

Giovedì
6 Ottobre 2022



T Min/Max: 18 / 23 °C

Il Meteo per Giovedì 6 Ottobre, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Hervey Bay (AU)**, nella giornata di **Giovedì 6 Ottobre** 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 18°C e una massima di 23°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 3400 e 4525 metri. Umidità relativa tra un minimo del 56% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 75% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente moderati con velocità compresa tra 13 e 21 km/h, provenienti da Est, tendenti a provenire da Est. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1020 e 1023 hPa ed è previsto un indice UV di intensità alta (6.0).

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	Molto nuvoloso	Nuvoloso	Poco nuvoloso
Attendibilità	90%	90%	91%	91%
Temperatura Min/Max	18 / 19 °C	19 / 22 °C	21 / 22 °C	19 / 21 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	14-17 km/h 	16-18 km/h 	17-21 km/h 	16-21 km/h 
Umidità relativa	71%	67%	62%	67%
Pressione s.l.m.	1022 hPa	1022 hPa	1021 hPa	1022 hPa
Quota Zero Termico	3400-3875 m	3250-3425 m	3425-3475 m	3400-3500 m

Venerdì
7 Ottobre 2022





T Min/Max: 18 / 24 °C

Il Meteo per Venerdì 7 Ottobre, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Hervey Bay (AU)**, nella giornata di **Venerdì 7 Ottobre** è previsto cielo poco 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 18°C e una massima di 24°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 4400 e 4525 metri. Umidità relativa tra un minimo del 56% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 81% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente moderati con velocità compresa tra 8 e 18 km/h, provenienti da Est, tendenti a provenire da NordEst. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1018 e 1021 hPa ed è previsto un indice UV di intensità alta (7.8).

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
				
	Poco nuvoloso	Poco nuvoloso	Nubi e schiarite	Sereno
Attendibilità	91%	91%	91%	91%
Temperatura Min/Max	18 / 19 °C	18 / 23 °C	21 / 23 °C	19 / 22 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	13-17 km/h 	13-16 km/h 	14-18 km/h 	14-18 km/h 
Umidità relativa	72%	65%	61%	72%
Pressione s.l.m.	1021 hPa	1021 hPa	1019 hPa	1020 hPa
Quota Zero Termico	3500-3800 m	3800-4525 m	4475-4525 m	4425-4525 m

Sabato
8 Ottobre 2022



T Min/Max: 20 / 25 °C

Il Meteo per Sabato 8 Ottobre, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Hervey Bay (AU)**, nella giornata di **Sabato 8 Ottobre** è previsto cielo con nubi alternate a schiarite. Con **una probabilità molto bassa** (il 17%, su base statistica ensemble), ci aspettiamo pioviggine o pioggia debole ed eventuale precipitato totale stimato in 0.3 mm. La temperatura è indicativamente compresa **tra una minima di 20°C e una massima di 25°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 4175 e 4650 metri. Umidità relativa tra un minimo del 62% (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 10 e 20 km/h, provenienti da NordEst, 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 molto alta (8.9).

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	 Nubi e schiarite	 Nubi e schiarite
Attendibilità	91%	91%	17%	17%
Temperatura Min/Max	18 / 19 °C	18 / 24 °C	23 / 25 °C	21 / 23 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.2 mm	0.1 mm
Vento	9-15 km/h 	8-11 km/h 	10-20 km/h 	17-20 km/h 
Umidità relativa	78%	72%	67%	81%
Pressione s.l.m.	1020 hPa	1020 hPa	1018 hPa	1018 hPa
Quota Zero Termico	4475-4525 m	4400-4475 m	4450-4575 m	4575-4650 m

**Domenica
9 Ottobre 2022**





T Min/Max: 19 / 25 °C

Il Meteo per Domenica 9 Ottobre, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Hervey Bay (AU)**, nella giornata di **Domenica 9 Ottobre** è previsto cielo molto nuvoloso. Con **una probabilità molto bassa** (il 16%, su base statistica ensemble), ci aspettiamo pioviggine o pioggia debole ed eventuale precipitato totale stimato in 0.6 mm. La temperatura è indicativamente compresa **tra una minima di 19°C e una massima di 25°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 3700 e 4175 metri. Umidità relativa tra un minimo del 65% (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 5 e 24 km/h, provenienti da Nord, tendenti a provenire da Sud-SudEst. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1017 e 1020 hPa ed è previsto un indice UV di intensità molto alta (8.7).

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
	 Nubi e schiarite	 Nuvoloso	 Nuvoloso	 Coperto
Attendibilità	92%	92%	16%	16%
Temperatura Min/Max	20 / 22 °C	20 / 24 °C	23 / 25 °C	20 / 23 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.2 mm	0.3 mm
Vento	14-18 km/h 	10-15 km/h 	7-11 km/h 	5-11 km/h 
Umidità relativa	83%	79%	69%	81%
Pressione s.l.m.	1018 hPa	1018 hPa	1018 hPa	1019 hPa
Quota Zero Termico	4450-4575 m	4175-4500 m	4025-4175 m	3925-4025 m

Lunedì
10 Ottobre 2022



T Min/Max: 20 / 23 °C

Il Meteo per Lunedì 10 Ottobre, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Hervey Bay (AU)**, nella giornata di **Lunedì 10 Ottobre** è previsto cielo molto nuvoloso. Con **una probabilità molto bassa** (il 15%, su base statistica ensemble), ci aspettiamo pioviggine o pioggia debole ed eventuale precipitato totale stimato in 0.1 mm. La temperatura è indicativamente compresa **tra una minima di 20°C e una massima di 23°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 3775 e 3925 metri. Umidità relativa tra un minimo del 68% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 81% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente con velocità compresa tra 23 e 31 km/h, provenienti da Sud-SudEst, tendenti a provenire da SudEst. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1018 e 1020 hPa ed è previsto un indice UV di intensità media (4.5).

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	Coperto	Molto nuvoloso	Molto nuvoloso
Attendibilità	16%	92%	15%	93%
Temperatura Min/Max	20 / 21 °C	19 / 22 °C	21 / 23 °C	20 / 21 °C
Precipitazioni	0.1 mm	0.0 mm	0.1 mm	0.0 mm
Vento	10-16 km/h 	15-24 km/h 	23-29 km/h 	28-30 km/h 
Umidità relativa	86%	74%	75%	80%
Pressione s.l.m.	1019 hPa	1019 hPa	1019 hPa	1019 hPa
Quota Zero Termico	3775-3925 m	3700-3925 m	3900-3925 m	3900-3925 m

Martedì
11 Ottobre 2022



T Min/Max: 19 / 23 °C

Il Meteo per Martedì 11 Ottobre, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Hervey Bay (AU)**, nella giornata di **Martedì 11 Ottobre** è previsto cielo con nubi alternate a schiarite. 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 19°C e una massima di 23°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 3650 e 3800 metri. Umidità relativa tra un minimo del 65% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 81% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente con velocità compresa tra 22 e 31 km/h, provenienti da SudEst, tendenti a provenire da SudEst. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1016 e 1019 hPa ed è previsto un indice UV di intensità alta (6.5).

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
				
	Molto nuvoloso	Molto nuvoloso	Nuvoloso	Nubi e schiarite
Attendibilità	93%	93%	93%	93%
Temperatura Min/Max	20 / 21 °C	20 / 22 °C	22 / 23 °C	20 / 22 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	26-30 km/h 	26-31 km/h 	27-31 km/h 	27-28 km/h 
Umidità relativa	80%	76%	68%	74%
Pressione s.l.m.	1019 hPa	1019 hPa	1018 hPa	1018 hPa
Quota Zero Termico	3825-3925 m	3775-3825 m	3750-3800 m	3700-3750 m

Mercoledì
12 Ottobre 2022



T Min/Max: 19 / 24 °C

Il Meteo per Mercoledì 12 Ottobre, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Hervey Bay (AU)**, nella giornata di **Mercoledì 12 Ottobre** 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 19°C e una massima di 24°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 3800 e 4275 metri. Umidità relativa tra un minimo del 61% (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 9 e 24 km/h, provenienti da SudEst, tendenti a provenire da Est. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1015 e 1018 hPa ed è previsto un indice UV di intensità molto alta (9.2).

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
				
	Poco nuvoloso	Nuvoloso	Poco nuvoloso	Sereno
Attendibilità	93%	93%	94%	94%
Temperatura Min/Max	19 / 20 °C	19 / 23 °C	23 / 24 °C	20 / 23 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	22-27 km/h 	22-23 km/h 	22-24 km/h 	16-23 km/h 
Umidità relativa	79%	74%	66%	76%
Pressione s.l.m.	1017 hPa	1017 hPa	1016 hPa	1016 hPa
Quota Zero Termico	3650-3700 m	3650-3800 m	3800-3875 m	3850-4000 m

Giovedì
13 Ottobre 2022



T Min/Max: 20 / 25 °C

Il Meteo per Giovedì 13 Ottobre, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Hervey Bay (AU)**, nella giornata di **Giovedì 13 Ottobre** 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 20°C e una massima di 25°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 4250 e 4475 metri. Umidità relativa tra un minimo del 58% (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 10 e 25 km/h, provenienti da Est, tendenti a provenire da Nord. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1013 e 1017 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
	 Sereno o poco nuvoloso	 Sereno	 Velature o locali stratificazioni	 Velature o locali stratificazioni
Attendibilità	94%	94%	94%	94%
Temperatura Min/Max	19 / 20 °C	19 / 24 °C	23 / 25 °C	20 / 24 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	9-16 km/h 	9-11 km/h 	10-17 km/h 	15-17 km/h 
Umidità relativa	84%	75%	61%	77%
Pressione s.l.m.	1016 hPa	1017 hPa	1015 hPa	1015 hPa
Quota Zero Termico	3925-4000 m	3975-4275 m	4250-4275 m	4250-4300 m

Venerdì
14 Ottobre 2022



T Min/Max: 14 / 25 °C

Il Meteo per Venerdì 14 Ottobre, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Hervey Bay (AU)**, nella giornata di **Venerdì 14 Ottobre** è previsto cielo nuvoloso. Con **una bassa probabilità** (circa il 33%), si prevede piogge deboli o moderate con possibili acquazzoni ed eventuale precipitato totale stimato in 2.6 mm. La temperatura è indicativamente compresa **tra una minima di 14°C e una massima di 25°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 3825 e 4475 metri. Umidità relativa tra un minimo del 37% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 86% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente con velocità compresa tra 17 e 31 km/h, provenienti da Nord, tendenti a provenire da SudOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1008 e 1016 hPa ed è previsto un indice UV di intensità molto alta (8.1).

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	 Nuvoloso per nubi medio-alte	 Coperto	 Coperto
Attendibilità	94%	94%	95%	38%
Temperatura Min/Max	20 / 21 °C	20 / 24 °C	23 / 25 °C	15 / 24 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	2.4 mm
Vento	14-16 km/h 	15-25 km/h 	24-31 km/h 	26-31 km/h 
Umidità relativa	86%	77%	72%	78%
Pressione s.l.m.	1014 hPa	1013 hPa	1011 hPa	1011 hPa
Quota Zero Termico	4300-4425 m	4425-4475 m	4125-4475 m	3825-4175 m