

Martedì 3 Ottobre

T Min/Max: 8 / 31 °C
Notte

Sereno o poco nuvoloso
90%
21 / 32 °C

0.0 mm

21-26 km/h

19%

1011 hPa

4075-4175 m

Mattino

Sereno o poco nuvoloso
90%
17 / 23 °C

0.0 mm

16-26 km/h

30%

1015 hPa

4000-4075 m

Pomeriggio

Sereno
90%
22 / 31 °C

0.0 mm

17-29 km/h

24%

1015 hPa

3975-4225 m

Sera

Sereno
90%
18 / 31 °C

0.0 mm

27-36 km/h

16%

1016 hPa

4200-4300 m

Mercoledì 4 Ottobre

T Min/Max: 9 / 25 °C
Notte

Sereno
90%
10 / 18 °C

0.0 mm

16-28 km/h

26%

1021 hPa

4300-4400 m

Mattino

Sereno
90%
8 / 15 °C

0.0 mm

16-30 km/h

36%

1024 hPa

4400-4525 m

Pomeriggio

Sereno
91%
15 / 25 °C

0.0 mm

20-30 km/h

24%

1022 hPa

4475-4525 m

Sera

Sereno
91%
15 / 25 °C

0.0 mm

17-21 km/h

23%

1020 hPa

4425-4475 m

Giovedì 5 Ottobre

T Min/Max: 10 / 27 °C
Notte

Sereno
91%
11 / 15 °C

0.0 mm

17-21 km/h

37%

1023 hPa

4250-4425 m

Mattino

Sereno
91%
9 / 18 °C

0.0 mm

17-30 km/h

39%

1024 hPa

4075-4250 m

Pomeriggio

Sereno
91%
18 / 27 °C

0.0 mm

19-30 km/h

20%

1022 hPa

3900-4075 m

Sera

Sereno
91%
17 / 27 °C

0.0 mm

17-22 km/h

21%

1020 hPa

3900-3925 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

Venerdì 6 Ottobre

T Min/Max: 11 / 28 °C
Notte

Sereno
91%
11 / 17 °C

0.0 mm

18-23 km/h

35%

1023 hPa

3775-3925 m

Mattino

Sereno
91%
10 / 19 °C

0.0 mm

16-29 km/h

37%

1024 hPa

3500-3775 m

Pomeriggio

Sereno
92%
19 / 28 °C

0.0 mm

18-29 km/h

18%

1022 hPa

3475-3550 m

Sera

Sereno
92%
18 / 28 °C

0.0 mm

15-19 km/h

18%

1020 hPa

3225-3550 m

Sabato 7 Ottobre

T Min/Max: 13 / 29 °C
Notte

Sereno
92%
13 / 18 °C

0.0 mm

17-20 km/h

29%

1022 hPa

3225-3475 m

Mattino

Sereno
92%
11 / 22 °C

0.0 mm

17-30 km/h

32%

1023 hPa

3400-3450 m

Pomeriggio

Sereno o poco nuvoloso
92%
22 / 29 °C

0.0 mm

18-30 km/h

17%

1020 hPa

3325-3400 m

Sera

Nubi e schiarite
92%
20 / 29 °C

0.0 mm

15-19 km/h

19%

1019 hPa

3325-3350 m

Domenica 8 Ottobre

T Min/Max: 14 / 30 °C
Notte

Sereno
92%
15 / 20 °C

0.0 mm

16-23 km/h

29%

1021 hPa

3325-3425 m

Mattino

Sereno
92%
13 / 23 °C

0.0 mm

13-27 km/h

35%

1021 hPa

3425-3475 m

Pomeriggio

Possibili nubi stratiformi
93%
23 / 30 °C

0.0 mm

9-27 km/h

18%

1019 hPa

3400-3475 m

Sera

Sereno o poco nuvoloso
93%
21 / 30 °C

0.0 mm

9-23 km/h

19%

1017 hPa

3475-3550 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 9 Ottobre

T Min/Max: 16 / 33 °C
Notte

Sereno
93%
15 / 21 °C

0.0 mm

15-23 km/h ←

32%

1018 hPa

3550-3650 m

Mattino

Sereno
93%
14 / 25 °C

0.0 mm

15-23 km/h ←

30%

1019 hPa

3650-3675 m

Pomeriggio

Sereno
93%
25 / 33 °C

0.0 mm

8-23 km/h ↗

14%

1017 hPa

3675-3775 m

Sera

Sereno
93%
23 / 33 °C

0.0 mm

8-14 km/h ↘

13%

1014 hPa

3775-3900 m

Martedì 10 Ottobre

T Min/Max: 19 / 36 °C
Notte

Sereno
93%
18 / 25 °C

0.0 mm

13-21 km/h ↗

21%

1015 hPa

3900-3925 m

Mattino

Sereno
93%
16 / 27 °C

0.0 mm

9-17 km/h ↘

23%

1016 hPa

3900-3925 m

Pomeriggio

Sereno
94%
27 / 36 °C

0.0 mm

16-28 km/h ↘

11%

1014 hPa

3900-4025 m

Sera

Sereno
94%
26 / 36 °C

0.0 mm

11-26 km/h ↘

13%

1011 hPa

4025-4075 m

Mercoledì 11 Ottobre

T Min/Max: 18 / 38 °C
Notte

Nuvolosità stratificata
94%
20 / 26 °C

0.0 mm

6-13 km/h ↘

19%

1012 hPa

4075-4125 m

Mattino

Sereno
94%
19 / 30 °C

0.0 mm

6-27 km/h ↘

19%

1013 hPa

4075-4075 m

Pomeriggio

Possibili nubi stratiformi
94%
30 / 38 °C

0.0 mm

26-40 km/h ↘

9%

1012 hPa

4050-4200 m

Sera

Sereno o poco nuvoloso
94%
27 / 38 °C

0.0 mm

12-36 km/h ↘

13%

1011 hPa

4200-4250 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