

Venerdì
2 Giugno 2023











T Min/Max: 21 / 31 °C

Il Meteo per Venerdì 2 Giugno, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Darwin (AU)**, nella giornata di **Venerdì 2 Giugno** è previsto un cielo con possibili velature o locali stratificazioni. 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 21°C e una massima di 31°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 5175 e 5525 metri. Umidità relativa tra un minimo del 52% (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 2 e 16 km/h, provenienti da Est, tendenti a provenire da Est. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1010 e 1015 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
				
	Velature o locali stratificazioni	Velature o locali stratificazioni	Velature o locali stratificazioni	Velature o locali stratificazioni
Attendibilità	90%	90%	91%	91%
Temperatura Min/Max	21 / 24 °C	21 / 25 °C	25 / 31 °C	24 / 30 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	1-9 km/h 	8-16 km/h 	9-16 km/h 	2-10 km/h 
Umidità relativa	82%	81%	59%	66%
Pressione s.l.m.	1013 hPa	1014 hPa	1013 hPa	1011 hPa
Quota Zero Termico	5275-5350 m	5275-5425 m	5425-5475 m	5475-5525 m

Sabato
3 Giugno 2023











T Min/Max: 21 / 30 °C

Il Meteo per Sabato 3 Giugno, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Darwin (AU)**, nella giornata di **Sabato 3 Giugno** è previsto un cielo con possibili velature o locali stratificazioni. 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 21°C e una massima di 30°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 5225 e 5325 metri. Umidità relativa tra un minimo del 50% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 87% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente leggeri con velocità compresa tra 3 e 14 km/h, provenienti da Est, tendenti a provenire da Est. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1010 e 1015 hPa ed è previsto un indice UV di intensità molto alta (9.4).

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
				
	Velature o locali stratificazioni	Velature o locali stratificazioni	Velature o locali stratificazioni	Velature o locali stratificazioni
Attendibilità	91%	91%	91%	91%
Temperatura Min/Max	22 / 24 °C	21 / 25 °C	25 / 30 °C	24 / 30 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	2-10 km/h 	9-14 km/h 	11-14 km/h 	3-14 km/h 
Umidità relativa	81%	79%	57%	61%
Pressione s.l.m.	1013 hPa	1014 hPa	1013 hPa	1011 hPa
Quota Zero Termico	5300-5525 m	5175-5300 m	5250-5275 m	5275-5325 m

Domenica
4 Giugno 2023



T Min/Max: 22 / 31 °C

Il Meteo per Domenica 4 Giugno, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Darwin (AU)**, nella giornata di **Domenica 4 Giugno** è previsto un cielo con possibili velature o locali stratificazioni. 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 22°C e una massima di 31°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 5025 e 5250 metri. Umidità relativa tra un minimo del 56% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 83% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente leggeri con velocità compresa tra 2 e 13 km/h, provenienti da Est, tendenti a provenire da Est-SudEst. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1009 e 1014 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
				
	Velature o locali stratificazioni	Velature o locali stratificazioni	Velature o locali stratificazioni	Velature o locali stratificazioni
Attendibilità	91%	91%	92%	92%
Temperatura Min/Max	22 / 24 °C	21 / 25 °C	25 / 31 °C	24 / 30 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	3-8 km/h 	7-13 km/h 	7-13 km/h 	5-11 km/h 
Umidità relativa	72%	79%	62%	68%
Pressione s.l.m.	1013 hPa	1013 hPa	1012 hPa	1010 hPa
Quota Zero Termico	5225-5300 m	5225-5275 m	5200-5250 m	5150-5200 m

Lunedì
5 Giugno 2023











T Min/Max: 22 / 32 °C

Il Meteo per Lunedì 5 Giugno, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Darwin (AU)**, nella giornata di **Lunedì 5 Giugno** è previsto un cielo con possibili velature o locali stratificazioni. 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 22°C e una massima di 32°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 5025 e 5350 metri. Umidità relativa tra un minimo del 53% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 84% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente leggeri con velocità compresa tra 2 e 13 km/h, provenienti da Est-SudEst, tendenti a provenire da Est-SudEst. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1008 e 1013 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
				
	Velature o locali stratificazioni	Velature o locali stratificazioni	Velature o locali stratificazioni	Velature o locali stratificazioni
Attendibilità	92%	92%	92%	92%
Temperatura Min/Max	22 / 24 °C	22 / 26 °C	26 / 32 °C	24 / 30 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	2-8 km/h 	6-9 km/h 	3-13 km/h 	5-13 km/h 
Umidità relativa	79%	79%	60%	71%
Pressione s.l.m.	1011 hPa	1012 hPa	1011 hPa	1009 hPa
Quota Zero Termico	5050-5150 m	5025-5100 m	5025-5150 m	5150-5300 m

Martedì
6 Giugno 2023











T Min/Max: 22 / 32 °C

Il Meteo per Martedì 6 Giugno, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Darwin (AU)**, nella giornata di **Martedì 6 Giugno** 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 32°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 5150 e 5450 metri. Umidità relativa tra un minimo del 52% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 83% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente moderati con velocità compresa tra 2 e 16 km/h, provenienti da Est-SudEst, tendenti a provenire da SudEst. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1008 e 1013 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
				
	Velature o locali stratificazioni	Velature o locali stratificazioni	Velature o locali stratificazioni	Velature o locali stratificazioni
Attendibilità	92%	92%	93%	93%
Temperatura Min/Max	23 / 24 °C	22 / 27 °C	27 / 32 °C	24 / 30 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	2-6 km/h 	2-8 km/h 	2-16 km/h 	7-16 km/h 
Umidità relativa	82%	77%	60%	72%
Pressione s.l.m.	1011 hPa	1012 hPa	1011 hPa	1009 hPa
Quota Zero Termico	5150-5350 m	5150-5275 m	5275-5425 m	5425-5450 m

Mercoledì
7 Giugno 2023



T Min/Max: 22 / 32 °C

Il Meteo per Mercoledì 7 Giugno, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Darwin (AU)**, nella giornata di **Mercoledì 7 Giugno** 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 32°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 5100 e 5425 metri. Umidità relativa tra un minimo del 50% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 83% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente leggeri con velocità compresa tra 1 e 13 km/h, provenienti da SudEst, tendenti a provenire da Est. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1008 e 1013 hPa ed è previsto un indice UV di intensità molto alta (9.5).

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
	 Sereno	 Sereno	 Velature o locali stratificazioni	 Velature o locali stratificazioni
Attendibilità	93%	93%	93%	93%
Temperatura Min/Max	23 / 25 °C	22 / 27 °C	27 / 32 °C	24 / 30 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	5-8 km/h 	4-5 km/h 	1-13 km/h 	11-13 km/h 
Umidità relativa	83%	76%	56%	69%
Pressione s.l.m.	1011 hPa	1012 hPa	1011 hPa	1010 hPa
Quota Zero Termico	5225-5450 m	5150-5375 m	5325-5425 m	5275-5375 m

Giovedì
8 Giugno 2023











T Min/Max: 22 / 32 °C

Il Meteo per Giovedì 8 Giugno, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Darwin (AU)**, nella giornata di **Giovedì 8 Giugno** è previsto cielo sereno o poco 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 22°C e una massima di 32°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 5125 e 5225 metri. Umidità relativa tra un minimo del 48% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 82% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente moderati con velocità compresa tra 3 e 15 km/h, provenienti da Est, tendenti a provenire da Est. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1008 e 1013 hPa ed è previsto un indice UV di intensità molto alta (9.1).

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	 Variabile per nubi stratificate	 Velature o locali stratificazioni	 Sereno o poco nuvoloso
Attendibilità	93%	93%	94%	94%
Temperatura Min/Max	23 / 25 °C	22 / 27 °C	27 / 32 °C	25 / 30 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	5-12 km/h 	3-7 km/h 	3-15 km/h 	7-15 km/h 
Umidità relativa	81%	73%	53%	64%
Pressione s.l.m.	1011 hPa	1011 hPa	1010 hPa	1009 hPa
Quota Zero Termico	5175-5275 m	5100-5175 m	5125-5175 m	5175-5200 m

Venerdì
9 Giugno 2023











T Min/Max: 22 / 31 °C

Il Meteo per Venerdì 9 Giugno, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Darwin (AU)**, nella giornata di **Venerdì 9 Giugno** 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 22°C e una massima di 31°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 4950 e 5175 metri. Umidità relativa tra un minimo del 49% (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 3 e 15 km/h, provenienti da Est, tendenti a provenire da Est. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1007 e 1012 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
				
	Velature o locali stratificazioni	Possibili nubi stratiformi	Sereno	Sereno
Attendibilità	94%	94%	94%	94%
Temperatura Min/Max	23 / 25 °C	22 / 27 °C	27 / 31 °C	25 / 30 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	3-13 km/h 	3-6 km/h 	3-15 km/h 	9-15 km/h 
Umidità relativa	79%	75%	54%	66%
Pressione s.l.m.	1010 hPa	1010 hPa	1010 hPa	1008 hPa
Quota Zero Termico	5175-5225 m	5150-5175 m	5100-5175 m	5075-5125 m

Sabato
10 Giugno 2023





T Min/Max: 21 / 32 °C

Il Meteo per Sabato 10 Giugno, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Darwin (AU)**, nella giornata di **Sabato 10 Giugno** è previsto un cielo con possibili velature o locali stratificazioni. 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 21°C e una massima di 32°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 4825 e 5000 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 moderati con velocità compresa tra 7 e 19 km/h, provenienti da Est, tendenti a provenire da Est. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1007 e 1013 hPa ed è previsto un indice UV di intensità molto alta (9.4).

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
	 Sereno	 Velature o locali stratificazioni	 Velature o locali stratificazioni	 Sereno
Attendibilità	94%	94%	95%	95%
Temperatura Min/Max	23 / 25 °C	22 / 27 °C	27 / 32 °C	25 / 32 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	3-11 km/h →	6-9 km/h ←	8-9 km/h →	8-11 km/h ↓
Umidità relativa	80%	77%	54%	57%
Pressione s.l.m.	1010 hPa	1011 hPa	1010 hPa	1009 hPa
Quota Zero Termico	5050-5125 m	4950-5050 m	4925-5000 m	4900-4925 m