

Lunedì 2 Ottobre

T Min/Max: 28 / 39 °C
Notte

Sereno
90%
30 / 33 °C

0.0 mm

14-21 km/h

20%

1009 hPa

4525-4650 m

Mattino

Velature o locali stratificazioni
90%
28 / 35 °C

0.0 mm

12-15 km/h

22%

1010 hPa

4500-4525 m

Pomeriggio

Sereno
90%
35 / 39 °C

0.0 mm

5-13 km/h

15%

1009 hPa

4525-4575 m

Sera

Sereno
90%
33 / 39 °C

0.0 mm

5-18 km/h

17%

1008 hPa

4575-4575 m

Martedì 3 Ottobre

T Min/Max: 29 / 41 °C
Notte

Velature o locali stratificazioni
90%
30 / 33 °C

0.0 mm

4-18 km/h

27%

1009 hPa

4575-4575 m

Mattino

Sereno
91%
29 / 34 °C

0.0 mm

4-11 km/h

28%

1010 hPa

4525-4575 m

Pomeriggio

Sereno
91%
34 / 41 °C

0.0 mm

6-12 km/h

17%

1010 hPa

4525-4575 m

Sera

Sereno
91%
34 / 41 °C

0.0 mm

11-30 km/h

16%

1009 hPa

4525-4550 m

Mercoledì 4 Ottobre

T Min/Max: 29 / 41 °C
Notte

Sereno
91%
30 / 34 °C

0.0 mm

15-30 km/h

23%

1010 hPa

4500-4525 m

Mattino

Sereno o poco nuvoloso
91%
29 / 35 °C

0.0 mm

6-16 km/h

24%

1012 hPa

4475-4525 m

Pomeriggio

Sereno o poco nuvoloso
91%
35 / 41 °C

0.0 mm

2-9 km/h

14%

1011 hPa

4525-4575 m

Sera

Possibili nubi stratiformi
91%
34 / 41 °C

0.0 mm

2-21 km/h

16%

1009 hPa

4525-4575 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

Giovedì 5 Ottobre

 T Min/Max: **28 / 40 °C**
Notte

Sereno
91%
30 / 34 °C

0.0 mm

12-21 km/h

25%

1010 hPa

4500-4550 m

Mattino

Sereno
92%
29 / 35 °C

0.0 mm

6-21 km/h

26%

1011 hPa

4475-4550 m

Pomeriggio

Sereno
92%
35 / 40 °C

0.0 mm

20-27 km/h

18%

1011 hPa

4550-4575 m

Sera

Sereno
92%
33 / 40 °C

0.0 mm

17-27 km/h

20%

1011 hPa

4525-4575 m


Venerdì 6 Ottobre

 T Min/Max: **27 / 37 °C**
Notte

Sereno
92%
28 / 33 °C

0.0 mm

15-23 km/h

26%

1012 hPa

4425-4525 m

Mattino

Sereno
92%
27 / 32 °C

0.0 mm

13-20 km/h

27%

1012 hPa

4375-4500 m

Pomeriggio

Sereno
92%
32 / 37 °C

0.0 mm

20-25 km/h

18%

1011 hPa

4375-4400 m

Sera

Sereno
92%
32 / 37 °C

0.0 mm

13-25 km/h

17%

1009 hPa

4400-4450 m


Sabato 7 Ottobre

 T Min/Max: **27 / 38 °C**
Notte

Sereno
92%
28 / 32 °C

0.0 mm

13-17 km/h

21%

1009 hPa

4350-4425 m

Mattino

Nuvolosità stratificata
93%
27 / 33 °C

0.0 mm

12-17 km/h

21%

1009 hPa

4275-4350 m

Pomeriggio

Sereno
93%
33 / 38 °C

0.0 mm

10-14 km/h

15%

1008 hPa

4275-4400 m

Sera

Sereno
93%
33 / 38 °C

0.0 mm

9-15 km/h

17%

1008 hPa

4400-4650 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: 28 / 39 °C
Notte

Sereno
93%
29 / 33 °C

0.0 mm

 12-15 km/h 

21%


1008 hPa

4650-4725 m

Mattino

Sereno
93%
28 / 33 °C

0.0 mm

 5-13 km/h 

21%

1009 hPa

4650-4775 m

Pomeriggio

Velature o locali stratificazioni
93%
33 / 39 °C

0.0 mm

 3-7 km/h 

15%


1008 hPa

4750-4775 m

Sera

Velature o locali stratificazioni
93%
33 / 39 °C

0.0 mm

 6-15 km/h 

16%

1007 hPa

4575-4750 m

Lunedì 9 Ottobre

T Min/Max: 26 / 38 °C
Notte

Sereno
93%
29 / 33 °C

0.0 mm

 11-15 km/h 

20%

1008 hPa

4575-4775 m

Mattino

Sereno
94%
28 / 33 °C

0.0 mm

 11-15 km/h 

21%

1010 hPa

4725-4775 m

Pomeriggio

Sereno
94%
33 / 38 °C

0.0 mm

 14-23 km/h 

14%

1011 hPa

4725-4775 m

Sera

Sereno
94%
30 / 38 °C

0.0 mm

 17-23 km/h 

16%

1011 hPa

4750-4775 m

Martedì 10 Ottobre

T Min/Max: 23 / 34 °C
Notte

Sereno
94%
26 / 31 °C

0.0 mm

 17-23 km/h 

22%

1013 hPa

4700-4750 m

Mattino

Sereno
94%
23 / 28 °C

0.0 mm

 16-23 km/h 

12%

1015 hPa

4625-4700 m

Pomeriggio

Sereno
94%
28 / 34 °C

0.0 mm

 22-26 km/h 

9%

1014 hPa

4575-4625 m

Sera

Sereno
94%
28 / 34 °C

0.0 mm

 16-26 km/h 

11%

1013 hPa

4500-4575 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