

**Mercoledì  
25 Maggio 2022**



**T Min/Max: 19 / 40 °C**

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

Presso la località di **San Joaquin Valley (US-CA)**, nella giornata di **Mercoledì 25 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 19°C e una massima di 40°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 4575 e 4800 metri. Umidità relativa tra un minimo del 8% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 30% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente leggeri con velocità compresa tra 3 e 14 km/h, provenienti da NordOvest, tendenti a provenire da Ovest-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 (10.1).

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
	 <b>Sereno</b>	 <b>Velature o locali stratificazioni</b>	 <b>Velature o locali stratificazioni</b>	 <b>Velature o locali stratificazioni</b>
<b>Attendibilità</b>	<b>90%</b>	<b>90%</b>	<b>90%</b>	<b>90%</b>
<b>Temperatura Min/Max</b>	<b>19 / 24 °C</b>	<b>19 / 35 °C</b>	<b>35 / 40 °C</b>	<b>23 / 40 °C</b>
<b>Precipitazioni</b>	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
<b>Vento</b>	6-8 km/h 	4-6 km/h 	3-6 km/h 	5-16 km/h 
<b>Umidità relativa</b>	22%	21%	10%	17%
<b>Pressione s.l.m.</b>	1007 hPa	1008 hPa	1006 hPa	1005 hPa
<b>Quota Zero Termico</b>	4700-4800 m	4625-4700 m	4575-4625 m	4325-4575 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 **San Joaquin Valley (US-CA)**, nella giornata di **Giovedì 26 Maggio** 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 18°C e una massima di 40°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 4200 e 4575 metri. Umidità relativa tra un minimo del 8% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 38% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente moderati con velocità compresa tra 0 e 23 km/h, provenienti da Ovest-NordOvest, tendenti a provenire da Ovest-SudOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1004 e 1010 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
	 <b>Sereno</b>	 <b>Sereno</b>	 <b>Velature o locali stratificazioni</b>	 <b>Variabile per nubi stratificate</b>
Attendibilità	<b>90%</b>	<b>90%</b>	<b>90%</b>	<b>91%</b>
Temperatura Min/Max	18 / 23 °C	18 / 33 °C	33 / 38 °C	20 / 36 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	4-10 km/h 	0-5 km/h 	0-23 km/h 	10-23 km/h 
Umidità relativa	32%	27%	15%	28%
Pressione s.l.m.	1008 hPa	1009 hPa	1007 hPa	1009 hPa
Quota Zero Termico	4325-4450 m	4375-4425 m	4200-4425 m	4050-4200 m

Venerdì  
27 Maggio 2022



T Min/Max: 16 / 36 °C

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

Presso la località di **San Joaquin Valley (US-CA)**, nella giornata di **Venerdì 27 Maggio** è previsto cielo con copertura variabile a causa di nubi stratificate. 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 16°C e una massima di 36°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 4050 e 4225 metri. Umidità relativa tra un minimo del 14% (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 7 e 23 km/h, provenienti da Ovest-SudOvest, tendenti a provenire da Nord-NordOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1006 e 1014 hPa ed è previsto un indice UV di intensità molto alta (9.4).

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
				
	<b>Velature o locali stratificazioni</b>	<b>Nuvoloso per nubi medio-alte</b>	<b>Velature o locali stratificazioni</b>	<b>Velature o locali stratificazioni</b>
Attendibilità	<b>91%</b>	<b>91%</b>	<b>91%</b>	<b>91%</b>
Temperatura Min/Max	16 / 20 °C	16 / 27 °C	27 / 34 °C	21 / 34 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	7-11 km/h 	9-11 km/h 	10-19 km/h 	18-30 km/h 
Umidità relativa	50%	41%	18%	24%
Pressione s.l.m.	1012 hPa	1014 hPa	1012 hPa	1011 hPa
Quota Zero Termico	4050-4150 m	4100-4125 m	4100-4225 m	4225-4450 m

Sabato  
28 Maggio 2022



T Min/Max: 16 / 34 °C

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

Presso la località di **San Joaquin Valley (US-CA)**, nella giornata di **Sabato 28 Maggio** 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 16°C e una massima di 34°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 3700 e 4450 metri. Umidità relativa tra un minimo del 14% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 57% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente con velocità compresa tra 18 e 30 km/h, provenienti da Nord-NordOvest, tendenti a provenire da Nord-NordOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1008 e 1014 hPa ed è previsto un indice UV di intensità alta (7.9).

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
				
	<b>Velature o locali stratificazioni</b>	<b>Sereno o poco nuvoloso</b>	<b>Poco nuvoloso</b>	<b>Sereno</b>
Attendibilità	<b>91%</b>	<b>91%</b>	<b>91%</b>	<b>92%</b>
Temperatura Min/Max	16 / 21 °C	16 / 27 °C	27 / 31 °C	16 / 30 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	20-26 km/h 	18-21 km/h 	18-27 km/h 	23-33 km/h 
Umidità relativa	46%	44%	27%	33%
Pressione s.l.m.	1013 hPa	1013 hPa	1010 hPa	1009 hPa
Quota Zero Termico	4000-4450 m	3700-4000 m	3700-4275 m	4050-4275 m

Domenica  
29 Maggio 2022



T Min/Max: 10 / 30 °C

**Il Meteo per Domenica 29 Maggio, riassunto complessivo delle 24 ore:**

Presso la località di **San Joaquin Valley (US-CA)**, nella giornata di **Domenica 29 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 10°C e una massima di 30°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 3425 e 4275 metri. Umidità relativa tra un minimo del 11% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 59% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente con velocità compresa tra 21 e 33 km/h, provenienti da Nord-NordOvest, tendenti a provenire da Nord-NordOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1006 e 1012 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	 Sereno	 Sereno
Attendibilità	92%	92%	92%	92%
Temperatura Min/Max	10 / 16 °C	10 / 23 °C	23 / 29 °C	14 / 28 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	21-25 km/h 	21-26 km/h 	26-30 km/h 	14-30 km/h 
Umidità relativa	48%	42%	16%	26%
Pressione s.l.m.	1011 hPa	1011 hPa	1009 hPa	1006 hPa
Quota Zero Termico	3675-4075 m	3575-3675 m	3425-3575 m	3125-3425 m

Lunedì  
30 Maggio 2022



T Min/Max: 9 / 31 °C

**Il Meteo per Lunedì 30 Maggio, riassunto complessivo delle 24 ore:**

Presso la località di **San Joaquin Valley (US-CA)**, nella giornata di **Lunedì 30 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 9°C e una massima di 31°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 2575 e 3425 metri. Umidità relativa tra un minimo del 11% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 69% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente con velocità compresa tra 13 e 33 km/h, provenienti da Nord-NordOvest, tendenti a provenire da NordOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1004 e 1008 hPa ed è previsto un indice UV di intensità molto alta (8.0).

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 o poco nuvoloso	Sereno	Sereno
Attendibilità	92%	92%	92%	93%
Temperatura Min/Max	9 / 15 °C	9 / 22 °C	22 / 31 °C	18 / 31 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	13-22 km/h 	21-30 km/h 	26-33 km/h 	13-33 km/h 
Umidità relativa	57%	53%	19%	20%
Pressione s.l.m.	1006 hPa	1008 hPa	1006 hPa	1005 hPa
Quota Zero Termico	2575-3125 m	2575-2950 m	2950-3400 m	3400-3675 m

Martedì  
31 Maggio 2022








T Min/Max: 12 / 34 °C

## Il Meteo per Martedì 31 Maggio, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **San Joaquin Valley (US-CA)**, nella giornata di **Martedì 31 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 12°C e una massima di 34°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 3400 e 4225 metri. Umidità relativa tra un minimo del 10% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 44% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente con velocità compresa tra 5 e 33 km/h, provenienti da NordOvest, tendenti a provenire da Nord-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 (9.7).

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
				
	<b>Velature o locali stratificazioni</b>	<b>Velature o locali stratificazioni</b>	<b>Sereno</b>	<b>Sereno</b>
Attendibilità	<b>93%</b>	<b>93%</b>	<b>93%</b>	<b>93%</b>
Temperatura Min/Max	12 / 18 °C	13 / 27 °C	27 / 34 °C	19 / 34 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	7-14 km/h 	5-12 km/h 	11-14 km/h 	7-14 km/h 
Umidità relativa	37%	32%	14%	20%
Pressione s.l.m.	1008 hPa	1010 hPa	1009 hPa	1008 hPa
Quota Zero Termico	3675-3975 m	3975-4100 m	4100-4225 m	4200-4325 m

Mercoledì  
1 Giugno 2022



T Min/Max: 14 / 36 °C

**Il Meteo per Mercoledì 1 Giugno, riassunto complessivo delle 24 ore:**

Presso la località di **San Joaquin Valley (US-CA)**, nella giornata di **Mercoledì 1 Giugno** 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 36°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 4200 e 4375 metri. Umidità relativa tra un minimo del 10% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 53% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente leggeri con velocità compresa tra 1 e 14 km/h, provenienti da Nord-NordOvest, tendenti a provenire da Ovest-NordOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1005 e 1010 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
	 <b>Sereno</b>	 <b>Sereno</b>	 <b>Sereno</b>	 <b>Sereno</b>
Attendibilità	<b>93%</b>	<b>93%</b>	<b>93%</b>	<b>94%</b>
Temperatura Min/Max	14 / 19 °C	14 / 30 °C	30 / 36 °C	17 / 36 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	7-10 km/h 	1-8 km/h 	1-8 km/h 	7-23 km/h 
Umidità relativa	43%	37%	17%	28%
Pressione s.l.m.	1009 hPa	1010 hPa	1007 hPa	1006 hPa
Quota Zero Termico	4325-4350 m	4300-4375 m	4350-4375 m	4275-4350 m



Giovedì  
2 Giugno 2022



T Min/Max: 12 / 36 °C

**Il Meteo per Giovedì 2 Giugno, riassunto complessivo delle 24 ore:**

Presso la località di **San Joaquin Valley (US-CA)**, nella giornata di **Giovedì 2 Giugno** è previsto un cielo con possibili velature o locali stratificazioni. 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 12°C e una massima di 36°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 4025 e 4350 metri. Umidità relativa tra un minimo del 10% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 49% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente moderati con velocità compresa tra 7 e 27 km/h, provenienti da Ovest-NordOvest, tendenti a provenire da NordOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1005 e 1010 hPa ed è previsto un indice UV di intensità molto alta (8.2).

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	Nuvoloso per nubi medio-alte	Coperto per nubi medio-alte
Attendibilità	94%	94%	94%	94%
Temperatura Min/Max	12 / 18 °C	12 / 27 °C	27 / 33 °C	19 / 32 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	9-18 km/h 	9-13 km/h 	9-27 km/h 	18-27 km/h 
Umidità relativa	46%	33%	13%	20%
Pressione s.l.m.	1009 hPa	1009 hPa	1007 hPa	1006 hPa
Quota Zero Termico	4250-4275 m	4075-4250 m	4025-4075 m	3600-4025 m