

Sabato
10 Giugno 2023











T Min/Max: 24 / 29 °C

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

Presso la località di **Nasa Shuttle (US-FL)**, nella giornata di **Sabato 10 Giugno** è previsto cielo con nubi alternate a schiarite. Con un'attendibilità media (intorno al 60%), ci aspettiamo piogge deboli o moderate con possibili temporali ed eventuale precipitato totale stimato in 7.1 mm. La temperatura è indicativamente compresa **tra una minima di 24°C e una massima di 29°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 4275 e 4475 metri. Umidità relativa tra un minimo del 65% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 82% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente moderati con velocità compresa tra 3 e 17 km/h, provenienti da Sud-SudEst, tendenti a provenire da Est-NordEst. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1008 e 1012 hPa ed è previsto un indice UV di intensità molto alta (8.7).

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
				
	Nubi e schiarite	Nubi e schiarite	Nuvoloso	Nuvoloso
Attendibilità	40%	40%	60%	47%
Temperatura Min/Max	24 / 26 °C	25 / 29 °C	26 / 29 °C	25 / 26 °C
Precipitazioni	1.1 mm	1.1 mm	3.4 mm	1.6 mm
Vento	7-14 km/h 	11-14 km/h 	12-17 km/h 	8-13 km/h 
Umidità relativa	80%	70%	70%	80%
Pressione s.l.m.	1010 hPa	1011 hPa	1012 hPa	1012 hPa
Quota Zero Termico	4275-4300 m	4300-4475 m	4350-4425 m	4425-4475 m

**Domenica
11 Giugno 2023**



T Min/Max: 24 / 30 °C

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

Presso la località di **Nasa Shuttle (US-FL)**, nella giornata di **Domenica 11 Giugno** è previsto cielo con nubi alternate a schiarite. Con un'attendibilità media (intorno al 47%), ci aspettiamo piogge deboli o moderate con possibili temporali ed eventuale precipitato totale stimato in 3.1 mm. La temperatura è indicativamente compresa **tra una minima di 24°C e una massima di 30°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 4400 e 4675 metri. Umidità relativa tra un minimo del 63% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 81% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente moderati con velocità compresa tra 7 e 26 km/h, provenienti da Est-NordEst, tendenti a provenire da Sud-SudEst. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1011 e 1014 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	 Nubi e schiarite
Attendibilità	47%	91%	91%	27%
Temperatura Min/Max	24 / 26 °C	25 / 30 °C	27 / 30 °C	26 / 28 °C
Precipitazioni	1.5 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.6 mm
Vento	7-13 km/h 	9-18 km/h 	17-26 km/h 	14-26 km/h 
Umidità relativa	80%	70%	66%	71%
Pressione s.l.m.	1012 hPa	1013 hPa	1012 hPa	1013 hPa
Quota Zero Termico	4400-4475 m	4400-4475 m	4475-4675 m	4400-4675 m

Lunedì
12 Giugno 2023



T Min/Max: 24 / 31 °C

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

Presso la località di **Nasa Shuttle (US-FL)**, nella giornata di **Lunedì 12 Giugno** è previsto cielo con nubi alternate a schiarite. Con **una bassa probabilità** (circa il 27%), si prevede brevi e isolati temporali ed eventuale precipitato totale stimato in 0.6 mm. La temperatura è indicativamente compresa **tra una minima di 24°C e una massima di 31°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 4400 e 4825 metri. Umidità relativa tra un minimo del 62% (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 13 e 26 km/h, provenienti da Sud-SudEst, tendenti a provenire da Sud. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1011 e 1014 hPa ed è previsto un indice UV di intensità estremamente alta (11.2).

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	 Velature o locali stratificazioni	 Sereno	 Sereno
Attendibilità	91%	91%	91%	92%
Temperatura Min/Max	24 / 26 °C	25 / 31 °C	28 / 31 °C	26 / 29 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	13-16 km/h 	13-19 km/h 	18-25 km/h 	15-25 km/h 
Umidità relativa	76%	69%	64%	69%
Pressione s.l.m.	1014 hPa	1014 hPa	1012 hPa	1013 hPa
Quota Zero Termico	4400-4500 m	4500-4575 m	4550-4825 m	4700-4850 m

Martedì
13 Giugno 2023



T Min/Max: 24 / 32 °C

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

Presso la località di **Nasa Shuttle (US-FL)**, nella giornata di **Martedì 13 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 24°C e una massima di 32°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 4550 e 4850 metri. Umidità relativa tra un minimo del 54% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 77% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente moderati con velocità compresa tra 13 e 25 km/h, provenienti da Sud, tendenti a provenire da Sud-SudEst. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1012 e 1015 hPa ed è previsto un indice UV di intensità estremamente alta (11.7).

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	 Sereno	 Sereno	 Nuvoloso
Attendibilità	92%	92%	92%	32%
Temperatura Min/Max	24 / 26 °C	25 / 31 °C	29 / 32 °C	25 / 29 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.8 mm
Vento	15-18 km/h 	13-17 km/h 	13-24 km/h 	15-24 km/h 
Umidità relativa	74%	63%	62%	73%
Pressione s.l.m.	1014 hPa	1015 hPa	1013 hPa	1014 hPa
Quota Zero Termico	4575-4700 m	4550-4600 m	4550-4600 m	4450-4600 m

Mercoledì
14 Giugno 2023








T Min/Max: 24 / 32 °C

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

Presso la località di **Nasa Shuttle (US-FL)**, nella giornata di **Mercoledì 14 Giugno** è previsto cielo nuvoloso. Con **una bassa probabilità** (circa il 24%), si prevede brevi e isolati temporali ed eventuale precipitato totale stimato in 0.8 mm. La temperatura è indicativamente compresa **tra una minima di 24°C e una massima di 32°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 4350 e 4625 metri. Umidità relativa tra un minimo del 57% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 79% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente moderati con velocità compresa tra 8 e 24 km/h, provenienti da Sud-SudEst, tendenti a provenire da Sud. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1011 e 1015 hPa ed è previsto un indice UV di intensità estremamente alta (11.0).

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 o poco nuvoloso	Molto nuvoloso
Attendibilità	92%	92%	92%	22%
Temperatura Min/Max	24 / 26 °C	25 / 31 °C	29 / 32 °C	26 / 30 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.4 mm
Vento	8-20 km/h 	12-15 km/h 	12-20 km/h 	14-17 km/h 
Umidità relativa	77%	64%	61%	72%
Pressione s.l.m.	1014 hPa	1014 hPa	1012 hPa	1012 hPa
Quota Zero Termico	4350-4475 m	4450-4625 m	4575-4600 m	4475-4600 m

Giovedì
15 Giugno 2023



T Min/Max: 25 / 32 °C

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

Presso la località di **Nasa Shuttle (US-FL)**, nella giornata di **Giovedì 15 Giugno** è previsto cielo molto nuvoloso. Con **una bassa probabilità** (circa il 22%), si prevede brevi e isolati temporali ed eventuale precipitato totale stimato in 0.9 mm. La temperatura è indicativamente compresa **tra una minima di 25°C e una massima di 32°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 4475 e 4700 metri. Umidità relativa tra un minimo del 58% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 86% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente moderati con velocità compresa tra 11 e 18 km/h, provenienti da Sud, tendenti a provenire da SudOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1011 e 1014 hPa ed è previsto un indice UV di intensità media (4.5).

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	Nuvoloso	Velature o locali stratificazioni
Attendibilità	93%	93%	22%	93%
Temperatura Min/Max	25 / 26 °C	26 / 32 °C	29 / 32 °C	26 / 30 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.5 mm	0.0 mm
Vento	14-18 km/h 	11-17 km/h 	11-16 km/h 	14-19 km/h 
Umidità relativa	84%	70%	61%	69%
Pressione s.l.m.	1013 hPa	1013 hPa	1012 hPa	1013 hPa
Quota Zero Termico	4475-4575 m	4575-4675 m	4600-4700 m	4375-4600 m

Venerdì
16 Giugno 2023





T Min/Max: 25 / 31 °C

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

Presso la località di **Nasa Shuttle (US-FL)**, nella giornata di **Venerdì 16 Giugno** è previsto cielo con copertura variabile a causa di nubi stratificate. 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 25°C e una massima di 31°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 4275 e 4600 metri. Umidità relativa tra un minimo del 61% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 83% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente moderati con velocità compresa tra 7 e 20 km/h, provenienti da SudOvest, tendenti a provenire da Sud-SudEst. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1012 e 1015 hPa ed è previsto un indice UV di intensità media (5.4).

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
				
	Variabile per nubi stratificate	Nuvoloso per nubi medio-alte	Nuvoloso	Nuvoloso
Attendibilità	93%	93%	93%	19%
Temperatura Min/Max	25 / 27 °C	26 / 31 °C	29 / 31 °C	26 / 29 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.6 mm
Vento	15-18 km/h 	7-16 km/h 	7-20 km/h 	8-20 km/h 
Umidità relativa	81%	70%	64%	72%
Pressione s.l.m.	1013 hPa	1014 hPa	1012 hPa	1013 hPa
Quota Zero Termico	4275-4375 m	4300-4400 m	4400-4475 m	4450-4600 m

Sabato
17 Giugno 2023








T Min/Max: 25 / 32 °C

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

Presso la località di **Nasa Shuttle (US-FL)**, nella giornata di **Sabato 17 Giugno** è previsto cielo con nubi alternate a schiarite. Con **una probabilità molto bassa** (il 13%, su base statistica ensemble), ci aspettiamo brevi e isolati temporali ed eventuale precipitato totale stimato in 0.6 mm. La temperatura è indicativamente compresa **tra una minima di 25°C e una massima di 32°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 4450 e 4700 metri. Umidità relativa tra un minimo del 62% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 76% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente moderati con velocità compresa tra 8 e 27 km/h, provenienti da Sud-SudEst, tendenti a provenire da Sud. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1011 e 1014 hPa ed è previsto un indice UV di intensità estremamente alta (11.2).

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
				
	Possibili nubi stratiformi	Velature o locali stratificazioni	Sereno	Sereno
Attendibilità	94%	94%	94%	94%
Temperatura Min/Max	25 / 27 °C	26 / 32 °C	30 / 32 °C	27 / 30 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	10-15 km/h 	13-19 km/h 	19-27 km/h 	19-24 km/h 
Umidità relativa	75%	66%	64%	71%
Pressione s.l.m.	1014 hPa	1014 hPa	1012 hPa	1014 hPa
Quota Zero Termico	4525-4600 m	4550-4625 m	4625-4700 m	4625-4700 m

Domenica
18 Giugno 2023



T Min/Max: 25 / 32 °C

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

Presso la località di **Nasa Shuttle (US-FL)**, nella giornata di **Domenica 18 Giugno** è previsto cielo con nubi alternate a schiarite. Con **una probabilità molto bassa** (il 12%, su base statistica ensemble), ci aspettiamo pioviggine o pioggia debole ed eventuale precipitato totale stimato in 0.1 mm. La temperatura è indicativamente compresa **tra una minima di 25°C e una massima di 32°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 4500 e 4700 metri. Umidità relativa tra un minimo del 63% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 83% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente con velocità compresa tra 15 e 30 km/h, provenienti da Sud, tendenti a provenire da Sud. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1012 e 1015 hPa ed è previsto un indice UV di intensità molto alta (9.2).

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	 Velature o locali stratificazioni	 Molto nuvoloso	 Coperto
Attendibilità	94%	94%	12%	22%
Temperatura Min/Max	25 / 27 °C	26 / 32 °C	28 / 32 °C	25 / 29 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.1 mm	1.1 mm
Vento	17-20 km/h 	15-21 km/h 	20-30 km/h 	13-30 km/h 
Umidità relativa	79%	69%	67%	75%
Pressione s.l.m.	1014 hPa	1015 hPa	1013 hPa	1015 hPa
Quota Zero Termico	4600-4650 m	4575-4650 m	4500-4575 m	4500-4500 m