

Lunedì
27 Giugno 2022





T Min/Max: 15 / 36 °C

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

Presso la località di **Montague (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 15°C e una massima di 36°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 4300 e 4725 metri. Umidità relativa tra un minimo del 9% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 57% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente moderati con velocità compresa tra 0 e 17 km/h, provenienti da Sud, tendenti a provenire da Ovest-SudOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1012 e 1017 hPa ed è previsto un indice UV di intensità molto alta (10.6).

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	15 / 19 °C	15 / 31 °C	31 / 36 °C	15 / 35 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	1-3 km/h 	0-3 km/h 	1-17 km/h 	3-17 km/h 
Umidità relativa	51%	40%	14%	26%
Pressione s.l.m.	1017 hPa	1016 hPa	1014 hPa	1015 hPa
Quota Zero Termico	4650-4725 m	4650-4725 m	4300-4650 m	4300-4300 m

Martedì
28 Giugno 2022



T Min/Max: 10 / 35 °C

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

Presso la località di **Montague (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 10°C e una massima di 35°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 4050 e 4400 metri. Umidità relativa tra un minimo del 10% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 51% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente moderati con velocità compresa tra 1 e 21 km/h, provenienti da Ovest-SudOvest, tendenti a provenire da Nord-NordOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1013 e 1021 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	91%	91%	91%	91%
Temperatura Min/Max	10 / 16 °C	10 / 25 °C	25 / 31 °C	14 / 29 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	1-4 km/h 	1-3 km/h 	3-21 km/h 	4-21 km/h 
Umidità relativa	45%	37%	18%	32%
Pressione s.l.m.	1019 hPa	1020 hPa	1017 hPa	1017 hPa
Quota Zero Termico	4300-4400 m	4200-4325 m	4050-4200 m	4050-4150 m

Mercoledì
29 Giugno 2022



T Min/Max: 10 / 31 °C

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

Presso la località di **Montague (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 10°C e una massima di 31°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 4050 e 4200 metri. Umidità relativa tra un minimo del 15% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 65% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente moderati con velocità compresa tra 1 e 21 km/h, provenienti da Nord-NordOvest, tendenti a provenire da Nord. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1012 e 1019 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
	 Sereno	 Sereno	 Sereno	 Sereno
Attendibilità	91%	91%	91%	92%
Temperatura Min/Max	10 / 14 °C	10 / 25 °C	25 / 31 °C	14 / 30 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	1-5 km/h 	1-4 km/h 	3-16 km/h 	5-16 km/h 
Umidità relativa	58%	46%	21%	37%
Pressione s.l.m.	1019 hPa	1018 hPa	1014 hPa	1014 hPa
Quota Zero Termico	4100-4150 m	4150-4200 m	4075-4150 m	4000-4075 m

Giovedì
30 Giugno 2022








T Min/Max: 10 / 33 °C

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

Presso la località di **Montague (US-CA)**, nella giornata di **Giovedì 30 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 10°C e una massima di 33°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 3975 e 4125 metri. Umidità relativa tra un minimo del 18% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 75% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente moderati con velocità compresa tra 1 e 17 km/h, provenienti da Nord, tendenti a provenire da Nord. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1011 e 1017 hPa ed è previsto un indice UV di intensità molto alta (10.0).

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 o poco nuvoloso	 Sereno
Attendibilità	92%	92%	92%	92%
Temperatura Min/Max	10 / 14 °C	10 / 26 °C	26 / 33 °C	15 / 31 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	1-5 km/h 	1-3 km/h 	2-17 km/h 	3-17 km/h 
Umidità relativa	66%	51%	23%	39%
Pressione s.l.m.	1017 hPa	1016 hPa	1012 hPa	1014 hPa
Quota Zero Termico	3975-4000 m	3975-4125 m	4000-4125 m	4000-4250 m

Venerdì
1 Luglio 2022



T Min/Max: 11 / 33 °C

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

Presso la località di **Montague (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 11°C e una massima di 33°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 4000 e 4250 metri. Umidità relativa tra un minimo del 16% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 74% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente moderati con velocità compresa tra 1 e 17 km/h, provenienti da Nord, tendenti a provenire da Nord. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1009 e 1017 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	92%	92%	92%	93%
Temperatura Min/Max	11 / 15 °C	11 / 27 °C	27 / 33 °C	16 / 31 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	1-3 km/h 	1-2 km/h 	1-9 km/h 	3-10 km/h 
Umidità relativa	66%	51%	22%	44%
Pressione s.l.m.	1017 hPa	1016 hPa	1011 hPa	1012 hPa
Quota Zero Termico	4075-4250 m	4075-4200 m	4050-4200 m	3975-4175 m

Sabato
2 Luglio 2022



T Min/Max: 12 / 32 °C

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

Presso la località di **Montague (US-CA)**, nella giornata di **Sabato 2 Luglio** è previsto cielo sereno o 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 12°C e una massima di 32°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 3775 e 4175 metri. Umidità relativa tra un minimo del 16% (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 1 e 17 km/h, provenienti da Nord, 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 (8.5).

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	 Sereno	 Possibili nubi stratiformi	 Nubi e schiarite
Attendibilità	93%	93%	93%	28%
Temperatura Min/Max	12 / 16 °C	12 / 26 °C	25 / 32 °C	14 / 28 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	1.3 mm
Vento	1-4 km/h 	1-3 km/h 	1-17 km/h 	4-17 km/h 
Umidità relativa	76%	56%	27%	62%
Pressione s.l.m.	1015 hPa	1013 hPa	1009 hPa	1011 hPa
Quota Zero Termico	4025-4175 m	3975-4025 m	3775-3975 m	3675-3800 m

Domenica
3 Luglio 2022



T Min/Max: 11 / 28 °C

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

Presso la località di **Montague (US-CA)**, nella giornata di **Domenica 3 Luglio** è previsto cielo nuvoloso. Con **una bassa probabilità** (circa il 21%), si prevede piogge deboli o moderate con possibili temporali ed eventuale precipitato totale stimato in 1.3 mm. La temperatura è indicativamente compresa **tra una minima di 11°C e una massima di 28°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 3325 e 3800 metri. Umidità relativa tra un minimo del 34% (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 2 e 17 km/h, provenienti da NordOvest, tendenti a provenire da Nord. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1008 e 1015 hPa ed è previsto un indice UV di intensità media (3.6).

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
	 Nuvoloso	 Nuvoloso per nubi medio-alte	 Coperto	 Poco nuvoloso
Attendibilità	93%	93%	93%	94%
Temperatura Min/Max	11 / 14 °C	11 / 22 °C	21 / 26 °C	13 / 24 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	2-5 km/h 	2-4 km/h 	3-10 km/h 	3-10 km/h 
Umidità relativa	92%	77%	42%	49%
Pressione s.l.m.	1015 hPa	1014 hPa	1012 hPa	1013 hPa
Quota Zero Termico	3650-3675 m	3600-3675 m	3325-3650 m	3325-3550 m

**Lunedì
4 Luglio 2022**

T Min/Max: 9 / 31 °C
Il Meteo per Lunedì 4 Luglio, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Montague (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 9°C e una massima di 31°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 3325 e 4350 metri. Umidità relativa tra un minimo del 23% (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 0 e 17 km/h, provenienti da Nord, tendenti a provenire da Ovest-NordOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1011 e 1017 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	 Sereno	 Sereno	 Sereno
Attendibilità	94%	94%	94%	94%
Temperatura Min/Max	9 / 13 °C	9 / 24 °C	23 / 31 °C	14 / 30 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	0-4 km/h 	0-2 km/h 	1-17 km/h 	4-17 km/h 
Umidità relativa	71%	56%	28%	47%
Pressione s.l.m.	1016 hPa	1016 hPa	1013 hPa	1014 hPa
Quota Zero Termico	3550-3900 m	3900-4350 m	4250-4350 m	4250-4625 m

**Martedì
5 Luglio 2022**

T Min/Max: 11 / 34 °C
Il Meteo per Martedì 5 Luglio, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Montague (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 11°C e una massima di 34°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 4250 e 4750 metri. Umidità relativa tra un minimo del 19% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 93% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente moderati con velocità compresa tra 1 e 17 km/h, provenienti da Ovest-NordOvest, tendenti a provenire da Nord-NordOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1011 e 1018 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	 Sereno	 Sereno	 Sereno
Attendibilità	94%	94%	94%	95%
Temperatura Min/Max	11 / 14 °C	11 / 24 °C	24 / 34 °C	15 / 32 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	1-5 km/h 	1-2 km/h 	1-14 km/h 	3-14 km/h 
Umidità relativa	85%	69%	28%	41%
Pressione s.l.m.	1018 hPa	1017 hPa	1013 hPa	1014 hPa
Quota Zero Termico	4625-4675 m	4675-4725 m	4675-4750 m	4675-4900 m