







**Giovedì
8 Giugno 2023**

T Min/Max: 15 / 30 °C
Il Meteo per Giovedì 8 Giugno, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Tennant Creek (AU)**, nella giornata di **Giovedì 8 Giugno** 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 15°C e una massima di 30°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 3975 e 4525 metri. Umidità relativa tra un minimo del 24% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 45% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente con velocità compresa tra 19 e 34 km/h, provenienti da SudEst, tendenti a provenire da Est-SudEst. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1014 e 1019 hPa ed è previsto un indice UV di intensità alta (7.0).

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
				
	Poco nuvoloso	Nubi e schiarite	Sereno	Sereno
Attendibilità	90%	90%	91%	91%
Temperatura Min/Max	20 / 25 °C	18 / 24 °C	24 / 30 °C	21 / 30 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	7-19 km/h 	18-27 km/h 	24-28 km/h 	19-26 km/h 
Umidità relativa	42%	52%	32%	30%
Pressione s.l.m.	1017 hPa	1017 hPa	1017 hPa	1016 hPa
Quota Zero Termico	4400-4700 m	4400-4500 m	4500-4525 m	4475-4525 m

Venerdì
9 Giugno 2023



T Min/Max: 11 / 27 °C

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

Presso la località di **Tennant Creek (AU)**, nella giornata di **Venerdì 9 Giugno** 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 11°C e una massima di 27°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 3975 e 4300 metri. Umidità relativa tra un minimo del 18% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 30% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente con velocità compresa tra 19 e 34 km/h, provenienti da Est-SudEst, tendenti a provenire da Est-SudEst. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1015 e 1020 hPa ed è previsto un indice UV di intensità alta (7.2).

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%	91%	91%	91%
Temperatura Min/Max	17 / 21 °C	15 / 20 °C	19 / 27 °C	17 / 27 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	26-30 km/h 	27-34 km/h 	26-34 km/h 	19-27 km/h 
Umidità relativa	34%	30%	22%	26%
Pressione s.l.m.	1018 hPa	1018 hPa	1017 hPa	1017 hPa
Quota Zero Termico	4375-4475 m	3975-4375 m	3975-4175 m	4175-4300 m

Sabato
10 Giugno 2023



T Min/Max: 12 / 26 °C

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

Presso la località di **Tennant Creek (AU)**, nella giornata di **Sabato 10 Giugno** 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 12°C e una massima di 26°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 4175 e 4450 metri. Umidità relativa tra un minimo del 15% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 41% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente moderati con velocità compresa tra 15 e 29 km/h, provenienti da Est-SudEst, tendenti a provenire da Est-SudEst. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1015 e 1020 hPa ed è previsto un indice UV di intensità alta (7.2).

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	 Sereno	 Sereno	 Sereno
Attendibilità	91%	91%	92%	92%
Temperatura Min/Max	13 / 17 °C	11 / 18 °C	18 / 26 °C	17 / 26 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	20-23 km/h 	21-29 km/h 	20-29 km/h 	15-21 km/h 
Umidità relativa	25%	21%	16%	21%
Pressione s.l.m.	1019 hPa	1019 hPa	1018 hPa	1017 hPa
Quota Zero Termico	4250-4300 m	4200-4250 m	4225-4375 m	4350-4450 m

**Domenica
11 Giugno 2023**

T Min/Max: 15 / 28 °C
Il Meteo per Domenica 11 Giugno, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Tennant Creek (AU)**, nella giornata di **Domenica 11 Giugno** 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 15°C e una massima di 28°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 3550 e 4225 metri. Umidità relativa tra un minimo del 19% (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 14 e 24 km/h, provenienti da Est-SudEst, tendenti a provenire da Est. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1015 e 1020 hPa ed è previsto un indice UV di intensità alta (7.2).

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	92%	92%	92%	92%
Temperatura Min/Max	13 / 17 °C	12 / 19 °C	19 / 28 °C	19 / 28 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	17-19 km/h 	18-24 km/h 	18-24 km/h 	15-19 km/h 
Umidità relativa	32%	36%	23%	27%
Pressione s.l.m.	1019 hPa	1019 hPa	1017 hPa	1016 hPa
Quota Zero Termico	4250-4350 m	4175-4250 m	4175-4225 m	4100-4225 m

Lunedì
12 Giugno 2023



T Min/Max: 16 / 29 °C

Il Meteo per Lunedì 12 Giugno, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Tennant Creek (AU)**, nella giornata di **Lunedì 12 Giugno** 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 16°C e una massima di 29°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 3850 e 4500 metri. Umidità relativa tra un minimo del 18% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 45% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente moderati con velocità compresa tra 11 e 19 km/h, provenienti da Est, tendenti a provenire da Est-SudEst. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1013 e 1019 hPa ed è previsto un indice UV di intensità alta (7.4).

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	 Sereno	 Sereno	 Sereno
Attendibilità	92%	92%	93%	93%
Temperatura Min/Max	16 / 19 °C	15 / 22 °C	22 / 29 °C	21 / 29 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	15-17 km/h 	14-19 km/h 	11-19 km/h 	11-14 km/h 
Umidità relativa	39%	39%	23%	24%
Pressione s.l.m.	1018 hPa	1018 hPa	1016 hPa	1015 hPa
Quota Zero Termico	3675-4100 m	3550-3850 m	3850-4000 m	3925-4000 m

Martedì
13 Giugno 2023



T Min/Max: 13 / 29 °C

Il Meteo per Martedì 13 Giugno, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Tennant Creek (AU)**, nella giornata di **Martedì 13 Giugno** 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 13°C e una massima di 29°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 3200 e 4700 metri. Umidità relativa tra un minimo del 20% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 41% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente con velocità compresa tra 10 e 32 km/h, provenienti da Est-SudEst, tendenti a provenire da Est-SudEst. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1013 e 1019 hPa ed è previsto un indice UV di intensità alta (7.3).

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	93%	93%	93%	93%
Temperatura Min/Max	17 / 21 °C	16 / 23 °C	23 / 29 °C	19 / 29 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	11-14 km/h 	11-17 km/h 	10-17 km/h 	10-19 km/h 
Umidità relativa	35%	39%	24%	27%
Pressione s.l.m.	1016 hPa	1017 hPa	1015 hPa	1014 hPa
Quota Zero Termico	3925-4075 m	4075-4500 m	3200-4500 m	3200-4650 m

**Mercoledì
14 Giugno 2023**

T Min/Max: 11 / 26 °C
Il Meteo per Mercoledì 14 Giugno, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Tennant Creek (AU)**, nella giornata di **Mercoledì 14 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 11°C e una massima di 26°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 3875 e 4650 metri. Umidità relativa tra un minimo del 21% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 41% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente con velocità compresa tra 17 e 32 km/h, provenienti da Est-SudEst, tendenti a provenire da Est-SudEst. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1015 e 1020 hPa ed è previsto un indice UV di intensità alta (7.1).

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	 Sereno	 Sereno	 Sereno
Attendibilità	93%	93%	94%	94%
Temperatura Min/Max	15 / 19 °C	13 / 18 °C	18 / 26 °C	17 / 26 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	18-23 km/h 	22-32 km/h 	19-32 km/h 	17-20 km/h 
Umidità relativa	37%	37%	25%	29%
Pressione s.l.m.	1017 hPa	1018 hPa	1017 hPa	1017 hPa
Quota Zero Termico	4450-4700 m	4200-4450 m	4100-4200 m	3875-4100 m

Giovedì
15 Giugno 2023



T Min/Max: 13 / 25 °C

Il Meteo per Giovedì 15 Giugno, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Tennant Creek (AU)**, nella giornata di **Giovedì 15 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 13°C e una massima di 25°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 4300 e 4825 metri. Umidità relativa tra un minimo del 23% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 37% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente moderati con velocità compresa tra 14 e 27 km/h, provenienti da Est-SudEst, tendenti a provenire da NordEst. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1014 e 1020 hPa ed è previsto un indice UV di intensità alta (7.4).

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	 Sereno	 Sereno	 Sereno
Attendibilità	94%	94%	94%	94%
Temperatura Min/Max	13 / 17 °C	11 / 17 °C	17 / 25 °C	17 / 25 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	19-24 km/h 	21-27 km/h 	15-27 km/h 	14-17 km/h 
Umidità relativa	38%	37%	26%	30%
Pressione s.l.m.	1019 hPa	1020 hPa	1017 hPa	1016 hPa
Quota Zero Termico	3950-4650 m	4300-4550 m	4550-4825 m	4375-4625 m

Venerdì
16 Giugno 2023



T Min/Max: 15 / 28 °C

Il Meteo per Venerdì 16 Giugno, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Tennant Creek (AU)**, nella giornata di **Venerdì 16 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 15°C e una massima di 28°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 4075 e 4550 metri. Umidità relativa tra un minimo del 19% (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 6 e 22 km/h, provenienti da NordEst, tendenti a provenire da Nord. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1011 e 1017 hPa ed è previsto un indice UV di intensità alta (7.4).

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	Sereno	Velature o locali stratificazioni	Velature o locali stratificazioni
Attendibilità	94%	94%	95%	95%
Temperatura Min/Max	14 / 17 °C	13 / 19 °C	19 / 28 °C	20 / 28 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	16-19 km/h 	17-22 km/h 	15-22 km/h 	10-16 km/h 
Umidità relativa	36%	30%	20%	27%
Pressione s.l.m.	1018 hPa	1017 hPa	1014 hPa	1013 hPa
Quota Zero Termico	4300-4400 m	4300-4550 m	4275-4550 m	4100-4275 m