

Lunedì 2 Ottobre

T Min/Max: 10 / 23 °C
Notte

Sereno
90%
10 / 12 °C

0.0 mm

1-4 km/h

91%

1024 hPa

4125-4225 m

Mattino

Sereno
90%
12 / 23 °C

0.0 mm

1-6 km/h

59%

1023 hPa

4050-4125 m

Pomeriggio

Sereno
90%
13 / 23 °C

0.0 mm

2-6 km/h

58%

1021 hPa

4050-4075 m

Sera

Sereno
91%
11 / 13 °C

0.0 mm

2-6 km/h

76%

1021 hPa

4000-4075 m

Martedì 3 Ottobre

T Min/Max: 11 / 26 °C
Notte

Sereno
91%
11 / 14 °C

0.0 mm

4-6 km/h

79%

1020 hPa

4000-4000 m

Mattino

Sereno
91%
14 / 26 °C

0.0 mm

4-8 km/h

64%

1020 hPa

4000-4025 m

Pomeriggio

Sereno
91%
16 / 26 °C

0.0 mm

0-8 km/h

69%

1019 hPa

4000-4025 m

Sera

Sereno
91%
14 / 16 °C

0.0 mm

0-4 km/h

91%

1021 hPa

4000-4025 m

Mercoledì 4 Ottobre

T Min/Max: 13 / 28 °C
Notte

Sereno
91%
13 / 16 °C

0.0 mm

3-5 km/h

91%

1022 hPa

3825-4000 m

Mattino

Sereno
91%
16 / 28 °C

0.0 mm

3-8 km/h

63%

1022 hPa

3825-3850 m

Pomeriggio

Sereno
91%
18 / 28 °C

0.0 mm

5-8 km/h

63%

1021 hPa

3850-3925 m

Sera

Sereno
92%
15 / 18 °C

0.0 mm

6-7 km/h

89%

1023 hPa

3925-3950 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: 15 / 26 °C
Notte

Sereno o poco nuvoloso
92%
15 / 16 °C

0.0 mm

6-7 km/h

96%

1023 hPa

3850-3925 m

Mattino

Velature o locali stratificazioni
92%
16 / 26 °C

0.0 mm

6-18 km/h

69%

1023 hPa

3850-3875 m

Pomeriggio

Sereno
92%
16 / 26 °C

0.0 mm

9-18 km/h

61%

1021 hPa

3825-3875 m

Sera

Sereno
92%
14 / 18 °C

0.0 mm

8-12 km/h

86%

1020 hPa

3800-3875 m

Venerdì 6 Ottobre

T Min/Max: 14 / 21 °C
Notte

Nubi e schiarite
92%
14 / 17 °C

0.0 mm

8-16 km/h

88%

1020 hPa

3800-3850 m

Mattino

Nuvoloso
92%
17 / 21 °C

0.0 mm

11-21 km/h

72%

1019 hPa

3825-3900 m

Pomeriggio

Coperto
92%
18 / 21 °C

0.0 mm

15-21 km/h

75%

1017 hPa

3700-3900 m

Sera

Coperto
93%
17 / 18 °C

0.0 mm

15-17 km/h

85%

1016 hPa

3625-3700 m

Sabato 7 Ottobre

T Min/Max: 16 / 20 °C
Notte

Coperto
22%
16 / 17 °C

0.5 mm

13-16 km/h

90%

1014 hPa

3450-3625 m

Mattino

Coperto
15%
16 / 19 °C

0.2 mm

15-23 km/h

83%

1011 hPa

3450-3800 m

Pomeriggio

Coperto
15%
17 / 20 °C

0.2 mm

19-23 km/h

82%

1006 hPa

3450-3800 m

Sera

Coperto
63%
16 / 18 °C

12.5 mm

11-23 km/h

92%

1000 hPa

3425-3650 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: **10 / 18 °C**
Notte

Nubi e schiarite
63%
13 / 17 °C

10.2 mm

 11-25 km/h 

91%

995 hPa

2325-3425 m

Mattino

Molto nuvoloso
93%
12 / 14 °C

0.0 mm

 19-23 km/h 

79%


999 hPa

1675-2325 m

Pomeriggio

Coperto
93%
10 / 13 °C

0.0 mm

 13-20 km/h 

74%

1003 hPa

1650-1675 m

Sera

Molto nuvoloso
94%
7 / 11 °C

0.0 mm

 10-14 km/h 

76%

1005 hPa

1575-1650 m

Lunedì 9 Ottobre

 T Min/Max: **5 / 11 °C**
Notte

Nubi e schiarite
94%
5 / 7 °C

0.0 mm

 9-11 km/h 

86%

1005 hPa

1325-1575 m

Mattino

Coperto
39%
6 / 10 °C

1.3 mm

 10-17 km/h 

81%

1004 hPa

1225-1325 m

Pomeriggio

Coperto
52%
6 / 8 °C

3.1 mm

 7-16 km/h 

94%

1003 hPa

1125-1225 m

Sera

Coperto
42%
4 / 6 °C

2.6 mm

 7-8 km/h 

97%

1006 hPa


750-1125 m

Martedì 10 Ottobre

 T Min/Max: **4 / 8 °C**
Notte

Coperto
38%
4 / 4 °C

1.2 mm

 5-8 km/h 

98%

1009 hPa

750-800 m

Mattino

Molto nuvoloso
18%
4 / 8 °C

0.4 mm

 5-13 km/h 

87%

1013 hPa

800-1000 m

Pomeriggio

Coperto
94%
6 / 8 °C

0.0 mm

 4-13 km/h 

78%

1017 hPa

1000-1125 m

Sera

Sereno o poco nuvoloso
95%
3 / 6 °C

0.0 mm

 1-5 km/h 

88%

1020 hPa

1125-1150 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