

Sabato  
3 Giugno 2023



T Min/Max: 16 / 31 °C

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

Presso la località di **Sanford (US-NC)**, nella giornata di **Sabato 3 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 16°C e una massima di 31°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 3675 e 4100 metri. Umidità relativa tra un minimo del 38% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 97% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente moderati con velocità compresa tra 5 e 17 km/h, provenienti da Est-NordEst, tendenti a provenire da Est. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1008 e 1011 hPa ed è previsto un indice UV di intensità molto alta (9.1).

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>Sereno</b>	 <b>Sereno</b>	 <b>Poco nuvoloso</b>	 <b>Nubi e schiarite</b>
Attendibilità	<b>90%</b>	<b>90%</b>	<b>90%</b>	<b>90%</b>
Temperatura Min/Max	16 / 19 °C	19 / 31 °C	24 / 31 °C	16 / 24 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	5-9 km/h 	8-15 km/h 	12-17 km/h 	12-17 km/h 
Umidità relativa	92%	56%	49%	78%
Pressione s.l.m.	1010 hPa	1010 hPa	1009 hPa	1012 hPa
Quota Zero Termico	3950-3975 m	3725-3950 m	3675-3825 m	3650-3825 m

**Domenica  
4 Giugno 2023**

**T Min/Max: 15 / 26 °C**
**Il Meteo per Domenica 4 Giugno, riassunto complessivo delle 24 ore:**

Presso la località di **Sanford (US-NC)**, nella giornata di **Domenica 4 Giugno** è previsto cielo 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 15°C e una massima di 26°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 3650 e 4075 metri. Umidità relativa tra un minimo del 40% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 90% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente moderati con velocità compresa tra 6 e 19 km/h, provenienti da Est, tendenti a provenire da Est. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1009 e 1015 hPa ed è previsto un indice UV di intensità alta (7.8).

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>Nubi e schiarite</b>	<b>Velature o locali stratificazioni</b>	<b>Velature o locali stratificazioni</b>
Attendibilità	<b>90%</b>	<b>90%</b>	<b>90%</b>	<b>91%</b>
Temperatura Min/Max	<b>15 / 16 °C</b>	<b>16 / 25 °C</b>	<b>20 / 26 °C</b>	<b>14 / 20 °C</b>
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	16-19 km/h 	15-19 km/h 	6-16 km/h 	6-9 km/h 
Umidità relativa	81%	57%	49%	68%
Pressione s.l.m.	1014 hPa	1015 hPa	1013 hPa	1014 hPa
Quota Zero Termico	3675-4025 m	3950-4050 m	3950-4075 m	3950-4100 m

Lunedì  
5 Giugno 2023



T Min/Max: 13 / 28 °C

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

Presso la località di **Sanford (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 13°C e una massima di 28°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 3775 e 4100 metri. Umidità relativa tra un minimo del 43% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 76% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente leggeri con velocità compresa tra 5 e 10 km/h, provenienti da Est, tendenti a provenire da Sud-SudOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1011 e 1015 hPa ed è previsto un indice UV di intensità alta (6.6).

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
	 <b>Sereno</b>	 <b>Nuvoloso</b>	 <b>Nuvoloso</b>	 <b>Sereno o poco nuvoloso</b>
Attendibilità	<b>91%</b>	<b>91%</b>	<b>91%</b>	<b>91%</b>
Temperatura Min/Max	13 / 17 °C	17 / 26 °C	22 / 28 °C	17 / 22 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	5-8 km/h 	5-7 km/h 	6-10 km/h 	9-10 km/h 
Umidità relativa	72%	54%	52%	74%
Pressione s.l.m.	1015 hPa	1014 hPa	1012 hPa	1012 hPa
Quota Zero Termico	3925-3950 m	3775-3925 m	3775-3875 m	3725-3875 m

Martedì  
6 Giugno 2023





T Min/Max: 16 / 30 °C

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

Presso la località di **Sanford (US-NC)**, nella giornata di **Martedì 6 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 16°C e una massima di 30°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 3600 e 3875 metri. Umidità relativa tra un minimo del 23% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 88% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente moderati con velocità compresa tra 6 e 18 km/h, provenienti da Sud-SudOvest, tendenti a provenire da NordOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1007 e 1012 hPa ed è previsto un indice UV di intensità molto alta (9.4).

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>Velature o locali stratificazioni</b>	<b>Velature o locali stratificazioni</b>	<b>Velature o locali stratificazioni</b>	<b>Velature o locali stratificazioni</b>
Attendibilità	<b>91%</b>	<b>91%</b>	<b>91%</b>	<b>92%</b>
Temperatura Min/Max	16 / 18 °C	18 / 29 °C	22 / 30 °C	17 / 22 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	9-14 km/h 	12-18 km/h 	6-18 km/h 	4-8 km/h 
Umidità relativa	83%	47%	32%	51%
Pressione s.l.m.	1011 hPa	1010 hPa	1007 hPa	1007 hPa
Quota Zero Termico	3725-3800 m	3725-3750 m	3600-3725 m	3350-3600 m

Mercoledì  
7 Giugno 2023





T Min/Max: 15 / 27 °C

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

Presso la località di **Sanford (US-NC)**, nella giornata di **Mercoledì 7 Giugno** è previsto cielo nuvoloso. Con **una probabilità molto bassa** (il 17%, su base statistica ensemble), ci aspettiamo piovigine o pioggia debole ed eventuale precipitato totale stimato in 0.5 mm. La temperatura è indicativamente compresa **tra una minima di 15°C e una massima di 27°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 2875 e 3600 metri. Umidità relativa tra un minimo del 28% (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 4 e 13 km/h, provenienti da NordOvest, tendenti a provenire da Ovest-NordOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1006 e 1010 hPa ed è previsto un indice UV di intensità alta (6.5).

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
	 <b>Molto nuvoloso</b>	 <b>Nuvoloso</b>	 <b>Nuvoloso</b>	 <b>Velature o locali stratificazioni</b>
Attendibilità	<b>92%</b>	<b>25%</b>	<b>92%</b>	<b>92%</b>
Temperatura Min/Max	<b>15 / 19 °C</b>	<b>18 / 25 °C</b>	<b>21 / 27 °C</b>	<b>13 / 21 °C</b>
Precipitazioni	0.0 mm	0.5 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	8-12 km/h 	9-12 km/h 	5-13 km/h 	5-11 km/h 
Umidità relativa	66%	64%	41%	53%
Pressione s.l.m.	1007 hPa	1009 hPa	1008 hPa	1009 hPa
Quota Zero Termico	3125-3350 m	2950-3250 m	2875-3250 m	2875-3275 m

Giovedì  
8 Giugno 2023





T Min/Max: 12 / 27 °C

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

Presso la località di **Sanford (US-NC)**, nella giornata di **Giovedì 8 Giugno** è previsto cielo 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 12°C e una massima di 27°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 2825 e 3475 metri. Umidità relativa tra un minimo del 29% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 68% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente leggeri con velocità compresa tra 5 e 12 km/h, provenienti da Ovest-NordOvest, 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 media (3.1).

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>Molto nuvoloso</b>	 <b>Nuvolosità stratificata</b>	 <b>Nuvolosità stratificata</b>	 <b>Poco nuvoloso</b>
Attendibilità	<b>92%</b>	<b>92%</b>	<b>92%</b>	<b>93%</b>
Temperatura Min/Max	12 / 16 °C	16 / 27 °C	22 / 27 °C	14 / 22 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	9-12 km/h ↓	9-12 km/h ↓	8-11 km/h ↓	4-9 km/h ↓
Umidità relativa	63%	42%	37%	54%
Pressione s.l.m.	1011 hPa	1011 hPa	1010 hPa	1011 hPa
Quota Zero Termico	2825-3275 m	2825-3475 m	3050-3475 m	2900-3050 m

Venerdì  
9 Giugno 2023



T Min/Max: 13 / 28 °C

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

Presso la località di **Sanford (US-NC)**, nella giornata di **Venerdì 9 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 13°C e una massima di 28°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 2850 e 3050 metri. Umidità relativa tra un minimo del 27% (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 3 e 12 km/h, provenienti da Nord, tendenti a provenire da NordOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1010 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
	 <b>Nuvoloso</b>	 <b>Sereno</b>	 <b>Sereno</b>	 <b>Sereno</b>
Attendibilità	<b>93%</b>	<b>93%</b>	<b>93%</b>	<b>93%</b>
Temperatura Min/Max	13 / 17 °C	17 / 28 °C	22 / 28 °C	15 / 22 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	8-12 km/h 	11-12 km/h 	3-12 km/h 	3-10 km/h 
Umidità relativa	62%	44%	35%	57%
Pressione s.l.m.	1011 hPa	1011 hPa	1010 hPa	1012 hPa
Quota Zero Termico	2850-2950 m	2850-2925 m	2925-3050 m	2900-3575 m

Sabato  
10 Giugno 2023



T Min/Max: 14 / 30 °C

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

Presso la località di **Sanford (US-NC)**, nella giornata di **Sabato 10 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 14°C e una massima di 30°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 2900 e 4325 metri. Umidità relativa tra un minimo del 26% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 69% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente leggeri con velocità compresa tra 3 e 10 km/h, provenienti da NordOvest, tendenti a provenire da Ovest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1010 e 1014 hPa ed è previsto un indice UV di intensità molto alta (9.4).

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	Velature o locali stratificazioni	Sereno	Velature o locali stratificazioni
Attendibilità	93%	93%	93%	94%
Temperatura Min/Max	14 / 19 °C	18 / 29 °C	23 / 30 °C	19 / 23 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	6-9 km/h ↓	4-9 km/h →	7-10 km/h →	7-15 km/h ↗
Umidità relativa	64%	41%	34%	59%
Pressione s.l.m.	1013 hPa	1013 hPa	1011 hPa	1011 hPa
Quota Zero Termico	3575-3900 m	3900-3950 m	3125-4325 m	4250-4400 m



Domenica  
11 Giugno 2023



T Min/Max: 17 / 34 °C

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

Presso la località di **Sanford (US-NC)**, nella giornata di **Domenica 11 Giugno** 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 17°C e una massima di 34°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 4200 e 4400 metri. Umidità relativa tra un minimo del 27% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 78% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente moderati con velocità compresa tra 7 e 23 km/h, provenienti da Ovest, tendenti a provenire da SudOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1004 e 1011 hPa ed è previsto un indice UV di intensità molto alta (10.1).

**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>Sereno</b>	 <b>Sereno</b>	 <b>Sereno</b>	 <b>Sereno</b>
Attendibilità	<b>94%</b>	<b>94%</b>	<b>94%</b>	<b>94%</b>
Temperatura Min/Max	17 / 21 °C	21 / 33 °C	26 / 34 °C	20 / 26 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	11-16 km/h 	16-23 km/h 	8-23 km/h 	8-14 km/h 
Umidità relativa	72%	49%	34%	56%
Pressione s.l.m.	1011 hPa	1009 hPa	1005 hPa	1006 hPa
Quota Zero Termico	4225-4250 m	4200-4300 m	4200-4300 m	4200-4250 m