

Sabato
3 Giugno 2023



T Min/Max: 19 / 26 °C

Il Meteo per Sabato 3 Giugno, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Newport (US-NC)**, nella giornata di **Sabato 3 Giugno** è previsto cielo molto 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 19°C e una massima di 26°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 3925 e 4200 metri. Umidità relativa tra un minimo del 65% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 93% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente moderati con velocità compresa tra 13 e 28 km/h, provenienti da Est-NordEst, tendenti a provenire da NordEst. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1008 e 1010 hPa ed è previsto un indice UV di intensità molto alta (9.0).

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 |
|---------------------|--|--|---|---|
| |  Molto nuvoloso |  Nuvoloso |  Velature o locali stratificazioni |  Coperto |
| Attendibilità | 90% | 90% | 90% | 20% |
| Temperatura Min/Max | 19 / 21 °C | 20 / 25 °C | 21 / 26 °C | 18 / 21 °C |
| Precipitazioni | 0.0 mm | 0.0 mm | 0.0 mm | 0.1 mm |
| Vento | 13-16 km/h  | 15-19 km/h  | 18-28 km/h  | 27-31 km/h  |
| Umidità relativa | 91% | 77% | 71% | 80% |
| Pressione s.l.m. | 1009 hPa | 1009 hPa | 1009 hPa | 1011 hPa |
| Quota Zero Termico | 3950-4025 m | 3925-4000 m | 3925-4000 m | 3800-4000 m |

**Domenica
4 Giugno 2023**

T Min/Max: 17 / 21 °C
Il Meteo per Domenica 4 Giugno, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Newport (US-NC)**, nella giornata di **Domenica 4 Giugno** è previsto cielo coperto. Con **una probabilità molto bassa** (il 20%, su base statistica ensemble), ci aspettiamo pioviggine o pioggia debole ed eventuale precipitato totale stimato in 0.2 mm. La temperatura è indicativamente compresa **tra una minima di 17°C e una massima di 21°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 3800 e 4200 metri. Umidità relativa tra un minimo del 53% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 82% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente con velocità compresa tra 26 e 34 km/h, provenienti da NordEst, 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 (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 |
|---------------------|---|---|---|---|
| |  Coperto |  Coperto |  Velature o locali stratificazioni |  Velature o locali stratificazioni |
| Attendibilità | 20% | 90% | 90% | 91% |
| Temperatura Min/Max | 17 / 19 °C | 17 / 21 °C | 17 / 21 °C | 15 / 18 °C |
| Precipitazioni | 0.1 mm | 0.0 mm | 0.0 mm | 0.0 mm |
| Vento | 30-34 km/h  | 30-34 km/h  | 26-31 km/h  | 13-27 km/h  |
| Umidità relativa | 79% | 67% | 57% | 68% |
| Pressione s.l.m. | 1012 hPa | 1014 hPa | 1014 hPa | 1014 hPa |
| Quota Zero Termico | 3800-4150 m | 4125-4150 m | 4100-4200 m | 4100-4200 m |

Lunedì
5 Giugno 2023










T Min/Max: 15 / 24 °C

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

Presso la località di **Newport (US-NC)**, nella giornata di **Lunedì 5 Giugno** è previsto un cielo con possibili velature o locali stratificazioni. 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 15°C e una massima di 24°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 3925 e 4200 metri. Umidità relativa tra un minimo del 46% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 74% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente moderati con velocità compresa tra 2 e 27 km/h, provenienti da NordEst, tendenti a provenire da Sud. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1012 e 1015 hPa ed è previsto un indice UV di intensità molto alta (10.0).

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 |
|---------------------|---|--|--|---|
| |  |  |  |  |
| | Velature o locali stratificazioni | Velature o locali stratificazioni | Sereno | Sereno |
| Attendibilità | 91% | 91% | 91% | 91% |
| Temperatura Min/Max | 15 / 17 °C | 17 / 23 °C | 19 / 24 °C | 18 / 20 °C |
| Precipitazioni | 0.0 mm | 0.0 mm | 0.0 mm | 0.0 mm |
| Vento | 12-15 km/h  | 2-15 km/h  | 2-16 km/h  | 13-16 km/h  |
| Umidità relativa | 72% | 57% | 53% | 67% |
| Pressione s.l.m. | 1014 hPa | 1015 hPa | 1013 hPa | 1013 hPa |
| Quota Zero Termico | 4000-4100 m | 3925-4000 m | 3925-3975 m | 3775-3975 m |

Martedì
6 Giugno 2023











T Min/Max: 18 / 27 °C

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

Presso la località di **Newport (US-NC)**, nella giornata di **Martedì 6 Giugno** è previsto cielo con nubi alternate a schiarite. Con **una probabilità molto bassa** (il 18%, su base statistica ensemble), ci aspettiamo brevi e isolati acquazzoni ed eventuale precipitato totale stimato in 0.2 mm. La temperatura è indicativamente compresa **tra una minima di 18°C e una massima di 27°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 3600 e 3975 metri. Umidità relativa tra un minimo del 59% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 78% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente con velocità compresa tra 13 e 31 km/h, provenienti da Sud, tendenti a provenire da SudOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1006 e 1013 hPa ed è previsto un indice UV di intensità alta (6.0).

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 |
|---------------------|---|---|---|---|
| |  |  |  |  |
| | Poco nuvoloso | Molto nuvoloso | Nubi e schiarite | Nuvoloso |
| Attendibilità | 91% | 91% | 18% | 25% |
| Temperatura Min/Max | 18 / 21 °C | 21 / 25 °C | 22 / 27 °C | 20 / 23 °C |
| Precipitazioni | 0.0 mm | 0.0 mm | 0.2 mm | 0.4 mm |
| Vento | 13-23 km/h  | 22-28 km/h  | 27-31 km/h  | 21-30 km/h  |
| Umidità relativa | 71% | 63% | 67% | 84% |
| Pressione s.l.m. | 1012 hPa | 1011 hPa | 1007 hPa | 1007 hPa |
| Quota Zero Termico | 3600-3775 m | 3600-3725 m | 3650-3725 m | 3425-3675 m |

Mercoledì
7 Giugno 2023



T Min/Max: 19 / 24 °C

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

Presso la località di **Newport (US-NC)**, nella giornata di **Mercoledì 7 Giugno** è previsto cielo nuvoloso. Con **una bassa probabilità** (circa il 25%), si prevede brevi e isolati temporali ed eventuale precipitato totale stimato in 1.2 mm. La temperatura è indicativamente compresa **tra una minima di 19°C e una massima di 24°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 3125 e 3675 metri. Umidità relativa tra un minimo del 52% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 92% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente con velocità compresa tra 0 e 30 km/h, provenienti da SudOvest, tendenti a provenire da NordEst. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1005 e 1008 hPa ed è previsto un indice UV di intensità media (3.6).

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 |
|---------------------|---|---|--|--|
| |  |  |  |  |
| | Nuvoloso | Molto nuvoloso | Nuvoloso | Nuvoloso |
| Attendibilità | 34% | 92% | 92% | 92% |
| Temperatura Min/Max | 19 / 22 °C | 20 / 24 °C | 21 / 24 °C | 19 / 22 °C |
| Precipitazioni | 0.8 mm | 0.0 mm | 0.0 mm | 0.0 mm |
| Vento | 14-24 km/h  | 13-16 km/h  | 0-16 km/h  | 0-12 km/h  |
| Umidità relativa | 88% | 66% | 56% | 69% |
| Pressione s.l.m. | 1006 hPa | 1008 hPa | 1008 hPa | 1009 hPa |
| Quota Zero Termico | 3400-3450 m | 3125-3400 m | 3125-3375 m | 3175-3375 m |

Giovedì
8 Giugno 2023








T Min/Max: 19 / 27 °C

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

Presso la località di **Newport (US-NC)**, nella giornata di **Giovedì 8 Giugno** è previsto cielo con nubi alternate a schiarite. Con **una probabilità molto bassa** (il 16%, su base statistica ensemble), ci aspettiamo piogge deboli o moderate con possibili acquazzoni ed eventuale precipitato totale stimato in 0.6 mm. La temperatura è indicativamente compresa **tra una minima di 19°C e una massima di 27°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 3175 e 3525 metri. Umidità relativa tra un minimo del 52% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 79% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente leggeri con velocità compresa tra 0 e 12 km/h, provenienti da NordEst, tendenti a provenire da Sud-SudEst. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1008 e 1011 hPa ed è previsto un indice UV di intensità alta (6.4).

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 |
|---------------------|--|--|--|--|
| |  Sereno |  Nubi e schiarite |  Nuvoloso |  Molto nuvoloso |
| Attendibilità | 92% | 92% | 24% | 22% |
| Temperatura Min/Max | 19 / 22 °C | 21 / 26 °C | 23 / 27 °C | 20 / 23 °C |
| Precipitazioni | 0.0 mm | 0.0 mm | 0.6 mm | 0.6 mm |
| Vento | 4-12 km/h  | 1-6 km/h  | 1-6 km/h  | 2-6 km/h  |
| Umidità relativa | 75% | 60% | 58% | 74% |
| Pressione s.l.m. | 1009 hPa | 1010 hPa | 1009 hPa | 1010 hPa |
| Quota Zero Termico | 3175-3475 m | 3450-3475 m | 3450-3525 m | 3350-3500 m |

Venerdì
9 Giugno 2023



T Min/Max: 18 / 26 °C

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

Presso la località di **Newport (US-NC)**, nella giornata di **Venerdì 9 Giugno** è previsto cielo nuvoloso. Con **una probabilità molto bassa** (il 15%, su base statistica ensemble), ci aspettiamo brevi e isolati acquazzoni ed eventuale precipitato totale stimato in 0.6 mm. La temperatura è indicativamente compresa **tra una minima di 18°C e una massima di 26°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 2925 e 3500 metri. Umidità relativa tra un minimo del 48% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 82% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente leggeri con velocità compresa tra 2 e 13 km/h, provenienti da Sud-SudEst, tendenti a provenire da Est-SudEst. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1009 e 1011 hPa ed è previsto un indice UV di intensità alta (7.5).

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 |
|---------------------|---|---|--|--|
| |  |  |  |  |
| | Nuvolosità stratificata | Poco nuvoloso | Nubi e schiarite | Sereno |
| Attendibilità | 93% | 93% | 93% | 93% |
| Temperatura Min/Max | 18 / 21 °C | 20 / 26 °C | 21 / 26 °C | 20 / 21 °C |
| Precipitazioni | 0.0 mm | 0.0 mm | 0.0 mm | 0.0 mm |
| Vento | 2-9 km/h  | 7-9 km/h  | 7-13 km/h  | 4-12 km/h  |
| Umidità relativa | 80% | 60% | 61% | 74% |
| Pressione s.l.m. | 1010 hPa | 1010 hPa | 1010 hPa | 1012 hPa |
| Quota Zero Termico | 3225-3450 m | 3075-3225 m | 2925-3075 m | 2925-3750 m |

Sabato
10 Giugno 2023



T Min/Max: 19 / 27 °C

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

Presso la località di **Newport (US-NC)**, nella giornata di **Sabato 10 Giugno** è previsto cielo poco 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 19°C e una massima di 27°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 2925 e 4325 metri. Umidità relativa tra un minimo del 48% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 75% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente moderati con velocità compresa tra 4 e 22 km/h, provenienti da Est-SudEst, tendenti a provenire da Sud-SudOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1011 e 1013 hPa ed è previsto un indice UV di intensità alta (7.6).

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 |
|---------------------|---|--|---|---|
| |  |  |  |  |
| | Sereno | Poco nuvoloso | Nubi e schiarite | Sereno |
| Attendibilità | 93% | 93% | 93% | 94% |
| Temperatura Min/Max | 19 / 22 °C | 21 / 27 °C | 23 / 27 °C | 22 / 23 °C |
| Precipitazioni | 0.0 mm | 0.0 mm | 0.0 mm | 0.0 mm |
| Vento | 4-8 km/h  | 6-14 km/h  | 13-22 km/h  | 19-23 km/h  |
| Umidità relativa | 73% | 57% | 57% | 70% |
| Pressione s.l.m. | 1012 hPa | 1013 hPa | 1012 hPa | 1012 hPa |
| Quota Zero Termico | 3750-3875 m | 3650-3950 m | 3650-4325 m | 4325-4350 m |

**Domenica
11 Giugno 2023**



T Min/Max: 21 / 28 °C

Il Meteo per Domenica 11 Giugno, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Newport (US-NC)**, nella giornata di **Domenica 11 Giugno** è previsto cielo poco nuvoloso. 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 21°C e una massima di 28°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 4325 e 4525 metri. Umidità relativa tra un minimo del 55% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 79% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente con velocità compresa tra 18 e 31 km/h, provenienti da Sud-SudOvest, tendenti a provenire da Sud-SudOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1008 e 1012 hPa ed è previsto un indice UV di intensità molto alta (8.3).

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 |  Poco nuvoloso |  Poco nuvoloso |  Sereno |
| Attendibilità | 94% | 94% | 94% | 94% |
| Temperatura Min/Max | 21 / 24 °C | 23 / 28 °C | 24 / 28 °C | 24 / 24 °C |
| Precipitazioni | 0.0 mm | 0.0 mm | 0.0 mm | 0.0 mm |
| Vento | 18-20 km/h  | 20-28 km/h  | 28-31 km/h  | 29-31 km/h  |
| Umidità relativa | 75% | 61% | 64% | 76% |
| Pressione s.l.m. | 1011 hPa | 1010 hPa | 1008 hPa | 1008 hPa |
| Quota Zero Termico | 4325-4400 m | 4375-4400 m | 4400-4525 m | 4275-4400 m |