

Mercoledì
7 Giugno 2023



T Min/Max: 14 / 25 °C

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

Presso la località di **Williamsburg (US-VA)**, nella giornata di **Mercoledì 7 Giugno** è previsto cielo molto nuvoloso. Con **una probabilità medio-alta** (70%, su base statistica ensemble), ci attendiamo pioviggine o pioggia debole ed eventuale precipitato totale stimato in 4.1 mm. La temperatura è indicativamente compresa **tra una minima di 14°C e una massima di 25°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 2800 e 3275 metri. Umidità relativa tra un minimo del 35% (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 5 e 17 km/h, provenienti da SudOvest, tendenti a provenire da Sud-SudOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1005 e 1007 hPa ed è previsto un indice UV di intensità media (4.3).

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
				
	Molto nuvoloso	Molto nuvoloso	Coperto	Nuvoloso
Attendibilità	90%	90%	80%	47%
Temperatura Min/Max	14 / 18 °C	17 / 25 °C	14 / 25 °C	12 / 14 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	4.1 mm	0.8 mm
Vento	8-10 km/h 	5-10 km/h 	5-17 km/h 	5-9 km/h 
Umidità relativa	62%	45%	63%	95%
Pressione s.l.m.	1006 hPa	1006 hPa	1005 hPa	1005 hPa
Quota Zero Termico	3025-3125 m	3000-3050 m	2800-3000 m	2625-2825 m

Giovedì
8 Giugno 2023






T Min/Max: 12 / 25 °C

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

Presso la località di **Williamsburg (US-VA)**, nella giornata di **Giovedì 8 Giugno** è previsto cielo con nubi alternate a schiarite. Con **una bassa probabilità** (circa il 28%), si prevede pioviggine o pioggia debole ed eventuale precipitato totale stimato in 0.8 mm. La temperatura è indicativamente compresa **tra una minima di 12°C e una massima di 25°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 2475 e 2825 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 leggeri con velocità compresa tra 3 e 10 km/h, provenienti da Sud-SudOvest, tendenti a provenire da Est-SudEst. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1005 e 1007 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
	 Sereno o poco nuvoloso	 Nubi e schiarite	 Nubi e schiarite	 Nubi e schiarite
Attendibilità	91%	91%	91%	18%
Temperatura Min/Max	12 / 15 °C	15 / 25 °C	18 / 25 °C	14 / 19 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.4 mm
Vento	7-9 km/h →	3-10 km/h →	3-10 km/h →	3-10 km/h →
Umidità relativa	94%	59%	49%	81%
Pressione s.l.m.	1006 hPa	1007 hPa	1006 hPa	1008 hPa
Quota Zero Termico	2550-2625 m	2475-2550 m	2475-2575 m	2525-2575 m

Venerdì
9 Giugno 2023



T Min/Max: 13 / 24 °C

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

Presso la località di **Williamsburg (US-VA)**, nella giornata di **Venerdì 9 Giugno** è previsto cielo con nubi alternate a schiarite. Con **una bassa probabilità** (circa il 27%), si prevede piogge deboli o moderate con possibili acquazzoni ed eventuale precipitato totale stimato in 1.2 mm. La temperatura è indicativamente compresa **tra una minima di 13°C e una massima di 24°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 2425 e 2575 metri. Umidità relativa tra un minimo del 40% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 88% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente leggeri con velocità compresa tra 3 e 12 km/h, provenienti da Est-SudEst, tendenti a provenire da Ovest-NordOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1007 e 1009 hPa ed è previsto un indice UV di intensità media (5.2).

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	 Nuvoloso	 Nuvoloso	 Sereno
Attendibilità	91%	91%	45%	92%
Temperatura Min/Max	13 / 17 °C	16 / 24 °C	14 / 24 °C	13 / 16 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.8 mm	0.0 mm
Vento	4-10 km/h 	8-10 km/h 	4-12 km/h 	4-9 km/h 
Umidità relativa	81%	51%	62%	85%
Pressione s.l.m.	1008 hPa	1009 hPa	1008 hPa	1010 hPa
Quota Zero Termico	2500-2525 m	2425-2500 m	2450-2575 m	2575-2875 m

Sabato
10 Giugno 2023






T Min/Max: 12 / 26 °C

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

Presso la località di **Williamsburg (US-VA)**, nella giornata di **Sabato 10 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 26°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 2575 e 3575 metri. Umidità relativa tra un minimo del 32% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 89% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente leggeri con velocità compresa tra 4 e 12 km/h, provenienti da Ovest-NordOvest, tendenti a provenire da Sud-SudEst. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1009 e 1012 hPa ed è previsto un indice UV di intensità alta (7.0).

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	Nubi e schiarite
Attendibilità	92%	92%	92%	92%
Temperatura Min/Max	12 / 15 °C	15 / 25 °C	20 / 26 °C	16 / 21 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	8-10 km/h 	8-12 km/h 	4-9 km/h 	6-14 km/h 
Umidità relativa	84%	49%	41%	69%
Pressione s.l.m.	1011 hPa	1012 hPa	1011 hPa	1012 hPa
Quota Zero Termico	2875-3425 m	3425-3525 m	3525-3575 m	3000-3525 m

Domenica
11 Giugno 2023



T Min/Max: 16 / 30 °C

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

Presso la località di **Williamsburg (US-VA)**, nella giornata di **Domenica 11 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 16°C e una massima di 30°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 3000 e 4225 metri. Umidità relativa tra un minimo del 41% (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 6 e 21 km/h, provenienti da Sud-SudEst, tendenti a provenire da Sud. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1009 e 1012 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	92%	92%	92%	93%
Temperatura Min/Max	16 / 20 °C	20 / 30 °C	25 / 30 °C	22 / 25 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	10-14 km/h 	14-20 km/h 	15-21 km/h 	20-23 km/h 
Umidità relativa	80%	55%	50%	68%
Pressione s.l.m.	1012 hPa	1011 hPa	1010 hPa	1010 hPa
Quota Zero Termico	3000-3200 m	3200-3875 m	3875-4225 m	4200-4250 m

Lunedì
12 Giugno 2023










T Min/Max: 22 / 29 °C

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

Presso la località di **Williamsburg (US-VA)**, nella giornata di **Lunedì 12 Giugno** è previsto cielo molto nuvoloso. Con **una probabilità molto bassa** (il 15%, su base statistica ensemble), ci aspettiamo piogge deboli o moderate con possibili temporali ed eventuale precipitato totale stimato in 1.0 mm. La temperatura è indicativamente compresa **tra una minima di 22°C e una massima di 29°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 3975 e 4375 metri. Umidità relativa tra un minimo del 57% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 84% (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 Sud-SudOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1004 e 1010 hPa ed è previsto un indice UV di intensità alta (6.1).

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
				
	Coperto	Molto nuvoloso	Nubi e schiarite	Nubi e schiarite
Attendibilità	93%	15%	22%	14%
Temperatura Min/Max	22 / 23 °C	22 / 28 °C	24 / 29 °C	20 / 25 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.3 mm	0.7 mm	0.3 mm
Vento	18-21 km/h 	19-22 km/h 	7-22 km/h 	7-16 km/h 
Umidità relativa	82%	73%	62%	69%
Pressione s.l.m.	1008 hPa	1007 hPa	1004 hPa	1005 hPa
Quota Zero Termico	3975-4200 m	3975-4075 m	4075-4375 m	3750-4350 m

Martedì
13 Giugno 2023





T Min/Max: 16 / 25 °C

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

Presso la località di **Williamsburg (US-VA)**, nella giornata di **Martedì 13 Giugno** è previsto cielo con nubi alternate a schiarite. Con **una probabilità molto bassa** (il 14%, su base statistica ensemble), ci aspettiamo brevi e isolati acquazzoni ed eventuale precipitato totale stimato in 0.3 mm. La temperatura è indicativamente compresa **tra una minima di 16°C e una massima di 25°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 2750 e 4350 metri. Umidità relativa tra un minimo del 43% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 80% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente moderati con velocità compresa tra 7 e 25 km/h, provenienti da Sud-SudOvest, tendenti a provenire da Ovest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1004 e 1006 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
	 Sereno	 Nuvoloso	 Nubi e schiarite	 Sereno
Attendibilità	93%	93%	93%	94%
Temperatura Min/Max	16 / 21 °C	19 / 24 °C	20 / 25 °C	17 / 20 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	12-16 km/h 	15-25 km/h 	24-25 km/h 	14-25 km/h 
Umidità relativa	62%	51%	52%	65%
Pressione s.l.m.	1006 hPa	1006 hPa	1005 hPa	1007 hPa
Quota Zero Termico	3475-3750 m	2950-3475 m	2750-3025 m	3025-3800 m

Mercoledì
14 Giugno 2023





T Min/Max: 15 / 28 °C

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

Presso la località di **Williamsburg (US-VA)**, nella giornata di **Mercoledì 14 Giugno** è previsto cielo 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 15°C e una massima di 28°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 3025 e 4100 metri. Umidità relativa tra un minimo del 48% (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 25 km/h, provenienti da Ovest, tendenti a provenire da Sud. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1006 e 1009 hPa ed è previsto un indice UV di intensità alta (7.0).

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
				
	Sereno	Molto nuvoloso	Molto nuvoloso	Nuvoloso
Attendibilità	94%	94%	94%	94%
Temperatura Min/Max	15 / 19 °C	19 / 28 °C	24 / 28 °C	20 / 24 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	14-16 km/h 	14-18 km/h 	7-15 km/h 	7-17 km/h 
Umidità relativa	73%	55%	55%	68%
Pressione s.l.m.	1008 hPa	1008 hPa	1006 hPa	1007 hPa
Quota Zero Termico	3800-3975 m	3700-3875 m	3650-4100 m	3500-3725 m

Giovedì
15 Giugno 2023



T Min/Max: 17 / 31 °C

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

Presso la località di **Williamsburg (US-VA)**, nella giornata di **Giovedì 15 Giugno** è previsto cielo nuvoloso. Con **una bassa probabilità** (circa il 24%), si prevede piogge deboli o moderate con possibili acquazzoni ed eventuale precipitato totale stimato in 2.1 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 3500 e 4025 metri. Umidità relativa tra un minimo del 35% (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 7 e 17 km/h, provenienti da Sud, tendenti a provenire da SudOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1005 e 1008 hPa ed è previsto un indice UV di intensità alta (7.7).

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
				
	Velature o locali stratificazioni	Velature o locali stratificazioni	Coperto	Velature o locali stratificazioni
Attendibilità	94%	94%	36%	95%
Temperatura Min/Max	17 / 21 °C	20 / 31 °C	22 / 31 °C	19 / 22 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	2.1 mm	0.0 mm
Vento	8-10 km/h 	7-11 km/h 	9-13 km/h 	6-10 km/h 
Umidità relativa	76%	50%	59%	93%
Pressione s.l.m.	1007 hPa	1007 hPa	1005 hPa	1005 hPa
Quota Zero Termico	3500-4000 m	3925-4000 m	3975-4025 m	4025-4100 m