

Venerdì 29 Settembre

T Min/Max: 13 / 27 °C
Notte

Sereno o poco nuvoloso
90%
13 / 15 °C

0.0 mm

3-6 km/h

97%

1020 hPa

3675-3800 m

Mattino

Sereno
90%
14 / 27 °C

0.0 mm

3-5 km/h

69%

1019 hPa

3750-4075 m

Pomeriggio

Molto nuvoloso
90%
21 / 27 °C

0.0 mm

0-5 km/h

58%

1018 hPa

4075-4250 m

Sera

Nubi e schiarite
91%
16 / 21 °C

0.0 mm

0-7 km/h

79%

1019 hPa

4250-4375 m

Sabato 30 Settembre

T Min/Max: 14 / 25 °C
Notte

Sereno
91%
14 / 16 °C

0.0 mm

3-7 km/h

96%

1021 hPa

4375-4550 m

Mattino

Nuvoloso
91%
15 / 25 °C

0.0 mm

3-10 km/h

71%

1022 hPa

4550-4650 m

Pomeriggio

Poco nuvoloso
91%
17 / 25 °C

0.0 mm

6-14 km/h

66%

1022 hPa

4600-4650 m

Sera

Sereno o poco nuvoloso
91%
14 / 17 °C

0.0 mm

6-7 km/h

94%

1024 hPa

4600-4625 m

Domenica 1 Ottobre

T Min/Max: 13 / 24 °C
Notte

Nubi e schiarite
91%
13 / 15 °C

0.0 mm

5-7 km/h

97%

1025 hPa

4625-4775 m

Mattino

Nubi e schiarite
91%
14 / 24 °C

0.0 mm

5-11 km/h

71%

1025 hPa

4750-4800 m

Pomeriggio

Poco nuvoloso
91%
18 / 24 °C

0.0 mm

2-11 km/h

60%

1023 hPa

4750-4800 m

Sera

Sereno
92%
14 / 18 °C

0.0 mm

2-5 km/h

84%

1025 hPa

4675-4750 m

Legenda Simboli


Attendibilità della previsione



Direzione (media) e velocità del vento



Altezza media, nel periodo, dello zero termico



Temperatura minima e massima



Umidità Relativa media nel periodo



Precipitazioni stimate in mm (in cm se neve)



Pressione atmosferica sul livello del mare

Lunedì 2 Ottobre

T Min/Max: 13 / 27 °C
Notte

Sereno
92%
13 / 14 °C

0.0 mm

4-5 km/h

90%

1025 hPa

4500-4675 m

Mattino

Sereno
92%
14 / 27 °C

0.0 mm

4-9 km/h

59%

1024 hPa

4500-4500 m

Pomeriggio

Sereno
92%
18 / 27 °C

0.0 mm

2-9 km/h

48%

1023 hPa

4475-4500 m

Sera

Sereno
92%
15 / 18 °C

0.0 mm

2-5 km/h

75%

1024 hPa

4450-4500 m

Martedì 3 Ottobre

T Min/Max: 13 / 27 °C
Notte

Sereno
92%
13 / 15 °C

0.0 mm

4-5 km/h

84%

1024 hPa

4375-4450 m

Mattino

Sereno
92%
15 / 27 °C

0.0 mm

4-7 km/h

62%

1024 hPa

4350-4375 m

Pomeriggio

Sereno
92%
19 / 27 °C

0.0 mm

4-7 km/h

55%

1021 hPa

4350-4450 m

Sera

Sereno
93%
16 / 19 °C

0.0 mm

0-5 km/h

84%

1022 hPa

4450-4500 m

Mercoledì 4 Ottobre

T Min/Max: 14 / 26 °C
Notte

Sereno
93%
14 / 16 °C

0.0 mm

2-4 km/h

94%

1022 hPa

4425-4475 m

Mattino

Sereno
93%
15 / 26 °C

0.0 mm

3-10 km/h

66%

1022 hPa

4425-4550 m

Pomeriggio

Sereno
93%
18 / 26 °C

0.0 mm

5-10 km/h

48%

1019 hPa

4525-4550 m

Sera

Velature o locali stratificazioni
93%
14 / 18 °C

0.0 mm

1-6 km/h

75%

1019 hPa

4525-4550 m

Legenda Simboli


Attendibilità della previsione



Temperatura minima e massima



Precipitazioni stimate in mm (in cm se neve)



Direzione (media) e velocità del vento



Umidità Relativa media nel periodo



Pressione atmosferica sul livello del mare



Altezza media, nel periodo, dello zero termico

Giovedì 5 Ottobre

T Min/Max: 13 / 27 °C
Notte

Sereno
93%
13 / 14 °C

0.0 mm

3-5 km/h

89%

1019 hPa

4450-4525 m

Mattino

Sereno
93%
14 / 26 °C

0.0 mm

4-8 km/h

66%

1018 hPa

4425-4500 m

Pomeriggio

Nuvoloso
93%
20 / 27 °C

0.0 mm

3-8 km/h

52%

1015 hPa

4375-4500 m

Sera

Coperto
94%
18 / 21 °C

0.0 mm

2-4 km/h

73%

1014 hPa

4350-4375 m

Venerdì 6 Ottobre

T Min/Max: 16 / 22 °C
Notte

Coperto
94%
16 / 18 °C

0.0 mm

2-3 km/h

86%

1013 hPa

4075-4350 m

Mattino

Coperto
32%
17 / 22 °C

1.5 mm

2-7 km/h

85%

1011 hPa

3650-4075 m

Pomeriggio

Coperto
58%
17 / 21 °C

13.5 mm

6-8 km/h

93%

1008 hPa

3375-3675 m

Sera

Nuvoloso
18%
15 / 17 °C

0.4 mm

6-11 km/h

95%

1007 hPa

3300-3500 m

Sabato 7 Ottobre

T Min/Max: 11 / 19 °C
Notte

Sereno
94%
12 / 15 °C

0.0 mm

8-11 km/h

91%

1009 hPa

3500-4200 m

Mattino

Sereno
94%
12 / 19 °C

0.0 mm

10-19 km/h

56%

1012 hPa

3900-4200 m

Pomeriggio

Sereno
94%
11 / 19 °C

0.0 mm

9-19 km/h

42%

1014 hPa

3400-3900 m

Sera

Sereno
95%
7 / 11 °C

0.0 mm

7-10 km/h

64%

1018 hPa

3000-3575 m

Legenda Simboli


Attendibilità della previsione



Direzione (media) e velocità del vento



Altezza media, nel periodo, dello zero termico



Temperatura minima e massima



Umidità Relativa media nel periodo



Precipitazioni stimate in mm (in cm se neve)



Pressione atmosferica sul livello del mare