

Martedì
7 Febbraio 2023



T Min/Max: 4 / 14 °C

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

Presso la località di **Vacaville (US-CA)**, nella giornata di **Martedì 7 Febbraio** è previsto un cielo con possibili velature o locali stratificazioni. 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 4°C e una massima di 14°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 2725 e 2950 metri. Umidità relativa tra un minimo del 54% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 82% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente leggeri con velocità compresa tra 3 e 13 km/h, provenienti da Nord, tendenti a provenire da NordEst. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1027 e 1030 hPa ed è previsto un indice UV di intensità bassa (1.0).

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	 Variabile per nubi stratificate	 Nuvoloso per nubi medio-alte	 Sereno
Attendibilità	90%	90%	90%	90%
Temperatura Min/Max	5 / 7 °C	4 / 10 °C	10 / 12 °C	6 / 12 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	4-8 km/h 	4-5 km/h 	3-6 km/h 	3-4 km/h 
Umidità relativa	73%	76%	65%	77%
Pressione s.l.m.	1027 hPa	1028 hPa	1029 hPa	1028 hPa
Quota Zero Termico	2850-2950 m	2925-2950 m	2800-2925 m	2775-2925 m

Mercoledì
8 Febbraio 2023




T Min/Max: 4 / 16 °C

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

Presso la località di **Vacaville (US-CA)**, nella giornata di **Mercoledì 8 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 4°C e una massima di 16°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 2775 e 3050 metri. Umidità relativa tra un minimo del 58% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 83% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente leggeri con velocità compresa tra 3 e 9 km/h, provenienti da NordEst, tendenti a provenire da NordEst. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1026 e 1029 hPa ed è previsto un indice UV di intensità media (3.1).

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
	 Nuvoloso per nubi medio-alte	 Sereno	 Velature o locali stratificazioni	 Sereno
Attendibilità	90%	90%	90%	91%
Temperatura Min/Max	5 / 6 °C	4 / 11 °C	11 / 16 °C	8 / 15 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	3-5 km/h 	3-7 km/h 	6-9 km/h 	3-7 km/h 
Umidità relativa	82%	76%	62%	73%
Pressione s.l.m.	1028 hPa	1028 hPa	1027 hPa	1026 hPa
Quota Zero Termico	2925-3000 m	2975-3000 m	2975-3050 m	3050-3125 m

Giovedì
9 Febbraio 2023




T Min/Max: 6 / 16 °C

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

Presso la località di **Vacaville (US-CA)**, nella giornata di **Giovedì 9 Febbraio** è previsto un cielo con possibili velature o locali stratificazioni. 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 6°C e una massima di 16°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 3050 e 3475 metri. Umidità relativa tra un minimo del 53% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 79% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente leggeri con velocità compresa tra 2 e 7 km/h, provenienti da NordEst, tendenti a provenire da Est. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1024 e 1026 hPa ed è previsto un indice UV di intensità media (3.2).

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	 Sereno
Attendibilità	91%	91%	91%	91%
Temperatura Min/Max	6 / 8 °C	6 / 12 °C	12 / 16 °C	8 / 16 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	2-5 km/h 	2-7 km/h 	3-7 km/h 	3-6 km/h 
Umidità relativa	71%	69%	58%	74%
Pressione s.l.m.	1026 hPa	1026 hPa	1025 hPa	1024 hPa
Quota Zero Termico	3125-3225 m	3225-3300 m	3250-3475 m	3075-3250 m

Venerdì
10 Febbraio 2023



T Min/Max: 5 / 16 °C

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

Presso la località di **Vacaville (US-CA)**, nella giornata di **Venerdì 10 Febbraio** 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 5°C e una massima di 16°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 1600 e 3250 metri. Umidità relativa tra un minimo del 57% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 84% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente moderati con velocità compresa tra 3 e 17 km/h, provenienti da Est, tendenti a provenire da Ovest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1019 e 1024 hPa ed è previsto un indice UV di intensità bassa (2.4).

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
				
	Velature o locali stratificazioni	Nuvoloso per nubi medio-alte	Nuvoloso	Sereno
Attendibilità	91%	91%	91%	92%
Temperatura Min/Max	6 / 8 °C	5 / 12 °C	11 / 16 °C	5 / 11 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	3-5 km/h 	4-5 km/h 	4-17 km/h 	7-17 km/h 
Umidità relativa	83%	76%	61%	71%
Pressione s.l.m.	1024 hPa	1022 hPa	1020 hPa	1020 hPa
Quota Zero Termico	2750-3075 m	2200-2750 m	1600-2200 m	1375-1600 m

Sabato
11 Febbraio 2023



T Min/Max: 2 / 14 °C

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

Presso la località di **Vacaville (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 2°C e una massima di 14°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 1350 e 1950 metri. Umidità relativa tra un minimo del 43% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 84% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente moderati con velocità compresa tra 5 e 18 km/h, provenienti da Ovest, tendenti a provenire da Nord-NordOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1019 e 1023 hPa ed è previsto un indice UV di intensità bassa (2.9).

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	92%	92%	92%	92%
Temperatura Min/Max	3 / 5 °C	2 / 10 °C	9 / 14 °C	6 / 13 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	6-10 km/h 	5-13 km/h 	12-18 km/h 	9-17 km/h 
Umidità relativa	82%	71%	48%	56%
Pressione s.l.m.	1022 hPa	1022 hPa	1020 hPa	1019 hPa
Quota Zero Termico	1350-1425 m	1350-1675 m	1675-1950 m	1950-2700 m

**Domenica
12 Febbraio 2023**



T Min/Max: 5 / 17 °C

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

Presso la località di **Vacaville (US-CA)**, nella giornata di **Domenica 12 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 17°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 1950 e 3100 metri. Umidità relativa tra un minimo del 48% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 71% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente moderati con velocità compresa tra 7 e 17 km/h, provenienti da Nord-NordOvest, tendenti a provenire da Nord. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1017 e 1020 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	 Sereno	 Velature o locali stratificazioni	 Sereno
Attendibilità	92%	92%	92%	93%
Temperatura Min/Max	5 / 7 °C	5 / 12 °C	12 / 17 °C	10 / 16 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	8-10 km/h 	7-12 km/h 	11-15 km/h 	9-14 km/h 
Umidità relativa	66%	64%	53%	65%
Pressione s.l.m.	1019 hPa	1019 hPa	1019 hPa	1018 hPa
Quota Zero Termico	2600-2700 m	2600-2725 m	2725-3100 m	3100-3150 m

Lunedì
13 Febbraio 2023



T Min/Max: 7 / 17 °C

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

Presso la località di **Vacaville (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 7°C e una massima di 17°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 3075 e 3350 metri. Umidità relativa tra un minimo del 54% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 81% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente leggeri con velocità compresa tra 5 e 14 km/h, provenienti da Nord, tendenti a provenire da Nord-NordEst. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1017 e 1022 hPa ed è previsto un indice UV di intensità media (3.4).

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	93%	93%	93%	93%
Temperatura Min/Max	9 / 11 °C	7 / 13 °C	13 / 17 °C	10 / 16 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	9-14 km/h 	5-11 km/h 	10-14 km/h 	2-11 km/h 
Umidità relativa	65%	72%	60%	77%
Pressione s.l.m.	1020 hPa	1021 hPa	1021 hPa	1021 hPa
Quota Zero Termico	3075-3150 m	3075-3200 m	3200-3350 m	3025-3225 m

Martedì
14 Febbraio 2023



T Min/Max: 7 / 16 °C

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

Presso la località di **Vacaville (US-CA)**, nella giornata di **Martedì 14 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 7°C e una massima di 16°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 1950 e 3225 metri. Umidità relativa tra un minimo del 46% (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 16 km/h, provenienti da Nord-NordEst, tendenti a provenire da Nord. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1019 e 1022 hPa ed è previsto un indice UV di intensità media (3.1).

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	 Velature o locali stratificazioni	 Poco nuvoloso	 Sereno
Attendibilità	93%	93%	93%	94%
Temperatura Min/Max	8 / 10 °C	7 / 13 °C	12 / 16 °C	6 / 14 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	2-5 km/h 	2-12 km/h 	11-16 km/h 	13-23 km/h 
Umidità relativa	88%	85%	55%	42%
Pressione s.l.m.	1022 hPa	1022 hPa	1021 hPa	1020 hPa
Quota Zero Termico	2875-3025 m	2525-2875 m	1950-2525 m	1300-1950 m

Mercoledì
15 Febbraio 2023



T Min/Max: 2 / 14 °C

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

Presso la località di **Vacaville (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 2°C e una massima di 14°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 1050 e 1950 metri. Umidità relativa tra un minimo del 36% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 71% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente moderati con velocità compresa tra 9 e 27 km/h, provenienti da Nord, tendenti a provenire da Nord-NordOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1019 e 1023 hPa ed è previsto un indice UV di intensità bassa (2.7).

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	94%	94%	94%	94%
Temperatura Min/Max	2 / 6 °C	2 / 9 °C	9 / 12 °C	5 / 11 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	9-17 km/h 	9-26 km/h 	23-27 km/h 	14-24 km/h 
Umidità relativa	58%	59%	41%	37%
Pressione s.l.m.	1021 hPa	1022 hPa	1022 hPa	1024 hPa
Quota Zero Termico	1125-1300 m	1050-1150 m	1125-1375 m	1325-1375 m