

Lunedì
29 Maggio 2023

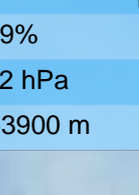


T Min/Max: 14 / 19 °C

Il Meteo per Lunedì 29 Maggio, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Farmville (US-VA)**, nella giornata di **Lunedì 29 Maggio** è previsto cielo coperto. Con **una probabilità medio-alta** (70%, su base statistica ensemble), ci attendiamo piogge deboli o moderate con possibili temporali ed eventuale precipitato totale stimato in 9.2 mm. La temperatura è indicativamente compresa **tra una minima di 14°C e una massima di 19°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 3550 e 3925 metri. Umidità relativa tra un minimo del 96% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 99% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente moderati con velocità compresa tra 8 e 16 km/h, provenienti da Nord-NordEst, tendenti a provenire da Nord-NordEst. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1011 e 1014 hPa ed è previsto un indice UV di intensità bassa (2.9).

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
	 Coperto	 Coperto	 Coperto	 Molto nuvoloso
Attendibilità	60%	60%	60%	57%
Temperatura Min/Max	14 / 16 °C	16 / 18 °C	17 / 19 °C	16 / 18 °C
Precipitazioni	2.9 mm	2.7 mm	3.3 mm	2.5 mm
Vento	14-16 km/h 	10-16 km/h 	8-11 km/h 	8-12 km/h 
Umidità relativa	99%	99%	98%	99%
Pressione s.l.m.	1012 hPa	1012 hPa	1013 hPa	1014 hPa
Quota Zero Termico	3875-3900 m	3700-3875 m	3550-3700 m	3375-3550 m

Martedì
30 Maggio 2023

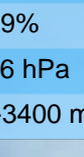


T Min/Max: 15 / 18 °C

Il Meteo per Martedì 30 Maggio, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Farmville (US-VA)**, nella giornata di **Martedì 30 Maggio** è previsto cielo coperto. Con un'**attendibilità media** (intorno al 57%), ci aspettiamo piogge deboli o moderate con possibili temporali ed eventuale precipitato totale stimato in 4.5 mm. La temperatura è indicativamente compresa **tra una minima di 15°C e una massima di 18°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 3325 e 3550 metri. Umidità relativa tra un minimo del 96% (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 8 e 14 km/h, provenienti da Nord-NordEst, tendenti a provenire da NordEst. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1013 e 1019 hPa ed è previsto un indice UV di intensità bassa (2.7).

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	 Coperto	 Coperto	 Molto nuvoloso
Attendibilità	38%	19%	19%	91%
Temperatura Min/Max	15 / 17 °C	15 / 16 °C	15 / 17 °C	15 / 17 °C
Precipitazioni	1.6 mm	0.2 mm	0.2 mm	0.0 mm
Vento	11-14 km/h 	12-14 km/h 	10-13 km/h 	7-11 km/h 
Umidità relativa	99%	98%	97%	98%
Pressione s.l.m.	1016 hPa	1018 hPa	1018 hPa	1019 hPa
Quota Zero Termico	3325-3400 m	3400-3475 m	3475-3525 m	3475-3525 m

Mercoledì
31 Maggio 2023



T Min/Max: 15 / 22 °C

Il Meteo per Mercoledì 31 Maggio, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Farmville (US-VA)**, nella giornata di **Mercoledì 31 Maggio** è previsto cielo molto nuvoloso. Con **una bassa probabilità** (circa il 27%), si prevede piogge deboli o moderate con possibili temporali ed eventuale precipitato totale stimato in 0.9 mm. La temperatura è indicativamente compresa **tra una minima di 15°C e una massima di 22°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 3325 e 3650 metri. Umidità relativa tra un minimo del 73% (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 3 e 11 km/h, provenienti da NordEst, tendenti a provenire da Est. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1018 e 1021 hPa ed è previsto un indice UV di intensità media (3.2).

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
				
	Coperto	Coperto	Nubi e schiarite	Sereno
Attendibilità	91%	91%	36%	92%
Temperatura Min/Max	15 / 16 °C	16 / 20 °C	18 / 22 °C	15 / 18 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.9 mm	0.0 mm
Vento	7-9 km/h 	7-10 km/h 	3-8 km/h 	2-4 km/h 
Umidità relativa	98%	87%	79%	94%
Pressione s.l.m.	1019 hPa	1020 hPa	1019 hPa	1019 hPa
Quota Zero Termico	3325-3525 m	3325-3425 m	3425-3650 m	3625-3650 m

Giovedì
1 Giugno 2023



T Min/Max: 14 / 27 °C

Il Meteo per Giovedì 1 Giugno, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Farmville (US-VA)**, nella giornata di **Giovedì 1 Giugno** 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 14°C e una massima di 27°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 3625 e 4200 metri. Umidità relativa tra un minimo del 48% (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 2 e 7 km/h, provenienti da Est, tendenti a provenire da Sud-SudEst. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1016 e 1020 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
	 Sereno	 Nuvoloso	 Poco nuvoloso	 Sereno
Attendibilità	92%	92%	92%	92%
Temperatura Min/Max	14 / 18 °C	18 / 27 °C	22 / 27 °C	16 / 22 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	3-4 km/h 	3-6 km/h 	4-7 km/h 	4-6 km/h 
Umidità relativa	95%	65%	59%	85%
Pressione s.l.m.	1019 hPa	1019 hPa	1017 hPa	1016 hPa
Quota Zero Termico	3625-3800 m	3800-3950 m	3950-4200 m	4200-4325 m

**Venerdì
2 Giugno 2023**

T Min/Max: 15 / 31 °C
Il Meteo per Venerdì 2 Giugno, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Farmville (US-VA)**, nella giornata di **Venerdì 2 Giugno** 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 15°C e una massima di 31°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 4175 e 4325 metri. Umidità relativa tra un minimo del 31% (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 4 e 7 km/h, provenienti da Sud-SudEst, tendenti a provenire da Sud-SudEst. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1010 e 1017 hPa ed è previsto un indice UV di intensità molto alta (9.3).

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	 Nuvoloso
Attendibilità	92%	92%	92%	93%
Temperatura Min/Max	15 / 20 °C	20 / 31 °C	23 / 31 °C	20 / 24 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	4-6 km/h 	4-7 km/h 	5-7 km/h 	4-7 km/h 
Umidità relativa	87%	51%	42%	63%
Pressione s.l.m.	1015 hPa	1014 hPa	1011 hPa	1010 hPa
Quota Zero Termico	4250-4325 m	4250-4250 m	4175-4250 m	3675-4175 m

Sabato
3 Giugno 2023



T Min/Max: 18 / 31 °C

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

Presso la località di **Farmville (US-VA)**, nella giornata di **Sabato 3 Giugno** è previsto cielo 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 18°C e una massima di 31°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 3675 e 4175 metri. Umidità relativa tra un minimo del 34% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 75% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente leggeri con velocità compresa tra 4 e 14 km/h, provenienti da Sud-SudEst, tendenti a provenire da Nord-NordEst. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1006 e 1010 hPa ed è previsto un indice UV di intensità media (5.7).

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	 Molto nuvoloso	 Nuvoloso	 Nubi e schiarite
Attendibilità	93%	93%	93%	21%
Temperatura Min/Max	18 / 22 °C	21 / 31 °C	22 / 31 °C	17 / 22 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.4 mm
Vento	4-7 km/h 	6-12 km/h 	6-14 km/h 	4-7 km/h 
Umidità relativa	69%	49%	54%	86%
Pressione s.l.m.	1009 hPa	1008 hPa	1007 hPa	1008 hPa
Quota Zero Termico	3675-3900 m	3775-3900 m	3775-4000 m	3800-4075 m

Domenica
4 Giugno 2023



T Min/Max: 15 / 28 °C

Il Meteo per Domenica 4 Giugno, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Farmville (US-VA)**, nella giornata di **Domenica 4 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 temporali ed eventuale precipitato totale stimato in 0.4 mm. 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 3800 e 4200 metri. Umidità relativa tra un minimo del 34% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 95% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente leggeri con velocità compresa tra 4 e 13 km/h, provenienti da Nord-NordEst, tendenti a provenire da Est. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1007 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
				
	Nuvoloso	Velature o locali stratificazioni	Velature o locali stratificazioni	Nuvoloso
Attendibilità	93%	93%	93%	94%
Temperatura Min/Max	15 / 18 °C	17 / 27 °C	20 / 28 °C	15 / 21 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	5-13 km/h 	8-13 km/h 	7-10 km/h 	2-10 km/h 
Umidità relativa	91%	59%	45%	62%
Pressione s.l.m.	1010 hPa	1011 hPa	1010 hPa	1012 hPa
Quota Zero Termico	4000-4100 m	4000-4000 m	4000-4200 m	4125-4200 m

Lunedì
5 Giugno 2023



T Min/Max: 15 / 32 °C

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

Presso la località di **Farmville (US-VA)**, nella giornata di **Lunedì 5 Giugno** è previsto cielo nuvoloso. Con **una bassa probabilità** (circa il 26%), si prevede piogge deboli o moderate con possibili temporali ed eventuale precipitato totale stimato in 2.1 mm. 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 4125 e 4450 metri. Umidità relativa tra un minimo del 47% (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 Est, tendenti a provenire da Sud-SudOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1006 e 1013 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
	 Nuvoloso	 Nubi e schiarite	 Nuvoloso	 Velature o locali stratificazioni
Attendibilità	94%	26%	26%	94%
Temperatura Min/Max	15 / 20 °C	20 / 30 °C	21 / 32 °C	18 / 22 °C
Precipitazioni	0.0 mm	1.0 mm	1.1 mm	0.0 mm
Vento	2-8 km/h 	7-16 km/h 	12-16 km/h 	12-15 km/h 
Umidità relativa	77%	66%	64%	92%
Pressione s.l.m.	1012 hPa	1011 hPa	1008 hPa	1008 hPa
Quota Zero Termico	4125-4275 m	4125-4275 m	4175-4450 m	4250-4375 m

Martedì
6 Giugno 2023



T Min/Max: 18 / 33 °C

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

Presso la località di **Farmville (US-VA)**, nella giornata di **Martedì 6 Giugno** 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 18°C e una massima di 33°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 4075 e 4375 metri. Umidità relativa tra un minimo del 37% (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 12 e 20 km/h, provenienti da Sud-SudOvest, tendenti a provenire da SudOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1005 e 1009 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
	 Sereno	 Sereno	 Poco nuvoloso	 Velature o locali stratificazioni
Attendibilità	94%	94%	94%	95%
Temperatura Min/Max	18 / 21 °C	21 / 32 °C	27 / 33 °C	20 / 27 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	12-16 km/h 	15-19 km/h 	13-20 km/h 	11-14 km/h 
Umidità relativa	89%	57%	45%	77%
Pressione s.l.m.	1008 hPa	1008 hPa	1006 hPa	1007 hPa
Quota Zero Termico	4075-4375 m	4075-4200 m	4200-4375 m	4250-4375 m