

Venerdì
2 Giugno 2023



T Min/Max: 12 / 28 °C

Il Meteo per Venerdì 2 Giugno, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Hendersonville (US-NC)**, nella giornata di **Venerdì 2 Giugno** è previsto cielo in prevalenza sereno. Con **una probabilità molto elevata** (90%, su base statistica ensemble), ci attendiamo l'assenza di precipitazioni. La temperatura è indicativamente compresa **tra una minima di 12°C e una massima di 28°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 3550 e 3950 metri. Umidità relativa tra un minimo del 30% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 83% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente moderati con velocità compresa tra 2 e 17 km/h, provenienti da Est-SudEst, tendenti a provenire da Est. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1011 e 1017 hPa ed è previsto un indice UV di intensità molto alta (9.5).

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 |
|---------------------|--|--|--|--|
| |  Sereno |  Sereno |  Sereno |  Sereno |
| Attendibilità | 90% | 90% | 90% | 90% |
| Temperatura Min/Max | 12 / 16 °C | 16 / 27 °C | 19 / 28 °C | 14 / 20 °C |
| Precipitazioni | 0.0 mm | 0.0 mm | 0.0 mm | 0.0 mm |
| Vento | 3-5 km/h  | 3-10 km/h  | 4-17 km/h  | 4-5 km/h  |
| Umidità relativa | 79% | 51% | 43% | 70% |
| Pressione s.l.m. | 1016 hPa | 1014 hPa | 1012 hPa | 1013 hPa |
| Quota Zero Termico | 3800-3900 m | 3800-3875 m | 3800-3950 m | 3900-4025 m |

**Sabato
3 Giugno 2023**

T Min/Max: 13 / 29 °C
Il Meteo per Sabato 3 Giugno, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Hendersonville (US-NC)**, nella giornata di **Sabato 3 Giugno** è previsto cielo sereno o poco nuvoloso. Con **una probabilità molto elevata** (90%, su base statistica ensemble), ci attendiamo l'assenza di precipitazioni. La temperatura è indicativamente compresa **tra una minima di 13°C e una massima di 29°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 3575 e 4050 metri. Umidità relativa tra un minimo del 26% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 73% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente leggeri con velocità compresa tra 1 e 13 km/h, provenienti da Est, tendenti a provenire da NordEst. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1010 e 1014 hPa ed è previsto un indice UV di intensità molto alta (9.7).

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 |
|---------------------|--|--|--|--|
| |  Sereno |  Sereno |  Nubi e schiarite |  Nubi e schiarite |
| Attendibilità | 90% | 90% | 90% | 38% |
| Temperatura Min/Max | 13 / 17 °C | 16 / 28 °C | 21 / 29 °C | 15 / 21 °C |
| Precipitazioni | 0.0 mm | 0.0 mm | 0.0 mm | 0.9 mm |
| Vento | 4-6 km/h  | 4-12 km/h  | 1-13 km/h  | 1-9 km/h  |
| Umidità relativa | 66% | 41% | 39% | 78% |
| Pressione s.l.m. | 1013 hPa | 1013 hPa | 1011 hPa | 1013 hPa |
| Quota Zero Termico | 4000-4050 m | 3625-4000 m | 3575-3625 m | 3575-3650 m |

**Domenica
4 Giugno 2023**



T Min/Max: 14 / 22 °C

Il Meteo per Domenica 4 Giugno, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Hendersonville (US-NC)**, nella giornata di **Domenica 4 Giugno** è previsto cielo molto nuvoloso. Con **una bassa probabilità** (circa il 28%), si prevede piogge deboli o moderate con possibili acquazzoni ed eventuale precipitato totale stimato in 1.0 mm. La temperatura è indicativamente compresa **tra una minima di 14°C e una massima di 22°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 3550 e 4175 metri. Umidità relativa tra un minimo del 49% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 96% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente leggeri con velocità compresa tra 1 e 12 km/h, provenienti da NordEst, tendenti a provenire da Est-SudEst. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1011 e 1018 hPa ed è previsto un indice UV di intensità media (3.2).

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 |
|---------------------|---|--|--|--|
| |  |  |  |  |
| | Coperto | Coperto | Nuvoloso | Velature o locali stratificazioni |
| Attendibilità | 91% | 19% | 91% | 91% |
| Temperatura Min/Max | 14 / 16 °C | 14 / 19 °C | 18 / 22 °C | 12 / 18 °C |
| Precipitazioni | 0.0 mm | 0.1 mm | 0.0 mm | 0.0 mm |
| Vento | 3-8 km/h  | 5-10 km/h  | 9-12 km/h  | 2-12 km/h  |
| Umidità relativa | 95% | 81% | 57% | 74% |
| Pressione s.l.m. | 1016 hPa | 1017 hPa | 1017 hPa | 1018 hPa |
| Quota Zero Termico | 3550-3725 m | 3725-3900 m | 3900-4175 m | 4175-4250 m |

Lunedì
5 Giugno 2023






T Min/Max: 10 / 27 °C

Il Meteo per Lunedì 5 Giugno, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Hendersonville (US-NC)**, nella giornata di **Lunedì 5 Giugno** è previsto cielo nuvoloso. 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 10°C e una massima di 27°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 4000 e 4250 metri. Umidità relativa tra un minimo del 38% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 85% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente leggeri con velocità compresa tra 0 e 12 km/h, provenienti da Est-SudEst, tendenti a provenire da Sud-SudOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1014 e 1019 hPa ed è previsto un indice UV di intensità molto alta (9.6).

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 |
|---------------------|---|---|--|---|
| |  |  |  |  |
| | Velature o locali stratificazioni | Sereno | Nuvoloso | Nubi e schiarite |
| Attendibilità | 91% | 91% | 91% | 92% |
| Temperatura Min/Max | 10 / 14 °C | 13 / 25 °C | 19 / 27 °C | 14 / 20 °C |
| Precipitazioni | 0.0 mm | 0.0 mm | 0.0 mm | 0.0 mm |
| Vento | 0-3 km/h  | 0-5 km/h  | 4-10 km/h  | 3-5 km/h  |
| Umidità relativa | 79% | 53% | 50% | 78% |
| Pressione s.l.m. | 1019 hPa | 1018 hPa | 1015 hPa | 1015 hPa |
| Quota Zero Termico | 4150-4200 m | 4150-4175 m | 4000-4200 m | 4150-4225 m |

Martedì
6 Giugno 2023

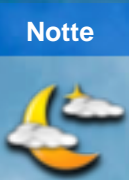





T Min/Max: 14 / 27 °C

Il Meteo per Martedì 6 Giugno, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Hendersonville (US-NC)**, nella giornata di **Martedì 6 Giugno** è previsto cielo con nubi alternate a schiarite. Con **una bassa probabilità** (circa il 25%), si prevede piogge deboli o moderate con possibili acquazzoni ed eventuale precipitato totale stimato in 1.1 mm. La temperatura è indicativamente compresa **tra una minima di 14°C e una massima di 27°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 3725 e 4225 metri. Umidità relativa tra un minimo del 47% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 86% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente leggeri con velocità compresa tra 3 e 14 km/h, provenienti da Sud-SudOvest, tendenti a provenire da Nord-NordOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1008 e 1015 hPa ed è previsto un indice UV di intensità alta (6.7).

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 |
|---------------------|--|---|---|--|
| |  |  |  |  |
| | Nubi e schiarite | Molto nuvoloso | Nubi e schiarite | Sereno o poco nuvoloso |
| Attendibilità | 92% | 92% | 42% | 92% |
| Temperatura Min/Max | 14 / 17 °C | 17 / 26 °C | 18 / 27 °C | 14 / 19 °C |
| Precipitazioni | 0.0 mm | 0.0 mm | 1.1 mm | 0.0 mm |
| Vento | 3-5 km/h  | 4-12 km/h  | 6-14 km/h  | 6-7 km/h  |
| Umidità relativa | 83% | 58% | 60% | 90% |
| Pressione s.l.m. | 1014 hPa | 1012 hPa | 1009 hPa | 1010 hPa |
| Quota Zero Termico | 4000-4150 m | 3725-4025 m | 3725-3950 m | 3950-3975 m |

Mercoledì
7 Giugno 2023











T Min/Max: 13 / 25 °C

Il Meteo per Mercoledì 7 Giugno, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Hendersonville (US-NC)**, nella giornata di **Mercoledì 7 Giugno** è previsto cielo poco nuvoloso. Con **una probabilità molto elevata** (92%, su base statistica ensemble), ci attendiamo l'assenza di precipitazioni. La temperatura è indicativamente compresa **tra una minima di 13°C e una massima di 25°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 3625 e 4025 metri. Umidità relativa tra un minimo del 29% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 94% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente moderati con velocità compresa tra 4 e 16 km/h, provenienti da Nord-NordOvest, tendenti a provenire da Nord. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1008 e 1011 hPa ed è previsto un indice UV di intensità molto alta (8.9).

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 |
|---------------------|---|--|---|--|
| |  |  |  |  |
| | Nubi e schiarite | Nubi e schiarite | Sereno | Sereno |
| Attendibilità | 92% | 92% | 92% | 93% |
| Temperatura Min/Max | 13 / 16 °C | 16 / 24 °C | 18 / 25 °C | 10 / 18 °C |
| Precipitazioni | 0.0 mm | 0.0 mm | 0.0 mm | 0.0 mm |
| Vento | 4-7 km/h  | 4-10 km/h  | 10-16 km/h  | 6-13 km/h  |
| Umidità relativa | 91% | 57% | 34% | 51% |
| Pressione s.l.m. | 1010 hPa | 1010 hPa | 1009 hPa | 1011 hPa |
| Quota Zero Termico | 3975-4025 m | 3825-4025 m | 3625-3825 m | 3750-3825 m |

Giovedì
8 Giugno 2023



T Min/Max: 8 / 27 °C

Il Meteo per Giovedì 8 Giugno, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Hendersonville (US-NC)**, nella giornata di **Giovedì 8 Giugno** è previsto cielo in prevalenza sereno. 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 8°C e una massima di 27°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 3750 e 4300 metri. Umidità relativa tra un minimo del 23% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 64% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente leggeri con velocità compresa tra 2 e 13 km/h, provenienti da Nord, tendenti a provenire da Nord. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1008 e 1012 hPa ed è previsto un indice UV di intensità molto alta (10.3).

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 |
|---------------------|--|--|--|--|
| |  Sereno |  Sereno |  Sereno |  Sereno |
| Attendibilità | 93% | 93% | 93% | 93% |
| Temperatura Min/Max | 8 / 13 °C | 12 / 25 °C | 19 / 27 °C | 12 / 19 °C |
| Precipitazioni | 0.0 mm | 0.0 mm | 0.0 mm | 0.0 mm |
| Vento | 4-7 km/h  | 2-5 km/h  | 4-8 km/h  | 4-8 km/h  |
| Umidità relativa | 60% | 37% | 34% | 61% |
| Pressione s.l.m. | 1012 hPa | 1011 hPa | 1009 hPa | 1010 hPa |
| Quota Zero Termico | 3800-3975 m | 3975-4300 m | 4025-4300 m | 4125-4175 m |

Venerdì
9 Giugno 2023





T Min/Max: 11 / 28 °C

Il Meteo per Venerdì 9 Giugno, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Hendersonville (US-NC)**, nella giornata di **Venerdì 9 Giugno** 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 11°C e una massima di 28°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 4075 e 4175 metri. Umidità relativa tra un minimo del 34% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 73% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente leggeri con velocità compresa tra 0 e 8 km/h, provenienti da Nord, tendenti a provenire da NordOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1005 e 1010 hPa ed è previsto un indice UV di intensità molto alta (8.9).

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 |
|---------------------|--|--|--|--|
| |  Sereno |  Nubi e schiarite |  Nuvoloso |  Possibili nubi stratiformi |
| Attendibilità | 93% | 93% | 93% | 94% |
| Temperatura Min/Max | 11 / 15 °C | 15 / 27 °C | 20 / 28 °C | 15 / 21 °C |
| Precipitazioni | 0.0 mm | 0.0 mm | 0.0 mm | 0.0 mm |
| Vento | 5-6 km/h  | 0-5 km/h  | 0-4 km/h  | 2-4 km/h  |
| Umidità relativa | 64% | 43% | 55% | 81% |
| Pressione s.l.m. | 1010 hPa | 1009 hPa | 1006 hPa | 1006 hPa |
| Quota Zero Termico | 4075-4125 m | 4100-4125 m | 4125-4125 m | 4125-4250 m |

Sabato
10 Giugno 2023









T Min/Max: 14 / 27 °C

Il Meteo per Sabato 10 Giugno, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Hendersonville (US-NC)**, nella giornata di **Sabato 10 Giugno** è previsto cielo nuvoloso. Con **una bassa probabilità** (circa il 39%), si prevede piogge deboli o moderate con possibili temporali ed eventuale precipitato totale stimato in 6.5 mm. La temperatura è indicativamente compresa **tra una minima di 14°C e una massima di 27°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 4000 e 4250 metri. Umidità relativa tra un minimo del 51% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 97% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente leggeri con velocità compresa tra 1 e 5 km/h, provenienti da NordOvest, tendenti a provenire da NordEst. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1003 e 1007 hPa ed è previsto un indice UV di intensità media (4.8).

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 |
|---------------------|---|---|---|---|
| |  |  |  |  |
| | Velature o locali stratificazioni | Molto nuvoloso | Molto nuvoloso | Coperto |
| Attendibilità | 94% | 19% | 45% | 48% |
| Temperatura Min/Max | 14 / 17 °C | 17 / 27 °C | 17 / 24 °C | 16 / 18 °C |
| Precipitazioni | 0.0 mm | 0.4 mm | 6.1 mm | 3.7 mm |
| Vento | 1-4 km/h  | 1-5 km/h  | 3-5 km/h  | 3-5 km/h  |
| Umidità relativa | 81% | 65% | 83% | 98% |
| Pressione s.l.m. | 1006 hPa | 1005 hPa | 1004 hPa | 1005 hPa |
| Quota Zero Termico | 4000-4250 m | 4000-4100 m | 4100-4175 m | 4075-4275 m |