

BOLLETTINO METEO

FAVALE DI MALVARO

Aggiornamento del 10 Maggio 2024, 1:00

	NOTTE	MATTINA	POMERIGGIO	SERA
Venerdì 10 MAGGIO				
	Sereno	Sereno	Sereno	Sereno
Temperatura	13 °C	20 °C	22 °C	16 °C
Umidità	75 %	56 %	49 %	65 %
Precipitazioni	assenti	assenti	assenti	assenti
Vento	NE 16 km/h moderato	NE 13 km/h moderato	NNE 9 km/h debole	NE 6 km/h debole
Temp. Percepita	14 °C	20 °C	23 °C	16 °C
Zero termico	2870 m	2830 m	3000 m	3170 m

Cielo sereno. I venti saranno prevalentemente moderati e soffieranno da NNE con intensità di 11 km/h. Possibili raffiche fino a 25 km/h. Temperatura minima di 12 °C e massima di 22 °C.

	NOTTE	MATTINA	POMERIGGIO	SERA
Sabato 11 MAGGIO				
	Sereno	Sereno	Sereno	Sereno
Temperatura	13 °C	20 °C	22 °C	14 °C
Umidità	69 %	44 %	42 %	69 %
Precipitazioni	assenti	assenti	assenti	assenti
Vento	ENE 8 km/h debole	ENE 3 km/h debole	SW 6 km/h debole	W 4 km/h debole
Temp. Percepita	14 °C	21 °C	23 °C	15 °C
Zero termico	3040 m	2990 m	3060 m	3370 m

Giornata serena. Vento da Sud-Ovest con intensità di 5 km/h. Raffiche fino a 12 km/h. Temperature comprese tra 12°C e 22°C .

	NOTTE	MATTINA	POMERIGGIO	SERA
Domenica 12 MAGGIO				
	Sereno	Poco nuvoloso	Poco nuvoloso	Nubi sparse
Temperatura	12 °C	20 °C	21 °C	14 °C
Umidità	68 %	44 %	42 %	72 %
Precipitazioni	assenti	assenti	assenti	assenti
Vento	WSW 3 km/h debole	SSW 6 km/h debole	SSW 10 km/h moderato	S 9 km/h debole
Temp. Percepita	13 °C	21 °C	22 °C	15 °C
Zero termico	3260 m	3170 m	3200 m	3190 m

Nuvolosità scarsa. I venti saranno prevalentemente deboli e soffieranno da Sud-Sud-Ovest con intensità di 9 km/h. Possibili raffiche fino a 16 km/h. Temperature comprese tra 11°C e 22°C .

BOLLETTINO METEO

FAVALE DI MALVARO

Aggiornamento del 10 Maggio 2024, 1:00

	NOTTE	MATTINA	POMERIGGIO	SERA
Lunedì 13 MAGGIO				
	Poco nuvoloso	Coperto	Nubi sparse	Nubi sparse
Temperatura	12 °C	18 °C	18 °C	13 °C
Umidità	79 %	62 %	65 %	88 %
Precipitazioni	assenti	assenti	assenti	assenti
Vento	S 11 km/h moderato	SSE 15 km/h moderato	SSE 17 km/h moderato	SSE 15 km/h moderato
Temp. Percepita	13 °C	18 °C	19 °C	14 °C
Zero termico	3170 m	3100 m	3090 m	3100 m

Nuvolosità innocua. I venti saranno prevalentemente moderati e soffieranno da Sud-Sud-Est con intensità di 16 km/h. Possibili raffiche fino a 26 km/h. Temperature: 11°C la minima e 18°C la massima.

	NOTTE	MATTINA	POMERIGGIO	SERA
Martedì 14 MAGGIO				
	Coperto	Pioggia debole	Pioggia	Temporali e schiarite
Temperatura	14 °C	16 °C	15 °C	15 °C
Umidità	88 %	84 %	94 %	94 %
Precipitazioni	assenti	deboli	abbondanti, 8 mm	moderate
Vento	SE 17 km/h moderato	SE 23 km/h moderato	SE 22 km/h moderato	SSE 20 km/h moderato
Temp. Percepita	14 °C	17 °C	16 °C	15 °C
Zero termico	3130 m	3010 m	2900 m	2800 m

Pioggia alternata a schiarite. I venti saranno prevalentemente moderati e soffieranno da SE con intensità di 22 km/h. Possibili raffiche fino a 35 km/h. Temperatura minima di 13 °C e massima di 16 °C.

	NOTTE	MATTINA	POMERIGGIO	SERA
Mercoledì 15 MAGGIO				
	Temporali e schiarite	Pioggia debole	Pioggia e schiarite	Sereno
Temperatura	14 °C	17 °C	17 °C	13 °C
Umidità	96 %	93 %	91 %	93 %
Precipitazioni	abbondanti, 9 mm	deboli	deboli	assenti
Vento	SSE 13 km/h moderato	S 11 km/h moderato	SSE 16 km/h moderato	SSE 19 km/h moderato
Temp. Percepita	14 °C	17 °C	17 °C	13 °C
Zero termico	2630 m	2520 m	2620 m	2690 m

Prevista pioggia con locali schiarite. I venti saranno prevalentemente moderati e soffieranno da Sud con intensità di 15 km/h. Possibili raffiche fino a 30 km/h. Temperature comprese tra 13°C e 17°C.



BOLLETTINO METEO

FAVALE DI MALVARO

Aggiornamento del 10 Maggio 2024, 1:00

	NOTTE	MATTINA	POMERIGGIO	SERA
Giovedì 16 MAGGIO				
	Sereno	Sereno	Sereno	Poco nuvoloso
Temperatura	11 °C	18 °C	18 °C	12 °C
Umidità	94 %	71 %	63 %	84 %
Precipitazioni	assenti	assenti	assenti	assenti
Vento	SSE 17 km/h moderato	S 18 km/h moderato	S 19 km/h moderato	SSE 7 km/h debole
Temp. Percepita	12 °C	18 °C	19 °C	13 °C
Zero termico	2700 m	2500 m	2600 m	2680 m
Bel tempo. Venti moderati meridionali con intensità di 20 km/h. Possibili raffiche fino a 28 km/h. Temperature: 11°C la minima e 19°C la massima.				