











#### Sector APPENNINO EMILIANO - ROMAGNOLO

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

#### SITUACIÓN A LAS 14:00 del 26/01/2024

Grado de Peligro: DÉBIL 1.

TIPO DE PELIĞRO : NIEVE MOJADA - SITUACIÓN PRIMAVERIL. EL MANTO NIVOSO SE HUMIDIFICA RÁPIDAMENTE A LO LARGO DE LA JORNADA.



		Orientaciones más	Cotas más	Cota de nieve (m.s.n.m)		Espesor de Nieve		
Subsector	Subsector Problema		críticas	Norte	Sur	Nieve cm.	Nieve fresca cm.	Cota (m.s.n.m.)
Appennino Emiliano Occidentale	NO SNOW	NO NEVE	NO			0	0	1252
Appennino Emiliano Centrale			$\triangle$	1500	1600	003	0	1800
Appennino Romagnolo	NO SNOW	NO NEVE	No			0	0	1450

**MANTO NIVOSO** Costras de rehielo que no se hunden y que se hunden alternadas con capas de nieve sin cohesión sobre capas basales más compactas y estabilizadas. El manto nivoso está en general bien estabilizado en muchas laderas empinadas.

PREDICCIÓN DEL DÍA												
	27/01/2024				28/01/2024				29/01/2024			
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
Appennino Emiliano Occidentale	SNOW	SNOW	Neve	NO SNOW	NO	SNOW	NO Neve	NO SNOW	SNOW	SNOW	NO	NO SNOW
Appennino Emiliano Centrale	1 i'				1 l'				1 i'			
Appennino Romagnolo	SNOW	SNOW	NO	NO SNOW	NO	SNOW	NO	NO SNOW	SNOW	SNOW	NO	NO SNOW

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



5 - MUY FUERTE



4 - FUERT



3 - NOTABLE



2 - LIMITADO



1 - DÉBIL



NO NIEVE



NO INFO

## **PROBLEMA**



NIEVE FRESCA



NIEVE VIENTO



CAPAS DÉBILES PERSISTENTES



NIEVE HÚMEDA



DESLIZAMIENTOS



NO INFO

### **ADVERTENCIAS**

A casua de la alza térmica diurna se necesitarà una minuciosa evaluación temporal de la ruta para evitar el cruce de vertientes empinadas en las horas más calurosas del día.

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).













Pag. 2

#### Sector APPENNINO EMILIANO - ROMAGNOLO

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

		SUBSE	CTOR APPENNIN	O EMILIANO OCCI	DENTALE		
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
	Vientos	02 Nudos de NoroEste	01 Nudos de NoroEste	01 Nudos de Norte	01 Nudos de Este	00 Calma	01 Nudos de Noreste
1000	Temperatura	+09 °C	+09 °C	+10 °C	+06 °C	+06 °C	+05 °C
	Temperatura de sensación	9 ℃	10 °C	11 °C	7 ℃	17 °C	6 ℃
	Vientos	09 Nudos de Norte	07 Nudos de Norte	03 Nudos de Noroeste	03 Nudos de Oeste	03 Nudos de Oeste	02 Nudos de Suroeste
2000	Temperatura	+04 °C	+06 °C	+06 °C	+04 °C	+04 °C	+05 °C
	Temperatura de sensación	0 °C	3 ℃	5 ℃	3 ℃	3 ℃	5 ℃
	Vientos	09 Nudos de Norte	10 Nudos de NoroEste	07 Nudos de NoroEste	05 Nudos de NoroEste	05 Nudos de Norte	05 Nudos de Norte
3000	Temperatura	-02 °C	-02 ℃	-01 °C	+00 °C	+01 °C	+02 °C
	Temperatura de sensación	-7 ℃	-8 ℃	-5 ℃	-3 ℃	-2 ℃	-1 °C
Cota de la is	sozero	2500-2700 m.	2700-2900 m.	2800-3000 m.	2900-3100 m.	3000-3200 m.	3200-3400 m.
Fenómeno		_	_	_	_	_	_
Estado del cielo		*	*	<del>*</del>		*	<del>-</del> <u>*</u> -
		SUBS	SECTOR APPENN	INO EMILIANO CEI	NTRALE		
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
	Vientos	01 Nudos de Noroeste	01 Nudos de NoroEste	01 Nudos de Noroeste	01 Nudos de Norte	01 Nudos de Suroeste	01 Nudos de Suroeste
1000	Temperatura	+06 °C	+08 °C	+07 °C	+06 °C	+06 °C	+06 °C
	Temperatura de sensación	7℃	9 ℃	8 ℃	7 ℃	7 ℃	7℃
	Vientos	10 Nudos de Norte	08 Nudos de Norte	05 Nudos de Norte	03 Nudos de Noroeste	02 Nudos de NoroEste	03 Nudos de Noroeste
2000	Temperatura	+04 °C	+05 °C	+05 °C	+03 °C	+03 °C	+04 °C
	Temperatura de sensación	0 ℃	2 ℃	3 ℃	2 ℃	2 ℃	3 ℃
3000	Vientos	16 Nudos de Norte	14 Nudos de Norte	13 Nudos de Norte	08 Nudos de NoroEste	09 Nudos de Norte	04 Nudos de Norte
	Temperatura	-03 °C	-02 °C	-02 °C	-01 °C	-01 °C	+00 °C
	Temperatura de sensación	-10 °C	-9 ℃	-8 ℃	-6 ℃	-6 ℃	-3 ℃
Cota de la isozero		2600-2800 m.	2500-2700 m.	2600-2800 m.	2700-2900 m.	2700-2900 m.	2900-3100 m.
Fenómeno		_	_	_	_	_	_

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).













Pag. 3

#### Sector APPENNINO EMILIANO - ROMAGNOLO

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

		S	SUBSECTOR APPE	ENNINO ROMAGNO	OLO		
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
	Vientos	03 Nudos de Norte	02 Nudos de Norte	03 Nudos de Noreste	02 Nudos de Suroeste	02 Nudos de Sure	01 Nudos de Suroeste
1000	Temperatura	+06 °C	+06 °C	+06 °C	+06 °C	+07 °C	+07 °C
	Temperatura de sensación	5 ℃	6 ℃	5 ℃	6 ℃	7 ℃	8 ℃
	Vientos	08 Nudos de Norte	09 Nudos de Norte	10 Nudos de Norte	02 Nudos de Noroeste	04 Nudos de Noroeste	05 Nudos de NoroEste
2000	Temperatura	+04 °C	+04 °C	+04 °C	+02 °C	+02 °C	+03 °C
	Temperatura de sensación	1 °C	0 ℃	0 ℃	1 ℃	0 ℃	0 ℃
	Vientos	16 Nudos de Norte	11 Nudos de Norte	15 Nudos de Norte	12 Nudos de NoroEste	10 Nudos de Norte	07 Nudos de Norte
3000	Temperatura	-02 °C	-04 °C	-04 °C	-03 °C	-02 °C	-01 °C
	Temperatura de sensación	-9 ℃	-10 °C	-11 °C	-9 ℃	-8 ℃	-5 ℃
Cota de la isozero		2500-2700 m.	2400-2600 m.	2400-2600 m.	2200-2400 m.	2300-2500 m.	2800-3000 m.
Fenómeno		_	_	_	_	_	_
Estado del cielo		*	*	*	*	*	*













#### Sector APPENNINO EMILIANO - ROMAGNOLO

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

# 

	Parámetros me	teonivom	étricos registrados	en los jardines de le	vantamiento	el día 26/01/2	024
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
LAGDEI	Corniglio (PR)	1252	0	N.P.	0	+9	Ausencia de precipitaciones
FANGACCI-MONTE FALCO	Santa Sofia (FC)	1450	0	0	+3	+10	Ausencia de precipitaciones
PASSO PENICE	Bobbio (PC)	1195	0	0	N.P.	N.P.	Ausencia de precipitaciones
RIFUGIO CAVONE	Lizzano in Belvedere (BO)	1416	0	0	N.P.	N.P.	Ausencia de precipitaciones
LAGO DELLA NINFA	Sestola (MO)	1550	0	0	+4	+13	Ausencia de precipitacione
PIANCAVALLARO	Riolunato (MO)	1840	3	0	N.P.	N.P.	Ausencia de precipitaciones
MONTE FUMAIOLO	Verghereto (FC)	1380	0	0	0	+10	Ausencia de precipitaciones
FORCELLA DEL CASAROLA -ALPE DI SUCCISO *	Noceto (PR)	1950	27	N.P.	N.P.	N.P.	Ausencia de precipitaciones

<sup>(\*)</sup> 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. 4

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).