

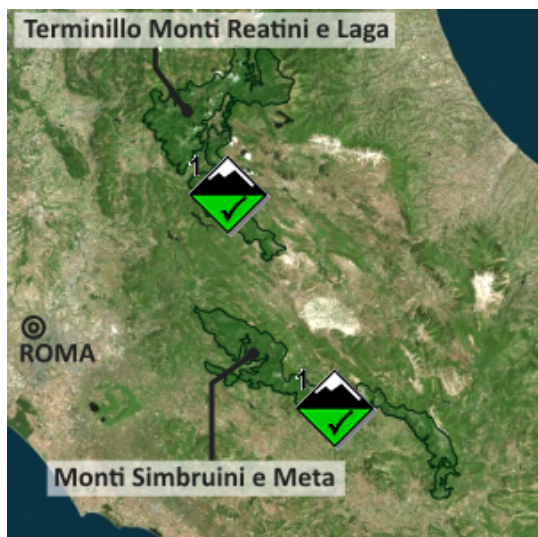
Secteur APPENNINO LAZIALE

BULLETTIN NATIONAL - ÉMISES À 14:00 du 15/12/2023
par le Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI
en collaboration avec le Service Mètèo de l'Aviation Militaire

SITUATION DU 14:00 du 15/12/2023

Distribution du danger: FAIBLE 1.

TYPE DU DANGER : NEIGE VENTÉE - VENT AVEC DE LA NEIGE FRAÎCHE FROIDE, SÈCHE ET DE FAIBLE COHÉSION. NEIGE CHASSÉE.



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				1600	1600	001	001	1670
Monti Simbruini e Meta				1800	1800	001	001	1790

MANTEAU NEIGEUX Couches de neige fraîche sèche de faible cohésion et zones sans neige

Prévision de												
Sous-secteur	16/12/2023				17/12/2023				18/12/2023			
	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

Particulière attention à l'intensité du vent prévu et à l'effet combiné wind-chill (température perçue). Meteomont conseille ARVA, pelle et sonde à portée de main.

Secteur APPENNINO LAZIALE

MÉTÉO pour le - BULLETTIN NATIONAL - ÉMISES À 14:00 du 15/12/2023
par le Service Météo de l'Aviation Militaire

SOUS-SECTEUR TERMINILLO MONTI REATINI E LAGA OVEST							
Altitude		16/12/2023 h6:00	16/12/2023 h12:00	16/12/2023 h18:00	17/12/2023 h6:00	17/12/2023 h12:00	17/12/2023 h18:00
1000	Vents	12 Noeuds de N-Est	11 Noeuds de N-Est	09 Noeuds de Est	04 Noeuds de Est	03 Noeuds de Est	03 Noeuds de Est
	Températures	-05 °C	-04 °C	-04 °C	+00 °C	+03 °C	+04 °C
	Température perçue	-12 °C	-10 °C	-10 °C	-3 °C	2 °C	3 °C
2000	Vents	32 Noeuds de N-Est	27 Noeuds de N-Est	24 Noeuds de Est	15 Noeuds de Est	11 Noeuds de Est	11 Noeuds de Est
	Températures	-08 °C	-07 °C	-06 °C	+01 °C	+02 °C	+05 °C
	Température perçue	-20 °C	-18 °C	-16 °C	-5 °C	-3 °C	1 °C
3000	Vents	31 Noeuds de N-Est	28 Noeuds de N-Est	30 Noeuds de N-Est	19 Noeuds de Est	17 Noeuds de Est	14 Noeuds de Est
	Températures	-09 °C	-09 °C	-03 °C	+00 °C	+00 °C	+01 °C
	Température perçue	-21 °C	-21 °C	-13 °C	-7 °C	-7 °C	-5 °C
Zéro thermique		0700-0900 m.	0900-1100 m.	0800-1000 m.	2600-2800 m.	2900-3100 m.	3000-3200 m.
Phénomène		—	—	—	—	—	—
État du ciel							
SOUS-SECTEUR MONTI SIMBRUINI E META							
Altitude		16/12/2023 h6:00	16/12/2023 h12:00	16/12/2023 h18:00	17/12/2023 h6:00	17/12/2023 h12:00	17/12/2023 h18:00
1000	Vents	13 Noeuds de N-Est	11 Noeuds de N-Est	10 Noeuds de N-Est	05 Noeuds de N-Est	05 Noeuds de N-Est	04 Noeuds de N-Est
	Températures	-04 °C	-03 °C	-03 °C	+00 °C	+03 °C	+02 °C
	Température perçue	-11 °C	-9 °C	-9 °C	-3 °C	0 °C	0 °C
2000	Vents	38 Noeuds de N-Est	31 Noeuds de N-Est	24 Noeuds de N-Est	15 Noeuds de N-Est	08 Noeuds de Est	08 Noeuds de Est
	Températures	-07 °C	-09 °C	-06 °C	+00 °C	+03 °C	+05 °C
	Température perçue	-19 °C	-21 °C	-16 °C	-6 °C	-1 °C	2 °C
3000	Vents	32 Noeuds de N-Est	28 Noeuds de N-Est	29 Noeuds de N-Est	22 Noeuds de Est	13 Noeuds de Est	15 Noeuds de Est
	Températures	-07 °C	-05 °C	-04 °C	-02 °C	-02 °C	+00 °C
	Température perçue	-18 °C	-15 °C	-14 °C	-10 °C	-8 °C	-6 °C
Zéro thermique		0700-0900 m.	1000-1200 m.	0900-1100 m.	2100-2300 m.	2500-2700 m.	2800-3000 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
--	--------	---	---------------------	---	---------	--	---------	---	---------

Paramètres météo-nivométriques enregistrés dans les champs de détection le 15/12/2023

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	1	1	+2	+12	Absence de précipitations
PRATI DI MEZZO	Picinisco (FR)	1430	0	0	-2	0	Absence de précipitations
CAMPO DELL'OSSO	Subiaco (RM)	1550	0	0	+0	+6	Absence de précipitations
M. CAIDURO	Cittareale (RI)	1300	0	0	+1	+9	Absence de précipitations
C.STAFFI	Filettino (FR)	1823	Traces de neige	Traces de neige	-2	+4	Absence de précipitations
CAMPO CATINO	Guarcino (FR)	1790	Traces de neige	Traces de neige	-3	+5	Absence de précipitations
VALLONINA	Leonessa (RI)	1350	0	0	N.P.	N.P.	Absence de précipitations
SELLA DEL VENTO-M.TERMINILLO	Rieti (RI)	1670	Traces de neige	Traces de neige	N.P.	N.P.	Absence de précipitations

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 15/12/2023
par le Service Météo de l'Aviation Militaire

(*) Relèvements en dehors d'un champ de relèvement

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

