

**Sabato  
10 Dicembre 2022**

**T Min/Max: 9 / 11 °C**
**Il Meteo per Sabato 10 Dicembre, riassunto complessivo delle 24 ore:**

Presso la località di **Rock Hill (US-SC)**, nella giornata di **Sabato 10 Dicembre** è previsto cielo coperto. Con **una probabilità molto bassa** (il 20%, su base statistica ensemble), ci aspettiamo piovigine o pioggia debole ed eventuale precipitato totale stimato in 0.3 mm. La temperatura è indicativamente compresa **tra una minima di 9°C e una massima di 11°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 2900 e 3700 metri. Umidità relativa tra un minimo del 68% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 87% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente leggeri con velocità compresa tra 7 e 9 km/h, provenienti da Est, tendenti a provenire da Est. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1022 e 1025 hPa ed è previsto un indice UV di intensità bassissima (0.9).

Nota bene: il bollino colorato rappresenta **l'attendibilità, espressa in percentuale, dell'evento indicato**. E' ottenuta integrando la previsione deterministica (cioè quella fornita dalla singola corsa del modello matematico) con dati statistici basati sulla **tecnica ensemble**. Consigliamo inoltre di approfondire **necessario** approfondire *osservando altre mappe e dati, consultando spesso gli aggiornamenti e soprattutto leggendo attentamente le avvertenze e modalità uso* e in generale la sezione [Guida pratica alle Previsioni](#).

|                     | Notte   | Mattino   | Pomeriggio  | Sera  |
|---------------------|---|---|---|---|
|                     |            |            |            |            |
|                     | <b>Coperto</b>  | <b>Coperto</b>  | <b>Coperto</b>  | <b>Coperto</b>  |
| Attendibilità       | <b>90%</b>  | <b>90%</b>  | <b>90%</b>  | <b>90%</b>  |
| Temperatura Min/Max | 9 / 10 °C   | 9 / 11 °C   | 9 / 11 °C   | 8 / 9 °C  |
| Precipitazioni      | 0.0 mm  | 0.0 mm  | 0.0 mm  | 0.0 mm  |
| Vento               | 7-9 km/h  | 7-9 km/h  | 7-8 km/h  | 3-8 km/h  |
| Umidità relativa    | 78%   | 71%   | 71%   | 73%   |
| Pressione s.l.m.    | 1023 hPa  | 1024 hPa  | 1024 hPa  | 1025 hPa  |
| Quota Zero Termico  | 2900-3550 m   | 3550-3700 m   | 3350-3700 m   | 3025-3350 m   |

**Domenica  
11 Dicembre 2022**

**T Min/Max: 8 / 10 °C**
**Il Meteo per Domenica 11 Dicembre, riassunto complessivo delle 24 ore:**

Presso la località di **Rock Hill (US-SC)**, nella giornata di **Domenica 11 Dicembre** è previsto cielo coperto. Con un'**attendibilità media** (intorno al 60%), ci aspettiamo pioviggine o pioggia debole ed eventuale precipitato totale stimato in 1.8 mm. La temperatura è indicativamente compresa **tra una minima di 8°C e una massima di 10°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 2675 e 3350 metri. Umidità relativa tra un minimo del 71% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 93% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente leggeri con velocità compresa tra 1 e 8 km/h, provenienti da Est, tendenti a provenire da Ovest-SudOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1020 e 1025 hPa ed è previsto un indice UV di intensità bassissima (0.9).

Nota bene: il bollino colorato rappresenta l'**attendibilità, espressa in percentuale, dell'evento indicato**. E' ottenuta integrando la previsione deterministica (cioè quella fornita dalla singola corsa del modello matematico) con dati statistici basati sulla **tecnica ensemble**. Consigliamo inoltre di approfondire **necessario** approfondire *osservando altre mappe e dati, consultando spesso gli aggiornamenti e soprattutto leggendo attentamente le avvertenze e modalità uso* e in generale la sezione [Guida pratica alle Previsioni](#).

|                     | Notte   | Mattino   | Pomeriggio  | Sera  |
|---------------------|---|---|---|---|
|                     |            |            |            |            |
|                     | <b>Coperto</b>  | <b>Coperto</b>  | <b>Coperto</b>  | <b>Coperto</b>  |
| Attendibilità       | <b>20%</b>  | <b>30%</b>  | <b>60%</b>  | <b>91%</b>  |
| Temperatura Min/Max | 8 / 9 °C  | 8 / 10 °C   | 8 / 9 °C  | 8 / 9 °C  |
| Precipitazioni      | 0.1 mm  | 0.5 mm  | 1.2 mm  | 0.0 mm  |
| Vento               | 3-6 km/h  | 3-6 km/h  | 1-4 km/h  | 3-4 km/h  |
| Umidità relativa    | 74%   | 76%   | 86%   | 93%   |
| Pressione s.l.m.    | 1024 hPa  | 1023 hPa  | 1020 hPa  | 1020 hPa  |
| Quota Zero Termico  | 2825-3025 m   | 2825-2875 m   | 2675-2825 m   | 2550-2675 m   |

Lunedì  
12 Dicembre 2022



T Min/Max: 7 / 14 °C

**Il Meteo per Lunedì 12 Dicembre, riassunto complessivo delle 24 ore:**

Presso la località di **Rock Hill (US-SC)**, nella giornata di **Lunedì 12 Dicembre** è previsto cielo con nubi alternate a schiarite. Con **una probabilità molto elevata** (91%, su base statistica ensemble), ci attendiamo l'assenza di precipitazioni. La temperatura è indicativamente compresa **tra una minima di 7°C e una massima di 14°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 2400 e 3050 metri. Umidità relativa tra un minimo del 53% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 94% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente leggeri con velocità compresa tra 3 e 10 km/h, provenienti da Ovest-SudOvest, tendenti a provenire da Est-NordEst. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1018 e 1021 hPa ed è previsto un indice UV di intensità bassa (2.4).

Nota bene: il bollino colorato rappresenta l'**attendibilità, espressa in percentuale, dell'evento indicato**. E' ottenuta integrando la previsione deterministica (cioè quella fornita dalla singola corsa del modello matematico) con dati statistici basati sulla **tecnica ensemble**. Consigliamo inoltre di approfondire **necessario** approfondire *osservando altre mappe e dati, consultando spesso gli aggiornamenti e soprattutto leggendo attentamente le avvertenze e modalità uso* e in generale la sezione [Guida pratica alle Previsioni](#).

|                     | Notte   | Mattino  | Pomeriggio  | Sera   |
|---------------------|---|--|---|--|
|                     |            |             |            |             |
|                     | <b>Nuvoloso</b>   | <b>Poco nuvoloso</b>   | <b>Poco nuvoloso</b>  | <b>Poco nuvoloso</b>   |
| Attendibilità       | <b>91%</b>  | <b>91%</b>   | <b>91%</b>  | <b>91%</b>   |
| Temperatura Min/Max | 8 / 9 °C  | 7 / 14 °C  | 9 / 14 °C   | 5 / 9 °C   |
| Precipitazioni      | 0.0 mm  | 0.0 mm   | 0.0 mm  | 0.0 mm   |
| Vento               | 3-7 km/h  | 6-10 km/h  | 7-9 km/h  | 7-10 km/h  |
| Umidità relativa    | 93%   | 73%  | 57%   | 71%  |
| Pressione s.l.m.    | 1019 hPa  | 1020 hPa   | 1020 hPa  | 1022 hPa   |
| Quota Zero Termico  | 2400-2650 m   | 2650-3050 m  | 3000-3050 m   | 2650-3000 m  |

**Martedì  
13 Dicembre 2022**

**T Min/Max: 3 / 11 °C**
**Il Meteo per Martedì 13 Dicembre, riassunto complessivo delle 24 ore:**

Presso la località di **Rock Hill (US-SC)**, nella giornata di **Martedì 13 Dicembre** è previsto cielo in prevalenza sereno. Con **una probabilità molto elevata** (91%, su base statistica ensemble), ci attendiamo l'assenza di precipitazioni. La temperatura è indicativamente compresa **tra una minima di 3°C e una massima di 11°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 1700 e 3300 metri. Umidità relativa tra un minimo del 50% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 78% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente leggeri con velocità compresa tra 6 e 10 km/h, provenienti da Est-NordEst, tendenti a provenire da Est. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1021 e 1025 hPa ed è previsto un indice UV di intensità bassa (2.8).

**Nota bene:** il bollino colorato rappresenta l'**attendibilità, espressa in percentuale, dell'evento indicato**. E' ottenuta integrando la previsione deterministica (cioè quella fornita dalla singola corsa del modello matematico) con dati statistici basati sulla **tecnica ensemble**. Consigliamo inoltre di approfondire **necessario** approfondire *osservando altre mappe e dati, consultando spesso gli aggiornamenti e soprattutto leggendo attentamente le avvertenze e modalità uso* e in generale la sezione [Guida pratica alle Previsioni](#).

|                     | Notte  | Mattino  | Pomeriggio   | Sera  |
|---------------------|--|--|--|---|
|                     | <br><b>Sereno o poco nuvoloso</b> | <br><b>Sereno</b> | <br><b>Sereno</b> | <br><b>Coperto</b> |
| Attendibilità       | <b>91%</b>   | <b>91%</b>   | <b>91%</b>   | <b>92%</b>  |
| Temperatura Min/Max | <b>3 / 5 °C</b>  | <b>3 / 11 °C</b>   | <b>7 / 11 °C</b>   | <b>5 / 7 °C</b>   |
| Precipitazioni      | 0.0 mm   | 0.0 mm   | 0.0 mm   | 0.0 mm  |
| Vento               | 7-9 km/h                         | 6-9 km/h         | 6-8 km/h         | 7-8 km/h          |
| Umidità relativa    | 77%  | 63%  | 58%  | 72%   |
| Pressione s.l.m.    | 1024 hPa   | 1024 hPa   | 1023 hPa   | 1023 hPa  |
| Quota Zero Termico  | 1700-2650 m  | 1700-3275 m  | 3125-3300 m  | 2125-3125 m   |

Mercoledì  
14 Dicembre 2022



T Min/Max: 3 / 7 °C

**Il Meteo per Mercoledì 14 Dicembre, riassunto complessivo delle 24 ore:**

Presso la località di **Rock Hill (US-SC)**, nella giornata di **Mercoledì 14 Dicembre** è previsto cielo coperto. Con **una probabilità medio-alta** (68%, su base statistica ensemble), ci attendiamo pioggia ed eventuale precipitato totale stimato in 12.0 mm. La temperatura è indicativamente compresa **tra una minima di 3°C e una massima di 7°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 1950 e 3400 metri. Umidità relativa tra un minimo del 66% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 93% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente leggeri con velocità compresa tra 7 e 13 km/h, provenienti da Est, tendenti a provenire da Est-NordEst. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1020 e 1024 hPa ed è previsto un indice UV di intensità bassissima (0.9).

Nota bene: il bollino colorato rappresenta l'**attendibilità, espressa in percentuale, dell'evento indicato**. E' ottenuta integrando la previsione deterministica (cioè quella fornita dalla singola corsa del modello matematico) con dati statistici basati sulla **tecnica ensemble**. Consigliamo inoltre di approfondire **necessario** approfondire *osservando altre mappe e dati, consultando spesso gli aggiornamenti e soprattutto leggendo attentamente le avvertenze e modalità uso* e in generale la sezione [Guida pratica alle Previsioni](#).



|                     | Notte  | Mattino  | Pomeriggio  | Sera   |
|---------------------|--|--|---|--|
|                     |             |             |              |             |
|                     | <b>Coperto</b>   | <b>Coperto</b>   | <b>Coperto</b>  | <b>Coperto</b>   |
| Attendibilità       | <b>92%</b>   | <b>68%</b>   | <b>76%</b>  | <b>32%</b>   |
| Temperatura Min/Max | 5 / 6 °C   | 4 / 6 °C   | 3 / 4 °C  | 3 / 4 °C   |
| Precipitazioni      | 0.0 mm   | 4.6 mm   | 7.4 mm  | 0.7 mm   |
| Vento               | 7-10 km/h  | 9-13 km/h  | 10-13 km/h  | 7-12 km/h  |
| Umidità relativa    | 70%  | 76%  | 92%   | 93%  |
| Pressione s.l.m.    | 1022 hPa   | 1022 hPa   | 1021 hPa  | 1020 hPa   |
| Quota Zero Termico  | 2125-3400 m  | 2975-3400 m  | 1950-3075 m   | 2825-3000 m  |

**Giovedì  
15 Dicembre 2022**

**T Min/Max: 3 / 10 °C**
**Il Meteo per Giovedì 15 Dicembre, riassunto complessivo delle 24 ore:**

Presso la località di **Rock Hill (US-SC)**, nella giornata di **Giovedì 15 Dicembre** è previsto cielo coperto. Con **una bassa probabilità** (circa il 24%), si prevede pioviggine o pioggia debole ed eventuale precipitato totale stimato in 0.7 mm. La temperatura è indicativamente compresa **tra una minima di 3°C e una massima di 10°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 2275 e 3050 metri. Umidità relativa tra un minimo del 73% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 95% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente leggeri con velocità compresa tra 3 e 12 km/h, provenienti da Est-NordEst, tendenti a provenire da Est-NordEst. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1018 e 1020 hPa ed è previsto un indice UV di intensità bassissima (0.8).

Nota bene: il bollino colorato rappresenta **l'attendibilità, espressa in percentuale, dell'evento indicato**. E' ottenuta integrando la previsione deterministica (cioè quella fornita dalla singola corsa del modello matematico) con dati statistici basati sulla **tecnica ensemble**. Consigliamo inoltre di approfondire **necessario** approfondire *osservando altre mappe e dati, consultando spesso gli aggiornamenti e soprattutto leggendo attentamente le avvertenze e modalità uso* e in generale la sezione [Guida pratica alle Previsioni](#).

|                     | Notte   | Mattino   | Pomeriggio  | Sera  |
|---------------------|---|---|---|---|
|                     |            |            |            |            |
|                     | <b>Coperto</b>  | <b>Coperto per nubi medio-alte</b>  | <b>Coperto per nubi medio-alte</b>  | <b>Nuvoloso per nubi medio-alte</b>   |
| Attendibilità       | <b>92%</b>  | <b>92%</b>  | <b>92%</b>  | <b>93%</b>  |
| Temperatura Min/Max | <b>3 / 4 °C</b>   | <b>3 / 9 °C</b>   | <b>7 / 10 °C</b>  | <b>5 / 7 °C</b>   |
| Precipitazioni      | 0.0 mm  | 0.0 mm  | 0.0 mm  | 0.0 mm  |
| Vento               | 5-8 km/h  | 3-6 km/h  | 3-4 km/h  | 2-4 km/h  |
| Umidità relativa    | 93%   | 83%   | 77%   | 88%   |
| Pressione s.l.m.    | 1019 hPa  | 1019 hPa  | 1018 hPa  | 1019 hPa  |
| Quota Zero Termico  | 2950-3050 m   | 2650-3000 m   | 2275-2650 m   | 2000-2275 m   |

Venerdì  
16 Dicembre 2022











T Min/Max: 3 / 13 °C

**Il Meteo per Venerdì 16 Dicembre, riassunto complessivo delle 24 ore:**

Presso la località di **Rock Hill (US-SC)**, nella giornata di **Venerdì 16 Dicembre** è previsto cielo nuvoloso. Con **una probabilità molto elevata** (93%, su base statistica ensemble), ci attendiamo l'assenza di precipitazioni. La temperatura è indicativamente compresa **tra una minima di 3°C e una massima di 13°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 1300 e 2275 metri. Umidità relativa tra un minimo del 60% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 95% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente leggeri con velocità compresa tra 1 e 6 km/h, provenienti da Est-NordEst, tendenti a provenire da Nord-NordEst. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1015 e 1019 hPa ed è previsto un indice UV di intensità bassa (1.0).

Nota bene: il bollino colorato rappresenta l'**attendibilità, espressa in percentuale, dell'evento indicato**. E' ottenuta integrando la previsione deterministica (cioè quella fornita dalla singola corsa del modello matematico) con dati statistici basati sulla **tecnica ensemble**. Consigliamo inoltre di approfondire **necessario** approfondire **osservando altre mappe e dati, consultando spesso gli aggiornamenti e soprattutto leggendo attentamente le avvertenze e modalità uso** e in generale la sezione **Guida pratica alle Previsioni**.

|                     | Notte  | Mattino   | Pomeriggio   | Sera   |
|---------------------|--|---|--|--|
|                     | <br><b>Sereno o poco nuvoloso</b> | <br><b>Nuvolosità stratificata</b> | <br><b>Nuvoloso</b> | <br><b>Nuvoloso</b> |
| Attendibilità       | <b>93%</b>   | <b>93%</b>  | <b>93%</b>   | <b>93%</b>   |
| Temperatura Min/Max | <b>4 / 6 °C</b>  | <b>3 / 12 °C</b>  | <b>7 / 13 °C</b>   | <b>4 / 8 °C</b>  |
| Precipitazioni      | 0.0 mm   | 0.0 mm  | 0.0 mm   | 0.0 mm   |
| Vento               | 2-3 km/h                         | 1-4 km/h                          | 4-6 km/h           | 5-13 km/h          |
| Umidità relativa    | 93%  | 77%   | 64%  | 75%  |
| Pressione s.l.m.    | 1018 hPa   | 1018 hPa  | 1016 hPa   | 1017 hPa   |
| Quota Zero Termico  | 1675-2000 m  | 1550-1675 m   | 1300-1575 m  | 950-1300 m   |

Sabato  
17 Dicembre 2022



T Min/Max: 1 / 8 °C

**Il Meteo per Sabato 17 Dicembre, riassunto complessivo delle 24 ore:**

Presso la località di **Rock Hill (US-SC)**, nella giornata di **Sabato 17 Dicembre** è previsto cielo con nubi alternate a schiarite. Con **una probabilità molto elevata** (93%, su base statistica ensemble), ci attendiamo l'assenza di precipitazioni. La temperatura è indicativamente compresa **tra una minima di 1°C e una massima di 8°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 625 e 1300 metri. Umidità relativa tra un minimo del 44% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 84% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente moderati con velocità compresa tra 5 e 18 km/h, provenienti da Nord-NordEst, tendenti a provenire da Nord-NordEst. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1016 e 1022 hPa ed è previsto un indice UV di intensità bassa (1.4).

Nota bene: il bollino colorato rappresenta **l'attendibilità, espressa in percentuale, dell'evento indicato**. E' ottenuta integrando la previsione deterministica (cioè quella fornita dalla singola corsa del modello matematico) con dati statistici basati sulla **tecnica ensemble**. Consigliamo inoltre di approfondire **necessario** approfondire *osservando altre mappe e dati, consultando spesso gli aggiornamenti e soprattutto leggendo attentamente le avvertenze e modalità uso* e in generale la sezione [Guida pratica alle Previsioni](#).

|                     | Notte  | Mattino  | Pomeriggio  | Sera   |
|---------------------|--|--|---|--|
|                     | <br><b>Sereno</b> | <br><b>Nubi e schiarite</b> | <br><b>Poco nuvoloso</b> | <br><b>Sereno</b> |
| Attendibilità       | <b>93%</b>   | <b>93%</b>   | <b>93%</b>  | <b>94%</b>   |
| Temperatura Min/Max | 1 / 4 °C   | 1 / 7 °C   | 3 / 8 °C  | -1 / 4 °C  |
| Precipitazioni      | 0.0 mm   | 0.0 mm   | 0.0 mm  | 0.0 mm   |
| Vento               | 8-10 km/h ↓  | 9-18 km/h ↓  | 11-15 km/h ↓  | 9-14 km/h ↓  |
| Umidità relativa    | 82%  | 60%  | 50%   | 65%  |
| Pressione s.l.m.    | 1018 hPa   | 1019 hPa   | 1020 hPa  | 1023 hPa   |
| Quota Zero Termico  | 725-950 m  | 625-825 m  | 725-950 m   | 100-725 m  |



Domenica  
18 Dicembre 2022



T Min/Max: -2 / 9 °C

**Il Meteo per Domenica 18 Dicembre, riassunto complessivo delle 24 ore:**

Presso la località di **Rock Hill (US-SC)**, nella giornata di **Domenica 18 Dicembre** è previsto cielo in prevalenza sereno. Con **una probabilità molto elevata** (94%, su base statistica ensemble), ci attendiamo l'assenza di precipitazioni. La temperatura è indicativamente compresa **tra una minima di -2°C e una massima di 9°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 25 e 2550 metri. Umidità relativa tra un minimo del 36% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 72% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente leggeri con velocità compresa tra 2 e 14 km/h, provenienti da Nord-NordEst, tendenti a provenire da SudOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1022 e 1027 hPa ed è previsto un indice UV di intensità bassa (2.0).

Nota bene: il bollino colorato rappresenta l'**attendibilità, espressa in percentuale, dell'evento indicato**. E' ottenuta integrando la previsione deterministica (cioè quella fornita dalla singola corsa del modello matematico) con dati statistici basati sulla **tecnica ensemble**. Consigliamo inoltre di approfondire **necessario** approfondire *osservando altre mappe e dati, consultando spesso gli aggiornamenti e soprattutto leggendo attentamente le avvertenze e modalità uso* e in generale la sezione [Guida pratica alle Previsioni](#).

|                     | Notte   | Mattino   | Pomeriggio   | Sera   |
|---------------------|---|---|--|--|
|                     | <br>Sereno | <br>Sereno | <br>Velature o locali stratificazioni | <br>Velature o locali stratificazioni |
| Attendibilità       | 94%   | 94%   | 94%  | 94%  |
| Temperatura Min/Max | -1 / -1 °C  | -2 / 8 °C   | 3 / 9 °C   | 1 / 3 °C   |
| Precipitazioni      | 0.0 mm  | 0.0 mm  | 0.0 mm   | 0.0 mm   |
| Vento               | 7-10 km/h ↓   | 4-8 km/h ↓  | 2-5 km/h ↓   | 4-7 km/h ↗   |
| Umidità relativa    | 72%   | 53%   | 43%  | 59%  |
| Pressione s.l.m.    | 1025 hPa  | 1026 hPa  | 1025 hPa   | 1027 hPa   |
| Quota Zero Termico  | 25-100 m  | 25-850 m  | 850-2550 m   | 1775-2825 m  |