











Sector APPENNINO LAZIALE

BOLETÍN ALUDES - ACTUALIZADO A LAS 14:00 del 08/01/2024 por el **Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI** en colaboración con el **Servicio Meteorológico de la Aeronáutica Militar**

SITUACIÓN A LAS 14:00 del 08/01/2024

Grado de Peligro: DÉBIL 1.

TIPO DE PELIGRO : NIEVE FRESCA - CAPAS DE NIEVE QUE SE SOBREPONEN CON TEMPERATURAS MUY DIFERENTES. NIEVE VENTEADA - CAPAS DE NIEVE QUE SE SOBREPONEN CON TEMPERATURAS MUY DIFERENTES.

Terminillo Monti Reatini e Laga

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.)	
Terminillo Monti Reatini e Laga Ovest	***			1800	1800	0	0	1670	
Monti Simbruini e Meta	****	W S		1700	1800	005	002	1790	

MANTO NIVOSO

Monti Simbruini e Meta

PREDICCIÓN DEL DÍA												
	09/01/2024			10/01/2024			11/01/2024					
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
Terminillo Monti Reatini e Laga Ovest	1	****			1	****			NO SNOW	NO SNOW	No Neve	NO SNOW
Monti Simbruini e Meta	1	****	Ž E		1	****	₩ S	\triangle	NO SNOW	NO SNOW	No Neve	No snow

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

PROBLEMA



NIEVE FRESCA



NIEVE VIENTO



CAPAS DÉBILES PERSISTENTES



NIEVE HÚMEDA



DESLIZAMIENTOS BASALES



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 APPENNINO LAZIALE

PREDICCIONES METEOROLÓGICAS - BOLETÍN ALUDES - ACTUALIZADO A LAS 14:00 del 08/01/2024 por el Servicio Meteorológico de la Aeronáutica Militar

		SUBSECT	OR TERMINILLO	MONTI REATINI E I	AGA OVEST		
Cota (m.s.n.m.)		09/01/2024 h6:00	09/01/2024 h12:00	09/01/2024 h18:00	10/01/2024 h6:00	10/01/2024 h12:00	10/01/2024 h18:00
	Vientos	03 Nudos de Este	02 Nudos de Este	02 Nudos de Este	01 Nudos de Suroeste	02 Nudos de Este	03 Nudos de Este
1000	Temperatura	-02 °C	-01 °C	-02 °C	-02 °C	-01 °C	-01 °C
	Temperatura de sensación	-4 °C	-2 ℃	-3 ℃	-2 ℃	-2 ℃	-3 ℃
	Vientos	04 Nudos de Este	02 Nudos de Suroeste	02 Nudos de Suroeste	03 Nudos de Sure	04 Nudos de Sure	04 Nudos de Suroeste
2000	Temperatura	-02 °C	-03 °C	-03 °C	-03 °C	-03 °C	-03 °C
	Temperatura de sensación	-5 ℃	-4 °C	-4 °C	-5 ℃	-6 °C	-6 °C
	Vientos	05 Nudos de Norte	02 Nudos de Este	01 Nudos de Oeste	06 Nudos de Oeste	04 Nudos de Sure	04 Nudos de Sure
3000	Temperatura	-07 °C	-07 °C	-06 °C	-10 °C	-09 °C	-09 °C
3000	Temperatura de sensación	-11 °C	-9 ℃	-6 ℃	-16 °C	-13 °C	-13 °C
Cota de la isozero		1000-1200 m.	1300-1500 m.	1200-1400 m.	1100-1300 m.	1300-1500 m.	1200-1400 m.
Fenómeno		_	_	_	_	_	_
Estado del cielo		*	*	8	8	8	8
		S	SUBSECTOR MON	TI SIMBRUINI E MI	ETA		
Cota (m.s.n.m.)		09/01/2024 h6:00	09/01/2024 h12:00	09/01/2024 h18:00	10/01/2024 h6:00	10/01/2024 h12:00	10/01/2024 h18:00
	Vientos	03 Nudos de Noreste	01 Nudos de Noreste	02 Nudos de Noreste	01 Nudos de Este	01 Nudos de Suroeste	03 Nudos de Noreste
1000	Temperatura	-01 °C	+01 °C	+00 °C	+00 °C	+02 °C	+00 °C
	Temperatura de sensación	-3 ℃	2 ℃	-1 °C	1 °C	3 ℃	-2 ℃
	Vientos	01 Nudos de Oeste	02 Nudos de Suroeste	01 Nudos de Oeste	02 Nudos de Sure	03 Nudos de Sure	04 Nudos de Suroeste
2000	Temperatura	-02 °C	-03 °C	-03 °C	-03 °C	-03 °C	-03 °C
	Temperatura de sensación	-2 °C	-4 °C	-3 ℃	-4 °C	-5 °C	-6 ℃
	Vientos	04 Nudos de NoroEste	02 Nudos de Norte	02 Nudos de Oeste	04 Nudos de Suroeste	03 Nudos de Sure	05 Nudos de Sure
3000	Vientos Temperatura		02 Nudos de Norte -08 °C	02 Nudos de Oeste -06 °C		03 Nudos de Sure -09 °C	05 Nudos de Sure -09 °C
3000		NoroEste			Suroeste		
3000 Cota de la is	Temperatura Temperatura de sensación	NoroEste -08 °C	-08 °C	-06 °C	Suroeste -09 °C	-09 °C	-09 °C
	Temperatura Temperatura de sensación	-08 °C -12 °C	-08 °C -10 °C	-06 °C -8 °C	Suroeste -09 °C -13 °C	-09 °C -12 °C	-09 °C -14 °C

LEYENDA DE FENÓMENOS

Ausencia de fenomenos Niebla













Tormentas





LEYENDA DE ESTADO DEL CIELO





Poco nuboso



Nuboso



Muy nuboso



Cubierto

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 APPENNINO LAZIALE

PREDICCIONES METEOROLÓGICAS - BOLETÍN ALUDES - ACTUALIZADO A LAS 14:00 del 08/01/2024 por el **Servicio Meteorológico de la Aeronáutica Militar**

Parámetros meteonivométricos registrados en los jardines de levantamiento el día 08/01/2024									
Jardín de levantamiento	levantamiento Ayuntamiento		Espesor de nieve (cm)	Neve caída en las 24 horas (cm)	Temp. Mín (°C)	Temp. Máx (°C)	Condiciones Meteorológica		
PESCHIERE	Amatrice (RI)	1270	0	0	+1	+12	Lluvia débil intermitente		
PRATI DI MEZZO	Picinisco (FR)	1430	2	0	N.P.	N.P.	Nevada débil continua		
CAMPO DELL'OSSO	Subiaco (RM)	1550	0	0	+1	+4	Ausencia de precipitaciones		
M. CAIDURO	Cittareale (RI)	1300	0	0	+1	+8	Ausencia de precipitaciones		
C.STAFFI	Filettino (FR)	1823	2	2	-1	+4	Ventisca en la estación		
CAMPO CATINO	Guarcino (FR)	1790	5	2	-2	+1	Precipitaciones en el horizonte		
VALLONINA	Leonessa (RI)	1350	0	0	N.P.	N.P.	Ausencia de precipitaciones		
SELLA DEL VENTO- M.TERMINILLO	Rieti (RI)	1670	0	0	N.P.	N.P.	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).