

Sector APPENNINO MERIDIONALE

BOLETÍN ALUDES - ACTUALIZADO A LAS 14:00 del 10/01/2024
por el **Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI**
en colaboración con el **Servicio Meteorológico de la Aeronáutica Militar**

SITUACIÓN A LAS 14:00 del 10/01/2024

Grado de Peligro: DÉBIL 1.

TIPO DE PELIGRO : NIEVE FRESCA - NEVADA DESPUÉS DE UN LARGO PERIODO DE FRÍO.



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.)
Appennino Campano				1100	1200	015	0	1400
Appennino Lucano				1300	1500	011	0	1400
Appennino Calabro				1200	1400	019	0	1400

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

PREDICCIÓN DEL DÍA

Subsector	11/01/2024				12/01/2024				13/01/2024			
	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												
Appennino Lucano												
Appennino Calabro												

ESCALA EUROPEA DEL PELIGRO DE ALUDES EUROPEAN AVALANCHE WARNING SERVICE



PROBLEMA



















ADVERTENCIAS

A causa de las nuevas nevadas se necesitan buenas capacidades de evaluación local de la estabilidad y de elección de la ruta.

Sector APPENNINO MERIDIONALE











PREDICCIÓNES METEOROLÓGICAS - BOLETÍN ALUDES - ACTUALIZADO A LAS 14:00 del 10/01/2024
por el Servicio Meteorológico de la Aeronáutica Militar

SUBSECTOR APPENNINO CAMPANO							
Cota (m.s.n.m.)		11/01/2024 h6:00	11/01/2024 h12:00	11/01/2024 h18:00	12/01/2024 h6:00	12/01/2024 h12:00	12/01/2024 h18:00
1000	Vientos	05 Nudos de Este	06 Nudos de Este	06 Nudos de Noreste	08 Nudos de Noreste	12 Nudos de Noreste	09 Nudos de Noreste
	Temperatura	+00 °C	+01 °C	+01 °C	-01 °C	-01 °C	-03 °C
	Temperatura de sensación	-3 °C	-2 °C	-2 °C	-6 °C	-7 °C	-8 °C
2000	Vientos	08 Nudos de Suroeste	10 Nudos de Este	14 Nudos de Este	13 Nudos de Noreste	16 Nudos de Noreste	20 Nudos de Norte
	Temperatura	-02 °C	+00 °C	-03 °C	-03 °C	-02 °C	-04 °C
	Temperatura de sensación	-7 °C	-5 °C	-10 °C	-10 °C	-9 °C	-12 °C
3000	Vientos	06 Nudos de Suroeste	05 Nudos de Suroeste	02 Nudos de Suroeste	09 Nudos de Noreste	09 Nudos de Norte	10 Nudos de Norte
	Temperatura	-07 °C	-07 °C	-06 °C	-05 °C	-06 °C	-05 °C
	Temperatura de sensación	-12 °C	-11 °C	-8 °C	-11 °C	-12 °C	-11 °C
Cota de la isozero		1700-1900 m.	1900-2100 m.	1300-1500 m.	0900-1100 m.	1000-1200 m.	0700-0900 m.
Fenómeno					—	—	—
Estado del cielo							
SUBSECTOR APPENNINO LUCANO							
Cota (m.s.n.m.)		11/01/2024 h6:00	11/01/2024 h12:00	11/01/2024 h18:00	12/01/2024 h6:00	12/01/2024 h12:00	12/01/2024 h18:00
1000	Vientos	11 Nudos de Este	06 Nudos de Este	06 Nudos de Este	03 Nudos de Noreste	04 Nudos de Noreste	08 Nudos de Noreste
	Temperatura	+04 °C	+05 °C	+05 °C	+05 °C	+05 °C	+04 °C
	Temperatura de sensación	0 °C	2 °C	2 °C	4 °C	3 °C	1 °C
2000	Vientos	15 Nudos de Suroeste	04 Nudos de Sure	02 Nudos de Suroeste	01 Nudos de Norte	04 Nudos de Noreste	06 Nudos de Noroeste
	Temperatura	-02 °C	-01 °C	-01 °C	-02 °C	-01 °C	-01 °C
	Temperatura de sensación	-9 °C	-4 °C	-2 °C	-2 °C	-4 °C	-5 °C
3000	Vientos	06 Nudos de Sure	04 Nudos de Suroeste	02 Nudos de Este	05 Nudos de Norte	07 Nudos de Norte	11 Nudos de Norte
	Temperatura	-07 °C	-07 °C	-07 °C	-08 °C	-07 °C	-07 °C
	Temperatura de sensación	-12 °C	-11 °C	-9 °C	-13 °C	-13 °C	-14 °C
Cota de la isozero		1100-1300 m.	1600-1800 m.	1600-1800 m.	1400-1600 m.	1800-2000 m.	1200-1400 m.
Fenómeno			—	—	—	—	—
Estado del cielo							

El boletín es elaborado a escala sinóptica-regional (estandar EAWS). Es responsabilidad del usuario relacionar las evaluaciones del boletín con una seria y competente análisis 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 MERIDIONALE

PREDICIONES METEOROLÓGICAS - BOLETÍN ALUDES - ACTUALIZADO A LAS 14:00 del 10/01/2024
por el Servicio Meteorológico de la Aeronáutica Militar

SUBSECTOR APPENNINO CALABRO							
Cota (m.s.n.m.)		11/01/2024 h6:00	11/01/2024 h12:00	11/01/2024 h18:00	12/01/2024 h6:00	12/01/2024 h12:00	12/01/2024 h18:00
1000	Vientos	04 Nudos de Suroeste	02 Nudos de Suroeste	02 Nudos de Este	09 Nudos de Noreste	07 Nudos de Noreste	08 Nudos de Noreste
	Temperatura	+00 °C	+00 °C	+00 °C	-02 °C	-03 °C	-04 °C
	Temperatura de sensación	-3 °C	-1 °C	-1 °C	-7 °C	-8 °C	-9 °C
2000	Vientos	09 Nudos de Sure	06 Nudos de Sure	03 Nudos de Suroeste	16 Nudos de Noreste	14 Nudos de Norte	12 Nudos de Noreste
	Temperatura	-01 °C	-01 °C	-01 °C	-04 °C	-03 °C	-04 °C
	Temperatura de sensación	-6 °C	-5 °C	-3 °C	-12 °C	-10 °C	-11 °C
3000	Vientos	08 Nudos de Suroeste	04 Nudos de Suroeste	02 Nudos de Suroeste	04 Nudos de Norte	08 Nudos de Norte	10 Nudos de Noroeste
	Temperatura	-08 °C	-07 °C	-07 °C	-06 °C	-07 °C	-06 °C
	Temperatura de sensación	-14 °C	-11 °C	-9 °C	-10 °C	-13 °C	-13 °C
Cota de la isozero		1500-1700 m.	1400-1600 m.	1400-1600 m.	1200-1400 m.	1100-1300 m.	0900-1100 m.
Fenómeno						—	—
Estado del cielo							

El boletín es elaborado a escala sinóptica-regional (estandar EAWS). Es responsabilidad del usuario relacionar las evaluaciones del boletín con una seria y competente análisis 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 MERIDIONALE

PREDICIONES METEOROLÓGICAS - BOLETÍN ALUDES - ACTUALIZADO A LAS 14:00 del 10/01/2024
por el **Servicio Meteorológico de la Aeronáutica Militar**

LEYENDA DE FENÓMENOS



LEYENDA DE ESTADO DEL CIELO



Parámetros meteoronivométricos registrados en los jardines de levantamiento el día 10/01/2024

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
BIVIO NARDODIPACE	Mongiana (VV)	1339	0	0	0	+4	Ausencia de precipitaciones
GAMBARIE	Santo Stefano in Aspromonte (RC)	1367	0	0	+0	+5	Niebla con cielo invisible
LAUDEMIO	Lagonegro (PZ)	1532	11	0	-2	0	Ausencia de precipitaciones
PIANO IMPERATORE	Marsicovetere (PZ)	1560	1	0	-8	+8	Ausencia de precipitaciones
VIVAIO PAVONE - DONNA CALDA	Morano Calabro (CS)	1070	0	0	+1	+14	Niebla con cielo invisible
TASSO	Spezzano della Sila (CS)	1397	19	0	-1	+2	Ausencia de precipitaciones
BUTURO	Albi (CZ)	1530	19	0	-1	+2	Ausencia de precipitaciones
LACENO	Bagnoli Irpino (AV)	1460	8	0	N.P.	N.P.	Ausencia de precipitaciones
LAGO PESCARA	Biccari (FG)	920	0	0	+2	+4	Lluvia débil
SELLA CESSUTA	Montesano sulla Marcellana (SA)	1042	0	0	+1	+4	Ausencia de precipitaciones
BOCCA DELLA SELVA	Piedimonte Matese (CE)	1350	15	0	-3	0	Ausencia de precipitaciones

(*) Observaciones fuera del jardín

LA INFORMACIÓN ES PREVENCIÓN - ESCANEAR CÓDIGO QR PARA CONOSCEER 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**

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).

El boletín es sometido a procesos de: adquisición y control de C-Sifa y de la red de Observadores y Expertos – Validación por el Previsor – Certificación por la Sección Meteomont.
<https://meteomont.carabinieri.it> meteomont@carabinieri.it numero verde ambientale 1515