

Lunedì 30 Gennaio

T Min/Max: -3 / 10 °C
Notte

Sereno
90%
-2 / -1 °C

0.0 mm

5-6 km/h

82%

1028 hPa

225-375 m

Mattino

Sereno
90%
-3 / 8 °C

0.0 mm

5-11 km/h

70%

1029 hPa

225-1425 m

Pomeriggio

Sereno
90%
4 / 10 °C

0.0 mm

7-11 km/h

53%

1028 hPa

1425-1600 m

Sera

Sereno
90%
0 / 4 °C

0.0 mm

4-8 km/h

71%

1030 hPa

1400-1625 m

Martedì 31 Gennaio

T Min/Max: -2 / 12 °C
Notte

Sereno
91%
-1 / 0 °C

0.0 mm

4-5 km/h

75%

1031 hPa

350-1400 m

Mattino

Sereno
91%
-2 / 9 °C

0.0 mm

4-6 km/h

59%

1030 hPa

350-2150 m

Pomeriggio

Sereno
91%
5 / 12 °C

0.0 mm

5-6 km/h

44%

1027 hPa

2150-2250 m

Sera

Sereno
91%
1 / 5 °C

0.0 mm

2-6 km/h

64%

1028 hPa

2225-2250 m

Mercoledì 1 Febbraio

T Min/Max: -1 / 12 °C
Notte

Nuvolosità stratificata
91%
0 / 1 °C

0.0 mm

2-4 km/h

67%

1029 hPa

950-2225 m

Mattino

Possibili nubi stratiformi
91%
-1 / 10 °C

0.0 mm

3-9 km/h

48%

1028 hPa

950-2225 m

Pomeriggio

Possibili nubi stratiformi
91%
6 / 12 °C

0.0 mm

4-9 km/h

36%

1025 hPa

2200-2250 m

Sera

Sereno
91%
2 / 6 °C

0.0 mm

3-5 km/h

62%

1027 hPa

2225-2250 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 2 Febbraio

T Min/Max: 0 / 13 °C
Notte

Possibili nubi stratiformi
92%
0 / 2 °C

0.0 mm

3-6 km/h

79%

1028 hPa

2225-2225 m

Mattino

Coperto per stratificazioni
92%
0 / 10 °C

0.0 mm

4-12 km/h

65%

1029 hPa

2225-2425 m

Pomeriggio

Nuvoloso per nubi medio-alte
92%
7 / 13 °C

0.0 mm

8-17 km/h

47%

1027 hPa

2425-2425 m

Sera

Sereno
92%
3 / 7 °C

0.0 mm

4-9 km/h

66%

1029 hPa

2375-2450 m

Venerdì 3 Febbraio

T Min/Max: 0 / 14 °C
Notte

Sereno
92%
1 / 3 °C

0.0 mm

4-5 km/h

74%

1031 hPa

2375-2475 m

Mattino

Sereno
92%
0 / 11 °C

0.0 mm

4-8 km/h

57%

1033 hPa

2475-2575 m

Pomeriggio

Sereno
92%
8 / 14 °C

0.0 mm

7-10 km/h

44%

1032 hPa

2575-2700 m

Sera

Sereno
92%
4 / 8 °C

0.0 mm

3-9 km/h

61%

1034 hPa

2700-2775 m

Sabato 4 Febbraio

T Min/Max: 2 / 15 °C
Notte

Sereno
93%
2 / 4 °C

0.0 mm

1-4 km/h

69%

1035 hPa

2775-2825 m

Mattino

Sereno
93%
2 / 12 °C

0.0 mm

2-8 km/h

57%

1035 hPa

2825-3125 m

Pomeriggio

Sereno
93%
8 / 15 °C

0.0 mm

7-10 km/h

49%

1032 hPa

3075-3125 m

Sera

Sereno
93%
4 / 8 °C

0.0 mm

2-10 km/h

73%

1032 hPa

3100-3200 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 5 Febbraio

T Min/Max: 2 / 15 °C
Notte

Sereno
93%
2 / 4 °C

0.0 mm

2-3 km/h

80%

1031 hPa

3200-3250 m

Mattino

Sereno
93%
2 / 13 °C

0.0 mm

2-17 km/h

63%

1030 hPa

3250-3325 m

Pomeriggio

Sereno
93%
8 / 15 °C

0.0 mm

10-17 km/h

45%

1028 hPa

3100-3325 m

Sera

Sereno
93%
5 / 9 °C

0.0 mm

5-11 km/h

65%

1031 hPa

2975-3100 m

Lunedì 6 Febbraio

T Min/Max: 3 / 14 °C
Notte

Sereno
94%
3 / 5 °C

0.0 mm

5-8 km/h

80%

1032 hPa

2950-2975 m

Mattino

Sereno
94%
3 / 12 °C

0.0 mm

3-6 km/h

76%

1032 hPa

2950-2975 m

Pomeriggio

Sereno
94%
9 / 14 °C

0.0 mm

3-7 km/h

59%

1029 hPa

2875-2975 m

Sera

Sereno
94%
5 / 9 °C

0.0 mm

1-7 km/h

78%

1029 hPa

2825-2900 m

Martedì 7 Febbraio

T Min/Max: 2 / 14 °C
Notte

Sereno
94%
3 / 5 °C

0.0 mm

1-5 km/h

84%

1029 hPa

2450-2825 m

Mattino

Sereno
94%
2 / 12 °C

0.0 mm

5-9 km/h

70%

1029 hPa

2125-2575 m

Pomeriggio

Sereno
94%
9 / 14 °C

0.0 mm

7-9 km/h

54%

1027 hPa

1975-2300 m

Sera

Sereno
94%
4 / 9 °C

0.0 mm

2-8 km/h

72%

1028 hPa

2300-2575 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