

Mercoledì 1 Febbraio

T Min/Max: 4 / 16 °C
Notte

Sereno
90%
4 / 7 °C

0.0 mm

18-20 km/h

32%

1026 hPa

2125-2125 m

Mattino

Sereno
90%
4 / 14 °C

0.0 mm

19-30 km/h

27%

1026 hPa

2125-2375 m

Pomeriggio

Sereno
90%
12 / 16 °C

0.0 mm

20-30 km/h

19%

1022 hPa

2375-2475 m

Sera

Sereno
90%
8 / 12 °C

0.0 mm

20-25 km/h

25%

1022 hPa

2225-2475 m

Giovedì 2 Febbraio

T Min/Max: 6 / 16 °C
Notte

Sereno
91%
6 / 8 °C

0.0 mm

24-27 km/h

32%

1021 hPa

2200-2225 m

Mattino

Sereno
91%
6 / 14 °C

0.0 mm

27-32 km/h

29%

1020 hPa

2175-2200 m

Pomeriggio

Sereno
91%
12 / 16 °C

0.0 mm

19-30 km/h

24%

1018 hPa

1975-2175 m

Sera

Sereno
91%
9 / 12 °C

0.0 mm

19-28 km/h

33%

1020 hPa

1900-1975 m

Venerdì 3 Febbraio

T Min/Max: 5 / 14 °C
Notte

Sereno
91%
6 / 9 °C

0.0 mm

17-27 km/h

46%

1020 hPa

1725-1900 m

Mattino

Sereno
91%
5 / 13 °C

0.0 mm

17-26 km/h

42%

1021 hPa

1600-1725 m

Pomeriggio

Sereno
91%
10 / 14 °C

0.0 mm

20-28 km/h

46%

1020 hPa

1600-1875 m

Sera

Sereno
91%
5 / 10 °C

0.0 mm

15-20 km/h

72%

1021 hPa

1875-1950 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

Sabato 4 Febbraio

T Min/Max: 5 / 15 °C
Notte

Nubi e schiarite
92%
5 / 7 °C

0.0 mm

12-15 km/h

82%

1021 hPa

1400-1950 m

Mattino

Poco nuvoloso
92%
7 / 14 °C

0.0 mm

12-25 km/h

61%

1021 hPa

1400-1625 m

Pomeriggio

Sereno
92%
12 / 15 °C

0.0 mm

13-26 km/h

42%

1019 hPa

1600-1875 m

Sera

Sereno
92%
8 / 12 °C

0.0 mm

13-18 km/h

53%

1020 hPa

1875-2000 m

Domenica 5 Febbraio

T Min/Max: 6 / 18 °C
Notte

Sereno
92%
6 / 8 °C

0.0 mm

16-18 km/h

69%

1021 hPa

1975-2000 m

Mattino

Sereno
92%
7 / 16 °C

0.0 mm

17-28 km/h

57%

1022 hPa

1975-2200 m

Pomeriggio

Sereno
92%
14 / 18 °C

0.0 mm

17-28 km/h

38%

1021 hPa

2050-2200 m

Sera

Sereno
92%
10 / 14 °C

0.0 mm

14-18 km/h

53%

1023 hPa

2075-2750 m

Lunedì 6 Febbraio

T Min/Max: 7 / 18 °C
Notte

Sereno
93%
8 / 10 °C

0.0 mm

13-16 km/h

63%

1025 hPa

2750-2825 m

Mattino

Sereno
93%
7 / 16 °C

0.0 mm

14-18 km/h

51%

1026 hPa

2825-2975 m

Pomeriggio

Sereno
93%
14 / 18 °C

0.0 mm

9-15 km/h

35%

1023 hPa

2975-3075 m

Sera

Sereno
93%
10 / 14 °C

0.0 mm

4-10 km/h

43%

1023 hPa

3050-3100 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

Martedì 7 Febbraio

T Min/Max: 8 / 20 °C
Notte

Sereno
93%
8 / 10 °C

0.0 mm

2-5 km/h

52%

1022 hPa

2925-3050 m

Mattino

Velature o locali stratificazioni
93%
8 / 17 °C

0.0 mm

2-7 km/h

38%

1022 hPa

2850-2925 m

Pomeriggio

Nuvoloso per nubi medio-alte
93%
15 / 20 °C

0.0 mm

6-13 km/h

23%

1020 hPa

2800-2875 m

Sera

Velature o locali stratificazioni
93%
11 / 16 °C

0.0 mm

6-17 km/h

28%

1022 hPa

2550-2800 m

Mercoledì 8 Febbraio

T Min/Max: 8 / 16 °C
Notte

Sereno
94%
8 / 11 °C

0.0 mm

16-21 km/h

47%

1024 hPa

2375-2550 m

Mattino

Sereno
94%
8 / 15 °C

0.0 mm

20-28 km/h

45%

1027 hPa

2350-2700 m

Pomeriggio

Sereno
94%
12 / 16 °C

0.0 mm

17-27 km/h

27%

1025 hPa

2700-3100 m

Sera

Sereno
94%
8 / 12 °C

0.0 mm

16-19 km/h

36%

1027 hPa

2850-3100 m

Giovedì 9 Febbraio

T Min/Max: 6 / 17 °C
Notte

Sereno
94%
6 / 8 °C

0.0 mm

15-17 km/h

50%

1028 hPa

2850-3000 m

Mattino

Sereno
94%
6 / 15 °C

0.0 mm

16-22 km/h

44%

1030 hPa

3000-3250 m

Pomeriggio

Sereno
94%
13 / 17 °C

0.0 mm

18-24 km/h

27%

1027 hPa

3250-3275 m

Sera

Sereno
94%
9 / 13 °C

0.0 mm

16-19 km/h

34%

1028 hPa

3250-3300 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