

**Sector**

PREDICIONES METEOROLÓGICAS - BOLETÍN ALUDES - ACTUALIZADO A LAS 14:00 del 26.02.2020  
por el **Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI**  
en colaboración con el **Servicio Meteorológico de la Aeronáutica Militar**

**SITUACION DEL DIA 26.02.2020**

App.no  
Toscano  
Settentrionale



App.no  
Toscano  
Meridionale

Subsector	Problema	Orientaciones más críticas	Cotas más críticas	Cota de Nieve m.		Espesor de Nieve		
				Norte	Sur	Nieve cm.	Nieve fresca cm.	Cota de Nieve
ALPI APUANE - APP. TOSCANO SETT.	NO INFO	NO SNOW	NO SNOW	0	0	0	0	0
APP. TOSCANO MERIDIONALE	NO INFO	NO SNOW	NO SNOW	0	0	0	0	0
MONTE AMIATA	NO INFO	NO SNOW	NO SNOW	0	0	0	0	0

**MANTO NIVOSO -**

**PREDICCIÓN DEL DIA**

Subsector	27/02/2020				28/02/2020				29/02/2020			
	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 - APP. TOSCANO SETT.	NO SNOW	NO INFO	NO SNOW	NO SNOW	NO SNOW	NO INFO	NO SNOW	NO SNOW	NO SNOW	NO INFO	NO SNOW	NO SNOW
APP. TOSCANO MERIDIONALE	NO SNOW	NO INFO	NO SNOW	NO SNOW	NO SNOW	NO INFO	NO SNOW	NO SNOW	NO SNOW	NO INFO	NO SNOW	NO SNOW
MONTE AMIATA	NO SNOW	NO INFO	NO SNOW	NO SNOW	NO SNOW	NO INFO	NO SNOW	NO SNOW	NO SNOW	NO INFO	NO SNOW	NO SNOW

**ESCALA EUROPEA DEL PELIGRO DE ALUDES**

**EUROPEAN AVALANCHE WARNING SERVICE**



**PROBLEMA**










**ADVERTENCIAS**








Sector

PREDICIONES METEOROLÓGICAS - PREDICIONES METEOROLÓGICAS - BOLETÍN ALUDES - ACTUALIZADO A LAS 26.02.2020 del 14:00  
por el Servicio Meteorológico de la Aeronáutica Militar








Subsector ALPI APUANE - APP. TOSCANO SETT.

Cota de Nieve		27/02/2020 h6:00	27/02/2020 h12:00	27/02/2020 h18:00	28/02/2020 h6:00	28/02/2020 h12:00	28/02/2020 h18:00
1000	Vientos	03 Nudos de NoroEste	06 Nudos de Suroeste	08 Nudos de Suroeste	08 Nudos de Norte	02 Nudos de Norte	02 Nudos de Suroeste
	Temperatura	-04 °C	+00 °C	+01 °C	-04 °C	+02 °C	+01 °C
	Temperatura de sensación	-6 °C	-4 °C	-3 °C	-9 °C	1 °C	0 °C
2000	Vientos	12 Nudos de NoroEste	15 Nudos de Suroeste	25 Nudos de Suroeste	24 Nudos de Norte	15 Nudos de Norte	09 Nudos de Oeste
	Temperatura	-07 °C	-05 °C	-02 °C	-06 °C	-03 °C	-02 °C
	Temperatura de sensación	-14 °C	-13 °C	-11 °C	-16 °C	-10 °C	-7 °C
3000	Vientos	13 Nudos de NoroEste	13 Nudos de Oeste	21 Nudos de Oeste	29 Nudos de Norte	19 Nudos de NoroEste	12 Nudos de Noroeste
	Temperatura	-13 °C	-08 °C	-06 °C	-08 °C	-09 °C	-06 °C
	Temperatura de sensación	-22 °C	-16 °C	-15 °C	-19 °C	-19 °C	-13 °C
Cota de la isozero		0600-0800 m.	1300-1500 m.	1600-1800 m.	0800-1000 m.	1400-1600 m.	1500-1700 m.
Fenómeno		—	—		—	—	—
Estado del cielo							

Subsector APP. TOSCANO MERIDIONALE

Cota de Nieve		27/02/2020 h6:00	27/02/2020 h12:00	27/02/2020 h18:00	28/02/2020 h6:00	28/02/2020 h12:00	28/02/2020 h18:00
1000	Vientos	02 Nudos de Oeste	05 Nudos de Suroeste	10 Nudos de Suroeste	05 Nudos de NoroEste	04 Nudos de Norte	01 Nudos de Sure
	Temperatura	-02 °C	+01 °C	+02 °C	+01 °C	+03 °C	+02 °C
	Temperatura de sensación	-3 °C	-2 °C	-2 °C	-2 °C	1 °C	3 °C
2000	Vientos	06 Nudos de NoroEste	15 Nudos de Oeste	32 Nudos de Oeste	20 Nudos de Norte	13 Nudos de Norte	08 Nudos de NoroEste
	Temperatura	-07 °C	-05 °C	-03 °C	-04 °C	-05 °C	-02 °C
	Temperatura de sensación	-12 °C	-13 °C	-13 °C	-12 °C	-12 °C	-7 °C
3000	Vientos	10 Nudos de NoroEste	13 Nudos de Oeste	28 Nudos de Oeste	21 Nudos de NoroEste	18 Nudos de NoroEste	14 Nudos de Noroeste
	Temperatura	-16 °C	-09 °C	-07 °C	-10 °C	-09 °C	-06 °C
	Temperatura de sensación	-25 °C	-17 °C	-18 °C	-21 °C	-19 °C	-14 °C
Cota de la isozero		0500-0700 m.	1000-1200 m.	1300-1500 m.	1100-1300 m.	1200-1400 m.	1600-1800 m.
Fenómeno		—	—		—	—	—
Estado del cielo							

Subsector MONTE AMIATA

Cota de Nieve		27/02/2020 h6:00	27/02/2020 h12:00	27/02/2020 h18:00	28/02/2020 h6:00	28/02/2020 h12:00	28/02/2020 h18:00
1000	Vientos	05 Nudos de NoroEste	06 Nudos de Oeste	08 Nudos de Sure	06 Nudos de NoroEste	05 Nudos de Noreste	02 Nudos de Este
	Temperatura	-01 °C	+03 °C	+02 °C	+03 °C	+05 °C	+02 °C
	Temperatura de sensación	-4 °C	0 °C	-2 °C	0 °C	3 °C	1 °C
2000	Vientos	13 Nudos de NoroEste	15 Nudos de Oeste	23 Nudos de Suroeste	16 Nudos de NoroEste	12 Nudos de Norte	06 Nudos de Norte
	Temperatura	-07 °C	-06 °C	-02 °C	-03 °C	-01 °C	-01 °C
	Temperatura de sensación	-15 °C	-14 °C	-10 °C	-10 °C	-7 °C	-5 °C
3000	Vientos	18 Nudos de Noreste	15 Nudos de Oeste	25 Nudos de Oeste	24 Nudos de NoroEste	19 Nudos de NoroEste	13 Nudos de Noroeste
	Temperatura	-13 °C	-08 °C	-06 °C	-06 °C	-06 °C	-05 °C
	Temperatura de sensación	-24 °C	-17 °C	-16 °C	-16 °C	-15 °C	-12 °C
Cota de la isozero		0800-1000 m.	1100-1300 m.	0900-1100 m.	1100-1300 m.	1400-1600 m.	1200-1400 m.
Fenómeno		—	—		—	—	—
Estado del cielo							

## LEYENDA DE FENÓMENOS



## LEYENDA DE ESTADO DEL CIELO



**Sector**

PREDICIONES METEOROLÓGICAS - BOLETÍN ALUDES - ACTUALIZADO A LAS 14:00 del 26.02.2020

por el **Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI**  
en colaboración con el **Servizio Meteorológico de la Aeronáutica Militar**

**Parámetros meteoniométricos registrados en los jardines de levantamiento el día 26.02.2020**

Jardín de levantamiento	Ayuntamiento	Cota (Mslm)	Espesor de Nieve(cm)	Neve caída en las 24 horas (cm)	Temp.Mín. (°C)	Temp.Máx. (°C)	Condiciones Meteorológica
<b>ALPE DI SAN PELLEGRINO</b>	CASTIGLIONE DI GARFAGNANA (LU)	1651	0	0	0	+4	Niebla con cielo visible
<b>ORECCHIELLA</b>	SAN ROMANO IN GARFAGNANA (LU)	1250	0	0	+2	+12	Ausencia de precipitaciones
<b>PONTE ALLE LIME</b>	ABETONE (PT)	1340	0	0	+2	+5	Ausencia de precipitaciones
<b>MONTE SECCHIETA</b>	REGGELLO (FI)	1430	0	0	+1	+7	Niebla con cielo invisible
<b>EREMO DI CAMALDOLI</b>	POPPI (AR)	1111	0	0	+3	+10	Lluvia débil

(\*) Observaciones fuera del jardín