

Venerdì
20 Maggio 2022



T Min/Max: 14 / 36 °C

Il Meteo per Venerdì 20 Maggio, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Bakersfield (US-CA)**, nella giornata di **Venerdì 20 Maggio** è previsto cielo in prevalenza sereno. Con **una probabilità molto elevata** (90%, 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 36°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 4625 e 4800 metri. Umidità relativa tra un minimo del 9% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 45% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente moderati con velocità compresa tra 6 e 27 km/h, provenienti da NordOvest, tendenti a provenire da NordOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1004 e 1009 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
	 Sereno	 Sereno	 Sereno	 Sereno
Attendibilità	90%	90%	90%	90%
Temperatura Min/Max	15 / 23 °C	14 / 23 °C	23 / 29 °C	17 / 29 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	6-11 km/h 	6-10 km/h 	9-20 km/h 	6-20 km/h 
Umidità relativa	36%	28%	11%	13%
Pressione s.l.m.	1006 hPa	1008 hPa	1006 hPa	1005 hPa
Quota Zero Termico	4625-4700 m	4625-4675 m	4625-4800 m	4800-4925 m

**Sabato
21 Maggio 2022**




T Min/Max: 14 / 32 °C

Il Meteo per Sabato 21 Maggio, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Bakersfield (US-CA)**, nella giornata di **Sabato 21 Maggio** è previsto cielo in prevalenza sereno. Con **una probabilità molto elevata** (90%, 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 32°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 4575 e 4925 metri. Umidità relativa tra un minimo del 8% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 21% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente moderati con velocità compresa tra 2 e 20 km/h, provenienti da NordOvest, tendenti a provenire da NordOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1004 e 1011 hPa ed è previsto un indice UV di intensità molto alta (9.6).

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	 Sereno	 Sereno
Attendibilità	90%	90%	90%	91%
Temperatura Min/Max	14 / 18 °C	14 / 27 °C	27 / 32 °C	19 / 32 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	5-7 km/h 	2-9 km/h 	8-20 km/h 	10-20 km/h 
Umidità relativa	19%	16%	10%	17%
Pressione s.l.m.	1008 hPa	1010 hPa	1010 hPa	1010 hPa
Quota Zero Termico	4750-4900 m	4600-4750 m	4575-4600 m	4575-4625 m

**Domenica
22 Maggio 2022**



T Min/Max: 13 / 33 °C

Il Meteo per Domenica 22 Maggio, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Bakersfield (US-CA)**, nella giornata di **Domenica 22 Maggio** è previsto cielo in prevalenza sereno. 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 13°C e una massima di 33°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 4325 e 4625 metri. Umidità relativa tra un minimo del 8% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 53% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente moderati con velocità compresa tra 2 e 22 km/h, provenienti da NordOvest, tendenti a provenire da NordOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1008 e 1015 hPa ed è previsto un indice UV di intensità molto alta (9.1).

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	 Sereno	 Sereno	 Sereno
Attendibilità	91%	91%	91%	91%
Temperatura Min/Max	13 / 19 °C	13 / 27 °C	27 / 33 °C	19 / 33 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	3-11 km/h 	2-9 km/h 	8-22 km/h 	5-22 km/h 
Umidità relativa	41%	33%	13%	15%
Pressione s.l.m.	1013 hPa	1014 hPa	1012 hPa	1011 hPa
Quota Zero Termico	4475-4625 m	4375-4475 m	4325-4375 m	4375-4450 m

**Lunedì
23 Maggio 2022**

T Min/Max: 15 / 35 °C
Il Meteo per Lunedì 23 Maggio, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Bakersfield (US-CA)**, nella giornata di **Lunedì 23 Maggio** è previsto cielo in prevalenza sereno. 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 15°C e una massima di 35°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 4375 e 5000 metri. Umidità relativa tra un minimo del 9% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 31% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente moderati con velocità compresa tra 1 e 22 km/h, provenienti da NordOvest, tendenti a provenire da NordOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1007 e 1013 hPa ed è previsto un indice UV di intensità molto alta (9.9).

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	 Sereno	 Sereno	 Velature o locali stratificazioni
Attendibilità	91%	91%	91%	92%
Temperatura Min/Max	15 / 19 °C	15 / 29 °C	29 / 35 °C	22 / 35 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	2-6 km/h 	1-11 km/h 	10-17 km/h 	1-17 km/h 
Umidità relativa	27%	24%	14%	17%
Pressione s.l.m.	1012 hPa	1012 hPa	1009 hPa	1007 hPa
Quota Zero Termico	4450-4500 m	4475-4550 m	4550-5000 m	5000-5150 m

**Martedì
24 Maggio 2022**



T Min/Max: 17 / 37 °C

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

Presso la località di **Bakersfield (US-CA)**, nella giornata di **Martedì 24 Maggio** 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 17°C e una massima di 37°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 5000 e 5200 metri. Umidità relativa tra un minimo del 10% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 32% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente moderati con velocità compresa tra 1 e 17 km/h, provenienti da NordOvest, tendenti a provenire da NordOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1003 e 1009 hPa ed è previsto un indice UV di intensità molto alta (10.3).

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	 Sereno
Attendibilità	92%	92%	92%	92%
Temperatura Min/Max	17 / 22 °C	17 / 31 °C	31 / 37 °C	23 / 37 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	1-7 km/h 	5-7 km/h 	6-13 km/h 	1-13 km/h 
Umidità relativa	28%	25%	13%	16%
Pressione s.l.m.	1008 hPa	1008 hPa	1005 hPa	1004 hPa
Quota Zero Termico	5075-5150 m	5075-5175 m	5175-5200 m	5175-5225 m

Mercoledì
25 Maggio 2022




T Min/Max: 20 / 40 °C

Il Meteo per Mercoledì 25 Maggio, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Bakersfield (US-CA)**, nella giornata di **Mercoledì 25 Maggio** è previsto un cielo con possibili velature o locali stratificazioni. 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 20°C e una massima di 40°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 4800 e 5225 metri. Umidità relativa tra un minimo del 10% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 34% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente leggeri con velocità compresa tra 1 e 14 km/h, provenienti da NordOvest, tendenti a provenire da NordOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1002 e 1007 hPa ed è previsto un indice UV di intensità molto alta (10.2).

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	 Velature o locali stratificazioni	 Velature o locali stratificazioni
Attendibilità	92%	92%	92%	93%
Temperatura Min/Max	19 / 24 °C	19 / 34 °C	34 / 40 °C	24 / 40 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	1-3 km/h 	1-7 km/h 	6-14 km/h 	13-16 km/h 
Umidità relativa	28%	23%	12%	22%
Pressione s.l.m.	1006 hPa	1006 hPa	1004 hPa	1005 hPa
Quota Zero Termico	4975-5175 m	4875-4975 m	4800-4875 m	4725-4850 m

**Giovedì
26 Maggio 2022**



T Min/Max: 18 / 40 °C

Il Meteo per Giovedì 26 Maggio, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Bakersfield (US-CA)**, nella giornata di **Giovedì 26 Maggio** è previsto un cielo con possibili velature o locali stratificazioni. 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 40°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 4250 e 4850 metri. Umidità relativa tra un minimo del 10% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 46% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente con velocità compresa tra 4 e 31 km/h, provenienti da NordOvest, tendenti a provenire da NordOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1002 e 1009 hPa ed è previsto un indice UV di intensità molto alta (9.5).

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
				
	Variabile per nubi stratificate	Velature o locali stratificazioni	Variabile per nubi stratificate	Velature o locali stratificazioni
Attendibilità	93%	93%	93%	93%
Temperatura Min/Max	18 / 24 °C	18 / 30 °C	30 / 35 °C	17 / 33 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	4-16 km/h 	4-13 km/h 	13-31 km/h 	4-31 km/h 
Umidità relativa	37%	34%	20%	36%
Pressione s.l.m.	1007 hPa	1009 hPa	1008 hPa	1010 hPa
Quota Zero Termico	4650-4725 m	4550-4650 m	4250-4550 m	3950-4250 m

Venerdì
27 Maggio 2022





T Min/Max: 14 / 33 °C

Il Meteo per Venerdì 27 Maggio, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Bakersfield (US-CA)**, nella giornata di **Venerdì 27 Maggio** è previsto cielo in prevalenza sereno. 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 14°C e una massima di 33°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 3300 e 4250 metri. Umidità relativa tra un minimo del 18% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 66% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente con velocità compresa tra 4 e 31 km/h, provenienti da NordOvest, tendenti a provenire da Ovest-NordOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1007 e 1016 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
	 Sereno	 Sereno	 Sereno	 Sereno
Attendibilità	93%	93%	93%	94%
Temperatura Min/Max	14 / 17 °C	14 / 24 °C	24 / 31 °C	18 / 31 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	4-6 km/h 	5-14 km/h 	13-21 km/h 	10-21 km/h 
Umidità relativa	56%	52%	26%	25%
Pressione s.l.m.	1013 hPa	1015 hPa	1013 hPa	1012 hPa
Quota Zero Termico	3450-3950 m	3300-3725 m	3725-3975 m	3975-4250 m

**Sabato
28 Maggio 2022**



T Min/Max: 11 / 31 °C

Il Meteo per Sabato 28 Maggio, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Bakersfield (US-CA)**, nella giornata di **Sabato 28 Maggio** 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 11°C e una massima di 31°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 3975 e 4350 metri. Umidità relativa tra un minimo del 13% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 54% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente moderati con velocità compresa tra 5 e 22 km/h, provenienti da Ovest-NordOvest, tendenti a provenire da Ovest-NordOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1008 e 1015 hPa ed è previsto un indice UV di intensità molto alta (10.4).

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
	 Sereno	 Sereno	 Sereno	 Sereno
Attendibilità	94%	94%	94%	94%
Temperatura Min/Max	11 / 18 °C	12 / 24 °C	24 / 31 °C	19 / 31 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	5-11 km/h 	5-9 km/h 	9-22 km/h 	16-23 km/h 
Umidità relativa	44%	38%	18%	23%
Pressione s.l.m.	1015 hPa	1015 hPa	1011 hPa	1009 hPa
Quota Zero Termico	4250-4300 m	4300-4350 m	4225-4300 m	3800-4275 m