













	NOTTE	MATTINA	POMERIGGIO	SERA
Lunedì 28 SETTEMBRE				
	Poco nuvoloso	Sereno	Sereno	Nubi sparse
Temperatura	9 °C	16 °C	21 °C	13 °C
Umidità	82 %	47 %	29 %	60 %
Precipitazioni	deboli	assenti	assenti	assenti
Vento	W 3 km/h debole	WSW 3 km/h debole	S 3 km/h debole	SSE 3 km/h debole
Temp. Percepita	9 °C	16 °C	21 °C	13 °C
Zero termico	2140 m	2400 m	2550 m	2790 m

Sereno. I venti saranno prevalentemente deboli e soffieranno da Sud con intensità di 2 km/h. Possibili raffiche fino a 9 km/h. Temperature comprese tra 7°C e 21°C . Zero termico a 2500 metri.

	NOTTE	MATTINA	POMERIGGIO	SERA
Martedì 29 SETTEMBRE				
	Poco nuvoloso	Poco nuvoloso	Poco nuvoloso	Nubi sparse
Temperatura	11 °C	18 °C	22 °C	15 °C
Umidità	71 %	46 %	34 %	67 %
Precipitazioni	assenti	assenti	assenti	assenti
Vento	moderato	NNE 3 km/h debole	E 4 km/h debole	E 3 km/h debole
Temp. Percepita	11 °C	18 °C	22 °C	15 °C
Zero termico	3150 m	3410 m	3450 m	3430 m

Cielo poco nuvoloso. I venti saranno prevalentemente deboli e soffieranno da EST con intensità di 4 km/h. Temperature comprese tra 9°C e 22°C . Quota 0°C a 3400 metri.





	NOTTE	MATTINA	POMERIGGIO	SERA
Mercoledì 30 SETTEMBRE				
	Nubi sparse	Sereno	Sereno	Poco nuvoloso
Temperatura	12 °C	18 °C	22 °C	15 °C
Umidità	82 %	59 %	44 %	78 %
Precipitazioni	assenti	assenti	assenti	assenti
Vento	NE 2 km/h debole	NE 3 km/h debole	ESE 3 km/h debole	ESE 3 km/h debole
Temp. Percepita	13 °C	19 °C	23 °C	15 °C
Zero termico	3390 m	3390 m	3400 m	3390 m

Giornata serena. Vento da Levante con intensità di 3 km/h. Temperature: 11°C la minima e 22°C la massima. Quota 0°C a 3400 metri.

	NOTTE	MATTINA	POMERIGGIO	SERA
Giovedì 1 OTTOBRE				
	Poco nuvoloso	Coperto	Nubi sparse	Temporale
Temperatura	12 °C	18 °C	20 °C	16 °C
Umidità	89 %	66 %	58 %	92 %
Precipitazioni	assenti	assenti	deboli	deboli
Vento	ESE 3 km/h debole	E 2 km/h debole	E 6 km/h debole	NNW 4 km/h debole
Temp. Percepita	13 °C	19 °C	21 °C	17 °C
Zero termico	3380 m	3230 m	3010 m	2820 m
Nuvolosità innocua. I venti saranno prevalentemente deboli e soffieranno da EST con intensità di 4 km/h. Possibili raffiche fino a 6 km/h. Temperature comprese tra 12°C e 21°C . Quota 0°C a 3150 metri.				

	NOTTE	MATTINA	POMERIGGIO	SERA
Venerdì 2 OTTOBRE				
	Coperto	Coperto	Pioggia	Pioggia
Temperatura	13 °C	16 °C	16 °C	14 °C
Umidità	96 %	88 %	87 %	97 %
Precipitazioni	deboli	assenti	moderate	moderate
Vento	NNW 3 km/h debole	E 4 km/h debole	ENE 6 km/h debole	E 7 km/h debole
Temp. Percepita	14 °C	17 °C	16 °C	15 °C
Zero termico	2640 m	2630 m	2560 m	2580 m
Pioggia anche abbondante. Vento da ENE con intensità di 5 km/h. Raffiche fino a 7 km/h. Temperature: 12°C la minima e 16°C la massima. Quota 0°C a 2550 metri.				

	NOTTE	MATTINA	POMERIGGIO	SERA
Sabato 3 OTTOBRE				
	Pioggia	Coperto	Pioggia e schiarite	Sereno
Temperatura	13 °C	16 °C	20 °C	11 °C
Umidità	99 %	91 %	49 %	92 %
Precipitazioni	moderate	deboli	deboli	assenti
Vento	ENE 6 km/h debole	WSW 5 km/h debole	WNW 5 km/h debole	NW 2 km/h debole
Temp. Percepita	14 °C	16 °C	20 °C	11 °C
Zero termico	2640 m	2380 m	2350 m	2060 m
Qualche nube sparsa. I venti saranno prevalentemente deboli e soffieranno da Ovest con intensità di 4 km/h. Possibili raffiche fino a 9 km/h. Temperature comprese tra 13°C e 20°C . Zero termico a 2350 metri.				

	NOTTE	MATTINA	POMERIGGIO	SERA
Domenica 4 OTTOBRE	 Sereno	 Sereno	 Nubi sparse	 Nubi sparse
Temperatura	8 °C	15 °C	18 °C	13 °C
Umidità	91 %	52 %	31 %	73 %
Precipitazioni	assenti	assenti	assenti	deboli
Vento	W 6 km/h debole	moderato	ESE 3 km/h debole	ENE 6 km/h debole
Temp. Percepita	9 °C	15 °C	18 °C	13 °C
Zero termico	2040 m	2090 m	2210 m	2210 m

Nubi di passaggio. I venti saranno prevalentemente deboli e soffieranno da SE con intensità di 4 km/h. Possibili raffiche fino a 10 km/h km/h. Temperature comprese tra 6°C e 18°C . Zero termico a 2100 metri.