus critiques		Nord	Sud	Neige cm.	Neige fraîche cm.	Altitude
Alpi Retiche				1500	1600	66-85	0	2000
Alpi Orobiche				1400	1700	027	0	1600
Prealpi Lombarde				1500	1800	23-24	0	1500
Appennino Pavese	NO SNOW	NO NEVE	No show	-	-	-	-	-

AVALANCHES OBSERVES Certaines avalanches de très grandes dimensions de neige à faible cohésion de fonds. MANTEAU NEIGEUX Croûtes de fusion et de regel portantes et non portantes sur couches faiblement consolidées et croûtes de fusion et regel englobées. Le manteau neigeux est faiblement consolidé sur beaucoup de pentes.

Prèvision de												
	30/01/2024				31/01/2024				01/02/2024			
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	2/1		₩ <u>\$</u>		2		W E		2		3	
Alpi Orobiche	2 1		ALL		2	0.00	ALL		2 1		ALL	
Prealpi Lombarde	1 i'			\triangle	1 1'	0.00			1			
Appennino Pavese	NO SNOW	NO	NO NEVE	No show	SNOW	NO SNOW	NO NEVE	No snow	SNOW	NO SNOW	NO NEVE	No show

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



5 - TRÈS FORT

























PAS D'INFO

NATURE PROBLÉMATIQUE DES AVALANCHES



NEIGE FRAÎCHE



NEIGE VENTEUX



VIEILLE NEIGE



NEIGE MOUILLÉE



GLISSEMENT (DE LE NEIGE)



PAS D'INFO

AVERTISSEMENT

La hausse des températures diurnes exige une évaluation temporelle attentive de l'excursion en évitant la traversée des pentes raides dans les heures les plus chaudes de la journée. 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 meteomont@carabinieri.it numero verde ambientale 1515 Pag. 1













MÉTÉO pour le - BULLETTIN NATIONAL - ÈMISES À 14:00 du 29/01/2024 par le **Service Mètèo de l'Aviation Militaire**

			SOUS-SECTEU	R ALPI RETICHE			
Altitude		30/01/2024 h6:00	30/01/2024 h12:00	30/01/2024 h18:00	31/01/2024 h6:00	31/01/2024 h12:00	31/01/2024 h18:00
	Vents			02 Noeuds de N- Ouest	01 Noeuds de Ouest	01 Noeuds de N- Ouest	01 Noeuds de N- Ouest
1000	Tempèratures	+04 °C	+04 °C	+03 °C	+03 °C	+04 °C	+04 °C
	Température perçue	16 °C	16 °C	2 ℃	4 °C	5 ℃	5 ℃
	Vents			02 Noeuds de N- Ouest	01 Noeuds de Ouest	01 Noeuds de N- Ouest	01 Noeuds de N- Ouest
2000	Tempèratures	+04 °C	+04 °C	+03 °C	+03 °C	+04 °C	+04 °C
	Température perçue	16 ℃	16 °C	2 ℃	4 ℃	5 ℃	5 ℃
	Vents	01 Noeuds de Sud	02 Noeuds de S- Ouest	01 Noeuds de Nord	03 Noeuds de Nord	02 Noeuds de N- Ouest	01 Noeuds de N- Ouest
3000	Tempèratures	+01 °C	+01 °C	+00 °C	-01 °C	-02 °C	-02 °C
	Température perçue	2 ℃	0 ℃	1 °C	-3 ℃	-3 ℃	-2 ℃
Zéro thermique		2700-2900 m.	2700-2900 m.	2800-3000 m.	2400-2600 m.	2500-2700 m.	2600-2800 m.
Phénomène		_	_	_	_	-	_
État du ciell		8	8	8	*	0	\times
			SOUS-SECTEUR	R ALPI OROBICHE			
Altitude		30/01/2024 h6:00	30/01/2024 h12:00	30/01/2024 h18:00	31/01/2024 h6:00	31/01/2024 h12:00	31/01/2024 h18:00
	Vents	01 Noeuds de N- Ouest	01 Noeuds de N- Ouest	01 Noeuds de Ouest	02 Noeuds de Nord	01 Noeuds de S- Ouest	
1000	Tempèratures	+04 °C	+04 °C	+04 °C	+01 °C	+05 °C	+05 °C
	Température perçue	5 °C	5 ℃	5 ℃	0 ℃	6 ℃	16 °C
	Vents	01 Noeuds de Ouest	01 Noeuds de Ouest		01 Noeuds de Nord		
2000	Tempèratures	+04 °C	+03 °C	+03 °C	+04 °C	+04 °C	+04 °C
2000	Température perçue	5 ℃	4 °C	15 °C	5 ℃	16 °C	16 °C
3000	Vents	01 Noeuds de S- Ouest	03 Noeuds de Ouest	01 Noeuds de N- Ouest	06 Noeuds de Nord	01 Noeuds de N- Ouest	02 Noeuds de N- Ouest
	Tempèratures	+01 °C	+01 °C	+01 °C	-01 °C	-01 °C	-02 °C
	Température perçue	2 ℃	-1 ℃	2 ℃	-5 ℃	0 ℃	-3 ℃
Zéro thermique		2300-2500 m.	3100-3300 m.	2800-3000 m.	2400-2600 m.	2700-2900 m.	2600-2800 m.
Phénomène		_	_	_	_	_	_
État du ciel	I		\$	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).













MÉTÉO pour le - BULLETTIN NATIONAL - ÈMISES À 14:00 du 29/01/2024 par le Service Mètèo de l'Aviation Militaire

			SOUS-SECTEUR I	PREALPI LOMBAR	DE		
Altitude		30/01/2024 h6:00	30/01/2024 h12:00	30/01/2024 h18:00	31/01/2024 h6:00	31/01/2024 h12:00	31/01/2024 h18:00
	Vents	01 Noeuds de S-Est	01 Noeuds de S- Ouest	01 Noeuds de Sud	01 Noeuds de S-Est		01 Noeuds de Sua
1000	Tempèratures	+04 °C	+03 °C	+04 °C	+04 °C	+05 °C	+05 °C
	Température perçue	5 °C	4 °C	5 ℃	5 ℃	16 °C	6 ℃
	Vents	01 Noeuds de S-Est			01 Noeuds de N- Ouest		
2000	Tempèratures	+04 °C	+03 °C	+04 °C	+05 °C	+05 °C	+05 °C
	Température perçue	5 ℃	15 °C	16 °C	6 ℃	16 °C	16 °C
	Vents	02 Noeuds de S- Ouest	03 Noeuds de S- Ouest	02 Noeuds de N- Ouest	04 Noeuds de Nord	02 Noeuds de Ouest	02 Noeuds de N- Ouest
3000	Tempèratures	+02 °C	+01 °C	+00 °C	-01 °C	-01 °C	-02 °C
	Température perçue	1 °C	-1 °C	-1 °C	-4 °C	-2 ℃	-3 ℃
Zéro thermique		2800-3000 m.	3000-3200 m.	2800-3000 m.	2600-2800 m.	2700-2900 m.	2700-2900 m.
Phénomène		_	_	_	_	-	-
État du ciell		8		8	\times	0	
			SOUS-SECTEUR	APPENNINO PAVE	SE		
Altitude		30/01/2024 h6:00	30/01/2024 h12:00	30/01/2024 h18:00	31/01/2024 h6:00	31/01/2024 h12:00	31/01/2024 h18:00
	Vents	02 Noeuds de Est	01 Noeuds de Sud	01 Noeuds de S-Est	01 Noeuds de Sud	01 Noeuds de Ouest	01 Noeuds de Sud
1000	Tempèratures	+05 °C	+04 °C	+04 °C	+03 °C	+04 °C	+04 °C
1000	Température perçue	5 ℃	5 ℃	5 ℃	4 °C	5 ℃	5 ℃
	Vents	01 Noeuds de S-Est	01 Noeuds de N- Ouest	02 Noeuds de N- Ouest	03 Noeuds de Nord	03 Noeuds de Nord	03 Noeuds de Nor
2000	Tempèratures	+04 °C	+03 °C	+04 °C	+04 °C	+05 °C	+06 °C
	Température perçue	5 °C	4 °C	4 °C	3 ℃	4 °C	5 ℃
	Vents	03 Noeuds de S- Ouest	03 Noeuds de S- Ouest	04 Noeuds de N- Ouest	07 Noeuds de Nord	04 Noeuds de Nord	04 Noeuds de N- Ouest
3000	Tempèratures	+02 °C	+01 °C	+01 °C	+00 °C	+00 °C	-01 °C
	Température perçue	0 ℃	-1 ℃	-1 °C	-4 °C	-3 ℃	-4 °C
Zéro thermique		3100-3300 m.	3200-3400 m.	3000-3200 m.	2900-3100 m.	2800-3000 m.	2800-3000 m.
Phénomène		_	_	_	_	_	_
État du ciell	l	**	8	~		**	~

LÈGENDE DES PHÉNOMÈNES

Brouillard

Faible pluie

Pluie modérée

Forte pluie

Orages



Chute de neige faible



Chutes de neige modérées



LÈGENDE DES CONDITIONS DU CIEL





Quelques éclairces





Couvert



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 29/01/2024 par le **Service Mètèo de l'Aviation Militaire**

	Paramètres m	étéo-niv	ométriques enregis	trés dans les champ	s de détection	n le 29/01/202	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
LE POZZE *	Ponte di Legno (BS)	1570	22	0	N.P.	N.P.	Absence de précipitations
VALAR	Valdidentro (SO)	1930	69	0	-13	+7	Absence de précipitations
DOSSO DEL VALLONE	Valfurva (SO)	2582	89	0	-9	+1	Absence de précipitations
PIANI DI BOBBIO	Barzio (LC)	1724	23	0	-2	+9	Absence de précipitations
MOTTA ALTA	Campodolcino (SO)	1740	35	0	-1	-1	Absence de précipitations
ALPE PALU'	Chiesa in Valmalenco (SO)	2010	85	0	-5	+6	Absence de précipitations
CIMA VALZELLI	Castione della Presolana (BG)	1622	19	0	N.P.	N.P.	Absence de précipitations
VODALA	Gromo (BG)	1635	27	N.P.	N.P.	N.P.	Absence de précipitations
PASSO MANIVA	Collio (BS)	1751	24	0	-2	+10	Absence de précipitations
PIAN DELLE BETULLE	Margno (LC)	1512	20	0	-2	+11	Absence de précipitations
RIFUGIO BRUNO	Alta Valle Intelvi (CO)	1156	0	0	+2	+15	Absence de précipitations
QUARTA BAITA	Foppolo (BG)	1760	32	0	N.P.	N.P.	Absence de précipitations
COLONIA VIGILI	Ponte di Legno (BS)	1640	55	0	-3	+11	Absence de précipitations
PIAN DEL POGGIO	Santa Margherita di Staffora (PV)	1441	0	0	N.P.	N.P.	Absence de précipitations

^(*) 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).