

Domenica
26 Giugno 2022








T Min/Max: 17 / 25 °C

Il Meteo per Domenica 26 Giugno, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Earlton (CA)**, nella giornata di **Domenica 26 Giugno** è previsto cielo molto nuvoloso. Con **una bassa probabilità** (circa il 30%), si prevede piogge deboli o moderate con possibili acquazzoni ed eventuale precipitato totale stimato in 1.0 mm. La temperatura è indicativamente compresa **tra una minima di 17°C e una massima di 25°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 3525 e 4275 metri. Umidità relativa tra un minimo del 55% (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 12 e 22 km/h, provenienti da Sud, tendenti a provenire da Ovest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1005 e 1013 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
				
	Coperto	Coperto	Nubi e schiarite	Nubi e schiarite
Attendibilità	90%	20%	30%	91%
Temperatura Min/Max	19 / 21 °C	17 / 21 °C	19 / 23 °C	9 / 19 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.5 mm	0.5 mm	0.0 mm
Vento	15-19 km/h 	16-19 km/h 	16-22 km/h 	17-22 km/h 
Umidità relativa	72%	82%	75%	63%
Pressione s.l.m.	1011 hPa	1008 hPa	1006 hPa	1007 hPa
Quota Zero Termico	3950-4275 m	4050-4275 m	3525-4050 m	1875-3525 m

**Lunedì
27 Giugno 2022**

T Min/Max: 8 / 19 °C
Il Meteo per Lunedì 27 Giugno, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Earlton (CA)**, nella giornata di **Lunedì 27 Giugno** è previsto cielo nuvoloso. 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 8°C e una massima di 19°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 1850 e 3525 metri. Umidità relativa tra un minimo del 55% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 87% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente moderati con velocità compresa tra 8 e 22 km/h, provenienti da Ovest, tendenti a provenire da Sud-SudOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1006 e 1018 hPa ed è previsto un indice UV di intensità bassa (2.3).

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
				
	Coperto	Coperto	Nubi e schiarite	Sereno
Attendibilità	91%	91%	91%	91%
Temperatura Min/Max	9 / 11 °C	8 / 10 °C	9 / 16 °C	8 / 15 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	17-21 km/h 	14-21 km/h 	8-15 km/h 	8-13 km/h 
Umidità relativa	77%	85%	69%	75%
Pressione s.l.m.	1010 hPa	1015 hPa	1018 hPa	1018 hPa
Quota Zero Termico	1875-2175 m	1875-2175 m	1850-2175 m	2175-3000 m

**Martedì
28 Giugno 2022**

T Min/Max: 7 / 24 °C
Il Meteo per Martedì 28 Giugno, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Earlton (CA)**, nella giornata di **Martedì 28 Giugno** è previsto cielo con nubi alternate a schiarite. Con **un'attendibilità media** (intorno al 45%), ci aspettiamo piogge deboli o moderate con possibili acquazzoni ed eventuale precipitato totale stimato in 2.7 mm. La temperatura è indicativamente compresa **tra una minima di 7°C e una massima di 24°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 2175 e 3000 metri. Umidità relativa tra un minimo del 42% (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 8 e 25 km/h, provenienti da Sud-SudOvest, tendenti a provenire da SudOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1013 e 1019 hPa ed è previsto un indice UV di intensità alta (6.2).

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	 Poco nuvoloso	 Molto nuvoloso	 Coperto
Attendibilità	91%	91%	63%	68%
Temperatura Min/Max	7 / 13 °C	12 / 24 °C	16 / 24 °C	13 / 16 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	2.7 mm	7.2 mm
Vento	10-15 km/h 	14-25 km/h 	16-25 km/h 	7-17 km/h 
Umidità relativa	74%	48%	59%	93%
Pressione s.l.m.	1019 hPa	1017 hPa	1014 hPa	1015 hPa
Quota Zero Termico	2875-3000 m	2875-2925 m	2825-2950 m	2525-2825 m

Mercoledì
29 Giugno 2022










T Min/Max: 9 / 21 °C

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

Presso la località di **Earlton (CA)**, nella giornata di **Mercoledì 29 Giugno** è previsto cielo nuvoloso. Con un'attendibilità media (intorno al 59%), ci aspettiamo piogge deboli o moderate con possibili rovesci ed eventuale precipitato totale stimato in 7.2 mm. La temperatura è indicativamente compresa tra una minima di 9°C e una massima di 21°C, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 2075 e 2825 metri. Umidità relativa tra un minimo del 39% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 98% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente moderati con velocità compresa tra 5 e 17 km/h, provenienti da SudOvest, tendenti a provenire da Nord. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1014 e 1020 hPa ed è previsto un indice UV di intensità media (5.7).

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 o poco nuvoloso	 Nubi e schiarite	 Molto nuvoloso	 Molto nuvoloso
Attendibilità	92%	92%	92%	92%
Temperatura Min/Max	9 / 13 °C	12 / 19 °C	15 / 21 °C	9 / 15 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	6-10 km/h 	6-12 km/h 	5-8 km/h 	1-8 km/h 
Umidità relativa	97%	62%	50%	71%
Pressione s.l.m.	1017 hPa	1019 hPa	1019 hPa	1021 hPa
Quota Zero Termico	2225-2525 m	2075-2225 m	2150-2250 m	2250-2350 m

**Giovedì
30 Giugno 2022**

T Min/Max: 8 / 18 °C
Il Meteo per Giovedì 30 Giugno, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Earlton (CA)**, nella giornata di **Giovedì 30 Giugno** è previsto cielo molto nuvoloso. Con **una bassa probabilità** (circa il 24%), si prevede piogge deboli o moderate con possibili acquazzoni ed eventuale precipitato totale stimato in 1.3 mm. La temperatura è indicativamente compresa **tra una minima di 8°C e una massima di 18°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 2250 e 4050 metri. Umidità relativa tra un minimo del 64% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 89% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente moderati con velocità compresa tra 1 e 25 km/h, provenienti da Nord, tendenti a provenire da Sud-SudOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1007 e 1021 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
	 Molto nuvoloso	 Coperto	 Coperto	 Coperto
Attendibilità	92%	24%	24%	37%
Temperatura Min/Max	8 / 12 °C	12 / 18 °C	16 / 18 °C	17 / 18 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.3 mm	1.0 mm	1.4 mm
Vento	4-13 km/h 	12-25 km/h 	20-25 km/h 	14-21 km/h 
Umidità relativa	79%	72%	75%	94%
Pressione s.l.m.	1020 hPa	1016 hPa	1010 hPa	1006 hPa
Quota Zero Termico	2350-3075 m	2725-4050 m	3775-4050 m	3675-3775 m

Venerdì
1 Luglio 2022



T Min/Max: 14 / 23 °C

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

Presso la località di **Earlton (CA)**, nella giornata di **Venerdì 1 Luglio** è previsto cielo nuvoloso. Con un'**attendibilità media** (intorno al 45%), ci aspettiamo piogge deboli o moderate con possibili temporali ed eventuale precipitato totale stimato in 4.1 mm. La temperatura è indicativamente compresa **tra una minima di 14°C e una massima di 23°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 2550 e 3775 metri. Umidità relativa tra un minimo del 34% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 98% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente moderati con velocità compresa tra 5 e 21 km/h, provenienti da Sud-SudOvest, tendenti a provenire da Ovest-NordOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1005 e 1009 hPa ed è previsto un indice UV di intensità alta (7.2).

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
	 Coperto	 Poco nuvoloso	 Sereno	 Poco nuvoloso
Attendibilità	45%	93%	93%	93%
Temperatura Min/Max	16 / 18 °C	14 / 22 °C	18 / 23 °C	11 / 18 °C
Precipitazioni	2.7 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	10-15 km/h 	13-15 km/h 	5-14 km/h 	5-12 km/h 
Umidità relativa	97%	67%	44%	66%
Pressione s.l.m.	1005 hPa	1007 hPa	1008 hPa	1010 hPa
Quota Zero Termico	3525-3675 m	3100-3525 m	2550-3100 m	2500-2575 m

Sabato
2 Luglio 2022



T Min/Max: 8 / 23 °C

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

Presso la località di **Earlton (CA)**, nella giornata di **Sabato 2 Luglio** è previsto cielo 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 8°C e una massima di 23°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 2300 e 2575 metri. Umidità relativa tra un minimo del 32% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 76% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente moderati con velocità compresa tra 5 e 25 km/h, provenienti da Ovest-NordOvest, tendenti a provenire da NordOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1009 e 1014 hPa ed è previsto un indice UV di intensità media (5.5).

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
				
	Poco nuvoloso	Nuvoloso	Poco nuvoloso	Sereno
Attendibilità	93%	93%	93%	94%
Temperatura Min/Max	8 / 14 °C	13 / 22 °C	15 / 23 °C	5 / 15 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	9-14 km/h →	13-25 km/h →	18-25 km/h →	5-19 km/h →
Umidità relativa	67%	43%	43%	78%
Pressione s.l.m.	1011 hPa	1010 hPa	1011 hPa	1017 hPa
Quota Zero Termico	2325-2500 m	2300-2425 m	2300-2450 m	2225-2750 m

Domenica
3 Luglio 2022



T Min/Max: 4 / 21 °C

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

Presso la località di **Earlton (CA)**, nella giornata di **Domenica 3 Luglio** è previsto cielo con nubi alternate a schiarite. 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 4°C e una massima di 21°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 2150 e 2850 metri. Umidità relativa tra un minimo del 37% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 97% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente moderati con velocità compresa tra 2 e 19 km/h, provenienti da NordOvest, tendenti a provenire da NordOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1014 e 1022 hPa ed è previsto un indice UV di intensità alta (6.9).

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	Velature o locali stratificazioni	Coperto	Molto nuvoloso
Attendibilità	94%	94%	94%	94%
Temperatura Min/Max	4 / 9 °C	9 / 20 °C	17 / 21 °C	12 / 17 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	5-10 km/h 	9-10 km/h 	2-10 km/h 	1-3 km/h 
Umidità relativa	89%	53%	47%	65%
Pressione s.l.m.	1021 hPa	1021 hPa	1020 hPa	1021 hPa
Quota Zero Termico	2650-2850 m	2150-2650 m	2150-2400 m	2350-2425 m

Lunedì
4 Luglio 2022




T Min/Max: 11 / 22 °C

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

Presso la località di **Earlton (CA)**, nella giornata di **Lunedì 4 Luglio** è previsto cielo molto nuvoloso. 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 22°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 2325 e 2625 metri. Umidità relativa tra un minimo del 47% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 72% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente leggeri con velocità compresa tra 1 e 8 km/h, provenienti da NordOvest, tendenti a provenire da Sud-SudOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1020 e 1022 hPa ed è previsto un indice UV di intensità media (4.1).

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	Nuvoloso	Molto nuvoloso	Molto nuvoloso
Attendibilità	94%	94%	94%	95%
Temperatura Min/Max	11 / 15 °C	15 / 22 °C	17 / 21 °C	12 / 18 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	1-5 km/h 	2-6 km/h 	2-8 km/h 	7-12 km/h 
Umidità relativa	68%	58%	65%	76%
Pressione s.l.m.	1022 hPa	1021 hPa	1020 hPa	1020 hPa
Quota Zero Termico	2325-2350 m	2350-2500 m	2500-2625 m	2600-2850 m