

Mercoledì 1 Febbraio

T Min/Max: 11 / 25 °C
Notte

Sereno
90%
12 / 14 °C

0.0 mm

7-9 km/h

48%

1020 hPa

3200-3250 m

Mattino

Sereno
90%
11 / 21 °C

0.0 mm

5-9 km/h

43%

1020 hPa

3225-3350 m

Pomeriggio

Sereno
90%
21 / 25 °C

0.0 mm

4-8 km/h

24%

1018 hPa

3350-3375 m

Sera

Sereno
90%
15 / 23 °C

0.0 mm

4-6 km/h

30%

1017 hPa

3375-3425 m

Giovedì 2 Febbraio

T Min/Max: 11 / 26 °C
Notte

Sereno
90%
12 / 15 °C

0.0 mm

4-6 km/h

38%

1017 hPa

3400-3450 m

Mattino

Sereno
91%
11 / 22 °C

0.0 mm

2-6 km/h

33%

1017 hPa

3450-3550 m

Pomeriggio

Sereno
91%
22 / 26 °C

0.0 mm

5-8 km/h

17%

1015 hPa

3550-3600 m

Sera

Sereno
91%
16 / 24 °C

0.0 mm

3-8 km/h

22%

1014 hPa

3550-3625 m

Venerdì 3 Febbraio

T Min/Max: 13 / 27 °C
Notte

Sereno
91%
14 / 16 °C

0.0 mm

3-8 km/h

30%

1015 hPa

3375-3550 m

Mattino

Sereno
91%
13 / 23 °C

0.0 mm

6-8 km/h

28%

1016 hPa

3375-3550 m

Pomeriggio

Sereno
91%
23 / 27 °C

0.0 mm

6-8 km/h

17%

1015 hPa

3525-3575 m

Sera

Sereno
91%
17 / 25 °C

0.0 mm

7-9 km/h

23%

1014 hPa

3450-3525 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: 13 / 29 °C
Notte

Sereno
91%
14 / 17 °C

0.0 mm

7-9 km/h

30%

1014 hPa

3300-3450 m

Mattino

Sereno
92%
13 / 24 °C

0.0 mm

1-9 km/h

28%

1014 hPa

3250-3300 m

Pomeriggio

Sereno
92%
24 / 29 °C

0.0 mm

1-8 km/h

16%

1013 hPa

3275-3350 m

Sera

Sereno
92%
18 / 27 °C

0.0 mm

4-9 km/h

22%

1012 hPa

3225-3350 m

Domenica 5 Febbraio

T Min/Max: 14 / 28 °C
Notte

Sereno
92%
14 / 18 °C

0.0 mm

7-11 km/h

31%

1012 hPa

3225-3300 m

Mattino

Sereno
92%
14 / 24 °C

0.0 mm

8-11 km/h

30%

1012 hPa

3225-3350 m

Pomeriggio

Sereno
92%
24 / 28 °C

0.0 mm

4-9 km/h

18%

1011 hPa

3275-3350 m

Sera

Sereno
92%
18 / 27 °C

0.0 mm

6-14 km/h

23%

1010 hPa

3200-3275 m

Lunedì 6 Febbraio

T Min/Max: 14 / 28 °C
Notte

Sereno
92%
14 / 18 °C

0.0 mm

11-14 km/h

31%

1011 hPa

3150-3200 m

Mattino

Sereno
93%
14 / 24 °C

0.0 mm

11-16 km/h

28%

1013 hPa

3125-3150 m

Pomeriggio

Sereno
93%
24 / 28 °C

0.0 mm

15-18 km/h

18%

1012 hPa

3125-3125 m

Sera

Sereno
93%
17 / 27 °C

0.0 mm

13-17 km/h

25%

1011 hPa

3125-3175 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: 14 / 28 °C
Notte

Variabile per nubi stratificate
93%
15 / 18 °C

0.0 mm

 10-13 km/h 

34%


1011 hPa

3050-3150 m

Mattino

Nuvolosità stratificata
93%
14 / 24 °C

0.0 mm

 6-11 km/h 

31%


1012 hPa

3050-3100 m

Pomeriggio

Sereno
93%
24 / 28 °C

0.0 mm

 0-7 km/h 

19%


1009 hPa

3100-3125 m

Sera

Sereno
93%
18 / 27 °C

0.0 mm

 1-8 km/h 

25%

1007 hPa


3100-3125 m

Mercoledì 8 Febbraio

T Min/Max: 14 / 27 °C
Notte

Sereno
93%
15 / 18 °C

0.0 mm

 3-8 km/h 

33%


1008 hPa

3025-3100 m

Mattino

Sereno
94%
14 / 23 °C

0.0 mm

 7-10 km/h 

32%

1010 hPa

3025-3175 m

Pomeriggio

Sereno
94%
23 / 27 °C

0.0 mm

 9-16 km/h 

20%

1010 hPa

3175-3225 m

Sera

Sereno
94%
17 / 25 °C

0.0 mm

 12-15 km/h 

30%

1010 hPa

3075-3200 m

Giovedì 9 Febbraio

T Min/Max: 12 / 28 °C
Notte

Sereno o poco nuvoloso
94%
14 / 17 °C

0.0 mm

 13-15 km/h 

45%


1011 hPa

2950-3075 m

Mattino

Sereno
94%
13 / 23 °C

0.0 mm

 9-14 km/h 

41%


1013 hPa

2900-2950 m

Pomeriggio

Sereno
94%
23 / 28 °C

0.0 mm

 9-15 km/h 

19%

1011 hPa

2825-2975 m

Sera

Sereno
94%
16 / 27 °C

0.0 mm

 8-12 km/h 

24%

1011 hPa

2950-3050 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