

Sector APPENNINO MERIDIONALE










BOLETÍN ALUDES - ACTUALIZADO A LAS 14:00 del 12/01/2024
por el Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI
en colaboración con el Servizio Meteorológico de la Aeronáutica Militar

SITUACIÓN A LAS 14:00 del 12/01/2024

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				1200	1300	014	001	1400
Appennino Lucano				1300	1400	013	003	1400
Appennino Calabro				1200	1300	021	002	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	13/01/2024				14/01/2024				15/01/2024			
	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 12/01/2024
por el Servicio Meteorológico de la Aeronáutica Militar







SUBSECTOR APPENNINO CAMPANO							
Cota (m.s.n.m.)		13/01/2024 h6:00	13/01/2024 h12:00	13/01/2024 h18:00	14/01/2024 h6:00	14/01/2024 h12:00	14/01/2024 h18:00
1000	Vientos	05 Nudos de Noreste	01 Nudos de Noreste	02 Nudos de Suroeste	05 Nudos de Suroeste	05 Nudos de Suroeste	05 Nudos de Suroeste
	Temperatura	-02 °C	+01 °C	+00 °C	+00 °C	+02 °C	+03 °C
	Temperatura de sensación	-5 °C	2 °C	-1 °C	-3 °C	-1 °C	0 °C
2000	Vientos	14 Nudos de Norte	06 Nudos de Norte	05 Nudos de Noroeste	17 Nudos de Oeste	17 Nudos de Oeste	16 Nudos de Oeste
	Temperatura	-05 °C	-03 °C	-01 °C	-03 °C	-03 °C	-02 °C
	Temperatura de sensación	-12 °C	-7 °C	-4 °C	-11 °C	-11 °C	-9 °C
3000	Vientos	11 Nudos de Norte	11 Nudos de Norte	10 Nudos de Norte	11 Nudos de Noroeste	13 Nudos de Noroeste	11 Nudos de Noroeste
	Temperatura	-07 °C	-06 °C	-04 °C	-03 °C	-02 °C	-02 °C
	Temperatura de sensación	-14 °C	-13 °C	-10 °C	-9 °C	-8 °C	-8 °C
Cota de la isozero		0800-1000 m.	1200-1400 m.	1100-1300 m.	1100-1300 m.	1400-1600 m.	1500-1700 m.
Fenómeno		—	—	—	—	—	—
Estado del cielo							
SUBSECTOR APPENNINO LUCANO							
Cota (m.s.n.m.)		13/01/2024 h6:00	13/01/2024 h12:00	13/01/2024 h18:00	14/01/2024 h6:00	14/01/2024 h12:00	14/01/2024 h18:00
1000	Vientos	05 Nudos de Noreste	02 Nudos de Suroeste	05 Nudos de Norte	07 Nudos de Noroeste	05 Nudos de Suroeste	05 Nudos de Oeste
	Temperatura	+01 °C	+01 °C	+02 °C	+02 °C	+04 °C	+05 °C
	Temperatura de sensación	-2 °C	0 °C	-1 °C	-2 °C	2 °C	3 °C
2000	Vientos	09 Nudos de Norte	06 Nudos de Norte	09 Nudos de Norte	13 Nudos de Oeste	13 Nudos de Oeste	10 Nudos de Oeste
	Temperatura	-04 °C	-03 °C	-02 °C	-03 °C	-02 °C	-02 °C
	Temperatura de sensación	-10 °C	-7 °C	-7 °C	-10 °C	-8 °C	-8 °C
3000	Vientos	11 Nudos de Norte	09 Nudos de Norte	08 Nudos de Norte	12 Nudos de Noroeste	15 Nudos de Oeste	12 Nudos de Oeste
	Temperatura	-09 °C	-08 °C	-05 °C	-04 °C	-05 °C	-05 °C
	Temperatura de sensación	-17 °C	-15 °C	-11 °C	-11 °C	-13 °C	-12 °C
Cota de la isozero		0000-0200 m.	0400-0600 m.	0300-0500 m.	0500-0700 m.	1200-1400 m.	1300-1500 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).

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

Sector APPENNINO MERIDIONALE

PREDICIONES METEOROLÓGICAS - BOLETÍN ALUDES - ACTUALIZADO A LAS 14:00 del 12/01/2024
por el Servicio Meteorológico de la Aeronáutica Militar

SUBSECTOR APPENNINO CALABRO							
Cota (m.s.n.m.)		13/01/2024 h6:00	13/01/2024 h12:00	13/01/2024 h18:00	14/01/2024 h6:00	14/01/2024 h12:00	14/01/2024 h18:00
1000	Vientos	05 Nudos de Noreste	03 Nudos de Noreste	02 Nudos de Oeste	05 Nudos de Oeste	07 Nudos de Oeste	06 Nudos de Oeste
	Temperatura	-06 °C	-03 °C	-04 °C	-02 °C	+00 °C	+01 °C
	Temperatura de sensación	-10 °C	-5 °C	-5 °C	-5 °C	-4 °C	-2 °C
2000	Vientos	09 Nudos de Norte	06 Nudos de Norte	07 Nudos de Noroeste	12 Nudos de Oeste	15 Nudos de Oeste	15 Nudos de Oeste
	Temperatura	-07 °C	-04 °C	-03 °C	-02 °C	-03 °C	-02 °C
	Temperatura de sensación	-13 °C	-8 °C	-8 °C	-8 °C	-10 °C	-9 °C
3000	Vientos	12 Nudos de Norte	09 Nudos de Norte	07 Nudos de Norte	12 Nudos de Noroeste	14 Nudos de Oeste	12 Nudos de Oeste
	Temperatura	-06 °C	-07 °C	-05 °C	-04 °C	-04 °C	-03 °C
	Temperatura de sensación	-13 °C	-13 °C	-10 °C	-11 °C	-11 °C	-9 °C
Cota de la isozero		0600-0800 m.	1100-1300 m.	0900-1100 m.	1100-1300 m.	1500-1700 m.	1600-1800 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).

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

Sector APPENNINO MERIDIONALE

PREDICCIÓNES METEOROLÓGICAS - BOLETÍN ALUDES - ACTUALIZADO A LAS 14:00 del 12/01/2024
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 12/01/2024

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	Lluvia débil intermitente
PANTANIZZI, AGRO DI BAGALADI *	Bagaladi (RC)	1565	20	15	N.P.	N.P.	Nevada débil intermitente
GAMBARIE	Santo Stefano in Aspromonte (RC)	1367	0	0	+1	+5	Lluvia moderada
LAUDEMIO	Lagonegro (PZ)	1532	13	3	-3	0	Ausencia de precipitaciones
PIANO IMPERATORE	Marsicovetere (PZ)	1560	1	Rastros de nieve	-2	+1	Ausencia de precipitaciones
VIVAIO PAVONE - DONNA CALDA	Morano Calabro (CS)	1070	0	0	+0	+5	Ausencia de precipitaciones
PEDARRETO	Rotonda (PZ)	1380	1	0	0	+4	Ausencia de precipitaciones
DIFESA SAN MATTEO	San Marco in Lamis (FG)	880	0	0	-1	+4	Ausencia de precipitaciones
TASSO	Spezzano della Sila (CS)	1397	21	2	+0	+5	Nevada débil intermitente
BUTURO	Albi (CZ)	1530	30	3	-1	+1	Ausencia de precipitaciones
LACENO	Bagnoli Irpino (AV)	1460	7	1	N.P.	N.P.	Ausencia de precipitaciones
LAGO PESCARA	Biccari (FG)	920	0	0	+2	+4	Ausencia de precipitaciones
SELLA CESSUTA	Montesano sulla Marcellana (SA)	1042	0	0	+1	+4	Ausencia de precipitaciones
BOCCA DELLA SELVA	Piedimonte Matese (CE)	1350	14	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 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).

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