

Sabato
13 Agosto 2022



T Min/Max: 22 / 30 °C

Il Meteo per Sabato 13 Agosto, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Broome (AU)**, nella giornata di **Sabato 13 Agosto** 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 22°C e una massima di 30°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 3925 e 5025 metri. Umidità relativa tra un minimo del 39% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 74% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente con velocità compresa tra 7 e 32 km/h, provenienti da Est, tendenti a provenire da Est-SudEst. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1012 e 1015 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
	 Sereno	 Sereno	 Velature o locali stratificazioni	 Sereno
Attendibilità	90%	90%	90%	90%
Temperatura Min/Max	21 / 24 °C	23 / 30 °C	23 / 29 °C	23 / 24 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	17-32 km/h 	12-32 km/h 	12-21 km/h 	7-14 km/h 
Umidità relativa	45%	42%	59%	71%
Pressione s.l.m.	1014 hPa	1014 hPa	1013 hPa	1014 hPa
Quota Zero Termico	3925-4000 m	3925-4175 m	4050-5025 m	4425-5025 m

Domenica
14 Agosto 2022



T Min/Max: 22 / 31 °C

Il Meteo per Domenica 14 Agosto, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Broome (AU)**, nella giornata di **Domenica 14 Agosto** è previsto cielo in prevalenza sereno. 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 22°C e una massima di 31°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 4425 e 5100 metri. Umidità relativa tra un minimo del 36% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 62% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente moderati con velocità compresa tra 5 e 28 km/h, provenienti da Est-SudEst, tendenti a provenire da Est. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1011 e 1016 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
	 Sereno	 Sereno	 Poco nuvoloso	 Sereno
Attendibilità	90%	91%	91%	91%
Temperatura Min/Max	22 / 25 °C	25 / 31 °C	24 / 31 °C	23 / 25 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	8-17 km/h 	5-17 km/h 	5-13 km/h 	8-13 km/h 
Umidità relativa	58%	40%	48%	61%
Pressione s.l.m.	1014 hPa	1013 hPa	1012 hPa	1014 hPa
Quota Zero Termico	4425-4750 m	4750-4775 m	4425-4975 m	4850-4975 m

Lunedì
15 Agosto 2022




T Min/Max: 20 / 31 °C

Il Meteo per Lunedì 15 Agosto, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Broome (AU)**, nella giornata di **Lunedì 15 Agosto** è previsto cielo in prevalenza sereno. 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 20°C e una massima di 31°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 5050 e 5175 metri. Umidità relativa tra un minimo del 32% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 55% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente moderati con velocità compresa tra 5 e 29 km/h, provenienti da Est, tendenti a provenire da Est. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1011 e 1016 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
	 Sereno	 Sereno	 Sereno	 Sereno
Attendibilità	91%	91%	91%	91%
Temperatura Min/Max	22 / 25 °C	24 / 30 °C	24 / 31 °C	22 / 24 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	12-28 km/h 	16-28 km/h 	5-17 km/h 	5-8 km/h 
Umidità relativa	51%	37%	45%	50%
Pressione s.l.m.	1014 hPa	1014 hPa	1012 hPa	1014 hPa
Quota Zero Termico	4850-5100 m	5050-5100 m	5050-5175 m	5100-5175 m

Martedì
16 Agosto 2022



T Min/Max: 20 / 30 °C

Il Meteo per Martedì 16 Agosto, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Broome (AU)**, nella giornata di **Martedì 16 Agosto** 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 20°C e una massima di 30°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 4950 e 5250 metri. Umidità relativa tra un minimo del 32% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 79% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente moderati con velocità compresa tra 6 e 29 km/h, provenienti da Est, tendenti a provenire da Sud-SudEst. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1011 e 1017 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
	 Sereno	 Sereno	 Sereno	 Sereno
Attendibilità	91%	92%	92%	92%
Temperatura Min/Max	20 / 24 °C	23 / 30 °C	23 / 29 °C	21 / 23 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	7-29 km/h 	14-29 km/h 	14-22 km/h 	9-15 km/h 
Umidità relativa	37%	35%	57%	76%
Pressione s.l.m.	1014 hPa	1013 hPa	1012 hPa	1014 hPa
Quota Zero Termico	5050-5100 m	5050-5100 m	5075-5125 m	4975-5075 m

Mercoledì
17 Agosto 2022



T Min/Max: 21 / 28 °C

Il Meteo per Mercoledì 17 Agosto, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Broome (AU)**, nella giornata di **Mercoledì 17 Agosto** 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 21°C e una massima di 28°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 5250 e 5450 metri. Umidità relativa tra un minimo del 45% (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 4 e 20 km/h, provenienti da Sud-SudEst, tendenti a provenire da Sud-SudEst. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1012 e 1017 hPa ed è previsto un indice UV di intensità molto alta (9.3).

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	92%	92%	92%	92%
Temperatura Min/Max	20 / 24 °C	23 / 28 °C	22 / 28 °C	21 / 23 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	6-9 km/h 	4-16 km/h 	15-20 km/h 	8-16 km/h 
Umidità relativa	75%	54%	60%	72%
Pressione s.l.m.	1015 hPa	1015 hPa	1013 hPa	1014 hPa
Quota Zero Termico	4950-5250 m	5250-5275 m	5275-5350 m	5350-5425 m

**Giovedì
18 Agosto 2022**

T Min/Max: 22 / 30 °C
Il Meteo per Giovedì 18 Agosto, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Broome (AU)**, nella giornata di **Giovedì 18 Agosto** 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 22°C e una massima di 30°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 5275 e 5450 metri. Umidità relativa tra un minimo del 32% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 63% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente con velocità compresa tra 6 e 30 km/h, provenienti da Sud-SudEst, tendenti a provenire da Est-SudEst. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1011 e 1016 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
				
	Velature o locali stratificazioni	Velature o locali stratificazioni	Velature o locali stratificazioni	Velature o locali stratificazioni
Attendibilità	92%	93%	93%	93%
Temperatura Min/Max	21 / 24 °C	23 / 30 °C	24 / 30 °C	22 / 25 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	14-20 km/h 	6-20 km/h 	6-17 km/h 	12-16 km/h 
Umidità relativa	59%	38%	50%	51%
Pressione s.l.m.	1014 hPa	1014 hPa	1012 hPa	1014 hPa
Quota Zero Termico	5425-5450 m	5425-5450 m	5425-5450 m	5375-5450 m

Venerdì
19 Agosto 2022



T Min/Max: 21 / 32 °C

Il Meteo per Venerdì 19 Agosto, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Broome (AU)**, nella giornata di **Venerdì 19 Agosto** 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 21°C e una massima di 32°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 5175 e 5300 metri. Umidità relativa tra un minimo del 35% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 48% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente con velocità compresa tra 11 e 30 km/h, provenienti da Est-SudEst, tendenti a provenire da Est. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1011 e 1016 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
	 Sereno	 Sereno	 Velature o locali stratificazioni	 Velature o locali stratificazioni
Attendibilità	93%	93%	93%	93%
Temperatura Min/Max	22 / 25 °C	25 / 31 °C	26 / 32 °C	24 / 26 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	13-30 km/h 	15-30 km/h 	11-16 km/h 	13-23 km/h 
Umidità relativa	50%	41%	40%	46%
Pressione s.l.m.	1014 hPa	1014 hPa	1012 hPa	1013 hPa
Quota Zero Termico	5275-5375 m	5200-5275 m	5200-5275 m	5250-5300 m

Sabato
20 Agosto 2022



T Min/Max: 21 / 31 °C

Il Meteo per Sabato 20 Agosto, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Broome (AU)**, nella giornata di **Sabato 20 Agosto** 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 21°C e una massima di 31°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 5050 e 5250 metri. Umidità relativa tra un minimo del 34% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 60% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente con velocità compresa tra 4 e 30 km/h, provenienti da Est, tendenti a provenire da Est. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1011 e 1016 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
	 Sereno	 Sereno	 Velature o locali stratificazioni	 Velature o locali stratificazioni
Attendibilità	93%	94%	94%	94%
Temperatura Min/Max	21 / 25 °C	24 / 31 °C	24 / 31 °C	23 / 25 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	20-30 km/h 	16-30 km/h 	4-17 km/h 	8-18 km/h 
Umidità relativa	44%	36%	45%	52%
Pressione s.l.m.	1014 hPa	1013 hPa	1012 hPa	1013 hPa
Quota Zero Termico	5175-5300 m	5075-5175 m	5175-5250 m	5100-5250 m

Domenica
21 Agosto 2022



T Min/Max: 21 / 32 °C

Il Meteo per Domenica 21 Agosto, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Broome (AU)**, nella giornata di **Domenica 21 Agosto** 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 21°C e una massima di 32°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 4775 e 5125 metri. Umidità relativa tra un minimo del 28% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 65% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente moderati con velocità compresa tra 3 e 25 km/h, provenienti da Est, tendenti a provenire da Est. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1011 e 1016 hPa ed è previsto un indice UV di intensità molto alta (9.3).

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	21 / 25 °C	24 / 31 °C	23 / 32 °C	22 / 24 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	17-26 km/h 	8-25 km/h 	3-15 km/h 	10-15 km/h 
Umidità relativa	40%	32%	41%	60%
Pressione s.l.m.	1014 hPa	1014 hPa	1012 hPa	1013 hPa
Quota Zero Termico	5050-5100 m	5050-5125 m	5025-5125 m	4975-5025 m