

Martedì
28 Giugno 2022





T Min/Max: 20 / 34 °C

Il Meteo per Martedì 28 Giugno, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Fullerton (US-LA)**, nella giornata di **Martedì 28 Giugno** è previsto cielo molto nuvoloso. Con **una bassa probabilità** (circa il 30%), si prevede piogge deboli o moderate con possibili temporali ed eventuale precipitato totale stimato in 1.4 mm. La temperatura è indicativamente compresa **tra una minima di 20°C e una massima di 34°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 4425 e 4575 metri. Umidità relativa tra un minimo del 42% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 98% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente leggeri con velocità compresa tra 6 e 12 km/h, provenienti da NordEst, tendenti a provenire da Nord-NordEst. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1016 e 1019 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
				
	Coperto per nubi medio-alte	Nuvoloso per nubi medio-alte	Coperto	Velature o locali stratificazioni
Attendibilità	90%	90%	90%	91%
Temperatura Min/Max	20 / 23 °C	20 / 32 °C	30 / 34 °C	22 / 31 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	6-8 km/h 	7-12 km/h 	9-12 km/h 	5-12 km/h 
Umidità relativa	87%	57%	43%	62%
Pressione s.l.m.	1018 hPa	1018 hPa	1017 hPa	1018 hPa
Quota Zero Termico	4425-4550 m	4425-4525 m	4500-4575 m	4575-4800 m

Mercoledì
29 Giugno 2022











T Min/Max: 21 / 35 °C

Il Meteo per Mercoledì 29 Giugno, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Fullerton (US-LA)**, nella giornata di **Mercoledì 29 Giugno** è previsto un cielo con possibili velature o locali stratificazioni. 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 21°C e una massima di 35°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 4375 e 4800 metri. Umidità relativa tra un minimo del 31% (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 5 e 12 km/h, provenienti da Nord-NordEst, tendenti a provenire da SudEst. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1016 e 1020 hPa ed è previsto un indice UV di intensità alta (7.4).

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
				
	Velature o locali stratificazioni	Variabile per nubi stratificate	Nuvoloso	Nuvoloso per nubi medio-alte
Attendibilità	91%	91%	91%	91%
Temperatura Min/Max	21 / 22 °C	21 / 34 °C	30 / 35 °C	24 / 31 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	5-9 km/h 	6-8 km/h 	5-10 km/h 	3-6 km/h 
Umidità relativa	70%	45%	39%	68%
Pressione s.l.m.	1019 hPa	1019 hPa	1018 hPa	1018 hPa
Quota Zero Termico	4450-4725 m	4450-4475 m	4375-4550 m	4375-4750 m

**Giovedì
30 Giugno 2022**

T Min/Max: 21 / 36 °C
Il Meteo per Giovedì 30 Giugno, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Fullerton (US-LA)**, nella giornata di **Giovedì 30 Giugno** è previsto cielo molto nuvoloso. Con **una bassa probabilità** (circa il 27%), si prevede brevi e isolati temporali ed eventuale precipitato totale stimato in 0.9 mm. La temperatura è indicativamente compresa **tra una minima di 21°C e una massima di 36°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 4325 e 4750 metri. Umidità relativa tra un minimo del 36% (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 0 e 13 km/h, provenienti da SudEst, tendenti a provenire da Ovest-SudOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1016 e 1020 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
	 Nuvoloso	 Nuvoloso	 Molto nuvoloso	 Coperto
Attendibilità	27%	91%	18%	17%
Temperatura Min/Max	21 / 24 °C	22 / 36 °C	28 / 36 °C	22 / 29 °C
Precipitazioni	0.7 mm	0.0 mm	0.2 mm	0.3 mm
Vento	0-4 km/h 	0-6 km/h 	5-13 km/h 	3-9 km/h 
Umidità relativa	90%	65%	46%	83%
Pressione s.l.m.	1019 hPa	1019 hPa	1017 hPa	1018 hPa
Quota Zero Termico	4325-4525 m	4325-4550 m	4550-4625 m	4475-4650 m

Venerdì
1 Luglio 2022





T Min/Max: 22 / 35 °C

Il Meteo per Venerdì 1 Luglio, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Fullerton (US-LA)**, nella giornata di **Venerdì 1 Luglio** è previsto cielo molto nuvoloso. Con **una bassa probabilità** (circa il 25%), si prevede brevi e isolati 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 35°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 4475 e 4725 metri. Umidità relativa tra un minimo del 42% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 96% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente moderati con velocità compresa tra 2 e 15 km/h, provenienti da Ovest-SudOvest, tendenti a provenire da Sud-SudOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1015 e 1018 hPa ed è previsto un indice UV di intensità estremamente alta (11.8).

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
	 Coperto	 Nuvoloso	 Nuvoloso per nubi medio-alte	 Nuvoloso per nubi medio-alte
Attendibilità	25%	17%	92%	92%
Temperatura Min/Max	22 / 24 °C	23 / 33 °C	28 / 35 °C	23 / 28 °C
Precipitazioni	0.4 mm	0.3 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	2-5 km/h 	4-12 km/h 	11-15 km/h 	4-12 km/h 
Umidità relativa	93%	67%	52%	81%
Pressione s.l.m.	1018 hPa	1018 hPa	1016 hPa	1016 hPa
Quota Zero Termico	4475-4550 m	4475-4625 m	4625-4725 m	4725-4850 m

**Sabato
2 Luglio 2022**

T Min/Max: 22 / 30 °C
Il Meteo per Sabato 2 Luglio, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Fullerton (US-LA)**, nella giornata di **Sabato 2 Luglio** è previsto cielo molto nuvoloso. Con un'**attendibilità media** (intorno al 56%), ci aspettiamo rovesci o temporali deboli o moderati ed eventuale precipitato totale stimato in 10.2 mm. La temperatura è indicativamente compresa **tra una minima di 22°C e una massima di 30°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 4625 e 4850 metri. Umidità relativa tra un minimo del 59% (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 2 e 12 km/h, provenienti da Sud-SudOvest, tendenti a provenire da Sud-SudEst. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1015 e 1017 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
	 Nubi e schiarite	 Molto nuvoloso	 Nuvoloso per nubi medio-alte	 Sereno
Attendibilità	40%	64%	92%	93%
Temperatura Min/Max	22 / 24 °C	23 / 29 °C	28 / 30 °C	23 / 29 °C
Precipitazioni	1.4 mm	8.8 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	2-5 km/h 	2-6 km/h 	5-10 km/h 	5-10 km/h 
Umidità relativa	94%	86%	68%	83%
Pressione s.l.m.	1016 hPa	1017 hPa	1016 hPa	1016 hPa
Quota Zero Termico	4625-4750 m	4625-4650 m	4625-4850 m	4850-5025 m

Domenica
3 Luglio 2022











T Min/Max: 22 / 36 °C

Il Meteo per Domenica 3 Luglio, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Fullerton (US-LA)**, nella giornata di **Domenica 3 Luglio** è previsto cielo nuvoloso. Con **una probabilità molto elevata** (93%, su base statistica ensemble), ci attendiamo l'assenza di precipitazioni. E' possibile il verificarsi di foschie dense o banchi di nebbia. La temperatura è indicativamente compresa **tra una minima di 22°C e una massima di 36°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 4675 e 5025 metri. Umidità relativa tra un minimo del 36% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 98% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente leggeri con velocità compresa tra 3 e 10 km/h, provenienti da Sud-SudEst, tendenti a provenire da Sud-SudEst. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1015 e 1019 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
	 Velature o locali stratificazioni	 Nubi e schiarite	 Molto nuvoloso	 Velature o locali stratificazioni
Attendibilità	93%	93%	93%	93%
Temperatura Min/Max	22 / 24 °C	23 / 36 °C	30 / 36 °C	25 / 30 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	3-6 km/h 	3-7 km/h 	6-9 km/h 	6-8 km/h 
Umidità relativa	95%	62%	49%	76%
Pressione s.l.m.	1017 hPa	1018 hPa	1017 hPa	1017 hPa
Quota Zero Termico	4675-4925 m	4775-4950 m	4950-5025 m	5000-5050 m

Lunedì
4 Luglio 2022



T Min/Max: 23 / 37 °C

Il Meteo per Lunedì 4 Luglio, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Fullerton (US-LA)**, nella giornata di **Lunedì 4 Luglio** 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 23°C e una massima di 37°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 4925 e 5250 metri. Umidità relativa tra un minimo del 39% (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 8 km/h, provenienti da Sud-SudEst, 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 (6.5).

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	 Nuvoloso	 Nuvoloso	 Nuvoloso
Attendibilità	93%	93%	93%	94%
Temperatura Min/Max	23 / 25 °C	24 / 36 °C	30 / 37 °C	26 / 31 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	4-7 km/h 	4-5 km/h 	3-7 km/h 	5-7 km/h 
Umidità relativa	91%	64%	48%	69%
Pressione s.l.m.	1018 hPa	1019 hPa	1017 hPa	1017 hPa
Quota Zero Termico	4925-5000 m	4925-5025 m	5025-5250 m	5175-5250 m

Martedì
5 Luglio 2022











T Min/Max: 23 / 37 °C

Il Meteo per Martedì 5 Luglio, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Fullerton (US-LA)**, nella giornata di **Martedì 5 Luglio** 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 23°C e una massima di 37°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 5075 e 5250 metri. Umidità relativa tra un minimo del 37% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 91% (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. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1013 e 1017 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
	 Sereno	 Nubi e schiarite	 Molto nuvoloso	 Molto nuvoloso
Attendibilità	94%	94%	94%	24%
Temperatura Min/Max	23 / 26 °C	24 / 36 °C	30 / 37 °C	24 / 31 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.9 mm
Vento	5-7 km/h 	5-7 km/h 	4-7 km/h 	5-12 km/h 
Umidità relativa	86%	60%	47%	74%
Pressione s.l.m.	1017 hPa	1017 hPa	1014 hPa	1014 hPa
Quota Zero Termico	5100-5175 m	5075-5100 m	5100-5225 m	5025-5275 m

Mercoledì
6 Luglio 2022



T Min/Max: 23 / 35 °C

Il Meteo per Mercoledì 6 Luglio, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Fullerton (US-LA)**, nella giornata di **Mercoledì 6 Luglio** è previsto cielo molto nuvoloso. Con **una probabilità molto bassa** (il 18%, su base statistica ensemble), ci aspettiamo brevi e isolati temporali ed eventuale precipitato totale stimato in 0.9 mm. La temperatura è indicativamente compresa **tra una minima di 23°C e una massima di 35°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 4900 e 5275 metri. Umidità relativa tra un minimo del 50% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 96% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente leggeri con velocità compresa tra 4 e 12 km/h, provenienti da Sud, tendenti a provenire da Sud. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1013 e 1016 hPa ed è previsto un indice UV di intensità alta (6.3).

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
				
	Nuvoloso	Molto nuvoloso	Nuvoloso	Sereno
Attendibilità	94%	94%	94%	95%
Temperatura Min/Max	23 / 24 °C	24 / 35 °C	30 / 34 °C	24 / 32 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	4-6 km/h 	4-7 km/h 	5-9 km/h 	5-9 km/h 
Umidità relativa	95%	69%	55%	73%
Pressione s.l.m.	1015 hPa	1015 hPa	1013 hPa	1013 hPa
Quota Zero Termico	5000-5100 m	4900-5125 m	5100-5150 m	5100-5150 m