

Martedì 3 Ottobre

 T Min/Max: **15 / 27 °C**
Notte

Sereno
90%
15 / 16 °C

0.0 mm

4-5 km/h

91%

1022 hPa

4400-4475 m

Mattino

Nubi e schiarite
90%
16 / 27 °C

0.0 mm

4-10 km/h

67%

1022 hPa

4450-4475 m

Pomeriggio

Nuvoloso
90%
21 / 27 °C

0.0 mm

6-10 km/h

62%

1020 hPa

4475-4500 m

Sera

Sereno
91%
14 / 21 °C

0.0 mm

5-9 km/h

82%

1021 hPa

4400-4475 m

Mercoledì 4 Ottobre

 T Min/Max: **13 / 26 °C**
Notte

Sereno
91%
13 / 14 °C

0.0 mm

4-6 km/h

87%

1022 hPa

4400-4425 m

Mattino

Sereno
91%
14 / 26 °C

0.0 mm

5-11 km/h

61%

1023 hPa

4425-4500 m

Pomeriggio

Sereno
91%
17 / 26 °C

0.0 mm

7-11 km/h

51%

1022 hPa

4500-4550 m

Sera

Sereno
91%
14 / 17 °C

0.0 mm

6-8 km/h

85%

1023 hPa

4550-4575 m

Giovedì 5 Ottobre

 T Min/Max: **14 / 26 °C**
Notte

Sereno o poco nuvoloso
91%
14 / 15 °C

0.0 mm

6-7 km/h

96%

1023 hPa

4550-4600 m

Mattino

Coperto
91%
15 / 26 °C

0.0 mm

7-11 km/h

72%

1023 hPa

4500-4625 m

Pomeriggio

Coperto
91%
20 / 26 °C

0.0 mm

9-10 km/h

65%

1021 hPa

4450-4550 m

Sera

Coperto
92%
18 / 20 °C

0.0 mm

4-10 km/h

82%

1020 hPa

4425-4525 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

Venerdì 6 Ottobre

T Min/Max: 16 / 26 °C
Notte

Velature o locali stratificazioni
92%
16 / 18 °C

0.0 mm

3-5 km/h

92%

1018 hPa

4175-4425 m

Mattino

Nuvoloso per nubi medio-alte
92%
17 / 26 °C

0.0 mm

4-7 km/h

71%

1017 hPa

3950-4175 m

Pomeriggio

Coperto
34%
19 / 26 °C

1.0 mm

4-7 km/h

70%

1014 hPa

3800-3950 m

Sera

Molto nuvoloso
40%
19 / 20 °C

1.1 mm

6-10 km/h

94%

1011 hPa

3700-3875 m

Sabato 7 Ottobre

T Min/Max: 12 / 21 °C
Notte

Nubi e schiarite
48%
17 / 19 °C

1.6 mm

6-14 km/h

98%

1010 hPa

3825-4050 m

Mattino

Molto nuvoloso
92%
17 / 21 °C

0.0 mm

13-19 km/h

68%

1011 hPa

3825-4100 m

Pomeriggio

Sereno
92%
12 / 21 °C

0.0 mm

10-16 km/h

47%

1011 hPa

4000-4100 m

Sera

Sereno
93%
8 / 13 °C

0.0 mm

8-13 km/h

58%

1013 hPa

2350-4000 m

Domenica 8 Ottobre

T Min/Max: 7 / 19 °C
Notte

Sereno
93%
7 / 9 °C

0.0 mm

7-9 km/h

66%

1015 hPa

2425-3950 m

Mattino

Sereno
93%
8 / 19 °C

0.0 mm

7-12 km/h

47%

1015 hPa

1850-2425 m

Pomeriggio

Velature o locali stratificazioni
93%
11 / 19 °C

0.0 mm

2-13 km/h

40%

1013 hPa

1850-2025 m

Sera

Sereno
93%
7 / 11 °C

0.0 mm

2-9 km/h

57%

1014 hPa

2025-2050 m

Legenda Simboli


Affidabilità della previsione



Direzione (media) e velocità del vento



Altezza media, nel periodo, dello zero termico



Temperatura minima e massima



Precipitazioni stimate in mm (in cm se neve)



Umidità Relativa media nel periodo



Pressione atmosferica sul livello del mare

Lunedì 9 Ottobre

T Min/Max: 6 / 21 °C
Notte

Sereno
93%
6 / 8 °C

0.0 mm

4-9 km/h

66%

1015 hPa

2050-2150 m

Mattino

Sereno
93%
7 / 21 °C

0.0 mm

6-14 km/h

45%

1014 hPa

2150-2775 m

Pomeriggio

Sereno
93%
13 / 21 °C

0.0 mm

9-14 km/h

42%

1011 hPa

2775-3550 m

Sera

Sereno
94%
12 / 13 °C

0.0 mm

10-15 km/h

59%

1012 hPa

3475-3550 m

Martedì 10 Ottobre

T Min/Max: 12 / 28 °C
Notte

Nubi e schiarite
94%
12 / 13 °C

0.0 mm

11-15 km/h

58%

1011 hPa

3475-3575 m

Mattino

Velature o locali stratificazioni
94%
13 / 27 °C

0.0 mm

11-17 km/h

47%

1010 hPa

3450-3525 m

Pomeriggio

Molto nuvoloso
94%
18 / 28 °C

0.0 mm

9-17 km/h

48%

1008 hPa

3450-3525 m

Sera

Variabile per nubi stratificate
94%
16 / 20 °C

0.0 mm

11-15 km/h

61%

1008 hPa

3275-3525 m

Mercoledì 11 Ottobre

T Min/Max: 13 / 28 °C
Notte

Nuvoloso per nubi medio-alte
94%
13 / 16 °C

0.0 mm

9-12 km/h

68%

1008 hPa

3175-3450 m

Mattino

Molto nuvoloso
94%
15 / 28 °C

0.0 mm

8-14 km/h

51%

1008 hPa

3175-3275 m

Pomeriggio

Molto nuvoloso
94%
22 / 28 °C

0.0 mm

11-20 km/h

42%

1005 hPa

3250-3300 m

Sera

Coperto
16%
16 / 23 °C

0.5 mm

3-20 km/h

63%

1005 hPa

3000-3250 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