

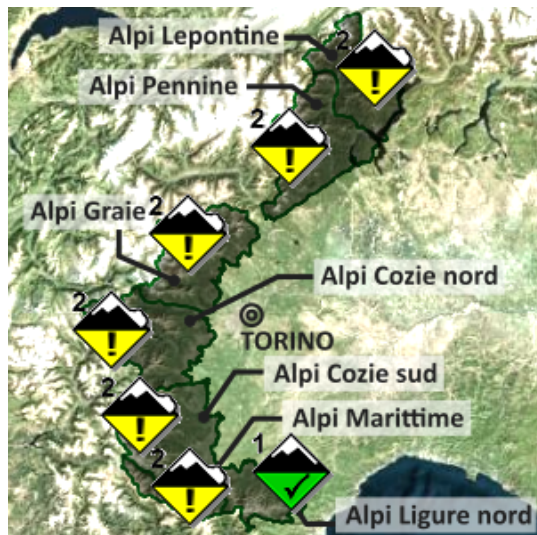
Sector ALPI OCCIDENTALI PIEMONTESI






















BOLETÍN ALUDES - ACTUALIZADO A LAS 14:00 del 26/01/2024
por el **Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI**
en colaboración con el **Servizio Meteorológico de la Aeronáutica Militar**

SITUACIÓN A LAS 14:00 del 26/01/2024

Grado de Peligro: DE DÉBIL 1 HASTA LIMITADO 2.

TIPO DE PELIGRO : NIEVE VENTEADA - CAPAS DE NIEVE QUE SE SOBREPONEN CON TEMPERATURAS MUY DIFERENTES.
NIEVE MOJADA - SITUACIÓN PRIMAVERIL. EL MANTO NIVOSO SE HUMIDIFICA RÁPIDAMENTE A LO LARGO DE LA JORNADA.



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 Lepontine				1300	1900	143	0	2453
Alpi Pennine				1400	1900	088	0	2075
Alpi Graie				1400	2000	036	0	2304
Alpi Cozie nord				1400	2000	070	0	2280
Alpi Cozie sud				1400	2000	027	0	2337
Alpi Maritime				1400	2000	034	0	2305
Alpi Liguri nord				1400	2000	006	0	1928
































































ALUDES OBSERVADOS Aludes espontáneos de tamaño pequeño de fondo y de nieve sin cohesión húmeda mojada.

MANTO NIVOSO Placas compactas de nieve venteada sobre capas más compactas y estabilizadas y costras de rehielo enterradas. El manto nivoso está en general moderadamente estabilizado sólo en pocas laderas.

Sector ALPI OCCIDENTALI PIEMONTESI

BOLETÍN ALUDES - ACTUALIZADO A LAS 14:00 del 26/01/2024
por el Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI
en colaboración con el Servizio Meteorológico de la Aeronáutica Militar

PREDICCIÓN DEL DÍA

Subsector	27/01/2024				28/01/2024				29/01/2024			
	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 Lepontine	2				2				2			
Alpi Pennine	2				2				2			
Alpi Graie	2				2				2			
Alpi Cozie nord	2				2				2			
Alpi Cozie sud	2				2				1			
Alpi Maritime	1				1				1			
Alpi Liguri nord	1				1				1			

ESCALA EUROPEA DEL PELIGRO DE ALUDES

EUROPEAN AVALANCHE WARNING SERVICE

5	5 - MUY FUERTE	4	4 - FUERTE	3	3 - NOTABLE	2	2 - LIMITADO	1	1 - DÉBIL	NO SNOW	NO NIEVE	NO INFO
---	----------------	---	------------	---	-------------	---	--------------	---	-----------	---------	----------	---------

PROBLEMA













	NIEVE FRESCA		NIEVE VIENTO		CAPAS DÉBILES PERSISTENTES		NIEVE HÚMEDA		DESGLIZAMIENTOS BASALES	NO INFO	NO INFO
--	--------------	---	--------------	---	----------------------------	---	--------------	---	-------------------------	---------	---------

ADVERTENCIAS

A causa de la alza térmica pronosticada se podrían desprender cornisas con consiguiente sobrecarga de las vertientes subyacentes.

Sector ALPI OCCIDENTALI PIEMONTESI













PREDICCIÓNES METEOROLÓGICAS - BOLETÍN ALUDES - ACTUALIZADO A LAS 14:00 del 26/01/2024
por el **Servicio Meteorológico de la Aeronáutica Militar**

SUBSECTOR ALPI LEPONTINE							
Cota (m.s.n.m.)		27/01/2024 h6:00	27/01/2024 h12:00	27/01/2024 h18:00	28/01/2024 h6:00	28/01/2024 h12:00	28/01/2024 h18:00
1000	Vientos	02 Nudos de Noroeste	02 Nudos de Noroeste	02 Nudos de Noroeste	01 Nudos de Noroeste	00 Calma	00 Calma
	Temperatura	+01 °C	+02 °C	+02 °C	+04 °C	+04 °C	+05 °C
	Temperatura de sensación	0 °C	1 °C	1 °C	5 °C	16 °C	16 °C
2000	Vientos	05 Nudos de Noroeste	03 Nudos de Noroeste	03 Nudos de Noroeste	01 Nudos de Noroeste	01 Nudos de Oeste	00 Calma
	Temperatura	+02 °C	+04 °C	+04 °C	+04 °C	+04 °C	+05 °C
	Temperatura de sensación	-1 °C	3 °C	3 °C	5 °C	5 °C	16 °C
3000	Vientos	17 Nudos de Norte	09 Nudos de Noroeste	06 Nudos de Noroeste	04 Nudos de Noroeste	05 Nudos de Noroeste	04 Nudos de Norte
	Temperatura	-05 °C	-03 °C	-02 °C	-01 °C	+01 °C	+02 °C
	Temperatura de sensación	-13 °C	-8 °C	-6 °C	-4 °C	-2 °C	0 °C
Cota de la isozero		2200-2400 m.	2500-2700 m.	2600-2800 m.	2800-3000 m.	3000-3200 m.	3200-3400 m.
Fenómeno		—	—	—	—	—	—
Estado del cielo							
SUBSECTOR ALPI PENNINE							
Cota (m.s.n.m.)		27/01/2024 h6:00	27/01/2024 h12:00	27/01/2024 h18:00	28/01/2024 h6:00	28/01/2024 h12:00	28/01/2024 h18:00
1000	Vientos	03 Nudos de Noroeste	02 Nudos de Noroeste	03 Nudos de Noroeste	00 Calma	00 Calma	01 Nudos de Sure
	Temperatura	+04 °C	+06 °C	+05 °C	+04 °C	+04 °C	+05 °C
	Temperatura de sensación	3 °C	6 °C	4 °C	16 °C	16 °C	6 °C
2000	Vientos	02 Nudos de Noroeste	01 Nudos de Noroeste	01 Nudos de Oeste	01 Nudos de Noroeste	00 Calma	01 Nudos de Oeste
	Temperatura	+05 °C	+05 °C	+05 °C	+04 °C	+04 °C	+05 °C
	Temperatura de sensación	5 °C	6 °C	6 °C	5 °C	16 °C	6 °C
3000	Vientos	03 Nudos de Norte	04 Nudos de Noroeste	04 Nudos de Noroeste	04 Nudos de Noroeste	03 Nudos de Noroeste	02 Nudos de Norte
	Temperatura	-03 °C	-01 °C	-01 °C	+01 °C	+02 °C	+03 °C
	Temperatura de sensación	-5 °C	-4 °C	-4 °C	-1 °C	0 °C	2 °C
Cota de la isozero		2600-2800 m.	2700-2900 m.	2800-3000 m.	3000-3200 m.	3200-3400 m.	3400-3600 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 OCCIDENTALI PIEMONTESI













PREDICCIÓNES METEOROLÓGICAS - BOLETÍN ALUDES - ACTUALIZADO A LAS 14:00 del 26/01/2024
por el **Servicio Meteorológico de la Aeronáutica Militar**

SUBSECTOR ALPI GRAIE							
Cota (m.s.n.m.)		27/01/2024 h6:00	27/01/2024 h12:00	27/01/2024 h18:00	28/01/2024 h6:00	28/01/2024 h12:00	28/01/2024 h18:00
1000	Vientos	04 Nudos de Oeste	03 Nudos de Oeste	03 Nudos de Oeste	01 Nudos de Noroeste	01 Nudos de Suroeste	00 Calma
	Temperatura	+02 °C	+04 °C	+04 °C	+06 °C	+04 °C	+04 °C
	Temperatura de sensación	0 °C	3 °C	3 °C	7 °C	5 °C	16 °C
2000	Vientos	04 Nudos de Oeste	03 Nudos de Oeste	04 Nudos de Oeste	01 Nudos de Noroeste	00 Calma	01 Nudos de Noreste
	Temperatura	+04 °C	+05 °C	+05 °C	+06 °C	+04 °C	+05 °C
	Temperatura de sensación	2 °C	4 °C	3 °C	7 °C	16 °C	6 °C
3000	Vientos	03 Nudos de Norte	02 Nudos de Noroeste	02 Nudos de Noroeste	04 Nudos de Noroeste	02 Nudos de Noroeste	02 Nudos de Noroeste
	Temperatura	-02 °C	+00 °C	+00 °C	+01 °C	+03 °C	+04 °C
	Temperatura de sensación	-4 °C	-1 °C	-1 °C	-1 °C	2 °C	4 °C
Cota de la isozero		2700-2900 m.	2900-3100 m.	2900-3100 m.	3100-3300 m.	3300-3500 m.	3500-3700 m.
Fenómeno		—	—	—	—	—	—
Estado del cielo							
SUBSECTOR ALPI COZIE NORD							
Cota (m.s.n.m.)		27/01/2024 h6:00	27/01/2024 h12:00	27/01/2024 h18:00	28/01/2024 h6:00	28/01/2024 h12:00	28/01/2024 h18:00
1000	Vientos	01 Nudos de Oeste	01 Nudos de Este	02 Nudos de Oeste	01 Nudos de Suroeste	01 Nudos de Este	01 Nudos de Suroeste
	Temperatura	+08 °C	+07 °C	+07 °C	+05 °C	+04 °C	+04 °C
	Temperatura de sensación	9 °C	8 °C	7 °C	6 °C	5 °C	5 °C
2000	Vientos	01 Nudos de Oeste	01 Nudos de Oeste	01 Nudos de Noroeste	01 Nudos de Noroeste	00 Calma	00 Calma
	Temperatura	+05 °C	+06 °C	+06 °C	+06 °C	+05 °C	+06 °C
	Temperatura de sensación	6 °C	7 °C	7 °C	7 °C	16 °C	17 °C
3000	Vientos	09 Nudos de Noroeste	05 Nudos de Noroeste	06 Nudos de Noroeste	05 Nudos de Noroeste	04 Nudos de Noroeste	03 Nudos de Noroeste
	Temperatura	-01 °C	+00 °C	+00 °C	+01 °C	+03 °C	+04 °C
	Temperatura de sensación	-6 °C	-3 °C	-4 °C	-2 °C	1 °C	3 °C
Cota de la isozero		2800-3000 m.	3000-3200 m.	2900-3100 m.	3100-3300 m.	3300-3500 m.	3500-3700 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 OCCIDENTALI PIEMONTESI

PREDICCIÓNES METEOROLÓGICAS - BOLETÍN ALUDES - ACTUALIZADO A LAS 14:00 del 26/01/2024
por el **Servicio Meteorológico de la Aeronáutica Militar**

SUBSECTOR ALPI COZIE SUD							
Cota (m.s.n.m.)		27/01/2024 h6:00	27/01/2024 h12:00	27/01/2024 h18:00	28/01/2024 h6:00	28/01/2024 h12:00	28/01/2024 h18:00
1000	Vientos	03 Nudos de Oeste	02 Nudos de Oeste	02 Nudos de Oeste	02 Nudos de Suroeste	01 Nudos de Sure	02 Nudos de Suroeste
	Temperatura	-01 °C	+05 °C	+03 °C	+03 °C	+04 °C	+06 °C
	Temperatura de sensación	-3 °C	5 °C	2 °C	2 °C	5 °C	6 °C
2000	Vientos	03 Nudos de Oeste	02 Nudos de Oeste	03 Nudos de Oeste	03 Nudos de Oeste	01 Nudos de Suroeste	02 Nudos de Suroeste
	Temperatura	+05 °C	+06 °C	+05 °C	+05 °C	+05 °C	+06 °C
	Temperatura de sensación	4 °C	6 °C	4 °C	4 °C	6 °C	6 °C
3000	Vientos	07 Nudos de Norte	06 Nudos de Noroeste	07 Nudos de Noroeste	04 Nudos de Noroeste	03 Nudos de Noroeste	02 Nudos de Noroeste
	Temperatura	+00 °C	+01 °C	+01 °C	+02 °C	+03 °C	+04 °C
	Temperatura de sensación	-4 °C	-2 °C	-3 °C	0 °C	2 °C	4 °C
Cota de la isozero		2900-3100 m.	3000-3200 m.	3000-3200 m.	3200-3400 m.	3400-3600 m.	3500-3700 m.
Fenómeno		—	—	—	—	—	—
Estado del cielo							
SUBSECTOR ALPI MARITTIME							
Cota (m.s.n.m.)		27/01/2024 h6:00	27/01/2024 h12:00	27/01/2024 h18:00	28/01/2024 h6:00	28/01/2024 h12:00	28/01/2024 h18:00
1000	Vientos	00 Calma	01 Nudos de Este	01 Nudos de Sure	01 Nudos de Noreste	00 Calma	00 Calma
	Temperatura	+10 °C	+09 °C	+11 °C	+05 °C	+04 °C	+04 °C
	Temperatura de sensación	19 °C	10 °C	12 °C	6 °C	16 °C	16 °C
2000	Vientos	02 Nudos de Noroeste	02 Nudos de Oeste	02 Nudos de Oeste	02 Nudos de Suroeste	01 Nudos de Suroeste	01 Nudos de Sure
	Temperatura	+03 °C	+06 °C	+06 °C	+05 °C	+05 °C	+06 °C
	Temperatura de sensación	2 °C	6 °C	6 °C	5 °C	6 °C	7 °C
3000	Vientos	06 Nudos de Noroeste	07 Nudos de Noroeste	08 Nudos de Norte	05 Nudos de Noroeste	04 Nudos de Norte	03 Nudos de Norte
	Temperatura	+01 °C	+01 °C	+01 °C	+02 °C	+03 °C	+04 °C
	Temperatura de sensación	-2 °C	-3 °C	-3 °C	-1 °C	1 °C	3 °C
Cota de la isozero		3000-3200 m.	3000-3200 m.	3100-3300 m.	3100-3300 m.	3300-3500 m.	3400-3600 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 ALPI OCCIDENTALI PIEMONTESI

PREDICCIÓNES METEOROLÓGICAS - BOLETÍN ALUDES - ACTUALIZADO A LAS 14:00 del 26/01/2024
por el Servicio Meteorológico de la Aeronáutica Militar

SUBSECTOR ALPI LIGURI NORD

Cota (m.s.n.m.)		27/01/2024 h6:00	27/01/2024 h12:00	27/01/2024 h18:00	28/01/2024 h6:00	28/01/2024 h12:00	28/01/2024 h18:00
1000	Vientos	01 Nudos de Oeste	00 Calma	00 Calma	01 Nudos de Suroeste	00 Calma	01 Nudos de Este
	Temperatura	+06 °C	+08 °C	+09 °C	+06 °C	+05 °C	+06 °C
	Temperatura de sensación	7 °C	18 °C	19 °C	7 °C	16 °C	7 °C
2000	Vientos	04 Nudos de Noroeste	02 Nudos de Suroeste	02 Nudos de Noroeste	01 Nudos de Suroeste	01 Nudos de Suroeste	01 Nudos de Suroeste
	Temperatura	+04 °C	+06 °C	+06 °C	+05 °C	+05 °C	+06 °C
	Temperatura de sensación	2 °C	6 °C	6 °C	6 °C	6 °C	7 °C
3000	Vientos	08 Nudos de Noroeste	05 Nudos de Noroeste	07 Nudos de Norte	05 Nudos de Noroeste	04 Nudos de Norte	03 Nudos de Norte
	Temperatura	+00 °C	+00 °C	+01 °C	+01 °C	+02 °C	+03 °C
	Temperatura de sensación	-4 °C	-3 °C	-3 °C	-2 °C	0 °C	2 °C
Cota de la isozero		3000-3200 m.	2900-3100 m.	3000-3200 m.	3100-3300 m.	3200-3400 m.	3400-3600 m.
Fenómeno		—	—	—	—	—	—
Estado del cielo							

LEYENDA DE FENÓMENOS



LEYENDA DE ESTADO DEL CIELO



Parámetros meteoronivométricos registrados en los jardines de levantamiento el día 26/01/2024

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
PIANO DELLE LUTTE	Santa Maria Maggiore (VB)	820	0	0	-3	+20	Ausencia de precipitaciones
RIALE	Formazza (VB)	1736	59	0	N.P.	N.P.	Ausencia de precipitaciones
ALPETTA SOLE	Limone Piemonte (CN)	1650	25	0	+8	+19	Ausencia de precipitaciones
BERGEMOLO	Demonte (CN)	1150	11	0	0	+11	Ausencia de precipitaciones
ALPE LUSENTINO	Domodossola (VB)	1184	0	0	+6	+18	Ausencia de precipitaciones
OPACO DI PECETTO	Macugnaga (VB)	1330	15	N.P.	N.P.	N.P.	Ausencia de precipitaciones
COLLA DI CASOTTO	Garessio (CN)	1380	10	0	+5	+14	Ausencia de precipitaciones
PRINCIPI	Sestriere (TO)	2000	47	0	N.P.	N.P.	Ausencia de precipitaciones
PIAMPRATO	Valprato Soana (TO)	1550	12	N.P.	+2	+10	Ausencia de precipitaciones
PRAGELATO	Pragelato (TO)	1550	0	0	+4	+14	Ausencia de precipitaciones
BORGATA CAYRE	Sampeyre (CN)	1000	3	0	-1	+18	Ausencia de precipitaciones
PIANALUNGA	Alagna Valsesia (VC)	2025	29	N.P.	N.P.	N.P.	Ausencia de precipitaciones
SCATTA D'OROGNA *	Baceno (VB)	2450	85	0	N.P.	N.P.	Ausencia de precipitaciones
PIANO DELLA GRAND'ULA *	Sauze di Cesana (TO)	2560	93	0	N.P.	N.P.	Ausencia de precipitaciones

(*) Observaciones fuera del jardín

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 ALPI OCCIDENTALI PIEMONTESI

PREDICCIÓNES METEOROLÓGICAS - BOLETÍN ALUDES - ACTUALIZADO A LAS 14:00 del 26/01/2024
por el **Servicio Meteorológico de la Aeronáutica Militar**

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