

Sabato 3 Dicembre

T Min/Max: -12 / -8 °C
Notte

Sereno
90%
-9 / -4 °C

0.0 mm

 18-21 km/h 

41%


1027 hPa

0-0 m

Mattino

Sereno
90%
-10 / -8 °C

0.0 mm

 18-23 km/h 

29%

1032 hPa

0-0 m

Pomeriggio

Sereno
90%
-10 / -8 °C

0.0 mm

 9-19 km/h 

29%

1033 hPa

0-0 m

Sera

Sereno
90%
-11 / -10 °C

0.0 mm

 7-10 km/h 

36%

1035 hPa


0-0 m


Domenica 4 Dicembre

T Min/Max: -11 / -7 °C
Notte

Sereno
90%
-12 / -11 °C

0.0 mm

 6-8 km/h 

40%

1036 hPa

0-0 m

Mattino

Sereno
91%
-11 / -7 °C

0.0 mm

 7-12 km/h 

34%


1036 hPa

0-0 m

Pomeriggio

Sereno
91%
-8 / -7 °C

0.0 mm

 6-12 km/h 

34%

1034 hPa

0-0 m

Sera

Sereno
91%
-9 / -8 °C

0.0 mm

 7-9 km/h 

42%

1034 hPa

0-0 m


Lunedì 5 Dicembre

T Min/Max: -9 / -3 °C
Notte

Sereno
91%
-10 / -9 °C

0.0 mm

 6-8 km/h 

47%

1033 hPa

0-0 m

Mattino

Sereno
91%
-9 / -3 °C

0.0 mm

 6-14 km/h 

36%

1031 hPa

0-0 m

Pomeriggio

Sereno
91%
-6 / -3 °C

0.0 mm

 9-14 km/h 

34%

1027 hPa

0-0 m

Sera

Sereno
91%
-7 / -6 °C

0.0 mm

 9-13 km/h 

45%

1025 hPa

0-0 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 6 Dicembre

T Min/Max: -7 / -1 °C
Notte

Sereno
91%
-8 / -7 °C

0.0 mm

9-11 km/h ↗

50%

1023 hPa

0-0 m

Mattino

Sereno
92%
-7 / -1 °C

0.0 mm

10-19 km/h →

33%

1022 hPa

0-0 m

Pomeriggio

Sereno
92%
-4 / -1 °C

0.0 mm

10-18 km/h →

32%

1021 hPa

0-0 m

Sera

Sereno
92%
-5 / -4 °C

0.0 mm

11-13 km/h ↗

40%

1022 hPa

0-0 m


Mercoledì 7 Dicembre

T Min/Max: -7 / 0 °C
Notte

Sereno
92%
-6 / -5 °C

0.0 mm

9-12 km/h ↗

41%

1022 hPa

0-0 m

Mattino

Sereno
92%
-5 / 0 °C

0.0 mm

9-15 km/h ↘

31%

1024 hPa

0-0 m

Pomeriggio

Sereno
92%
-4 / 0 °C

0.0 mm

5-14 km/h ↘

35%

1025 hPa

0-0 m

Sera

Sereno
92%
-6 / -4 °C

0.0 mm

4-8 km/h ↗

42%

1027 hPa

0-0 m


Giovedì 8 Dicembre

T Min/Max: -7 / -1 °C
Notte

Sereno
92%
-7 / -6 °C

0.0 mm

8-10 km/h ↗

48%

1028 hPa

0-0 m

Mattino

Sereno
93%
-6 / -1 °C

0.0 mm

8-11 km/h ↘

40%

1029 hPa

0-0 m

Pomeriggio

Sereno
93%
-4 / -1 °C

0.0 mm

0-11 km/h ↘

40%

1029 hPa

0-0 m

Sera

Sereno
93%
-6 / -4 °C

0.0 mm

0-2 km/h ↔

47%

1030 hPa

0-0 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 9 Dicembre

T Min/Max: -7 / -2 °C
Notte

Sereno
93%
-7 / -5 °C

0.0 mm

0-4 km/h

51%

1030 hPa

0-0 m

Mattino

Sereno
93%
-6 / -2 °C

0.0 mm

3-9 km/h

43%

1029 hPa

0-0 m

Pomeriggio

Sereno o poco nuvoloso
93%
-5 / -2 °C

0.0 mm

2-9 km/h

42%

1028 hPa

0-0 m

Sera

Sereno
93%
-6 / -5 °C

0.0 mm

2-6 km/h

47%

1028 hPa

0-0 m

Sabato 10 Dicembre

T Min/Max: -7 / 0 °C
Notte

Variabile per nubi stratificate
93%
-7 / -6 °C

0.0 mm

5-10 km/h

51%

1027 hPa

0-0 m

Mattino

Coperto per nubi medio-alte
94%
-6 / -1 °C

0.0 mm

9-17 km/h

41%

1025 hPa

0-25 m

Pomeriggio

Coperto
94%
-1 / 0 °C

0.0 mm

15-18 km/h

42%

1022 hPa

0-25 m

Sera

Coperto
94%
-3 / 0 °C

0.0 mm

7-19 km/h

58%

1023 hPa

0-0 m

Domenica 11 Dicembre

T Min/Max: -10 / -5 °C
Notte

Poco nuvoloso
94%
-7 / -3 °C

0.0 mm

16-19 km/h

47%

1026 hPa

0-0 m

Mattino

Sereno
94%
-7 / -5 °C

0.0 mm

14-17 km/h

39%

1029 hPa

0-0 m

Pomeriggio

Sereno
94%
-7 / -5 °C

0.0 mm

8-15 km/h

38%

1028 hPa

0-0 m

Sera

Sereno
94%
-9 / -7 °C

0.0 mm

7-8 km/h

43%

1028 hPa

0-0 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