











#### **Sector APPENNINO LAZIALE**

BOLETÍN ALUDES - ACTUALIZADO A LAS 14:00 del 22/01/2024 por el **Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI** en colaboración con el **Servicio Meteorológico de la Aeronáutica Militar** 

#### SITUACIÓN A LAS 14:00 del 22/01/2024

Grado de Peligro: DÉBIL 1.

TIPO DE PELIGRO : NIEVE MOJADA - SITUACIÓN PRIMAVERIL. EL MANTO NIVOSO SE HUMIDIFICA RÁPIDAMENTE A LO LARGO DE LA JORNADA.



Subsector	Problema	Orientaciones más críticas	Cotas más críticas	Cota de nieve (m.s.n.m)		Espesor de Nieve			
				Norte	Sur	Nieve cm.	Nieve fresca cm.	Cota (m.s.n.m.)	
Terminillo Monti Reatini e Laga Ovest		ALL		1900	2100	0	0	1670	
Monti Simbruini e Meta		ALL		2000	2100	0	0	1790	

MANTO NIVOSO Capas superficiales de nieve mojada sobre capas moderadamente estabilizadas.

PREDICCIÓN DEL DÍA												
	23/01/2024			24/01/2024			25/01/2024					
Subsector	Grado de Peligro	Problema	Orientaciones más críticas	Cotas más críticas	Grado de Peligro	Problema	Orientaciones más críticas	Cotas más críticas	Grado de Peligro	Problema	Orientaciones más críticas	Cotas más críticas
Terminillo Monti Reatini e Laga Ovest	1		ALL		1		ALL		1		ALL	$\triangle$
Monti Simbruini e Meta	1		ALL		1		ALL	$\triangle$	1		ALL	

### ESCALA EUROPEA DEL PELIGRO DE ALUDES EUROPEAN AVALANCHE WARNING SERVICE



5 - MUY FUERTE



- FUERTE



3 - NOTABLE



2 - LIMITADO



1 - DÉBIL



NO NIEVE



NO INFO

#### **PROBLEMA**



NIEVE FRESCA



NIEVE VIENTO



CAPAS DÉBILES PERSISTENTES



NIEVE HÚMEDA



DESLIZAMIENTOS BASALES



NO INFO

**ADVERTENCIAS** 

El boletín es elaborado a escala sinóptica-regional (estandar EAWS). Es responsabilidad del usuario relacionar las evaluaciones del boletín con una seria y competente analisis del peligro localizado (ladera aislada), que podría incluso ser sensiblemente diferente. Las predicciones meteorológicas se refieren la hora UTC (en Italia: invierno hora UTC+1; en verano hora UTC+2).













#### **Sector APPENNINO LAZIALE**

PREDICCIONES METEOROLÓGICAS - BOLETÍN ALUDES - ACTUALIZADO A LAS 14:00 del 22/01/2024 por el Servicio Meteorológico de la Aeronáutica Militar

		SUBSECT	OR TERMINILLO	MONTI REATINI E I	_AGA OVEST		
Cota (m.s.n.m.)		23/01/2024 h6:00	23/01/2024 h12:00	23/01/2024 h18:00	24/01/2024 h6:00	24/01/2024 h12:00	24/01/2024 h18:00
	Vientos	01 Nudos de Oeste	02 Nudos de Noreste	02 Nudos de Este	03 Nudos de NoroEste	02 Nudos de NoroEste	02 Nudos de Oeste
1000	Temperatura	+02 °C	+03 °C	+02 °C	+04 °C	+06 °C	+07 °C
	Temperatura de sensación	3 ℃	2 ℃	1 °C	3 ℃	6 ℃	7 ℃
	Vientos	06 Nudos de Noroeste	04 Nudos de Norte	05 Nudos de Norte	13 Nudos de Norte	10 Nudos de Norte	09 Nudos de Noroeste
2000	Temperatura	-02 °C	+00 °C	+02 °C	+04 °C	+06 °C	+07 °C
	Temperatura de sensación	-6 ℃	-3 ℃	-1 °C	-1 °C	3 ℃	4 °C
	Vientos	09 Nudos de NoroEste	14 Nudos de NoroEste	15 Nudos de Norte	15 Nudos de Norte	15 Nudos de Norte	12 Nudos de NoroEste
3000	Temperatura	-05 °C	-04 °C	-03 °C	-01 °C	+02 °C	+04 °C
	Temperatura de sensación	-11 °C	-11 °C	-10 °C	-8 ℃	-4 ℃	0 ℃
Cota de la isozero		1700-1900 m.	2400-2600 m.	2200-2400 m.	2800-3000 m.	3200-3400 m.	3500-3700 m.
Fenómeno		_	_	_	_	_	_
Estado del cielo		8	<del>*</del>				0
		S	UBSECTOR MON	TI SIMBRUINI E M	ETA		
Cota (m.s.n.m.)		23/01/2024 h6:00	23/01/2024 h12:00	23/01/2024 h18:00	24/01/2024 h6:00	24/01/2024 h12:00	24/01/2024 h18:00
	Vientos	02 Nudos de Noroeste	02 Nudos de Noreste	03 Nudos de Noreste	02 Nudos de Norte	01 Nudos de Norte	02 Nudos de NoroEste
1000	Temperatura	+01 °C	+04 °C	+02 °C	+04 °C	+08 °C	+08 °C
	Temperatura de sensación	0 ℃	4 °C	0 ℃	4 °C	9 ℃	8 ℃
	Vientos	06 Nudos de NoroEste	03 Nudos de Norte	03 Nudos de Norte	13 Nudos de Norte	08 Nudos de Norte	07 Nudos de NoroEste
2000	Temperatura	-01 °C	+00 °C	+01 °C	+04 °C	+06 °C	+07 °C
	Temperatura de sensación	-5 ℃	-2 ℃	-1 °C	-1 °C	3 ℃	5 ℃
3000	Vientos	13 Nudos de NoroEste	17 Nudos de NoroEste	15 Nudos de Norte	15 Nudos de Norte	15 Nudos de Norte	11 Nudos de Norte
	Temperatura	-05 °C	-03 °C	-03 °C	-01 °C	+01 °C	+03 °C
	Temperatura de sensación	-12 °C	-11 °C	-10 °C	-8 ℃	-5 ℃	-1 ℃
Cota de la isozero		1400-1600 m.	2100-2300 m.	2000-2200 m.	2800-3000 m.	3100-3300 m.	3400-3600 m.
Fenómeno		_	_	_	_	_	_
Estado del cielo		- L		44	44	<u>*</u>	

## LEYENDA DE FENÓMENOS

Ausencia de fenomenos Niebla

=

a Ç Lluvia débil

Lluvia moderada

Lluvia fuerte





Nieve débil



Moderada nevada

Fuertes nevadas

# LEYENDA DE ESTADO DEL CIELO



Despejado

Poco nuboso



Nuboso



Muy nuboso



Cubierto

El boletín es elaborado a escala sinóptica-regional (estandar EAWS). Es responsabilidad del usuario relacionar las evaluaciones del boletín con una seria y competente analisis del peligro localizado (ladera aislada), que podría incluso ser sensiblemente diferente. Las predicciones meteorológicas se refieren la hora UTC (en Italia: invierno hora UTC+1; en verano hora UTC+2).













#### **Sector APPENNINO LAZIALE**

# PREDICCIONES METEOROLÓGICAS - BOLETÍN ALUDES - ACTUALIZADO A LAS 14:00 del 22/01/2024 por el **Servicio Meteorológico de la Aeronáutica Militar**

Parámetros meteonivométricos registrados en los jardines de levantamiento el día 22/01/2024										
Jardín de levantamiento	Ayuntamiento	Cota (m.s.n.m.)	Espesor de nieve (cm)	Neve caída en las 24 horas (cm)	Temp. Mín (°C)	Temp. Máx (°C)	Condiciones Meteorológica			
PESCHIERE	Amatrice (RI)	1270	0	0	-5	+11	Ausencia de precipitaciones			
PRATI DI MEZZO	Picinisco (FR)	1430	0	0	N.P.	N.P.	Ausencia de precipitaciones			
CAMPO DELL'OSSO	Subiaco (RM)	1550	0	0	-6	+4	Ausencia de precipitaciones			
M. CAIDURO	Cittareale (RI)	1300	0	0	-6	+12	Ausencia de precipitaciones			
CAMPO CATINO	Guarcino (FR)	1790	0	0	-4	+4	Ausencia de precipitaciones			
VALLONINA	Leonessa (RI)	1350	0	N.P.	N.P.	N.P.	Ausencia de precipitaciones			
SELLA DEL VENTO- M.TERMINILLO	Rieti (RI)	1670	0	0	N.P.	N.P.	Ausencia de precipitaciones			

<sup>(\*)</sup> Observaciones fuera del jardín

LA INFORMACIÓN ES PREVENCIÓN - ESCANEAR CÓDIGO QR PARA CONOSCER DIARIAMENTE EL PELIGRO DE ALUDES!



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

Pag. 3