

Mercoledì
29 Giugno 2022



T Min/Max: 21 / 33 °C

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

Presso la località di **Kerrville (US-TX)**, nella giornata di **Mercoledì 29 Giugno** è previsto cielo nuvoloso. Con **una bassa probabilità** (circa il 40%), si prevede piogge deboli o moderate con possibili temporali ed eventuale precipitato totale stimato in 1.9 mm. La temperatura è indicativamente compresa **tra una minima di 21°C e una massima di 33°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 4475 e 4800 metri. Umidità relativa tra un minimo del 32% (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 2 e 26 km/h, provenienti da Est-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 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
				
	Velature o locali stratificazioni	Sereno	Nuvoloso	Velature o locali stratificazioni
Attendibilità	90%	90%	90%	91%
Temperatura Min/Max	21 / 23 °C	21 / 32 °C	29 / 33 °C	22 / 29 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	2-7 km/h 	5-12 km/h 	11-26 km/h 	10-26 km/h 
Umidità relativa	80%	57%	40%	73%
Pressione s.l.m.	1019 hPa	1019 hPa	1017 hPa	1018 hPa
Quota Zero Termico	4475-4625 m	4475-4625 m	4625-4800 m	4800-5025 m

Giovedì
30 Giugno 2022



T Min/Max: 20 / 32 °C

Il Meteo per Giovedì 30 Giugno, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Kerrville (US-TX)**, nella giornata di **Giovedì 30 Giugno** è previsto cielo con nubi alternate a schiarite. 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 20°C e una massima di 32°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 4675 e 5025 metri. Umidità relativa tra un minimo del 46% (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 2 e 26 km/h, provenienti da SudEst, tendenti a provenire da Sud-SudEst. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1014 e 1019 hPa ed è previsto un indice UV di intensità estremamente alta (11.6).

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	 Sereno	 Molto nuvoloso	 Velature o locali stratificazioni
Attendibilità	91%	91%	91%	91%
Temperatura Min/Max	20 / 22 °C	21 / 31 °C	29 / 32 °C	23 / 29 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	2-11 km/h 	2-16 km/h 	15-20 km/h 	15-20 km/h 
Umidità relativa	86%	62%	48%	69%
Pressione s.l.m.	1019 hPa	1018 hPa	1015 hPa	1015 hPa
Quota Zero Termico	4750-5025 m	4675-4800 m	4775-5000 m	4725-5000 m

Venerdì
1 Luglio 2022



T Min/Max: 21 / 29 °C

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

Presso la località di **Kerrville (US-TX)**, nella giornata di **Venerdì 1 Luglio** è previsto cielo nuvoloso. Con **una probabilità medio-alta** (63%, su base statistica ensemble), ci attendiamo piogge deboli o moderate con possibili temporali ed eventuale precipitato totale stimato in 6.8 mm. La temperatura è indicativamente compresa **tra una minima di 21°C e una massima di 29°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 4575 e 5000 metri. Umidità relativa tra un minimo del 50% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 94% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente moderati con velocità compresa tra 8 e 20 km/h, provenienti da Sud-SudEst, tendenti a provenire da Sud. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1014 e 1016 hPa ed è previsto un indice UV di intensità media (4.1).

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 o poco nuvoloso	 Molto nuvoloso	 Coperto	 Coperto
Attendibilità	91%	63%	63%	59%
Temperatura Min/Max	21 / 23 °C	21 / 26 °C	21 / 24 °C	21 / 23 °C
Precipitazioni	0.0 mm	2.4 mm	4.4 mm	4.0 mm
Vento	9-16 km/h 	10-19 km/h 	8-15 km/h 	7-23 km/h 
Umidità relativa	92%	84%	87%	91%
Pressione s.l.m.	1015 hPa	1016 hPa	1015 hPa	1014 hPa
Quota Zero Termico	4625-4725 m	4575-4650 m	4575-4750 m	4725-4775 m

Sabato
2 Luglio 2022

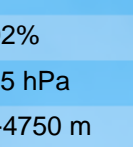


T Min/Max: 21 / 25 °C

Il Meteo per Sabato 2 Luglio, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Kerrville (US-TX)**, nella giornata di **Sabato 2 Luglio** è previsto cielo coperto. Con **una probabilità medio-alta** (68%, su base statistica ensemble), ci attendiamo pioggia con possibili acquazzoni anche temporaleschi ed eventuale precipitato totale stimato in 18.7 mm. La temperatura è indicativamente compresa **tra una minima di 21°C e una massima di 25°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 4525 e 4775 metri. Umidità relativa tra un minimo del 84% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 94% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente moderati con velocità compresa tra 4 e 23 km/h, provenienti da Sud, tendenti a provenire da Est-NordEst. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1013 e 1016 hPa ed è previsto un indice UV di intensità media (3.8).

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	Coperto	Coperto	Coperto
Attendibilità	59%	59%	59%	48%
Temperatura Min/Max	21 / 22 °C	21 / 24 °C	23 / 25 °C	22 / 25 °C
Precipitazioni	6.5 mm	4.4 mm	3.8 mm	3.0 mm
Vento	12-23 km/h 	8-13 km/h 	4-8 km/h 	7-17 km/h 
Umidità relativa	92%	88%	86%	90%
Pressione s.l.m.	1015 hPa	1016 hPa	1015 hPa	1014 hPa
Quota Zero Termico	4625-4750 m	4550-4625 m	4525-4625 m	4625-4650 m

Domenica
3 Luglio 2022



T Min/Max: 22 / 32 °C

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

Presso la località di **Kerrville (US-TX)**, nella giornata di **Domenica 3 Luglio** è previsto cielo nuvoloso. Con un'attendibilità media (intorno al 48%), ci aspettiamo piogge deboli o moderate con possibili temporali ed eventuale precipitato totale stimato in 4.1 mm. La temperatura è indicativamente compresa tra una minima di 22°C e una massima di 32°C, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 4625 e 4925 metri. Umidità relativa tra un minimo del 44% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 97% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente moderati con velocità compresa tra 7 e 21 km/h, provenienti da Est-NordEst, tendenti a provenire da Sud-SudEst. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1013 e 1018 hPa ed è previsto un indice UV di intensità estremamente alta (12.4).

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
	 Molto nuvoloso	 Nubi e schiarite	 Sereno	 Sereno
Attendibilità	32%	92%	92%	93%
Temperatura Min/Max	22 / 23 °C	22 / 30 °C	30 / 32 °C	23 / 31 °C
Precipitazioni	1.1 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	14-17 km/h 	14-21 km/h 	15-21 km/h 	12-16 km/h 
Umidità relativa	96%	77%	49%	66%
Pressione s.l.m.	1016 hPa	1017 hPa	1015 hPa	1015 hPa
Quota Zero Termico	4625-4725 m	4700-4825 m	4825-4925 m	4925-5025 m

**Lunedì
4 Luglio 2022**

T Min/Max: 22 / 33 °C
Il Meteo per Lunedì 4 Luglio, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Kerrville (US-TX)**, nella giornata di **Lunedì 4 Luglio** è previsto cielo poco 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 22°C e una massima di 33°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 4925 e 5225 metri. Umidità relativa tra un minimo del 43% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 97% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente moderati con velocità compresa tra 12 e 19 km/h, provenienti da Sud-SudEst, tendenti a provenire da Sud-SudEst. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1014 e 1019 hPa ed è previsto un indice UV di intensità estremamente alta (12.3).

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	Poco nuvoloso	Sereno	Sereno
Attendibilità	93%	93%	93%	93%
Temperatura Min/Max	22 / 23 °C	22 / 31 °C	31 / 33 °C	24 / 32 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	13-17 km/h 	16-18 km/h 	15-19 km/h 	12-18 km/h 
Umidità relativa	91%	73%	46%	61%
Pressione s.l.m.	1018 hPa	1018 hPa	1016 hPa	1016 hPa
Quota Zero Termico	4950-5000 m	4975-5100 m	5100-5225 m	5175-5225 m

Martedì
5 Luglio 2022





T Min/Max: 22 / 34 °C

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

Presso la località di **Kerrville (US-TX)**, nella giornata di **Martedì 5 Luglio** è previsto cielo poco 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 22°C e una massima di 34°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 5000 e 5225 metri. Umidità relativa tra un minimo del 41% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 97% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente moderati con velocità compresa tra 9 e 18 km/h, provenienti da Sud-SudEst, tendenti a provenire da SudEst. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1013 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
	 Sereno o poco nuvoloso	 Sereno	 Nubi e schiarite	 Nubi e schiarite
Attendibilità	93%	93%	93%	94%
Temperatura Min/Max	22 / 24 °C	22 / 31 °C	31 / 34 °C	25 / 32 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	9-18 km/h 	9-16 km/h 	15-16 km/h 	15-19 km/h 
Umidità relativa	88%	71%	44%	57%
Pressione s.l.m.	1018 hPa	1018 hPa	1015 hPa	1015 hPa
Quota Zero Termico	5025-5175 m	5000-5050 m	5000-5125 m	5125-5225 m

Mercoledì
6 Luglio 2022



T Min/Max: 22 / 34 °C

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

Presso la località di **Kerrville (US-TX)**, nella giornata di **Mercoledì 6 Luglio** è previsto cielo poco 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 22°C e una massima di 34°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 5075 e 5275 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 moderati con velocità compresa tra 7 e 19 km/h, provenienti da SudEst, tendenti a provenire da Sud-SudEst. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1013 e 1017 hPa ed è previsto un indice UV di intensità estremamente alta (12.0).

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	 Sereno	 Sereno
Attendibilità	94%	94%	94%	94%
Temperatura Min/Max	22 / 25 °C	22 / 32 °C	32 / 34 °C	26 / 33 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	7-19 km/h 	7-14 km/h 	13-16 km/h 	12-19 km/h 
Umidità relativa	85%	66%	39%	52%
Pressione s.l.m.	1016 hPa	1017 hPa	1014 hPa	1014 hPa
Quota Zero Termico	5075-5175 m	5075-5125 m	5100-5275 m	5275-5375 m

Giovedì
7 Luglio 2022



T Min/Max: 23 / 35 °C

Il Meteo per Giovedì 7 Luglio, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Kerrville (US-TX)**, nella giornata di **Giovedì 7 Luglio** è previsto cielo in prevalenza sereno. 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 35°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 5050 e 5425 metri. Umidità relativa tra un minimo del 34% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 85% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente moderati con velocità compresa tra 5 e 19 km/h, provenienti da Sud-SudEst, tendenti a provenire da Sud-SudEst. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1013 e 1017 hPa ed è previsto un indice UV di intensità estremamente alta (12.2).

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
				
	Velature o locali stratificazioni	Sereno	Velature o locali stratificazioni	Sereno
Attendibilità	94%	94%	94%	95%
Temperatura Min/Max	23 / 26 °C	23 / 33 °C	33 / 35 °C	26 / 34 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	5-19 km/h 	5-13 km/h 	12-14 km/h 	10-15 km/h 
Umidità relativa	78%	61%	37%	48%
Pressione s.l.m.	1016 hPa	1017 hPa	1015 hPa	1015 hPa
Quota Zero Termico	5100-5275 m	5050-5150 m	5150-5425 m	5200-5425 m