

Sabato
10 Giugno 2023



T Min/Max: 12 / 28 °C

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

Presso la località di **Morganton (US-NC)**, nella giornata di **Sabato 10 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 3375 e 4225 metri. Umidità relativa tra un minimo del 30% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 62% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente leggeri con velocità compresa tra 1 e 14 km/h, provenienti da NordOvest, tendenti a provenire da Sud. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1010 e 1013 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	90%	90%	90%	91%
Temperatura Min/Max	12 / 17 °C	16 / 28 °C	21 / 28 °C	15 / 21 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	1-6 km/h 	1-12 km/h 	5-14 km/h 	2-6 km/h 
Umidità relativa	60%	42%	40%	65%
Pressione s.l.m.	1013 hPa	1012 hPa	1011 hPa	1012 hPa
Quota Zero Termico	3925-4050 m	4050-4200 m	4075-4225 m	4200-4275 m

Domenica
11 Giugno 2023



T Min/Max: 14 / 28 °C

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

Presso la località di **Morganton (US-NC)**, nella giornata di **Domenica 11 Giugno** è previsto cielo nuvoloso. Con un'attendibilità media (intorno al 47%), ci aspettiamo piogge deboli o moderate con possibili acquazzoni ed eventuale precipitato totale stimato in 2.5 mm. La temperatura è indicativamente compresa tra una minima di 14°C e una massima di 28°C, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 3925 e 4350 metri. Umidità relativa tra un minimo del 56% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 98% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente moderati con velocità compresa tra 2 e 20 km/h, provenienti da Sud, tendenti a provenire da Sud. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1009 e 1013 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
	 Velature o locali stratificazioni	 Molto nuvoloso	 Coperto	 Molto nuvoloso
Attendibilità	91%	19%	57%	63%
Temperatura Min/Max	14 / 18 °C	18 / 28 °C	19 / 25 °C	18 / 20 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.5 mm	2.0 mm	2.6 mm
Vento	2-5 km/h 	4-20 km/h 	11-20 km/h 	11-14 km/h 
Umidità relativa	72%	66%	89%	98%
Pressione s.l.m.	1013 hPa	1012 hPa	1009 hPa	1008 hPa
Quota Zero Termico	4200-4350 m	4050-4350 m	3925-4050 m	3925-4150 m

Lunedì
12 Giugno 2023











T Min/Max: 18 / 27 °C

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

Presso la località di **Morganton (US-NC)**, nella giornata di **Lunedì 12 Giugno** è previsto cielo nuvoloso. Con **una probabilità medio-alta** (63%, su base statistica ensemble), ci attendiamo piogge deboli o moderate con possibili temporali ed eventuale precipitato totale stimato in 7.5 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 3825 e 4275 metri. Umidità relativa tra un minimo del 55% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 99% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente leggeri con velocità compresa tra 2 e 14 km/h, provenienti da Sud, tendenti a provenire da NordOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1006 e 1009 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
				
	Coperto	Nuvoloso	Nubi e schiarite	Poco nuvoloso
Attendibilità	63%	36%	27%	92%
Temperatura Min/Max	18 / 19 °C	18 / 25 °C	21 / 27 °C	13 / 21 °C
Precipitazioni	2.8 mm	1.7 mm	0.4 mm	0.0 mm
Vento	7-12 km/h 	5-8 km/h 	2-10 km/h 	6-10 km/h 
Umidità relativa	99%	87%	64%	81%
Pressione s.l.m.	1008 hPa	1008 hPa	1007 hPa	1010 hPa
Quota Zero Termico	3825-4150 m	3825-4275 m	4225-4275 m	4075-4225 m

Martedì
13 Giugno 2023



T Min/Max: 11 / 27 °C

Il Meteo per Martedì 13 Giugno, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Morganton (US-NC)**, nella giornata di **Martedì 13 Giugno** è previsto un cielo con possibili velature o locali stratificazioni. 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 11°C e una massima di 27°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 3800 e 4225 metri. Umidità relativa tra un minimo del 26% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 91% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente moderati con velocità compresa tra 5 e 17 km/h, provenienti da NordOvest, tendenti a provenire da Ovest-NordOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1008 e 1012 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	 Velature o locali stratificazioni	 Velature o locali stratificazioni	 Possibili nubi stratiformi
Attendibilità	92%	92%	92%	92%
Temperatura Min/Max	11 / 16 °C	15 / 26 °C	19 / 27 °C	13 / 20 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	5-8 km/h 	5-12 km/h 	6-17 km/h 	6-7 km/h 
Umidità relativa	84%	46%	37%	60%
Pressione s.l.m.	1011 hPa	1011 hPa	1010 hPa	1010 hPa
Quota Zero Termico	3925-4075 m	3900-4000 m	3800-4000 m	3750-3800 m

Mercoledì
14 Giugno 2023



T Min/Max: 12 / 28 °C

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

Presso la località di **Morganton (US-NC)**, nella giornata di **Mercoledì 14 Giugno** è previsto cielo sereno o 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 12°C e una massima di 28°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 3650 e 3900 metri. Umidità relativa tra un minimo del 26% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 71% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente moderati con velocità compresa tra 4 e 20 km/h, provenienti da Ovest-NordOvest, tendenti a provenire da NordOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1007 e 1010 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 o poco nuvoloso	 Sereno	 Sereno	 Sereno
Attendibilità	92%	92%	92%	93%
Temperatura Min/Max	12 / 17 °C	17 / 28 °C	20 / 28 °C	15 / 21 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	4-7 km/h 	4-16 km/h 	6-20 km/h 	6-8 km/h 
Umidità relativa	67%	42%	38%	67%
Pressione s.l.m.	1010 hPa	1009 hPa	1008 hPa	1010 hPa
Quota Zero Termico	3650-3750 m	3675-3750 m	3750-3900 m	3900-3950 m

**Giovedì
15 Giugno 2023**



T Min/Max: 14 / 29 °C

Il Meteo per Giovedì 15 Giugno, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Morganton (US-NC)**, nella giornata di **Giovedì 15 Giugno** è previsto un cielo con possibili velature o locali stratificazioni. 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 29°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 3775 e 4025 metri. Umidità relativa tra un minimo del 34% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 81% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente leggeri con velocità compresa tra 1 e 8 km/h, provenienti da NordOvest, tendenti a provenire da SudOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1009 e 1011 hPa ed è previsto un indice UV di intensità molto alta (8.8).

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
	 Sereno	 Velature o locali stratificazioni	 Molto nuvoloso	 Sereno
Attendibilità	93%	93%	93%	93%
Temperatura Min/Max	14 / 18 °C	18 / 28 °C	21 / 29 °C	16 / 21 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	3-7 km/h 	1-5 km/h 	1-8 km/h 	4-6 km/h 
Umidità relativa	76%	51%	47%	69%
Pressione s.l.m.	1011 hPa	1011 hPa	1010 hPa	1011 hPa
Quota Zero Termico	3875-3975 m	3925-4025 m	3775-4025 m	3950-4075 m

Venerdì
16 Giugno 2023









T Min/Max: 15 / 32 °C

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

Presso la località di **Morganton (US-NC)**, nella giornata di **Venerdì 16 Giugno** è previsto cielo sereno o 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 15°C e una massima di 32°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 3950 e 4200 metri. Umidità relativa tra un minimo del 29% (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 3 e 10 km/h, provenienti da SudOvest, tendenti a provenire da Ovest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1007 e 1012 hPa ed è previsto un indice UV di intensità molto alta (9.8).

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
	 Sereno	 Sereno	 Nubi e schiarite	 Nubi e schiarite
Attendibilità	93%	93%	93%	13%
Temperatura Min/Max	15 / 20 °C	20 / 31 °C	23 / 32 °C	17 / 23 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.3 mm
Vento	4-6 km/h 	4-10 km/h 	3-10 km/h 	3-6 km/h 
Umidità relativa	67%	43%	43%	79%
Pressione s.l.m.	1011 hPa	1011 hPa	1008 hPa	1009 hPa
Quota Zero Termico	4075-4150 m	4150-4200 m	4000-4200 m	4075-4300 m

Sabato
17 Giugno 2023



T Min/Max: 16 / 30 °C

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

Presso la località di **Morganton (US-NC)**, nella giornata di **Sabato 17 Giugno** è previsto cielo nuvoloso. Con un'attendibilità media (intorno al 45%), ci aspettiamo piogge deboli o moderate con possibili temporali ed eventuale precipitato totale stimato in 8.5 mm. 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 4075 e 4500 metri. Umidità relativa tra un minimo del 54% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 98% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente moderati con velocità compresa tra 3 e 22 km/h, provenienti da Ovest, tendenti a provenire da Sud. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1003 e 1010 hPa ed è previsto un indice UV di intensità alta (7.3).

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
	 Velature o locali stratificazioni	 Nuvoloso	 Coperto	 Nuvoloso
Attendibilità	94%	94%	52%	48%
Temperatura Min/Max	16 / 19 °C	19 / 29 °C	20 / 30 °C	18 / 21 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	8.2 mm	6.8 mm
Vento	3-6 km/h 	5-22 km/h 	14-22 km/h 	8-15 km/h 
Umidità relativa	91%	70%	81%	97%
Pressione s.l.m.	1009 hPa	1007 hPa	1004 hPa	1005 hPa
Quota Zero Termico	4075-4325 m	4250-4325 m	4250-4500 m	4450-4625 m

Domenica
18 Giugno 2023



T Min/Max: 17 / 31 °C

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

Presso la località di **Morganton (US-NC)**, nella giornata di **Domenica 18 Giugno** è previsto cielo con nubi alternate a schiarite. Con un'attendibilità media (intorno al 42%), ci aspettiamo piogge deboli o moderate con possibili rovesci ed eventuale precipitato totale stimato in 6.8 mm. La temperatura è indicativamente compresa **tra una minima di 17°C e una massima di 31°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 3775 e 4625 metri. Umidità relativa tra un minimo del 31% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 98% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente moderati con velocità compresa tra 7 e 23 km/h, provenienti da Sud, tendenti a provenire da Ovest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1003 e 1007 hPa ed è previsto un indice UV di intensità molto alta (9.8).

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
				
	Nubi e schiarite	Sereno	Poco nuvoloso	Sereno
Attendibilità	94%	94%	94%	95%
Temperatura Min/Max	17 / 20 °C	20 / 31 °C	24 / 31 °C	16 / 24 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	7-9 km/h 	7-23 km/h 	16-23 km/h 	6-17 km/h 
Umidità relativa	96%	60%	37%	62%
Pressione s.l.m.	1006 hPa	1005 hPa	1005 hPa	1009 hPa
Quota Zero Termico	4175-4525 m	4000-4200 m	3775-4300 m	4200-4325 m