

Martedì
28 Novembre 2023



T Min/Max: 1 / 14 °C

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

Presso la località di **Hobart (US-OK)**, nella giornata di **Martedì 28 Novembre** 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 1°C e una massima di 14°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 1850 e 3275 metri. Umidità relativa tra un minimo del 31% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 56% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente moderati con velocità compresa tra 8 e 24 km/h, provenienti da Sud, tendenti a provenire da Sud. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1022 e 1029 hPa ed è previsto un indice UV di intensità media (3.0).

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	90%	90%	90%	90%
Temperatura Min/Max	2 / 3 °C	1 / 12 °C	9 / 14 °C	6 / 9 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	8-11 km/h 	10-18 km/h 	16-24 km/h 	16-18 km/h 
Umidità relativa	54%	45%	37%	51%
Pressione s.l.m.	1029 hPa	1028 hPa	1023 hPa	1022 hPa
Quota Zero Termico	2000-2325 m	2325-2700 m	2700-3275 m	3250-3325 m

**Mercoledì
29 Novembre 2023**

T Min/Max: 5 / 15 °C
Il Meteo per Mercoledì 29 Novembre, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Hobart (US-OK)**, nella giornata di **Mercoledì 29 Novembre** è previsto cielo con copertura variabile a causa di nubi stratificate. 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 5°C e una massima di 15°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 3225 e 3350 metri. Umidità relativa tra un minimo del 41% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 73% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente moderati con velocità compresa tra 13 e 28 km/h, provenienti da Sud, tendenti a provenire da Sud-SudEst. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1011 e 1022 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
				
	Velature o locali stratificazioni	Nuvoloso per nubi medio-alte	Possibili nubi stratiformi	Sereno
Attendibilità	90%	90%	90%	91%
Temperatura Min/Max	5 / 6 °C	5 / 14 °C	12 / 15 °C	10 / 12 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	13-18 km/h 	13-25 km/h 	18-28 km/h 	18-32 km/h 
Umidità relativa	66%	60%	48%	76%
Pressione s.l.m.	1021 hPa	1018 hPa	1013 hPa	1010 hPa
Quota Zero Termico	3250-3350 m	3250-3350 m	3225-3275 m	3225-3275 m

Giovedì
30 Novembre 2023



T Min/Max: 10 / 14 °C

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

Presso la località di **Hobart (US-OK)**, nella giornata di **Giovedì 30 Novembre** è previsto cielo molto nuvoloso. Con un'attendibilità media (intorno al 57%), ci aspettiamo pioviggine o pioggia debole ed eventuale precipitato totale stimato in 2.6 mm. La temperatura è indicativamente compresa tra una minima di 10°C e una massima di 14°C, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 2600 e 3300 metri. Umidità relativa tra un minimo del 60% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 93% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente con velocità compresa tra 12 e 32 km/h, provenienti da Sud-SudEst, tendenti a provenire da Nord-NordOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1003 e 1011 hPa ed è previsto un indice UV di intensità bassissima (0.8).

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	Coperto	Coperto	Nuvoloso
Attendibilità	91%	47%	66%	81%
Temperatura Min/Max	10 / 12 °C	12 / 14 °C	10 / 14 °C	6 / 10 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.9 mm	1.7 mm	7.5 mm
Vento	22-32 km/h 	14-23 km/h 	12-16 km/h 	15-25 km/h 
Umidità relativa	90%	84%	85%	84%
Pressione s.l.m.	1008 hPa	1006 hPa	1004 hPa	1006 hPa
Quota Zero Termico	3125-3225 m	2850-3300 m	2600-2850 m	2275-2600 m

Venerdì
1 Dicembre 2023







T Min/Max: 2 / 11 °C

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

Presso la località di **Hobart (US-OK)**, nella giornata di **Venerdì 1 Dicembre** è previsto cielo con nubi alternate a schiarite. Con **una probabilità medio-alta** (72%, su base statistica ensemble), ci attendiamo pioggia ed eventuale precipitato totale stimato in 7.5 mm. La temperatura è indicativamente compresa **tra una minima di 2°C e una massima di 11°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 2250 e 2975 metri. Umidità relativa tra un minimo del 41% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 88% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente moderati con velocità compresa tra 7 e 25 km/h, provenienti da Nord-NordOvest, tendenti a provenire da Sud. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1004 e 1014 hPa ed è previsto un indice UV di intensità bassa (2.6).

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 o poco nuvoloso	 Possibili nubi stratiformi	 Sereno	 Sereno
Attendibilità	91%	91%	91%	92%
Temperatura Min/Max	2 / 6 °C	2 / 8 °C	7 / 11 °C	5 / 7 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	20-25 km/h 	13-21 km/h 	7-14 km/h 	7-16 km/h 
Umidità relativa	71%	63%	47%	55%
Pressione s.l.m.	1010 hPa	1013 hPa	1012 hPa	1012 hPa
Quota Zero Termico	2275-2975 m	2250-2975 m	2250-2475 m	2475-2600 m

Sabato
2 Dicembre 2023



T Min/Max: 4 / 19 °C

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

Presso la località di **Hobart (US-OK)**, nella giornata di **Sabato 2 Dicembre** 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 4°C e una massima di 19°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 2400 e 2600 metri. Umidità relativa tra un minimo del 29% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 68% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente moderati con velocità compresa tra 7 e 28 km/h, provenienti da Sud, tendenti a provenire da Ovest-SudOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1006 e 1012 hPa ed è previsto un indice UV di intensità bassa (2.6).

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 o poco nuvoloso
Attendibilità	92%	92%	92%	92%
Temperatura Min/Max	4 / 5 °C	4 / 16 °C	12 / 19 °C	5 / 12 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	14-18 km/h 	14-26 km/h 	13-28 km/h 	7-14 km/h 
Umidità relativa	64%	57%	35%	48%
Pressione s.l.m.	1012 hPa	1011 hPa	1008 hPa	1011 hPa
Quota Zero Termico	2550-2575 m	2500-2550 m	2400-2500 m	2425-2450 m

**Domenica
3 Dicembre 2023**

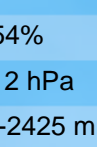


T Min/Max: 4 / 15 °C

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

Presso la località di **Hobart (US-OK)**, nella giornata di **Domenica 3 Dicembre** è previsto cielo sereno o poco nuvoloso. 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 4°C e una massima di 15°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 1825 e 2450 metri. Umidità relativa tra un minimo del 26% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 58% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente con velocità compresa tra 6 e 35 km/h, provenienti da Ovest-SudOvest, tendenti a provenire da Nord. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1009 e 1016 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
				
	Nuvolosità stratificata	Sereno	Sereno	Nuvolosità stratificata
Attendibilità	92%	92%	92%	93%
Temperatura Min/Max	4 / 6 °C	6 / 14 °C	8 / 15 °C	4 / 8 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	6-16 km/h 	15-35 km/h 	26-35 km/h 	10-27 km/h 
Umidità relativa	54%	41%	36%	59%
Pressione s.l.m.	1012 hPa	1011 hPa	1013 hPa	1018 hPa
Quota Zero Termico	2375-2425 m	2125-2375 m	1825-2125 m	1600-1900 m

Lunedì
4 Dicembre 2023



T Min/Max: 2 / 15 °C

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

Presso la località di **Hobart (US-OK)**, nella giornata di **Lunedì 4 Dicembre** 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 2°C e una massima di 15°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 1600 e 2925 metri. Umidità relativa tra un minimo del 19% (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 10 e 27 km/h, provenienti da Nord, tendenti a provenire da Sud. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1016 e 1023 hPa ed è previsto un indice UV di intensità bassa (2.2).

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%	93%
Temperatura Min/Max	2 / 5 °C	2 / 12 °C	9 / 15 °C	7 / 10 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	12-16 km/h 	12-21 km/h 	14-21 km/h 	14-17 km/h 
Umidità relativa	55%	43%	26%	33%
Pressione s.l.m.	1021 hPa	1022 hPa	1018 hPa	1017 hPa
Quota Zero Termico	1600-1700 m	1700-1925 m	1925-2925 m	2925-3400 m

Martedì
5 Dicembre 2023



T Min/Max: 7 / 19 °C

Il Meteo per Martedì 5 Dicembre, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Hobart (US-OK)**, nella giornata di **Martedì 5 Dicembre** 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 19°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 2925 e 3700 metri. Umidità relativa tra un minimo del 28% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 44% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente moderati con velocità compresa tra 3 e 17 km/h, provenienti da Sud, tendenti a provenire da Est. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1014 e 1018 hPa ed è previsto un indice UV di intensità bassa (2.6).

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 o poco nuvoloso
Attendibilità	93%	93%	93%	94%
Temperatura Min/Max	7 / 8 °C	7 / 17 °C	13 / 19 °C	10 / 13 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	7-17 km/h 	3-8 km/h 	3-10 km/h 	9-16 km/h 
Umidità relativa	40%	36%	34%	47%
Pressione s.l.m.	1016 hPa	1016 hPa	1016 hPa	1020 hPa
Quota Zero Termico	3375-3600 m	3600-3700 m	3450-3650 m	3375-3450 m

**Mercoledì
6 Dicembre 2023**

T Min/Max: 6 / 15 °C
Il Meteo per Mercoledì 6 Dicembre, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Hobart (US-OK)**, nella giornata di **Mercoledì 6 Dicembre** 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 15°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 3375 e 4100 metri. Umidità relativa tra un minimo del 32% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 64% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente moderati con velocità compresa tra 5 e 19 km/h, provenienti da Est, tendenti a provenire da Est. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1017 e 1028 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	Sereno	Sereno	Sereno
Attendibilità	94%	94%	94%	94%
Temperatura Min/Max	6 / 10 °C	6 / 13 °C	10 / 15 °C	8 / 10 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	15-17 km/h 	15-19 km/h 	5-18 km/h 	5-10 km/h 
Umidità relativa	56%	50%	37%	47%
Pressione s.l.m.	1024 hPa	1027 hPa	1025 hPa	1025 hPa
Quota Zero Termico	3400-3550 m	3525-3800 m	3800-4100 m	3975-4100 m