

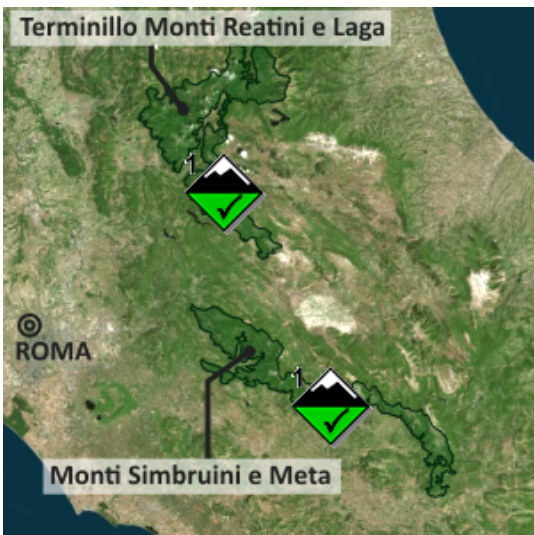
Secteur APPENNINO LAZIALE







BULLETTIN NATIONAL - ÉMISES À 14:00 du 08/01/2024
par le Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI
en collaboration avec le Service Mètèo de l'Aviation Militaire

SITUATION DU 14:00 du 08/01/2024

























Distribution du danger: FAIBLE 1.

TYPE DU DANGER : NEIGE FRAÎCHE - COUCHES DE NEIGE QUI SE SUPERPOSENT À TEMPÉRATURES TRÈS DIFFÉRENTS.
NEIGE VENTÉE - COUCHES DE NEIGE QUI SE SUPERPOSENT À TEMPÉRATURES TRÈS DIFFÉRENTS.



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				1800	1800	0	0	1670
Monti Simbruini e Meta				1700	1800	005	002	1790

MANTEAU NEIGEUX

Prévision de												
Sous-secteur	09/01/2024				10/01/2024				11/01/2024			
	Distribution du danger	Nature problématique des avalanches	Les expositions les plus critiques	Les altitudes les plus critiques	Distribution du danger	Nature problématique des avalanches	Les expositions les plus critiques	Les altitudes les plus critiques	Distribution du danger	Nature problématique des avalanches	Les expositions les plus critiques	Les altitudes les plus critiques
Terminillo Monti Reatini e Laga Ovest												
Monti Simbruini e Meta												

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
















NATURE PROBLÉMATIQUE DES AVALANCHES



AVERTISSEMENT

Secteur APPENNINO LAZIALE

MÉTÉO pour le - BULLETTIN NATIONAL - ÉMISES À 14:00 du 08/01/2024
par le Service Météo de l'Aviation Militaire

SOUS-SECTEUR TERMINILLO MONTI REATINI E LAGA OVEST							
Altitude		09/01/2024 h6:00	09/01/2024 h12:00	09/01/2024 h18:00	10/01/2024 h6:00	10/01/2024 h12:00	10/01/2024 h18:00
1000	Vents	03 Noeuds de Est	02 Noeuds de Est	02 Noeuds de Est	01 Noeuds de S-Est	02 Noeuds de Est	03 Noeuds de Est
	Températures	-02 °C	-01 °C	-02 °C	-02 °C	-01 °C	-01 °C
	Température perçue	-4 °C	-2 °C	-3 °C	-2 °C	-2 °C	-3 °C
2000	Vents	04 Noeuds de Est	02 Noeuds de S-Ouest	02 Noeuds de S-Ouest	03 Noeuds de Sud	04 Noeuds de Sud	04 Noeuds de S-Est
	Températures	-02 °C	-03 °C	-03 °C	-03 °C	-03 °C	-03 °C
	Température perçue	-5 °C	-4 °C	-4 °C	-5 °C	-6 °C	-6 °C
3000	Vents	05 Noeuds de Nord	02 Noeuds de Est	01 Noeuds de Ouest	06 Noeuds de Ouest	04 Noeuds de Sud	04 Noeuds de Sud
	Températures	-07 °C	-07 °C	-06 °C	-10 °C	-09 °C	-09 °C
	Température perçue	-11 °C	-9 °C	-6 °C	-16 °C	-13 °C	-13 °C
Zéro thermique		1000-1200 m.	1300-1500 m.	1200-1400 m.	1100-1300 m.	1300-1500 m.	1200-1400 m.
Phénomène		—	—	—	—	—	—
État du ciel							
SOUS-SECTEUR MONTI SIMBRUINI E META							
Altitude		09/01/2024 h6:00	09/01/2024 h12:00	09/01/2024 h18:00	10/01/2024 h6:00	10/01/2024 h12:00	10/01/2024 h18:00
1000	Vents	03 Noeuds de N-Est	01 Noeuds de N-Est	02 Noeuds de N-Est	01 Noeuds de Est	01 Noeuds de S-Est	03 Noeuds de N-Est
	Températures	-01 °C	+01 °C	+00 °C	+00 °C	+02 °C	+00 °C
	Température perçue	-3 °C	2 °C	-1 °C	1 °C	3 °C	-2 °C
2000	Vents	01 Noeuds de Ouest	02 Noeuds de S-Ouest	01 Noeuds de Ouest	02 Noeuds de Sud	03 Noeuds de Sud	04 Noeuds de S-Est
	Températures	-02 °C	-03 °C	-03 °C	-03 °C	-03 °C	-03 °C
	Température perçue	-2 °C	-4 °C	-3 °C	-4 °C	-5 °C	-6 °C
3000	Vents	04 Noeuds de N-Ouest	02 Noeuds de Nord	02 Noeuds de Ouest	04 Noeuds de S-Ouest	03 Noeuds de Sud	05 Noeuds de Sud
	Températures	-08 °C	-08 °C	-06 °C	-09 °C	-09 °C	-09 °C
	Température perçue	-12 °C	-10 °C	-8 °C	-13 °C	-12 °C	-14 °C
Zéro thermique		1100-1300 m.	1300-1500 m.	1300-1500 m.	1000-1200 m.	1400-1600 m.	1100-1300 m.
Phénomène		—	—	—		—	—
État du ciel							

LÈGENDE DES PHÉNOMÈNES

—	Absence de phénomènes		Brouillard		Brume		Faible pluie		Pluie modérée		Forte pluie		Orages
	Chute de neige faible		Chutes de neige modérées		Chutes de neige abondantes								

LÈGENDE DES CONDITIONS DU CIEL

	Soleil		Quelques éclaircies		Nuageux		Couvert		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).

Secteur APPENNINO LAZIALE

MÉTÉO pour le - BULLETTIN NATIONAL - ÉMISES À 14:00 du 08/01/2024
par le **Service Météo de l'Aviation Militaire**

Paramètres météo-nivométriques enregistrés dans les champs de détection le 08/01/2024

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	+1	+12	Pluie faible intermittente
PRATI DI MEZZO	Picinisco (FR)	1430	2	0	N.P.	N.P.	Chute de neige faible continue
CAMPO DELL'OSSO	Subiaco (RM)	1550	0	0	+1	+4	Absence de précipitations
M. CAIDURO	Cittareale (RI)	1300	0	0	+1	+8	Absence de précipitations
C.STAFFI	Filettino (FR)	1823	2	2	-1	+4	Chasse neige (tourmente) sur la station
CAMPO CATINO	Guarcino (FR)	1790	5	2	-2	+1	Précipitations à l'horizon
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

(*) 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**