











#### Sector ALPI E APPENNINO LIGURI

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

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

Grado de Peligro: NO SNOW. TIPO DE PELIGRO: No Snow.



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 Liguri sud	NO SNOW	NO NEVE	NO	/	/	/	/	1	
Appennino Ligure	NO SNOW	NO NEVE	No	/	/	1	/	1	

#### **MANTO NIVOSO**

PREDICCIÓN DEL DÍA												
	02/01/2024			03/01/2024			04/01/2024					
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
Alpi Liguri sud	SNOW	SNOW	NO	NO SNOW	SNOW	SNOW	NO Neve	NO SNOW	SNOW	SNOW	No Neve	NO SNOW
Appennino Ligure	NO SNOW	SNOW	NO	NO SHOW	NO	SNOW	NO	NO SNOW	SNOW	NO SNOW	NO NEVE	NO

# ESCALA EUROPEA DEL PELIGRO DE ALUDES EUROPEAN AVALANCHE WARNING SERVICE



5 - MUY FUERTE



4 - FUERTE



3 - NOTABLE



2 - LIMITADO



1 - DÉBIL



NO NIEVE



NO INFO





NIEVE FRESCA



NIEVE VIENTO



APAS DÉBILES PERSISTENTES



NIEVE HÚMEDA



DESLIZAMIENTO



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 ALPI E APPENNINO LIGURI

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

			SUBSECTOR	ALPI LIGURI SUD			
Cota (m.s.n.m.)		02/01/2024 h6:00	02/01/2024 h12:00	02/01/2024 h18:00	03/01/2024 h6:00	03/01/2024 h12:00	03/01/2024 h18:00
1000	Vientos	02 Nudos de Oeste	01 Nudos de Suroeste	02 Nudos de Oeste	03 Nudos de Noroeste	02 Nudos de Oeste	03 Nudos de Noroeste
	Temperatura	+01 °C	+04 °C	+03 °C	+05 °C	+07 °C	+04 °C
	Temperatura de sensación	0 ℃	5 ℃	2 ℃	4 °C	7℃	3 ℃
	Vientos	03 Nudos de Oeste	03 Nudos de Suroeste	04 Nudos de Oeste	10 Nudos de Noroeste	03 Nudos de Oeste	05 Nudos de Oeste
2000	Temperatura	+02 °C	+03 °C	+04 °C	+06 °C	+06 °C	+06 °C
	Temperatura de sensación	0 ℃	2 ℃	2 ℃	3 ℃	5 ℃	4 °C
	Vientos	10 Nudos de Oeste	13 Nudos de Oeste	26 Nudos de Oeste	21 Nudos de Oeste	19 Nudos de Oeste	15 Nudos de Oeste
3000	Temperatura	-02 °C	-02 °C	-01 °C	+01 °C	-01 °C	+01 °C
3000	Temperatura de sensación	-8 ℃	-8 ℃	-9 ℃	-6 ℃	-8 ℃	-5 °C
Cota de la isozero		2500-2700 m.	2500-2700 m.	2600-2800 m.	3200-3400 m.	2800-3000 m.	3000-3200 m.
Fenómeno		_	_	_	_	-	_
Estado del cielo		8	8	<b>\tilde{\</b>	<b>(</b>		
			SUBSECTOR A	PPENNINO LIGURI	<b>E</b>		
Cota (m.s.n.m.)		02/01/2024 h6:00	02/01/2024 h12:00	02/01/2024 h18:00	03/01/2024 h6:00	03/01/2024 h12:00	03/01/2024 h18:00
	Vientos	03 Nudos de Suroeste	05 Nudos de Sure	08 Nudos de Suroeste	05 Nudos de Suroeste	04 Nudos de Sure	02 Nudos de Suroeste
1000	Temperatura	+01 °C	+02 °C	+03 °C	+04 °C	+05 °C	+05 °C
	Temperatura de sensación	-1 °C	-1 ℃	-1 ℃	2 ℃	3 ℃	5 ℃
	Vientos	10 Nudos de Suroeste	13 Nudos de Suroeste	22 Nudos de Suroeste	14 Nudos de Oeste	13 Nudos de Oeste	13 Nudos de Oeste
2000	Temperatura	+00 °C	+00 °C	+00 °C	+06 °C	+06 °C	+05 °C
	Temperatura de sensación	-5 ℃	-6 ℃	-7 ℃	2 ℃	2 ℃	1 °C
3000	Vientos	09 Nudos de Oeste	15 Nudos de Oeste	18 Nudos de Oeste	18 Nudos de Oeste	16 Nudos de Oeste	17 Nudos de Oeste
	Temperatura	-04 °C	-03 °C	-01 °C	-01 °C	-01 °C	-01 °C
	Temperatura de sensación	-10 °C	-10 °C	-8 ℃	-8 ℃	-8 ℃	-8 ℃
Cota de la isozero		1900-2100 m.	2500-2700 m.	2500-2700 m.	2800-3000 m.	2800-3000 m.	2700-2900 m.
Fenómeno		_	_	_	_	_	_
Estado del cielo		<b>6</b>	8	8	8	38	

# LEYENDA DE FENÓMENOS

Ausencia de fenomenos Niebla

Lluvia moderada

Moderada nevada Fuertes nevadas

## LEYENDA DE ESTADO DEL CIELO



Poco nuboso



Nuboso



Muy nuboso



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 ALPI E APPENNINO LIGURI

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

Parámetros meteonivométricos registrados en los jardines de levantamiento el día 01/01/2024										
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			
PASSO MELOGNO	Calizzano (SV)	1028	0	N.P.	+1	+13	Lluvia débil			
MONTE PAVAGLIONE	Campo Ligure (GE)	677	0	0	N.P.	N.P.	Ausencia de precipitaciones			
MONESI DI TRIORA	Triora (IM)	1420	10	0	N.P.	N.P.	Ausencia de precipitaciones			
POSSESSIONI	Santo Stefano d'Aveto (GE)	1175	0	0	0	+6	Ausencia de precipitaciones			

(\*) 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

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).