

Sabato  
16 Settembre 2023



T Min/Max: 9 / 28 °C

## Il Meteo per Sabato 16 Settembre, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Martin State (US-MD)**, nella giornata di **Sabato 16 Settembre** 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 9°C e una massima di 28°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 4050 e 4325 metri. Umidità relativa tra un minimo del 25% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 83% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente leggeri con velocità compresa tra 5 e 13 km/h, provenienti da Nord, tendenti a provenire da NordEst. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1014 e 1018 hPa ed è previsto un indice UV di intensità alta (7.1).

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
	 Sereno	 Sereno	 Sereno	 Sereno o poco nuvoloso
Attendibilità	90%	90%	90%	90%
Temperatura Min/Max	9 / 11 °C	11 / 27 °C	17 / 28 °C	13 / 17 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	7-8 km/h 	7-13 km/h 	5-13 km/h 	4-6 km/h 
Umidità relativa	78%	46%	32%	46%
Pressione s.l.m.	1018 hPa	1017 hPa	1014 hPa	1015 hPa
Quota Zero Termico	4100-4150 m	4125-4225 m	4225-4325 m	3975-4225 m

Domenica  
17 Settembre 2023



T Min/Max: 13 / 19 °C

**Il Meteo per Domenica 17 Settembre, riassunto complessivo delle 24 ore:**

Presso la località di **Martin State (US-MD)**, nella giornata di **Domenica 17 Settembre** è previsto cielo nuvoloso. Con **un'attendibilità media** (intorno al 60%), ci aspettiamo pioviggine o pioggia debole ed eventuale precipitato totale stimato in 2.3 mm. La temperatura è indicativamente compresa **tra una minima di 13°C e una massima di 19°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 3475 e 4225 metri. Umidità relativa tra un minimo del 44% (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 3 e 6 km/h, provenienti da NordEst, tendenti a provenire da Nord. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1014 e 1015 hPa ed è previsto un indice UV di intensità bassa (2.6).

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>Nuvoloso</b>	<b>Coperto</b>	<b>Coperto</b>	<b>Coperto</b>
Attendibilità	<b>90%</b>	<b>70%</b>	<b>90%</b>	<b>66%</b>
Temperatura Min/Max	13 / 15 °C	14 / 19 °C	16 / 18 °C	15 / 16 °C
Precipitazioni	0.0 mm	2.3 mm	0.0 mm	1.7 mm
Vento	4-5 km/h 	4-6 km/h 	3-5 km/h 	0-5 km/h 
Umidità relativa	51%	73%	80%	84%
Pressione s.l.m.	1015 hPa	1015 hPa	1014 hPa	1014 hPa
Quota Zero Termico	3600-3975 m	3475-3775 m	3650-3775 m	3450-3650 m



Lunedì  
18 Settembre 2023



T Min/Max: 13 / 27 °C

**Il Meteo per Lunedì 18 Settembre, riassunto complessivo delle 24 ore:**

Presso la località di **Martin State (US-MD)**, nella giornata di **Lunedì 18 Settembre** è previsto cielo nuvoloso. Con un'attendibilità media (intorno al 47%), ci aspettiamo pioviggine o pioggia debole ed eventuale precipitato totale stimato in 1.7 mm. La temperatura è indicativamente compresa tra una minima di 13°C e una massima di 27°C, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 2975 e 3650 metri. Umidità relativa tra un minimo del 39% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 87% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente moderati con velocità compresa tra 0 e 15 km/h, provenienti da Nord, tendenti a provenire da Nord-NordOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1012 e 1014 hPa ed è previsto un indice UV di intensità media (5.9).

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
				
	Nuvoloso	Sereno	Nuvoloso	Nubi e schiarite
Attendibilità	91%	91%	91%	91%
Temperatura Min/Max	13 / 15 °C	14 / 26 °C	19 / 27 °C	14 / 20 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	1-6 km/h ↓	4-13 km/h ↓	8-15 km/h ↓	7-10 km/h ↓
Umidità relativa	87%	61%	45%	62%
Pressione s.l.m.	1013 hPa	1013 hPa	1013 hPa	1015 hPa
Quota Zero Termico	3450-3500 m	3200-3450 m	2975-3200 m	2825-3325 m

Martedì  
19 Settembre 2023



T Min/Max: 12 / 27 °C

**Il Meteo per Martedì 19 Settembre, riassunto complessivo delle 24 ore:**

Presso la località di **Martin State (US-MD)**, nella giornata di **Martedì 19 Settembre** è previsto cielo poco 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 12°C e una massima di 27°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 2825 e 3650 metri. Umidità relativa tra un minimo del 33% (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 6 e 13 km/h, provenienti da Nord-NordOvest, tendenti a provenire da NordEst. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1014 e 1019 hPa ed è previsto un indice UV di intensità alta (6.2).

**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
				
	Sereno	Sereno	Poco nuvoloso	Sereno
Attendibilità	91%	91%	91%	92%
Temperatura Min/Max	12 / 15 °C	14 / 27 °C	20 / 27 °C	13 / 20 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	6-10 km/h 	6-13 km/h 	6-13 km/h 	4-7 km/h 
Umidità relativa	79%	54%	40%	62%
Pressione s.l.m.	1017 hPa	1019 hPa	1018 hPa	1021 hPa
Quota Zero Termico	3150-3325 m	3150-3625 m	3000-3650 m	3625-3725 m



Mercoledì  
20 Settembre 2023



T Min/Max: 12 / 27 °C

## Il Meteo per Mercoledì 20 Settembre, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Martin State (US-MD)**, nella giornata di **Mercoledì 20 Settembre** è previsto cielo in prevalenza sereno. 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 3600 e 3825 metri. Umidità relativa tra un minimo del 35% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 77% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente leggeri con velocità compresa tra 3 e 7 km/h, provenienti da NordEst, tendenti a provenire da Est-SudEst. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1019 e 1024 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
	 <b>Sereno</b>	 <b>Sereno</b>	 <b>Sereno</b>	 <b>Sereno</b>
Attendibilità	<b>92%</b>	<b>92%</b>	<b>92%</b>	<b>92%</b>
Temperatura Min/Max	12 / 14 °C	14 / 27 °C	17 / 27 °C	13 / 17 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	5-6 km/h 	3-6 km/h 	3-6 km/h 	3-6 km/h 
Umidità relativa	73%	52%	44%	68%
Pressione s.l.m.	1022 hPa	1023 hPa	1022 hPa	1024 hPa
Quota Zero Termico	3600-3625 m	3600-3775 m	3775-3825 m	3675-3825 m

Giovedì  
21 Settembre 2023



T Min/Max: 12 / 26 °C

**Il Meteo per Giovedì 21 Settembre, riassunto complessivo delle 24 ore:**

Presso la località di **Martin State (US-MD)**, nella giornata di **Giovedì 21 Settembre** 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 12°C e una massima di 26°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 3625 e 3975 metri. Umidità relativa tra un minimo del 45% (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 3 e 16 km/h, provenienti da Est-SudEst, tendenti a provenire da SudEst. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1023 e 1028 hPa ed è previsto un indice UV di intensità media (5.5).

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>Sereno</b>	 <b>Poco nuvoloso</b>	 <b>Molto nuvoloso</b>	 <b>Nuvoloso</b>
Attendibilità	<b>92%</b>	<b>92%</b>	<b>92%</b>	<b>93%</b>
Temperatura Min/Max	12 / 16 °C	16 / 26 °C	19 / 26 °C	14 / 20 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	3-5 km/h 	3-15 km/h 	14-16 km/h 	7-16 km/h 
Umidità relativa	84%	64%	47%	65%
Pressione s.l.m.	1026 hPa	1027 hPa	1026 hPa	1027 hPa
Quota Zero Termico	3625-3825 m	3750-3850 m	3850-3975 m	3975-4000 m



Venerdì  
22 Settembre 2023



T Min/Max: 11 / 26 °C

**Il Meteo per Venerdì 22 Settembre, riassunto complessivo delle 24 ore:**

Presso la località di **Martin State (US-MD)**, nella giornata di **Venerdì 22 Settembre** 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 26°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 3975 e 4300 metri. Umidità relativa tra un minimo del 39% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 89% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente moderati con velocità compresa tra 3 e 16 km/h, provenienti da SudEst, tendenti a provenire da SudEst. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1024 e 1028 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
	 <b>Sereno</b>	 <b>Velature o locali stratificazioni</b>	 <b>Velature o locali stratificazioni</b>	 <b>Sereno</b>
Attendibilità	<b>93%</b>	<b>93%</b>	<b>93%</b>	<b>93%</b>
Temperatura Min/Max	11 / 16 °C	15 / 25 °C	16 / 26 °C	12 / 16 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	3-8 km/h 	3-15 km/h 	9-15 km/h 	6-10 km/h 
Umidità relativa	84%	58%	47%	76%
Pressione s.l.m.	1028 hPa	1027 hPa	1025 hPa	1024 hPa
Quota Zero Termico	4000-4050 m	4000-4100 m	4000-4300 m	4225-4300 m

Sabato  
23 Settembre 2023



T Min/Max: 12 / 27 °C

**Il Meteo per Sabato 23 Settembre, riassunto complessivo delle 24 ore:**

Presso la località di **Martin State (US-MD)**, nella giornata di **Sabato 23 Settembre** 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 12°C e una massima di 27°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 4050 e 4300 metri. Umidità relativa tra un minimo del 46% (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 12 km/h, provenienti da SudEst, tendenti a provenire da SudEst. 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
				
	<b>Velature o locali stratificazioni</b>	<b>Nuvoloso per nubi medio-alte</b>	<b>Velature o locali stratificazioni</b>	<b>Velature o locali stratificazioni</b>
Attendibilità	<b>93%</b>	<b>93%</b>	<b>93%</b>	<b>94%</b>
Temperatura Min/Max	12 / 15 °C	15 / 26 °C	17 / 27 °C	14 / 17 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	3-7 km/h 	3-11 km/h 	8-12 km/h 	3-9 km/h 
Umidità relativa	91%	67%	54%	75%
Pressione s.l.m.	1024 hPa	1023 hPa	1022 hPa	1023 hPa
Quota Zero Termico	4125-4225 m	4050-4175 m	4125-4175 m	4125-4275 m



Domenica  
24 Settembre 2023










T Min/Max: 13 / 28 °C

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

Presso la località di **Martin State (US-MD)**, nella giornata di **Domenica 24 Settembre** è previsto un cielo con possibili velature o locali stratificazioni. 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 13°C e una massima di 28°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 4125 e 4650 metri. Umidità relativa tra un minimo del 39% (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 2 e 16 km/h, provenienti da SudEst, tendenti a provenire da Est-SudEst. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1022 e 1025 hPa ed è previsto un indice UV di intensità alta (6.8).

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>Velature o locali stratificazioni</b>	<b>Velature o locali stratificazioni</b>	<b>Nuvoloso</b>	<b>Molto nuvoloso</b>
Attendibilità	<b>94%</b>	<b>94%</b>	<b>94%</b>	<b>94%</b>
Temperatura Min/Max	13 / 16 °C	16 / 28 °C	19 / 28 °C	16 / 20 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	2-4 km/h 	2-16 km/h 	11-16 km/h 	6-12 km/h 
Umidità relativa	87%	61%	51%	86%
Pressione s.l.m.	1023 hPa	1024 hPa	1023 hPa	1025 hPa
Quota Zero Termico	4275-4375 m	4375-4550 m	4550-4650 m	4650-4700 m