

Lunedì 2 Ottobre

 T Min/Max: **22 / 36 °C**
Notte

Sereno
90%
23 / 28 °C

0.0 mm

7-17 km/h

15%

1013 hPa

4675-4850 m

Mattino

Sereno
90%
22 / 30 °C

0.0 mm

7-15 km/h

16%

1014 hPa

4600-4750 m

Pomeriggio

Sereno
90%
30 / 36 °C

0.0 mm

14-25 km/h

10%

1012 hPa

4650-4775 m

Sera

Sereno
90%
27 / 35 °C

0.0 mm

17-25 km/h

12%

1012 hPa

4650-4750 m


Martedì 3 Ottobre

 T Min/Max: **21 / 36 °C**
Notte

Sereno
90%
23 / 27 °C

0.0 mm

7-18 km/h

18%

1014 hPa

4725-4800 m

Mattino

Sereno
91%
21 / 30 °C

0.0 mm

6-14 km/h

19%

1015 hPa

4800-5250 m

Pomeriggio

Sereno
91%
30 / 36 °C

0.0 mm

13-29 km/h

10%

1012 hPa

4675-5250 m

Sera

Sereno
91%
27 / 36 °C

0.0 mm

16-29 km/h

11%

1012 hPa

4675-4950 m


Mercoledì 4 Ottobre

 T Min/Max: **22 / 36 °C**
Notte

Sereno
91%
23 / 27 °C

0.0 mm

6-17 km/h

17%

1014 hPa

4875-5225 m

Mattino

Sereno
91%
22 / 30 °C

0.0 mm

6-9 km/h

18%

1015 hPa

5225-5275 m

Pomeriggio

Sereno
91%
30 / 36 °C

0.0 mm

8-30 km/h

10%

1013 hPa

4850-5250 m

Sera

Sereno
91%
27 / 36 °C

0.0 mm

16-28 km/h

12%

1012 hPa

4850-5175 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: **22 / 37 °C**
Notte

Sereno
91%
23 / 27 °C

0.0 mm

10-17 km/h

19%

1015 hPa

4975-5125 m

Mattino

Sereno
92%
22 / 32 °C

0.0 mm

7-21 km/h

20%

1015 hPa

4975-5025 m

Pomeriggio

Sereno
92%
32 / 37 °C

0.0 mm

20-35 km/h

11%

1012 hPa

4825-5050 m

Sera

Sereno
92%
27 / 36 °C

0.0 mm

12-35 km/h

12%

1012 hPa

4825-5075 m

Venerdì 6 Ottobre

 T Min/Max: **22 / 36 °C**
Notte

Sereno
92%
23 / 27 °C

0.0 mm

4-13 km/h

19%

1014 hPa

4975-5050 m

Mattino

Sereno
92%
22 / 31 °C

0.0 mm

4-14 km/h

19%

1014 hPa

4875-5050 m

Pomeriggio

Sereno
92%
31 / 36 °C

0.0 mm

13-32 km/h

11%

1012 hPa

4775-5050 m

Sera

Sereno
92%
27 / 36 °C

0.0 mm

15-32 km/h

12%

1011 hPa

4775-4800 m

Sabato 7 Ottobre

 T Min/Max: **22 / 37 °C**
Notte

Sereno
92%
23 / 27 °C

0.0 mm

8-16 km/h

19%

1013 hPa

4675-4775 m

Mattino

Sereno
93%
22 / 31 °C

0.0 mm

7-17 km/h

19%

1013 hPa

4700-4750 m

Pomeriggio

Sereno
93%
31 / 37 °C

0.0 mm

16-29 km/h

10%

1010 hPa

4700-4800 m

Sera

Sereno
93%
27 / 37 °C

0.0 mm

15-29 km/h

11%

1010 hPa

4700-4800 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

Domenica 8 Ottobre

 T Min/Max: **22 / 37 °C**
Notte

Sereno
93%

24 / 27 °C

0.0 mm

12-16 km/h

16%

1013 hPa

4625-4700 m

Mattino

Sereno
93%

22 / 32 °C

0.0 mm

7-13 km/h

16%

1013 hPa

4625-4675 m

Pomeriggio

Sereno
93%

31 / 37 °C

0.0 mm

11-24 km/h

9%

1010 hPa

4675-4800 m

Sera

Velature o locali stratificazioni
93%

27 / 37 °C

0.0 mm

15-23 km/h

11%

1010 hPa

4725-4800 m

Lunedì 9 Ottobre

 T Min/Max: **21 / 36 °C**
Notte

Velature o locali stratificazioni
93%

24 / 27 °C

0.0 mm

11-16 km/h

17%

1012 hPa

4650-4725 m

Mattino

Sereno
94%

21 / 29 °C

0.0 mm

5-15 km/h

19%

1013 hPa

4600-4650 m

Pomeriggio

Sereno o poco nuvoloso
94%

29 / 36 °C

0.0 mm

14-33 km/h

12%

1011 hPa

4575-4675 m

Sera

Sereno
94%

26 / 36 °C

0.0 mm

17-33 km/h

13%

1011 hPa

4525-4675 m

Martedì 10 Ottobre

 T Min/Max: **21 / 35 °C**
Notte

Velature o locali stratificazioni
94%

23 / 27 °C

0.0 mm

13-19 km/h

19%

1014 hPa

4525-4575 m

Mattino

Velature o locali stratificazioni
94%

21 / 31 °C

0.0 mm

8-32 km/h

19%

1015 hPa

4525-4550 m

Pomeriggio

Sereno
94%

31 / 35 °C

0.0 mm

31-39 km/h

11%

1013 hPa

4525-4575 m

Sera

Sereno
94%

26 / 35 °C

0.0 mm

19-37 km/h

13%

1013 hPa

4450-4575 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