

Martedì 3 Ottobre

T Min/Max: 8 / 24 °C
Notte

Sereno
90%
15 / 19 °C

0.0 mm

12-16 km/h ←

74%

1008 hPa

4725-4800 m

Mattino

Sereno
90%
8 / 17 °C

0.0 mm

15-19 km/h ←

77%

1007 hPa

4400-4725 m

Pomeriggio

Molto nuvoloso
90%
13 / 22 °C

0.0 mm

7-19 km/h →

47%

1006 hPa

4175-4400 m

Sera

Nuvoloso
60%
16 / 24 °C

1.3 mm

7-20 km/h ↑

66%

1006 hPa

4225-4350 m

Mercoledì 4 Ottobre

T Min/Max: 7 / 25 °C
Notte

Nuvolosità stratificata
91%
13 / 18 °C

0.0 mm

16-20 km/h ↑

89%

1010 hPa

3675-4325 m

Mattino

Poco nuvoloso
91%
7 / 13 °C

0.0 mm

16-25 km/h ↑

87%

1012 hPa

3475-3675 m

Pomeriggio

Sereno
91%
10 / 20 °C

0.0 mm

24-25 km/h ↑

48%

1013 hPa

3100-3475 m

Sera

Sereno
91%
15 / 25 °C

0.0 mm

11-24 km/h ↑

31%

1011 hPa

3100-3300 m

Giovedì 5 Ottobre

T Min/Max: 7 / 27 °C
Notte

Sereno
91%
13 / 17 °C

0.0 mm

11-12 km/h ↑

51%

1012 hPa

3300-3375 m

Mattino

Sereno
91%
7 / 15 °C

0.0 mm

11-15 km/h →

62%

1012 hPa

3375-3425 m

Pomeriggio

Sereno
91%
13 / 21 °C

0.0 mm

11-15 km/h →

34%

1009 hPa

3425-3725 m

Sera

Sereno
91%
17 / 27 °C

0.0 mm

12-15 km/h →

36%

1006 hPa

3725-4050 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: 9 / 28 °C
Notte

Sereno
92%
16 / 20 °C

0.0 mm

12-15 km/h

60%

1007 hPa

3725-4075 m

Mattino

Sereno
92%
9 / 17 °C

0.0 mm

12-17 km/h

63%

1007 hPa

3675-3875 m

Pomeriggio

Sereno
92%
14 / 24 °C

0.0 mm

9-18 km/h

28%

1007 hPa

3675-3875 m

Sera

Sereno
92%
15 / 28 °C

0.0 mm

17-32 km/h

33%

1009 hPa

3450-3750 m

Sabato 7 Ottobre

T Min/Max: 7 / 26 °C
Notte

Sereno
92%
13 / 19 °C

0.0 mm

12-28 km/h

58%

1014 hPa

3325-3725 m

Mattino

Sereno o poco nuvoloso
92%
7 / 15 °C

0.0 mm

9-14 km/h

63%

1018 hPa

2750-3325 m

Pomeriggio

Sereno
92%
13 / 22 °C

0.0 mm

13-18 km/h

26%

1019 hPa

2750-2825 m

Sera

Sereno
92%
15 / 26 °C

0.0 mm

12-18 km/h

24%

1018 hPa

2675-3050 m

Domenica 8 Ottobre

T Min/Max: 9 / 28 °C
Notte

Sereno
93%
13 / 17 °C

0.0 mm

11-13 km/h

52%

1019 hPa

2875-3050 m

Mattino

Sereno
93%
9 / 17 °C

0.0 mm

11-13 km/h

62%

1020 hPa

2825-2875 m

Pomeriggio

Sereno
93%
14 / 24 °C

0.0 mm

11-13 km/h

30%

1019 hPa

2850-3100 m

Sera

Velature o locali stratificazioni
93%
17 / 28 °C

0.0 mm

12-17 km/h

27%

1018 hPa

3100-3625 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: 9 / 29 °C
Notte

Sereno
93%
14 / 19 °C

0.0 mm

11-16 km/h

51%

1020 hPa

3150-3625 m

Mattino

Sereno
93%
9 / 18 °C

0.0 mm

9-13 km/h

60%

1021 hPa

3150-3250 m

Pomeriggio

Sereno
93%
15 / 25 °C

0.0 mm

12-20 km/h

28%

1019 hPa

3250-3625 m

Sera

Sereno
93%
17 / 29 °C

0.0 mm

15-22 km/h

28%

1016 hPa

3625-4150 m

Martedì 10 Ottobre

T Min/Max: 9 / 32 °C
Notte

Sereno
94%
14 / 19 °C

0.0 mm

12-16 km/h

67%

1016 hPa

4150-4150 m

Mattino

Velature o locali stratificazioni
94%
9 / 17 °C

0.0 mm

12-20 km/h

80%

1016 hPa

4150-4300 m

Pomeriggio

Velature o locali stratificazioni
94%
16 / 27 °C

0.0 mm

11-20 km/h

37%

1015 hPa

4300-4600 m

Sera

Velature o locali stratificazioni
94%
22 / 32 °C

0.0 mm

9-13 km/h

29%

1012 hPa

4600-4700 m

Mercoledì 11 Ottobre

T Min/Max: 16 / 37 °C
Notte

Velature o locali stratificazioni
94%
21 / 24 °C

0.0 mm

12-14 km/h

61%

1013 hPa

4550-4700 m

Mattino

Sereno
94%
16 / 24 °C

0.0 mm

11-16 km/h

68%

1013 hPa

4525-4550 m

Pomeriggio

Sereno
94%
21 / 31 °C

0.0 mm

13-16 km/h

32%

1012 hPa

4375-4525 m

Sera

Sereno
94%
27 / 37 °C

0.0 mm

13-22 km/h

29%

1008 hPa

4375-4825 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