

Lunedì
27 Giugno 2022



T Min/Max: 25 / 38 °C

Il Meteo per Lunedì 27 Giugno, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Boron (US-CA)**, nella giornata di **Lunedì 27 Giugno** 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 25°C e una massima di 38°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 4600 e 4900 metri. Umidità relativa tra un minimo del 7% (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 1 e 21 km/h, provenienti da NordOvest, tendenti a provenire da Ovest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1011 e 1016 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
	 Sereno	 Sereno	 Sereno	 Sereno o poco nuvoloso
Attendibilità	90%	90%	90%	91%
Temperatura Min/Max	26 / 32 °C	25 / 34 °C	34 / 38 °C	32 / 38 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	7-21 km/h 	1-8 km/h 	4-10 km/h 	9-31 km/h 
Umidità relativa	17%	16%	9%	11%
Pressione s.l.m.	1014 hPa	1015 hPa	1013 hPa	1012 hPa
Quota Zero Termico	4600-4900 m	4600-4675 m	4675-4775 m	4650-4700 m

Martedì
28 Giugno 2022




T Min/Max: 26 / 39 °C

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

Presso la località di **Boron (US-CA)**, nella giornata di **Martedì 28 Giugno** 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 26°C e una massima di 39°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 4650 e 4900 metri. Umidità relativa tra un minimo del 8% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 17% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente con velocità compresa tra 6 e 31 km/h, provenienti da Ovest, tendenti a provenire da Ovest-SudOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1009 e 1015 hPa ed è previsto un indice UV di intensità estremamente alta (12.1).

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	26 / 32 °C	26 / 34 °C	34 / 39 °C	30 / 39 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	13-25 km/h 	6-14 km/h 	6-23 km/h 	22-37 km/h 
Umidità relativa	15%	14%	10%	15%
Pressione s.l.m.	1013 hPa	1014 hPa	1011 hPa	1011 hPa
Quota Zero Termico	4650-4825 m	4775-4825 m	4800-4900 m	4800-4850 m

Mercoledì
29 Giugno 2022



T Min/Max: 26 / 39 °C

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

Presso la località di **Boron (US-CA)**, nella giornata di **Mercoledì 29 Giugno** 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 26°C e una massima di 39°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 4775 e 4900 metri. Umidità relativa tra un minimo del 11% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 20% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente con velocità compresa tra 15 e 44 km/h, provenienti da Ovest-SudOvest, tendenti a provenire da Ovest-SudOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1009 e 1013 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
	 Sereno	 Sereno	 Sereno	 Sereno
Attendibilità	91%	91%	91%	92%
Temperatura Min/Max	26 / 31 °C	26 / 34 °C	34 / 37 °C	28 / 35 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	15-27 km/h 	15-22 km/h 	22-44 km/h 	30-44 km/h 
Umidità relativa	19%	16%	13%	18%
Pressione s.l.m.	1012 hPa	1012 hPa	1011 hPa	1011 hPa
Quota Zero Termico	4850-4900 m	4825-4900 m	4775-4825 m	4775-4900 m

**Giovedì
30 Giugno 2022**



T Min/Max: 24 / 35 °C

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

Presso la località di **Boron (US-CA)**, nella giornata di **Giovedì 30 Giugno** è previsto cielo sereno o 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 24°C e una massima di 35°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 4650 e 4900 metri. Umidità relativa tra un minimo del 10% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 23% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente con velocità compresa tra 22 e 44 km/h, provenienti da Ovest-SudOvest, tendenti a provenire da Ovest-SudOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1010 e 1014 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 o poco nuvoloso	 Sereno	 Sereno	 Sereno
Attendibilità	92%	92%	92%	92%
Temperatura Min/Max	24 / 28 °C	24 / 32 °C	32 / 35 °C	27 / 34 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	22-31 km/h 	22-28 km/h 	27-38 km/h 	30-38 km/h 
Umidità relativa	21%	18%	11%	13%
Pressione s.l.m.	1013 hPa	1014 hPa	1012 hPa	1011 hPa
Quota Zero Termico	4800-4900 m	4650-4800 m	4650-4700 m	4675-4700 m

Venerdì
1 Luglio 2022



T Min/Max: 22 / 36 °C

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

Presso la località di **Boron (US-CA)**, nella giornata di **Venerdì 1 Luglio** 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 22°C e una massima di 36°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 4600 e 4875 metri. Umidità relativa tra un minimo del 7% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 18% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente con velocità compresa tra 20 e 38 km/h, provenienti da Ovest-SudOvest, tendenti a provenire da Ovest-SudOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1008 e 1014 hPa ed è previsto un indice UV di intensità estremamente alta (12.1).

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	92%	92%	92%	93%
Temperatura Min/Max	22 / 27 °C	22 / 31 °C	31 / 36 °C	27 / 35 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	20-31 km/h 	20-23 km/h 	22-34 km/h 	25-34 km/h 
Umidità relativa	14%	15%	9%	13%
Pressione s.l.m.	1012 hPa	1013 hPa	1010 hPa	1009 hPa
Quota Zero Termico	4625-4675 m	4600-4650 m	4650-4875 m	4875-4950 m

**Sabato
2 Luglio 2022**



T Min/Max: 21 / 36 °C

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

Presso la località di **Boron (US-CA)**, nella giornata di **Sabato 2 Luglio** 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 21°C e una massima di 36°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 4725 e 4950 metri. Umidità relativa tra un minimo del 9% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 22% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente con velocità compresa tra 17 e 35 km/h, provenienti da Ovest-SudOvest, tendenti a provenire da Ovest-SudOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1007 e 1012 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	93%	93%	93%	93%
Temperatura Min/Max	22 / 27 °C	21 / 31 °C	31 / 36 °C	27 / 35 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	21-26 km/h 	17-22 km/h 	18-35 km/h 	24-35 km/h 
Umidità relativa	19%	17%	11%	16%
Pressione s.l.m.	1011 hPa	1011 hPa	1008 hPa	1008 hPa
Quota Zero Termico	4775-4925 m	4725-4775 m	4725-4950 m	4950-5450 m

**Domenica
3 Luglio 2022**



T Min/Max: 20 / 35 °C

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

Presso la località di **Boron (US-CA)**, nella giornata di **Domenica 3 Luglio** 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 20°C e una massima di 35°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 4950 e 5450 metri. Umidità relativa tra un minimo del 11% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 23% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente con velocità compresa tra 17 e 40 km/h, provenienti da Ovest-SudOvest, tendenti a provenire da Ovest-SudOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1007 e 1011 hPa ed è previsto un indice UV di intensità estremamente alta (11.9).

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	 Sereno
Attendibilità	93%	93%	93%	94%
Temperatura Min/Max	21 / 27 °C	20 / 31 °C	30 / 34 °C	26 / 33 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	20-26 km/h 	17-21 km/h 	20-40 km/h 	25-40 km/h 
Umidità relativa	20%	20%	12%	14%
Pressione s.l.m.	1010 hPa	1010 hPa	1008 hPa	1008 hPa
Quota Zero Termico	5150-5450 m	5150-5175 m	5175-5175 m	5175-5175 m

Lunedì
4 Luglio 2022



T Min/Max: 19 / 35 °C

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

Presso la località di **Boron (US-CA)**, nella giornata di **Lunedì 4 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 19°C e una massima di 35°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 5175 e 5575 metri. Umidità relativa tra un minimo del 10% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 31% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente con velocità compresa tra 10 e 40 km/h, provenienti da Ovest-SudOvest, tendenti a provenire da Ovest-SudOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1007 e 1012 hPa ed è previsto un indice UV di intensità molto alta (10.9).

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	 Sereno
Attendibilità	94%	94%	94%	94%
Temperatura Min/Max	19 / 26 °C	19 / 28 °C	28 / 35 °C	27 / 35 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	20-26 km/h 	10-20 km/h 	10-21 km/h 	20-29 km/h 
Umidità relativa	23%	24%	12%	13%
Pressione s.l.m.	1010 hPa	1011 hPa	1010 hPa	1009 hPa
Quota Zero Termico	5175-5325 m	5275-5400 m	5400-5575 m	5575-5625 m

Martedì
5 Luglio 2022



T Min/Max: 22 / 37 °C

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

Presso la località di **Boron (US-CA)**, nella giornata di **Martedì 5 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 22°C e una massima di 37°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 5325 e 5625 metri. Umidità relativa tra un minimo del 8% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 24% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente moderati con velocità compresa tra 1 e 29 km/h, provenienti da Ovest-SudOvest, tendenti a provenire da Ovest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1007 e 1013 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%	95%
Temperatura Min/Max	22 / 27 °C	22 / 30 °C	30 / 37 °C	30 / 37 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	7-24 km/h 	1-8 km/h 	1-14 km/h 	13-30 km/h 
Umidità relativa	21%	20%	10%	14%
Pressione s.l.m.	1010 hPa	1012 hPa	1010 hPa	1008 hPa
Quota Zero Termico	5450-5625 m	5325-5450 m	5325-5600 m	5600-5600 m