

Mercoledì 29 Giugno

T Min/Max: 30 / 47 °C
Notte

Sereno
90%
30 / 36 °C

0.0 mm

4-14 km/h

15%

998 hPa

5525-5575 m

Mattino

Sereno
90%
30 / 41 °C

0.0 mm

9-15 km/h

14%

998 hPa

5525-5575 m

Pomeriggio

Sereno
90%
41 / 47 °C

0.0 mm

9-22 km/h

7%

996 hPa

5375-5625 m

Sera

Sereno
90%
37 / 46 °C

0.0 mm

19-23 km/h

6%

995 hPa

5375-5600 m


Giovedì 30 Giugno

T Min/Max: 29 / 47 °C
Notte

Sereno
90%
32 / 37 °C

0.0 mm

9-20 km/h

10%

997 hPa

5250-5450 m

Mattino

Sereno
91%
31 / 43 °C

0.0 mm

13-24 km/h

11%

999 hPa

5050-5250 m

Pomeriggio

Sereno
91%
43 / 47 °C

0.0 mm

21-36 km/h

8%

998 hPa

5150-5200 m

Sera

Sereno
91%
35 / 46 °C

0.0 mm

23-37 km/h

10%

998 hPa

5150-5250 m


Venerdì 1 Luglio

T Min/Max: 29 / 44 °C
Notte

Sereno
91%
29 / 35 °C

0.0 mm

19-23 km/h

17%

1001 hPa

5150-5150 m

Mattino

Sereno
91%
29 / 40 °C

0.0 mm

21-27 km/h

15%

1002 hPa

5150-5175 m

Pomeriggio

Sereno
91%
39 / 44 °C

0.0 mm

24-29 km/h

7%

1000 hPa

5175-5225 m

Sera

Sereno
91%
33 / 44 °C

0.0 mm

11-29 km/h

9%

999 hPa

5175-5225 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

Sabato 2 Luglio

T Min/Max: 29 / 46 °C
Notte

Sereno
91%
29 / 33 °C

0.0 mm

11-15 km/h

14%

1000 hPa

5175-5300 m

Mattino

Sereno
92%
29 / 41 °C

0.0 mm

15-19 km/h

13%

1000 hPa

5225-5525 m

Pomeriggio

Sereno
92%
41 / 46 °C

0.0 mm

14-18 km/h

7%

996 hPa

5525-5975 m

Sera

Sereno
92%
35 / 46 °C

0.0 mm

10-19 km/h

9%

994 hPa

5925-5975 m

Domenica 3 Luglio

T Min/Max: 24 / 41 °C
Notte

Sereno
92%
30 / 36 °C

0.0 mm

10-22 km/h

15%

996 hPa

5825-5950 m

Mattino

Sereno
92%
30 / 39 °C

0.0 mm

21-36 km/h

15%

1001 hPa

5775-5825 m

Pomeriggio

Sereno
92%
39 / 41 °C

0.0 mm

33-38 km/h

12%

1002 hPa

5800-5950 m

Sera

Sereno
92%
30 / 40 °C

0.0 mm

30-38 km/h

17%

1004 hPa

5775-5850 m

Lunedì 4 Luglio

T Min/Max: 22 / 35 °C
Notte

Sereno
92%
24 / 30 °C

0.0 mm

17-30 km/h

18%

1009 hPa

5600-5775 m

Mattino

Sereno
93%
24 / 31 °C

0.0 mm

17-25 km/h

15%

1012 hPa

5575-5600 m

Pomeriggio

Sereno
93%
31 / 35 °C

0.0 mm

24-25 km/h

10%

1009 hPa

5600-5650 m

Sera

Sereno
93%
26 / 35 °C

0.0 mm

18-25 km/h

12%

1008 hPa

5600-5650 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

Martedì 5 Luglio

T Min/Max: 22 / 35 °C
Notte

Sereno
93%
22 / 26 °C

0.0 mm

15-19 km/h

21%

1009 hPa

5575-5600 m

Mattino

Sereno
93%
22 / 32 °C

0.0 mm

18-25 km/h

21%

1010 hPa

5575-5650 m

Pomeriggio

Sereno
93%
32 / 35 °C

0.0 mm

19-24 km/h

11%

1008 hPa

5650-5675 m

Sera

Sereno
93%
27 / 35 °C

0.0 mm

14-20 km/h

12%

1007 hPa

5675-5750 m


Mercoledì 6 Luglio

T Min/Max: 22 / 37 °C
Notte

Sereno
93%
23 / 27 °C

0.0 mm

13-17 km/h

19%

1008 hPa

5700-5775 m

Mattino

Sereno
94%
22 / 33 °C

0.0 mm

16-22 km/h

17%

1009 hPa

5725-5775 m

Pomeriggio

Sereno
94%
33 / 37 °C

0.0 mm

16-22 km/h

9%

1007 hPa

5725-5750 m

Sera

Sereno
94%
28 / 37 °C

0.0 mm

12-17 km/h

10%

1006 hPa

5725-5850 m


Giovedì 7 Luglio

T Min/Max: 24 / 39 °C
Notte

Sereno
94%
24 / 28 °C

0.0 mm

11-16 km/h

15%

1007 hPa

5625-5850 m

Mattino

Sereno
94%
24 / 36 °C

0.0 mm

15-17 km/h

13%

1008 hPa

5575-5750 m

Pomeriggio

Sereno
94%
36 / 39 °C

0.0 mm

13-17 km/h

8%

1005 hPa

5650-5750 m

Sera

Sereno
94%
29 / 39 °C

0.0 mm

11-17 km/h

10%

1004 hPa

5500-5650 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