

Martedì
7 Febbraio 2023



T Min/Max: 2 / 18 °C

Il Meteo per Martedì 7 Febbraio, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **San Luis (US-CA)**, nella giornata di **Martedì 7 Febbraio** è previsto cielo sereno o poco nuvoloso. 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 2°C e una massima di 18°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 3100 e 3300 metri. Umidità relativa tra un minimo del 39% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 86% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente moderati con velocità compresa tra 5 e 23 km/h, provenienti da NordEst, tendenti a provenire da NordEst. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1024 e 1027 hPa ed è previsto un indice UV di intensità bassa (2.8).

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	 Nuvoloso per nubi medio-alte	 Velature o locali stratificazioni
Attendibilità	90%	90%	90%	91%
Temperatura Min/Max	3 / 6 °C	2 / 12 °C	12 / 18 °C	7 / 15 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	9-14 km/h 	8-10 km/h 	5-9 km/h 	5-11 km/h 
Umidità relativa	84%	74%	49%	63%
Pressione s.l.m.	1026 hPa	1027 hPa	1026 hPa	1026 hPa
Quota Zero Termico	3175-3300 m	3100-3175 m	3100-3175 m	3025-3175 m

Mercoledì
8 Febbraio 2023







T Min/Max: 4 / 20 °C

Il Meteo per Mercoledì 8 Febbraio, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **San Luis (US-CA)**, nella giornata di **Mercoledì 8 Febbraio** 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 4°C e una massima di 20°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 3025 e 3350 metri. Umidità relativa tra un minimo del 43% (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 5 e 15 km/h, provenienti da NordEst, tendenti a provenire da NordEst. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1023 e 1027 hPa ed è previsto un indice UV di intensità media (3.9).

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
	 Velature o locali stratificazioni	 Sereno	 Sereno	 Sereno
Attendibilità	91%	91%	91%	91%
Temperatura Min/Max	5 / 7 °C	4 / 14 °C	14 / 20 °C	7 / 18 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	10-11 km/h 	10-15 km/h 	11-15 km/h 	11-12 km/h 
Umidità relativa	70%	66%	48%	65%
Pressione s.l.m.	1027 hPa	1027 hPa	1025 hPa	1024 hPa
Quota Zero Termico	3025-3325 m	3300-3350 m	3325-3350 m	3350-3500 m

Giovedì
9 Febbraio 2023





T Min/Max: 5 / 21 °C

Il Meteo per Giovedì 9 Febbraio, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **San Luis (US-CA)**, nella giornata di **Giovedì 9 Febbraio** 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 5°C e una massima di 21°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 3350 e 3575 metri. Umidità relativa tra un minimo del 41% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 78% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente leggeri con velocità compresa tra 5 e 12 km/h, provenienti da NordEst, tendenti a provenire da Nord-NordEst. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1021 e 1024 hPa ed è previsto un indice UV di intensità media (4.0).

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	91%	91%	91%	92%
Temperatura Min/Max	6 / 8 °C	5 / 16 °C	15 / 21 °C	9 / 18 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	10-12 km/h 	8-11 km/h 	5-9 km/h 	5-7 km/h 
Umidità relativa	76%	69%	48%	64%
Pressione s.l.m.	1024 hPa	1023 hPa	1022 hPa	1022 hPa
Quota Zero Termico	3500-3550 m	3550-3575 m	3450-3575 m	3400-3450 m

Venerdì
10 Febbraio 2023



T Min/Max: 9 / 18 °C

Il Meteo per Venerdì 10 Febbraio, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **San Luis (US-CA)**, nella giornata di **Venerdì 10 Febbraio** è previsto cielo con copertura variabile a causa di nubi stratificate. 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 9°C e una massima di 18°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 2900 e 3450 metri. Umidità relativa tra un minimo del 50% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 71% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente leggeri con velocità compresa tra 1 e 14 km/h, provenienti da Nord-NordEst, tendenti a provenire da Ovest-NordOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1017 e 1023 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 per nubi medio-alte	Nuvoloso per nubi medio-alte	Velature o locali stratificazioni	Sereno
Attendibilità	92%	92%	92%	92%
Temperatura Min/Max	9 / 10 °C	9 / 16 °C	16 / 18 °C	8 / 16 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	3-7 km/h 	1-7 km/h 	6-14 km/h 	5-17 km/h 
Umidità relativa	67%	59%	54%	77%
Pressione s.l.m.	1022 hPa	1021 hPa	1019 hPa	1018 hPa
Quota Zero Termico	3275-3400 m	3125-3275 m	2900-3125 m	2525-2900 m

Sabato
11 Febbraio 2023



T Min/Max: 5 / 16 °C

Il Meteo per Sabato 11 Febbraio, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **San Luis (US-CA)**, nella giornata di **Sabato 11 Febbraio** 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 5°C e una massima di 16°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 1725 e 2900 metri. Umidità relativa tra un minimo del 48% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 92% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente moderati con velocità compresa tra 5 e 20 km/h, provenienti da Ovest-NordOvest, tendenti a provenire da Nord-NordEst. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1015 e 1019 hPa ed è previsto un indice UV di intensità media (3.3).

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	 Poco nuvoloso	 Sereno	 Sereno
Attendibilità	92%	92%	92%	93%
Temperatura Min/Max	5 / 8 °C	5 / 12 °C	11 / 16 °C	7 / 15 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	5-9 km/h 	6-13 km/h 	12-20 km/h 	8-19 km/h 
Umidità relativa	90%	82%	54%	59%
Pressione s.l.m.	1019 hPa	1018 hPa	1017 hPa	1017 hPa
Quota Zero Termico	2100-2525 m	1925-2100 m	1725-1925 m	1700-2050 m

Domenica
12 Febbraio 2023



T Min/Max: 3 / 16 °C

Il Meteo per Domenica 12 Febbraio, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **San Luis (US-CA)**, nella giornata di **Domenica 12 Febbraio** 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 3°C e una massima di 16°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 1700 e 3175 metri. Umidità relativa tra un minimo del 38% (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 5 e 19 km/h, provenienti da Nord-NordEst, tendenti a provenire da NordEst. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1015 e 1020 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
	 Sereno	 Sereno	 Sereno	 Sereno
Attendibilità	93%	93%	93%	93%
Temperatura Min/Max	4 / 7 °C	3 / 12 °C	12 / 16 °C	6 / 16 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	5-9 km/h 	5-13 km/h 	11-13 km/h 	8-12 km/h 
Umidità relativa	73%	67%	43%	54%
Pressione s.l.m.	1018 hPa	1019 hPa	1018 hPa	1019 hPa
Quota Zero Termico	2050-2775 m	2775-3050 m	3050-3175 m	3175-3400 m

Lunedì
13 Febbraio 2023



T Min/Max: 4 / 18 °C

Il Meteo per Lunedì 13 Febbraio, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **San Luis (US-CA)**, nella giornata di **Lunedì 13 Febbraio** 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 4°C e una massima di 18°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 3175 e 3475 metri. Umidità relativa tra un minimo del 41% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 66% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente leggeri con velocità compresa tra 5 e 12 km/h, provenienti da NordEst, tendenti a provenire da NordEst. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1017 e 1021 hPa ed è previsto un indice UV di intensità media (4.2).

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	93%	93%	93%	94%
Temperatura Min/Max	5 / 6 °C	4 / 15 °C	14 / 18 °C	9 / 16 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	8-9 km/h 	6-8 km/h 	5-7 km/h 	4-9 km/h 
Umidità relativa	65%	58%	46%	62%
Pressione s.l.m.	1020 hPa	1021 hPa	1020 hPa	1019 hPa
Quota Zero Termico	3350-3400 m	3350-3450 m	3400-3475 m	3325-3475 m

Martedì
14 Febbraio 2023



T Min/Max: 6 / 16 °C

Il Meteo per Martedì 14 Febbraio, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **San Luis (US-CA)**, nella giornata di **Martedì 14 Febbraio** 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 6°C e una massima di 16°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 1400 e 3475 metri. Umidità relativa tra un minimo del 39% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 81% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente con velocità compresa tra 2 e 38 km/h, provenienti da NordEst, tendenti a provenire da NordOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1014 e 1020 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
	 Velature o locali stratificazioni	 Sereno	 Sereno	 Sereno
Attendibilità	94%	94%	94%	94%
Temperatura Min/Max	8 / 9 °C	6 / 13 °C	12 / 15 °C	6 / 12 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	2-6 km/h 	5-33 km/h 	32-38 km/h 	24-38 km/h 
Umidità relativa	70%	66%	40%	53%
Pressione s.l.m.	1019 hPa	1018 hPa	1016 hPa	1015 hPa
Quota Zero Termico	3025-3325 m	2000-3025 m	1400-2000 m	925-1400 m

Mercoledì
15 Febbraio 2023



T Min/Max: 1 / 12 °C

Il Meteo per Mercoledì 15 Febbraio, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **San Luis (US-CA)**, nella giornata di **Mercoledì 15 Febbraio** 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 1°C e una massima di 12°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 425 e 1400 metri. Umidità relativa tra un minimo del 27% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 77% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente con velocità compresa tra 9 e 38 km/h, provenienti da NordOvest, tendenti a provenire da Nord. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1014 e 1019 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
				
	Sereno	Sereno	Sereno	Sereno
Attendibilità	94%	94%	94%	95%
Temperatura Min/Max	2 / 6 °C	1 / 8 °C	8 / 12 °C	3 / 11 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	10-25 km/h ↓	9-21 km/h ↓	20-23 km/h ↓	9-23 km/h ↓
Umidità relativa	71%	63%	31%	42%
Pressione s.l.m.	1016 hPa	1018 hPa	1018 hPa	1020 hPa
Quota Zero Termico	675-925 m	425-800 m	800-1250 m	1100-1250 m