

**Giovedì
30 Giugno 2022**

T Min/Max: 15 / 21 °C
Il Meteo per Giovedì 30 Giugno, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Brisbane (AU)**, nella giornata di **Giovedì 30 Giugno** è previsto cielo coperto. Con **una probabilità medio-alta** (66%, su base statistica ensemble), ci attendiamo pioviggine o pioggia debole ed eventuale precipitato totale stimato in 3.9 mm. La temperatura è indicativamente compresa **tra una minima di 15°C e una massima di 21°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 3550 e 4075 metri. Umidità relativa tra un minimo del 57% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 97% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente leggeri con velocità compresa tra 3 e 9 km/h, provenienti da Sud, tendenti a provenire da Est-SudEst. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1021 e 1024 hPa ed è previsto un indice UV di intensità bassa (2.5).

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
				
	Coperto	Nuvoloso	Coperto	Coperto
Attendibilità	90%	90%	91%	91%
Temperatura Min/Max	15 / 15 °C	14 / 19 °C	18 / 21 °C	17 / 19 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	4-6 km/h 	5-7 km/h 	4-7 km/h 	3-7 km/h 
Umidità relativa	77%	72%	63%	75%
Pressione s.l.m.	1023 hPa	1023 hPa	1022 hPa	1022 hPa
Quota Zero Termico	4475-4675 m	4075-4475 m	4000-4075 m	3850-4000 m

Venerdì
1 Luglio 2022



T Min/Max: 15 / 16 °C

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

Presso la località di **Brisbane (AU)**, nella giornata di **Venerdì 1 Luglio** è previsto cielo coperto. Con **una probabilità medio-alta** (72%, su base statistica ensemble), ci attendiamo pioggia, con possibili acquazzoni ed eventuale precipitato totale stimato in 13.4 mm. La temperatura è indicativamente compresa **tra una minima di 15°C e una massima di 16°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 3175 e 3600 metri. Umidità relativa tra un minimo del 95% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 98% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente leggeri con velocità compresa tra 3 e 9 km/h, provenienti da Est-SudEst, tendenti a provenire da Ovest-SudOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1018 e 1023 hPa ed è previsto un indice UV di intensità bassa (1.3).

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	Coperto	Coperto
Attendibilità	91%	76%	81%	63%
Temperatura Min/Max	16 / 17 °C	15 / 16 °C	15 / 16 °C	15 / 16 °C
Precipitazioni	0.0 mm	3.9 mm	8.9 mm	3.2 mm
Vento	3-5 km/h 	4-9 km/h 	4-9 km/h 	3-5 km/h 
Umidità relativa	82%	93%	97%	98%
Pressione s.l.m.	1022 hPa	1022 hPa	1022 hPa	1021 hPa
Quota Zero Termico	3775-3850 m	3550-3775 m	3225-3600 m	3225-3325 m

Sabato
2 Luglio 2022



T Min/Max: 14 / 16 °C

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

Presso la località di **Brisbane (AU)**, nella giornata di **Sabato 2 Luglio** è previsto cielo coperto. Con **una probabilità medio-alta** (76%, su base statistica ensemble), ci attendiamo pioggia ed eventuale precipitato totale stimato in 16.4 mm. La temperatura è indicativamente compresa **tra una minima di 14°C e una massima di 16°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 3125 e 3475 metri. Umidità relativa tra un minimo del 90% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 98% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente leggeri con velocità compresa tra 3 e 10 km/h, provenienti da Ovest-SudOvest, tendenti a provenire da Ovest-SudOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1016 e 1019 hPa ed è previsto un indice UV di intensità bassa (1.3).

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	Coperto	Coperto
Attendibilità	18%	54%	76%	76%
Temperatura Min/Max	15 / 16 °C	15 / 16 °C	16 / 16 °C	15 / 16 °C
Precipitazioni	0.2 mm	1.1 mm	7.8 mm	7.7 mm
Vento	3-8 km/h 	3-5 km/h 	3-7 km/h 	4-7 km/h 
Umidità relativa	97%	96%	97%	98%
Pressione s.l.m.	1020 hPa	1019 hPa	1018 hPa	1018 hPa
Quota Zero Termico	3225-3600 m	3175-3300 m	3125-3200 m	3200-3450 m

**Domenica
3 Luglio 2022**

T Min/Max: 11 / 15 °C
Il Meteo per Domenica 3 Luglio, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Brisbane (AU)**, nella giornata di **Domenica 3 Luglio** è previsto cielo coperto. Con **una probabilità medio-alta** (72%, su base statistica ensemble), ci attendiamo pioggia, con possibili acquazzoni ed eventuale precipitato totale stimato in 23.7 mm. La temperatura è indicativamente compresa **tra una minima di 11°C e una massima di 15°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 3375 e 3725 metri. Umidità relativa tra un minimo del 90% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 96% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente leggeri con velocità compresa tra 8 e 14 km/h, provenienti da Ovest-SudOvest, tendenti a provenire da Ovest-NordOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1014 e 1018 hPa ed è previsto un indice UV di intensità bassa (1.3).

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	Coperto	Coperto
Attendibilità	42%	17%	64%	56%
Temperatura Min/Max	15 / 15 °C	14 / 15 °C	13 / 15 °C	12 / 13 °C
Precipitazioni	0.8 mm	0.1 mm	4.6 mm	3.0 mm
Vento	5-8 km/h 	7-10 km/h 	8-12 km/h 	8-11 km/h 
Umidità relativa	96%	92%	93%	96%
Pressione s.l.m.	1017 hPa	1017 hPa	1016 hPa	1016 hPa
Quota Zero Termico	3425-3475 m	3475-3475 m	3375-3575 m	3525-3725 m

Lunedì
4 Luglio 2022



T Min/Max: 10 / 12 °C

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

Presso la località di **Brisbane (AU)**, nella giornata di **Lunedì 4 Luglio** è previsto cielo coperto. Con **un'attendibilità media** (intorno al 60%), ci aspettiamo pioggia ed eventuale precipitato totale stimato in 10.9 mm. La temperatura è indicativamente compresa **tra una minima di 10°C e una massima di 12°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 3425 e 4125 metri. Umidità relativa tra un minimo del 80% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 95% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente leggeri con velocità compresa tra 3 e 13 km/h, provenienti da Ovest-NordOvest, tendenti a provenire da Ovest-SudOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1013 e 1017 hPa ed è previsto un indice UV di intensità bassa (1.3).

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	Coperto	Coperto
Attendibilità	64%	72%	60%	60%
Temperatura Min/Max	11 / 12 °C	11 / 12 °C	11 / 12 °C	11 / 12 °C
Precipitazioni	4.2 mm	11.9 mm	5.0 mm	3.5 mm
Vento	10-12 km/h 	10-14 km/h 	8-11 km/h 	5-9 km/h 
Umidità relativa	95%	96%	93%	95%
Pressione s.l.m.	1016 hPa	1015 hPa	1014 hPa	1015 hPa
Quota Zero Termico	3450-3725 m	3425-3600 m	3425-3600 m	3450-3625 m

Martedì
5 Luglio 2022



T Min/Max: 8 / 17 °C

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

Presso la località di **Brisbane (AU)**, nella giornata di **Martedì 5 Luglio** 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 8°C e una massima di 17°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 1750 e 3950 metri. Umidità relativa tra un minimo del 55% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 80% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente moderati con velocità compresa tra 10 e 15 km/h, provenienti da Ovest-SudOvest, tendenti a provenire da Ovest-SudOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1013 e 1019 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
				
	Coperto con stratificazioni	Coperto per nubi medio-alte	Variabile per nubi stratificate	Sereno
Attendibilità	52%	93%	93%	93%
Temperatura Min/Max	10 / 11 °C	10 / 12 °C	12 / 17 °C	10 / 16 °C
Precipitazioni	2.4 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	3-8 km/h 	5-13 km/h 	11-15 km/h 	11-14 km/h 
Umidità relativa	94%	88%	64%	61%
Pressione s.l.m.	1016 hPa	1015 hPa	1014 hPa	1015 hPa
Quota Zero Termico	3500-4125 m	3725-4125 m	3000-3725 m	2275-3000 m

**Mercoledì
6 Luglio 2022**

T Min/Max: 9 / 19 °C
Il Meteo per Mercoledì 6 Luglio, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Brisbane (AU)**, nella giornata di **Mercoledì 6 Luglio** 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 9°C e una massima di 19°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 3550 e 4200 metri. Umidità relativa tra un minimo del 50% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 80% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente leggeri con velocità compresa tra 1 e 12 km/h, provenienti da Ovest-SudOvest, tendenti a provenire da Ovest-SudOvest. 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%	94%	94%
Temperatura Min/Max	9 / 11 °C	8 / 14 °C	14 / 19 °C	13 / 18 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	11-15 km/h 	10-15 km/h 	4-12 km/h 	1-5 km/h 
Umidità relativa	70%	68%	55%	67%
Pressione s.l.m.	1016 hPa	1017 hPa	1018 hPa	1019 hPa
Quota Zero Termico	1750-2275 m	1900-3950 m	3550-3950 m	3550-3975 m

Giovedì
7 Luglio 2022



T Min/Max: 9 / 20 °C

Il Meteo per Giovedì 7 Luglio, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Brisbane (AU)**, nella giornata di **Giovedì 7 Luglio** 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 9°C e una massima di 20°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 3700 e 3975 metri. Umidità relativa tra un minimo del 48% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 80% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente leggeri con velocità compresa tra 6 e 12 km/h, provenienti da Ovest-SudOvest, tendenti a provenire da Ovest-SudOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1017 e 1021 hPa ed è previsto un indice UV di intensità media (4.3).

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	 Sereno	 Sereno
Attendibilità	94%	94%	94%	94%
Temperatura Min/Max	10 / 13 °C	9 / 16 °C	16 / 20 °C	12 / 19 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	3-9 km/h 	8-11 km/h 	7-12 km/h 	6-8 km/h 
Umidità relativa	77%	72%	53%	63%
Pressione s.l.m.	1020 hPa	1020 hPa	1019 hPa	1019 hPa
Quota Zero Termico	3975-4200 m	3850-4175 m	3725-3850 m	3775-3975 m

Venerdì
8 Luglio 2022



T Min/Max: 8 / 19 °C

Il Meteo per Venerdì 8 Luglio, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Brisbane (AU)**, nella giornata di **Venerdì 8 Luglio** è previsto cielo in prevalenza sereno. Con **una probabilità molto elevata** (95%, 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 3600 e 3700 metri. Umidità relativa tra un minimo del 43% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 73% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente leggeri con velocità compresa tra 0 e 11 km/h, provenienti da Ovest-SudOvest, tendenti a provenire da SudOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1017 e 1021 hPa ed è previsto un indice UV di intensità media (4.3).

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	 Sereno	 Sereno
Attendibilità	94%	94%	95%	95%
Temperatura Min/Max	10 / 13 °C	9 / 15 °C	15 / 19 °C	12 / 18 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	7-8 km/h 	8-11 km/h 	4-11 km/h 	0-6 km/h 
Umidità relativa	76%	72%	49%	57%
Pressione s.l.m.	1019 hPa	1020 hPa	1019 hPa	1018 hPa
Quota Zero Termico	3900-3975 m	3700-3900 m	3625-3700 m	3625-3625 m