











Sector APPENNINO MERIDIONALE

BOLETÍN ALUDES - ACTUALIZADO A LAS 14:00 del 15/01/2024 por el **Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI** en colaboración con el **Servicio Meteorológico de la Aeronáutica Militar**

SITUACIÓN A LAS 14:00 del 15/01/2024

Grado de Peligro: DÉBIL 1.

TIPO DE PELIĞRO: NIEVE MOJADA - CAPAS DE NIEVE QUE SE SOBREPONEN CON TEMPERATURAS MUY DIFERENTES.



		Orientaciones más	Cotas más críticas	Cota de nieve (m.s.n.m)		Espesor de Nieve		
Subsector	Problema	críticas		Norte	Sur	Nieve cm.	Nieve fresca cm.	Cota (m.s.n.m.)
Appennino Campano		ALL		1300	1400	010	0	1500
Appennino Lucano		ALL	\triangle	1400	1500	006	0	1500
Appennino Calabro		ALL	\triangle	1300	1400	019	0	1500

MANTO NIVOSO Capas de nieve húmeda-mojada y sin cohesión hasta el suelo. El manto nivoso está en general bien estabilizado en todas las laderas.

	PREDICCIÓN DEL DÍA											
	16/01/2024			17/01/2024			18/01/2024					
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
Appennino Campano	1		ALL		1		ALL	\triangle	1		ALL	
Appennino Lucano	1		ALL		1		ALL	\triangle	1		ALL	
Appennino Calabro	1		ALL		1		ALL	\triangle	1		ALL	

ESCALA EUROPEA DEL PELIGRO DE ALUDES EUROPEAN AVALANCHE WARNING SERVICE



5 - MUY FUERTE



4 - FUFRTF



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

A causa de las condiciones meteorológicas adversas presentes y de la escasa visibilidad va a ser muy dificil elegir la ruta y evaluar la estabilidad de una vertiente.













Pag. 2

Sector APPENNINO MERIDIONALE

PREDICCIONES METEOROLÓGICAS - BOLETÍN ALUDES - ACTUALIZADO A LAS 14:00 del 15/01/2024 por el **Servicio Meteorológico de la Aeronáutica Militar**

Coto			SUBSECTOR API	PENNINO CAMPAN	10		
Cota (m.s.n.m.)		16/01/2024 h6:00	16/01/2024 h12:00	16/01/2024 h18:00	17/01/2024 h6:00	17/01/2024 h12:00	17/01/2024 h18:00
ı	Vientos	02 Nudos de Suroeste	03 Nudos de Suroeste	05 Nudos de Suroeste	06 Nudos de Suroeste	07 Nudos de Suroeste	08 Nudos de Suroeste
1000	Temperatura	+05 °C	+06 °C	+05 °C	+05 °C	+07 °C	+08 °C
	Temperatura de sensación	5 ℃	5 ℃	3 ℃	2 ℃	5 ℃	5 ℃
	Vientos	06 Nudos de Noroeste	09 Nudos de Oeste	11 Nudos de Suroeste	18 Nudos de Suroeste	15 Nudos de Suroeste	18 Nudos de Suroeste
2000	Temperatura	+01 °C	+01 °C	+00 °C	+01 °C	+02 °C	+03 °C
	Temperatura de sensación	-2 ℃	-3 ℃	-5 ℃	-5 ℃	-4 ℃	-3 ℃
ı	Vientos	13 Nudos de Noroeste	13 Nudos de Oeste	17 Nudos de Oeste	22 Nudos de Oeste	18 Nudos de Suroeste	16 Nudos de Suroeste
3000	Temperatura	-04 °C	-04 °C	-03 °C	+02 °C	-02 °C	-02 °C
	Temperatura de sensación	-11 °C	-11 °C	-11 °C	-5 ℃	-9 ℃	-9 ℃
Cota de la is	sozero	2200-2400 m.	2000-2200 m.	1900-2100 m.	3200-3400 m.	2400-2600 m.	2500-2700 m.
Fenómeno		_	_	_	_	_	
Estado del d	cielo	*	*				8
			SUBSECTOR AF	PENNINO LUCAN	0		
Cota							
(m.s.n.m.)		16/01/2024 h6:00	16/01/2024 h12:00	16/01/2024 h18:00	17/01/2024 h6:00	17/01/2024 h12:00	17/01/2024 h18:00
	Vientos	16/01/2024 h6:00 08 Nudos de Noroeste	16/01/2024 h12:00 03 Nudos de Oeste	16/01/2024 h18:00 05 Nudos de Oeste	17/01/2024 h6:00 05 Nudos de Suroeste	17/01/2024 h12:00 10 Nudos de Suroeste	17/01/2024 h18:00 07 Nudos de Suroeste
	Vientos Temperatura	08 Nudos de			05 Nudos de	10 Nudos de	07 Nudos de
(m.s.n.m.)		08 Nudos de Noroeste	03 Nudos de Oeste	05 Nudos de Oeste	05 Nudos de Suroeste	10 Nudos de Suroeste	07 Nudos de Suroeste
(m.s.n.m.)	Temperatura Temperatura de	08 Nudos de Noroeste +07 °C	03 Nudos de Oeste +07 °C	05 Nudos de Oeste +08 °C	05 Nudos de Suroeste +07 °C	10 Nudos de Suroeste +09 °C	07 Nudos de Suroeste +09 °C
(m.s.n.m.)	Temperatura Temperatura de sensación	08 Nudos de Noroeste +07 °C 4 °C	03 Nudos de Oeste +07 °C 6 °C	05 Nudos de Oeste +08 °C 6 °C	05 Nudos de Suroeste +07 °C 5 °C	10 Nudos de Suroeste +09 °C 6 °C	07 Nudos de Suroeste +09 °C 7 °C
(m.s.n.m.)	Temperatura Temperatura de sensación Vientos	08 Nudos de Noroeste +07 °C 4 °C	03 Nudos de Oeste +07 °C 6 °C 09 Nudos de Oeste	05 Nudos de Oeste +08 °C 6 °C 10 Nudos de Oeste	05 Nudos de Suroeste +07 °C 5 °C 11 Nudos de Oeste	10 Nudos de Suroeste +09 °C 6 °C 12 Nudos de Suroeste	07 Nudos de Suroeste +09 °C 7 °C 18 Nudos de Oeste
(m.s.n.m.)	Temperatura Temperatura de sensación Vientos Temperatura Temperatura de	08 Nudos de Noroeste +07 °C 4 °C 14 Nudos de Oeste +01 °C	03 Nudos de Oeste +07 °C 6 °C 09 Nudos de Oeste +01 °C	05 Nudos de Oeste +08 °C 6 °C 10 Nudos de Oeste +02 °C	05 Nudos de Suroeste +07 °C 5 °C 11 Nudos de Oeste +01 °C	10 Nudos de Suroeste +09 °C 6 °C 12 Nudos de Suroeste +03 °C	07 Nudos de Suroeste +09 °C 7 °C 18 Nudos de Oeste +04 °C
(m.s.n.m.)	Temperatura Temperatura de sensación Vientos Temperatura Temperatura de sensación	08 Nudos de Noroeste +07 °C 4 °C 14 Nudos de Oeste +01 °C -5 °C 17 Nudos de	03 Nudos de Oeste +07 °C 6 °C 09 Nudos de Oeste +01 °C -3 °C	05 Nudos de Oeste +08 °C 6 °C 10 Nudos de Oeste +02 °C -2 °C	05 Nudos de Suroeste +07 °C 5 °C 11 Nudos de Oeste +01 °C -4 °C	10 Nudos de Suroeste +09 °C 6 °C 12 Nudos de Suroeste +03 °C -2 °C	07 Nudos de Suroeste +09 °C 7 °C 18 Nudos de Oeste +04 °C -2 °C
(m.s.n.m.) 1000 2000	Temperatura Temperatura de sensación Vientos Temperatura Temperatura de sensación Vientos	08 Nudos de Noroeste +07 °C 4 °C 14 Nudos de Oeste +01 °C -5 °C 17 Nudos de Noroeste	03 Nudos de Oeste +07 °C 6 °C 09 Nudos de Oeste +01 °C -3 °C 13 Nudos de Oeste	05 Nudos de Oeste +08 °C 6 °C 10 Nudos de Oeste +02 °C -2 °C 13 Nudos de Oeste	05 Nudos de Suroeste +07 °C 5 °C 11 Nudos de Oeste +01 °C -4 °C 19 Nudos de Oeste	10 Nudos de Suroeste +09 °C 6 °C 12 Nudos de Suroeste +03 °C -2 °C 14 Nudos de Oeste	07 Nudos de Suroeste +09 °C 7 °C 18 Nudos de Oeste +04 °C -2 °C 19 Nudos de Oeste
(m.s.n.m.) 1000 2000	Temperatura Temperatura de sensación Vientos Temperatura Temperatura de sensación Vientos Temperatura Temperatura Temperatura Temperatura Temperatura de sensación	08 Nudos de Noroeste +07 °C 4 °C 14 Nudos de Oeste +01 °C -5 °C 17 Nudos de Noroeste -03 °C	03 Nudos de Oeste +07 °C 6 °C 09 Nudos de Oeste +01 °C -3 °C 13 Nudos de Oeste -05 °C	05 Nudos de Oeste +08 °C 6 °C 10 Nudos de Oeste +02 °C -2 °C 13 Nudos de Oeste -04 °C	05 Nudos de Suroeste +07 °C 5 °C 11 Nudos de Oeste +01 °C -4 °C 19 Nudos de Oeste +02 °C	10 Nudos de Suroeste +09 °C 6 °C 12 Nudos de Suroeste +03 °C -2 °C 14 Nudos de Oeste +00 °C	07 Nudos de Suroeste +09 °C 7 °C 18 Nudos de Oeste +04 °C -2 °C 19 Nudos de Oeste -02 °C
(m.s.n.m.) 1000 2000 3000	Temperatura Temperatura de sensación Vientos Temperatura Temperatura de sensación Vientos Temperatura Temperatura Temperatura Temperatura Temperatura de sensación	08 Nudos de Noroeste +07 °C 4 °C 14 Nudos de Oeste +01 °C -5 °C 17 Nudos de Noroeste -03 °C -11 °C	03 Nudos de Oeste +07 °C 6 °C 09 Nudos de Oeste +01 °C -3 °C 13 Nudos de Oeste -05 °C -12 °C	05 Nudos de Oeste +08 °C 6 °C 10 Nudos de Oeste +02 °C -2 °C 13 Nudos de Oeste -04 °C -11 °C	05 Nudos de Suroeste +07 °C 5 °C 11 Nudos de Oeste +01 °C -4 °C 19 Nudos de Oeste +02 °C -4 °C	10 Nudos de Suroeste +09 °C 6 °C 12 Nudos de Suroeste +03 °C -2 °C 14 Nudos de Oeste +00 °C -6 °C	07 Nudos de Suroeste +09 °C 7 °C 18 Nudos de Oeste +04 °C -2 °C 19 Nudos de Oeste -02 °C -10 °C













Pag. 3

Sector APPENNINO MERIDIONALE

PREDICCIONES METEOROLÓGICAS - BOLETÍN ALUDES - ACTUALIZADO A LAS 14:00 del 15/01/2024 por el **Servicio Meteorológico de la Aeronáutica Militar**

			SUBSECTOR AP	PENNINO CALABR	RO		
Cota (m.s.n.m.)		16/01/2024 h6:00	16/01/2024 h12:00	16/01/2024 h18:00	17/01/2024 h6:00	17/01/2024 h12:00	17/01/2024 h18:00
1000	Vientos	06 Nudos de Oeste	05 Nudos de Oeste	04 Nudos de Oeste	04 Nudos de Oeste	06 Nudos de Suroeste	06 Nudos de Suroeste
	Temperatura	+03 °C	+04 °C	+04 °C	+04 °C	+06 °C	+06 °C
	Temperatura de sensación	0 ℃	2 ℃	2 ℃	2 ℃	4 °C	4 °C
	Vientos	15 Nudos de Oeste	11 Nudos de Oeste	11 Nudos de Oeste	10 Nudos de Oeste	11 Nudos de Oeste	15 Nudos de Suroeste
2000	Temperatura	+00 °C	+02 °C	+01 °C	+01 °C	+03 °C	+04 °C
	Temperatura de sensación	-6 ℃	-3 ℃	-4 ℃	-4 ℃	-1 ℃	-1 °C
	Vientos	16 Nudos de Noroeste	12 Nudos de Oeste	15 Nudos de Oeste	15 Nudos de Noroeste	15 Nudos de Oeste	22 Nudos de Oeste
3000	Temperatura	-04 °C	-03 °C	-02 °C	+02 °C	+04 °C	-02 °C
	Temperatura de sensación	-12 °C	-9 ℃	-9 ℃	-4 ℃	-1 ℃	-10 °C
Cota de la isozero		2000-2200 m.	2400-2600 m.	2400-2600 m.	3400-3600 m.	3400-3600 m.	2600-2800 m.
Fenómeno		_	_	_	_	_	\(\rightarrow
Estado del cielo			*	8	*	8	8













Sector APPENNINO MERIDIONALE

PREDICCIONES METEOROLÓGICAS - BOLETÍN ALUDES - ACTUALIZADO A LAS 14:00 del 15/01/2024 por el Servicio Meteorológico de la Aeronáutica Militar

LEYENDA DE FENÓMENOS - Ausencia de fenomenos Niebla Bruma Lluvia débil Lluvia moderada Lluvia moderada Nieve débil Nieve débil LEYENDA DE ESTADO DEL CIELO LEYENDA DE ESTADO DEL CIELO Nuboso Nuboso Muy nuboso Cubierto

	Parámetros met	eonivom	étricos registrados	en los jardines de le	vantamiento	el día 15/01/2	024
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
BIVIO NARDODIPACE	Mongiana (VV)	1339	0	0	0	+4	Lluvia débil
GAMBARIE	Santo Stefano in Aspromonte (RC)	1367	0	0	+1	+4	Ausencia de precipitaciones
LAUDEMIO	Lagonegro (PZ)	1532	6	0	+1	+3	Lluvia moderada
PIANO IMPERATORE	Marsicovetere (PZ)	1560	0	0	+0	+4	Niebla con cielo invisible
PEDARRETO	Rotonda (PZ)	1380	0	0	+1	+4	Lluvia débil intermitente
DIFESA SAN MATTEO	San Marco in Lamis (FG)	880	0	0	+2	+9	Ausencia de precipitaciones
TASSO	Spezzano della Sila (CS)	1397	17	0	+0	+4	Ausencia de precipitaciones
BUTURO	Albi (CZ)	1530	19	0	-3	+5	Lluvia débil
LACENO	Bagnoli Irpino (AV)	1460	5	0	N.P.	N.P.	Lluvia moderada
LAGO PESCARA	Biccari (FG)	920	0	0	+3	+6	Ausencia de precipitaciones
SELLA CESSUTA	Montesano sulla Marcellana (SA)	1042	0	0	+2	+5	Lluvia moderada
BOCCA DELLA SELVA	Piedimonte Matese (CE)	1350	10	0	0	+4	Niebla con cielo invisible

^(*) 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. 4