











### **Secteur APPENNINO LAZIALE**

BULLETTIN NATIONAL - ÈMISES À 14:00 du 27/12/2023 par le Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI en collaboration avec le Service Mètèo de l'Aviation Militaire

## SITUATION DU 14:00 du 27/12/2023

Distribution du danger: NO SNOW. TYPE DU DANGER : No Snow.



Sous-secteur	Nature problématique des avalanches	Les expositions les plus critiques	Les altitudes les plus critiques	Altitude de neige		Niveau de la neige		
				Nord	Sud	Neige cm.	Neige fraîche cm.	Altitude
Terminillo Monti Reatini e Laga Ovest	NO SNOW	NO NEVE	Now			0	0	1670
Monti Simbruini e Meta	NO SNOW	NO NEVE	Now			0	0	1790

### **MANTEAU NEIGEUX**

Prèvision de												
	28/12/2023			29/12/2023			30/12/2023					
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
Terminillo Monti Reatini e Laga Ovest	NO	SNOW	NO	NO SHOW	SNOW	SNOW	NO	NO SNOW	SNOW	NO SNOW	NO	No snow
Monti Simbruini e Meta	NO	SNOW	Neve	NO SHOW	NO	SNOW	NO	NO SNOW	SNOW	SNOW	NO	No snow

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



5 - TRÈS FORT



4 - 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 LI



PAS D'INFO

**AVERTISSEMENT** 

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 APPENNINO LAZIALE**

MÉTÉO pour le - BULLETTIN NATIONAL - ÈMISES À 14:00 du 27/12/2023 par le Service Mètèo de l'Aviation Militaire

		SOUS-SECT	EUR TERMINILLO	MONTI REATINI E	LAGA OVEST		
Altitude		28/12/2023 h6:00	28/12/2023 h12:00	28/12/2023 h18:00	29/12/2023 h6:00	29/12/2023 h12:00	29/12/2023 h18:00
	Vents	02 Noeuds de S- Ouest	02 Noeuds de Ouest	02 Noeuds de S- Ouest	02 Noeuds de S- Ouest	02 Noeuds de Ouest	02 Noeuds de S- Ouest
1000	Tempèratures	+05 °C	+06 °C	+03 °C	+03 °C	+05 °C	+03 °C
	Température perçue	5 ℃	6 ℃	2 ℃	2 ℃	5 ℃	2 ℃
	Vents	03 Noeuds de S- Ouest	05 Noeuds de S- Ouest	05 Noeuds de Ouest	06 Noeuds de Ouest	06 Noeuds de Ouest	05 Noeuds de Oues
2000	Tempèratures	+07 °C	+05 °C	+03 °C	+03 °C	+03 °C	+04 °C
	Température perçue	6 ℃	3 ℃	0 ℃	0 ℃	0 ℃	2 ℃
	Vents	08 Noeuds de S- Ouest	09 Noeuds de Ouest	10 Noeuds de Ouest	14 Noeuds de Ouest	12 Noeuds de Ouest	09 Noeuds de Oues
3000	Tempèratures	+02 °C	+02 °C	+03 °C	+02 °C	+01 °C	+01 °C
	Température perçue	-2 ℃	-2 ℃	-1 °C	-3 ℃	-4 °C	-3 ℃
Zéro thermique		3200-3400 m.	3100-3300 m.	3300-3500 m.	3100-3300 m.	3000-3200 m.	3000-3200 m.
Phénomène		_	_	_	_	_	_
État du ciell		*	<b>\times</b>	*	8	*	<b>\$</b>
		SC	DUS-SECTEUR MO	NTI SIMBRUINI E	META		
Altitude		28/12/2023 h6:00	28/12/2023 h12:00	28/12/2023 h18:00	29/12/2023 h6:00	29/12/2023 h12:00	29/12/2023 h18:00
	Vents	02 Noeuds de S- Ouest	02 Noeuds de Ouest	01 Noeuds de Ouest	01 Noeuds de N- Ouest	02 Noeuds de Ouest	01 Noeuds de Oues
1000	Tempèratures	+06 °C	+04 °C	+03 °C	+05 °C	+04 °C	+06 °C
	Température perçue	6 ℃	4 ℃	4 °C	6 ℃	4 °C	7℃
	Vents	03 Noeuds de S- Ouest	04 Noeuds de S- Ouest	03 Noeuds de Ouest	03 Noeuds de N- Ouest	03 Noeuds de Ouest	03 Noeuds de Oues
2000	Tempèratures	+08 °C	+07 °C	+06 °C	+06 °C	+05 °C	+06 °C
	Température perçue	7 ℃	6 ℃	5 ℃	5 ℃	4 °C	5 ℃
3000	Vents	06 Noeuds de S- Ouest	07 Noeuds de Ouest	09 Noeuds de Ouest	10 Noeuds de Ouest	08 Noeuds de Ouest	07 Noeuds de Oues
	Tempèratures	+02 °C	+02 °C	+03 °C	+02 °C	+02 °C	+01 °C
	Température perçue	-1 °C	-2 ℃	-1 ℃	-2 ℃	-2 ℃	-3 ℃
Zéro thermi	thermique 3200-3400		3200-3400 m.	3300-3500 m.	3100-3300 m.	3100-3300 m.	3100-3300 m.
Phénomène	•	_	_	_	_	_	_
État du ciell		44	44	**	8	^	6

# LÈGENDE DES PHÉNOMÈNES

Brouillard



Faible 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).













## **Secteur APPENNINO LAZIALE**

# MÉTÉO pour le - BULLETTIN NATIONAL - ÈMISES À 14:00 du 27/12/2023 par le **Service Mètèo de l'Aviation Militaire**

Paramètres météo-nivométriques enregistrés dans les champs de détection le 27/12/2023									
Localité	Commune	Altitude	Niveau de la neige (cm)	Chute de neige dans 24 h (cm)	Temp. Min (°C)	Temp. Max (°C)	Conditions du temps		
PESCHIERE	Amatrice (RI)	1270	0	0	0	+16	Absence de précipitations		
PRATI DI MEZZO	Picinisco (FR)	1430	0	0	-1	+11	Absence de précipitations		
CAMPO DELL'OSSO	Subiaco (RM)	1550	0	0	-5	+14	Absence de précipitations		
M. CAIDURO	Cittareale (RI)	1300	0	0	-1	+18	Absence de précipitations		
C.STAFFI	Filettino (FR)	1823	0	0	-1	+9	Absence de précipitations		
CAMPO CATINO	Guarcino (FR)	1790	0	0	+3	+9	Absence de précipitations		
VALLONINA	Leonessa (RI)	1350	0	0	N.P.	N.P.	Absence de précipitations		
SELLA DEL VENTO- M.TERMINILLO	Rieti (RI)	1670	0	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!



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).