

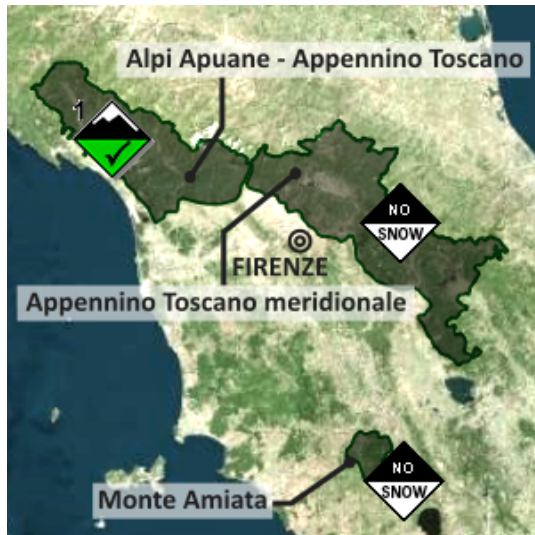
**Sector ALPI APUANE - APPENNINO TOSCANO**

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 VENDEADA - VIENTO CON NIEVE RECIENTE FRÍA, SECA Y SIN COHESIÓN. NIEVE VENDEADA.**



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.)
Alpi Apuane - Appennino Toscano settentrionale				1200	1200	017	0	1350
Appennino Toscano meridionale						0	0	
Monte Amiata						006	0	1700

**MANTO NIVOSO** Capas de nieve fresca seca y sin cohesión hasta el suelo. El manto nivoso está débilmente estabilizado en muchas laderas empinadas.

**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
Alpi Apuane - Appennino Toscano settentrionale												
Appennino Toscano meridionale												
Monte Amiata												

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



**PROBLEMA**















**ADVERTENCIAS**

Cuidado con las acumulaciones por acción eólica poco visibles.

Sector ALPI APUANE - APPENNINO TOSCANO







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

SUBSECTOR ALPI APUANE - APPENNINO TOSCANO SETTENTRIONALE							
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	01 Nudos de Suroeste	02 Nudos de Suroeste	03 Nudos de Suroeste	04 Nudos de Suroeste	03 Nudos de Suroeste	04 Nudos de Suroeste
	Temperatura	+01 °C	+01 °C	+00 °C	+00 °C	+01 °C	+01 °C
	Temperatura de sensación	2 °C	0 °C	-2 °C	-3 °C	-1 °C	-1 °C
2000	Vientos	04 Nudos de Oeste	05 Nudos de Noroeste	09 Nudos de Oeste	09 Nudos de Oeste	07 Nudos de Oeste	09 Nudos de Oeste
	Temperatura	-01 °C	+00 °C	+01 °C	+00 °C	+01 °C	+01 °C
	Temperatura de sensación	-4 °C	-3 °C	-3 °C	-5 °C	-3 °C	-3 °C
3000	Vientos	07 Nudos de Norte	07 Nudos de Noroeste	10 Nudos de Oeste	09 Nudos de Noroeste	12 Nudos de Noroeste	09 Nudos de Oeste
	Temperatura	-05 °C	-04 °C	-03 °C	-02 °C	-02 °C	-02 °C
	Temperatura de sensación	-10 °C	-9 °C	-9 °C	-7 °C	-8 °C	-7 °C
Cota de la isozero		0900-1100 m.	1900-2100 m.	2500-2700 m.	2200-2400 m.	2400-2600 m.	2600-2800 m.
Fenómeno		—	—	—	—	—	—
Estado del cielo							
SUBSECTOR APPENNINO TOSCANO MERIDIONALE							
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	01 Nudos de Norte	01 Nudos de Suroeste	05 Nudos de Oeste	06 Nudos de Suroeste	06 Nudos de Oeste	03 Nudos de Suroeste
	Temperatura	+00 °C	+02 °C	+01 °C	+01 °C	+02 °C	+02 °C
	Temperatura de sensación	1 °C	3 °C	-2 °C	-2 °C	-1 °C	0 °C
2000	Vientos	05 Nudos de Noroeste	04 Nudos de Oeste	07 Nudos de Oeste	10 Nudos de Oeste	08 Nudos de Oeste	08 Nudos de Oeste
	Temperatura	-02 °C	-01 °C	+01 °C	+00 °C	+02 °C	+01 °C
	Temperatura de sensación	-5 °C	-4 °C	-3 °C	-5 °C	-2 °C	-3 °C
3000	Vientos	09 Nudos de Norte	05 Nudos de Noroeste	11 Nudos de Noroeste	09 Nudos de Noroeste	10 Nudos de Noroeste	09 Nudos de Oeste
	Temperatura	-06 °C	-04 °C	-04 °C	-03 °C	-03 °C	-02 °C
	Temperatura de sensación	-12 °C	-8 °C	-10 °C	-8 °C	-9 °C	-7 °C
Cota de la isozero		1100-1300 m.	1600-1800 m.	2100-2300 m.	2000-2200 m.	2200-2400 m.	2600-2800 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 ALPI APUANE - APPENNINO TOSCANO

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

SUBSECTOR MONTE AMIATA							
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	02 Nudos de Noreste	02 Nudos de Oeste	03 Nudos de Noroeste	01 Nudos de Suroeste	01 Nudos de Suroeste	02 Nudos de Sureste
	Temperatura	+01 °C	+04 °C	+02 °C	+01 °C	+04 °C	+03 °C
	Temperatura de sensación	0 °C	4 °C	0 °C	2 °C	5 °C	2 °C
2000	Vientos	06 Nudos de Norte	05 Nudos de Noroeste	07 Nudos de Oeste	11 Nudos de Oeste	09 Nudos de Oeste	09 Nudos de Oeste
	Temperatura	-02 °C	-01 °C	+00 °C	-02 °C	-01 °C	+00 °C
	Temperatura de sensación	-6 °C	-4 °C	-4 °C	-8 °C	-6 °C	-5 °C
3000	Vientos	10 Nudos de Norte	07 Nudos de Norte	09 Nudos de Noroeste	15 Nudos de Noroeste	07 Nudos de Noroeste	09 Nudos de Oeste
	Temperatura	-06 °C	-04 °C	-04 °C	-03 °C	-01 °C	-01 °C
	Temperatura de sensación	-13 °C	-9 °C	-10 °C	-10 °C	-5 °C	-6 °C
Cota de la isozero		1000-1200 m.	1600-1800 m.	1500-1700 m.	0700-0900 m.	2800-3000 m.	2400-2600 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](mailto:meteomont@carabinieri.it)      numero verde ambientale 1515

Sector ALPI APUANE - APPENNINO TOSCANO

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 meteonivométricos 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
PONTE ALLE LIME	Abetone Cutigliano (PT)	1340	17	0	-7	0	Ausencia de precipitaciones
EREMO DI CAMALDOLI	Poppi (AR)	1111	Rastros de nieve	0	-4	0	Ausencia de precipitaciones
ORECCHIELLA	San Romano in Garfagnana (LU)	1240	0	0	+0	+9	Ausencia de precipitaciones
MONTE AMIATA	Abbadia San Salvatore (SI)	1700	6	0	-4	+3	Ausencia de precipitaciones
ALPE DI SAN PELLEGRINO	Castiglione di Garfagnana (LU)	1651	6	0	-7	-2	Ausencia de precipitaciones
MONTE SECCHIETA	Reggello (FI)	1430	0	0	-4	+5	Ausencia de precipitaciones
PANIA DELLA CROCE *	Molazzana (LU)	1609	15	0	N.P.	N.P.	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