

Mercoledì
7 Giugno 2023



T Min/Max: 13 / 19 °C

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

Presso la località di **Mossel Bay (ZA)**, nella giornata di **Mercoledì 7 Giugno** è previsto cielo con nubi alternate a schiarite. Con **una probabilità molto bassa** (il 20%, su base statistica ensemble), ci aspettiamo pioviggine o pioggia debole ed eventuale precipitato totale stimato in 0.2 mm. La temperatura è indicativamente compresa **tra una minima di 13°C e una massima di 19°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 2675 e 3625 metri. Umidità relativa tra un minimo del 49% (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 5 e 15 km/h, provenienti da NordEst, tendenti a provenire da Nord. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1009 e 1012 hPa ed è previsto un indice UV di intensità bassa (2.7).

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	 Sereno	 Nuvoloso
Attendibilità	90%	90%	90%	20%
Temperatura Min/Max	13 / 14 °C	13 / 19 °C	14 / 19 °C	13 / 15 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.2 mm
Vento	5-10 km/h 	9-15 km/h 	8-15 km/h 	8-12 km/h 
Umidità relativa	51%	51%	69%	70%
Pressione s.l.m.	1011 hPa	1011 hPa	1010 hPa	1010 hPa
Quota Zero Termico	3400-3625 m	3200-3400 m	2875-3200 m	2675-2875 m

Giovedì
8 Giugno 2023



T Min/Max: 13 / 20 °C

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

Presso la località di **Mossel Bay (ZA)**, nella giornata di **Giovedì 8 Giugno** 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 13°C e una massima di 20°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 2675 e 2875 metri. Umidità relativa tra un minimo del 54% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 75% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente con velocità compresa tra 12 e 37 km/h, provenienti da Nord, tendenti a provenire da NordOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1008 e 1011 hPa ed è previsto un indice UV di intensità bassa (2.0).

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
	 Sereno o poco nuvoloso	 Nuvoloso	 Nubi e schiarite	 Nuvoloso
Attendibilità	91%	91%	91%	91%
Temperatura Min/Max	13 / 15 °C	14 / 20 °C	16 / 20 °C	16 / 17 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	12-18 km/h 	17-28 km/h 	20-28 km/h 	20-37 km/h 
Umidità relativa	62%	59%	61%	70%
Pressione s.l.m.	1009 hPa	1009 hPa	1008 hPa	1010 hPa
Quota Zero Termico	2675-2775 m	2725-2875 m	2775-2875 m	2750-2800 m

Venerdì
9 Giugno 2023



T Min/Max: 11 / 17 °C

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

Presso la località di **Mossel Bay (ZA)**, nella giornata di **Venerdì 9 Giugno** è previsto cielo nuvoloso. Con un'attendibilità media (intorno al 45%), ci aspettiamo piogge deboli o moderate con possibili temporali ed eventuale precipitato totale stimato in 4.3 mm. La temperatura è indicativamente compresa tra una minima di 11°C e una massima di 17°C, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 2175 e 2750 metri. Umidità relativa tra un minimo del 71% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 90% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente con velocità compresa tra 19 e 37 km/h, provenienti da NordOvest, tendenti a provenire da Ovest-NordOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1011 e 1022 hPa ed è previsto un indice UV di intensità bassa (1.5).

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	 Nuvoloso	 Nuvoloso	 Poco nuvoloso
Attendibilità	54%	45%	91%	91%
Temperatura Min/Max	15 / 17 °C	15 / 16 °C	14 / 15 °C	11 / 14 °C
Precipitazioni	2.6 mm	1.7 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	27-37 km/h 	26-31 km/h 	24-27 km/h 	19-25 km/h 
Umidità relativa	84%	81%	72%	73%
Pressione s.l.m.	1014 hPa	1018 hPa	1019 hPa	1022 hPa
Quota Zero Termico	2350-2750 m	2250-2350 m	2175-2375 m	2175-2700 m

Sabato
10 Giugno 2023



T Min/Max: 10 / 16 °C

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

Presso la località di **Mossel Bay (ZA)**, 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 10°C e una massima di 16°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 2700 e 3600 metri. Umidità relativa tra un minimo del 58% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 76% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente moderati con velocità compresa tra 3 e 20 km/h, provenienti da Ovest-NordOvest, tendenti a provenire da Nord. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1018 e 1024 hPa ed è previsto un indice UV di intensità bassa (2.7).

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
				
	Poco nuvoloso	Sereno	Sereno	Velature o locali stratificazioni
Attendibilità	92%	92%	92%	92%
Temperatura Min/Max	10 / 11 °C	10 / 16 °C	11 / 16 °C	11 / 12 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	14-20 km/h 	10-15 km/h 	3-10 km/h 	3-6 km/h 
Umidità relativa	75%	66%	66%	71%
Pressione s.l.m.	1023 hPa	1023 hPa	1021 hPa	1020 hPa
Quota Zero Termico	2700-3175 m	3175-3600 m	3550-3600 m	3425-3550 m

**Domenica
11 Giugno 2023**




T Min/Max: 12 / 18 °C

Il Meteo per Domenica 11 Giugno, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Mossel Bay (ZA)**, nella giornata di **Domenica 11 Giugno** è previsto cielo molto nuvoloso. 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 18°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 2200 e 3425 metri. Umidità relativa tra un minimo del 45% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 76% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente moderati con velocità compresa tra 5 e 23 km/h, provenienti da Nord, tendenti a provenire da Ovest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1016 e 1021 hPa ed è previsto un indice UV di intensità bassa (1.7).

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
				
	Variabile per nubi stratificate	Nuvoloso per nubi medio-alte	Molto nuvoloso	Nuvoloso
Attendibilità	92%	92%	92%	92%
Temperatura Min/Max	12 / 12 °C	12 / 18 °C	14 / 18 °C	13 / 16 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	5-9 km/h 	7-10 km/h 	9-14 km/h 	11-23 km/h 
Umidità relativa	65%	52%	59%	71%
Pressione s.l.m.	1018 hPa	1017 hPa	1018 hPa	1020 hPa
Quota Zero Termico	3250-3425 m	2800-3250 m	2375-2800 m	2200-2375 m

Lunedì
12 Giugno 2023




T Min/Max: 12 / 17 °C

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

Presso la località di **Mossel Bay (ZA)**, nella giornata di **Lunedì 12 Giugno** è previsto cielo 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 12°C e una massima di 17°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 2050 e 3725 metri. Umidità relativa tra un minimo del 63% (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 8 e 23 km/h, provenienti da Ovest, tendenti a provenire da Ovest-NordOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1021 e 1030 hPa ed è previsto un indice UV di intensità bassa (2.4).

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
				
	Nuvoloso	Nuvoloso	Nubi e schiarite	Velature o locali stratificazioni
Attendibilità	93%	93%	93%	93%
Temperatura Min/Max	13 / 14 °C	13 / 17 °C	14 / 17 °C	12 / 15 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	20-23 km/h →	20-22 km/h →	8-21 km/h →	8-9 km/h →
Umidità relativa	78%	70%	70%	78%
Pressione s.l.m.	1023 hPa	1026 hPa	1027 hPa	1029 hPa
Quota Zero Termico	2075-2275 m	2050-3425 m	3425-3450 m	3450-3725 m

Martedì
13 Giugno 2023





T Min/Max: 11 / 17 °C

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

Presso la località di **Mossel Bay (ZA)**, 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 11°C e una massima di 17°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 3675 e 4025 metri. Umidità relativa tra un minimo del 57% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 79% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente leggeri con velocità compresa tra 3 e 9 km/h, provenienti da Ovest-NordOvest, tendenti a provenire da Nord. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1026 e 1030 hPa ed è previsto un indice UV di intensità bassa (2.8).

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	 Velature o locali stratificazioni	 Sereno	 Sereno
Attendibilità	93%	93%	93%	93%
Temperatura Min/Max	11 / 12 °C	12 / 17 °C	13 / 17 °C	13 / 13 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	4-9 km/h 	3-9 km/h 	5-8 km/h 	6-9 km/h 
Umidità relativa	79%	66%	63%	67%
Pressione s.l.m.	1030 hPa	1029 hPa	1028 hPa	1027 hPa
Quota Zero Termico	3675-3750 m	3750-3950 m	3875-3950 m	3925-4025 m

**Mercoledì
14 Giugno 2023**



T Min/Max: 13 / 19 °C

Il Meteo per Mercoledì 14 Giugno, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Mossel Bay (ZA)**, nella giornata di **Mercoledì 14 Giugno** 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 13°C e una massima di 19°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 3825 e 4125 metri. Umidità relativa tra un minimo del 53% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 69% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente leggeri con velocità compresa tra 3 e 8 km/h, provenienti da Nord, tendenti a provenire da Ovest-NordOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1023 e 1026 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
	 Sereno	 Velature o locali stratificazioni	 Velature o locali stratificazioni	 Velature o locali stratificazioni
Attendibilità	94%	94%	94%	94%
Temperatura Min/Max	13 / 13 °C	13 / 19 °C	13 / 19 °C	13 / 14 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	6-8 km/h 	6-8 km/h 	3-8 km/h 	3-8 km/h 
Umidità relativa	61%	54%	62%	69%
Pressione s.l.m.	1026 hPa	1025 hPa	1024 hPa	1024 hPa
Quota Zero Termico	4000-4025 m	4000-4125 m	3850-4050 m	3825-3900 m

Giovedì
15 Giugno 2023



T Min/Max: 13 / 19 °C

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

Presso la località di **Mossel Bay (ZA)**, 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 19°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 3825 e 4000 metri. Umidità relativa tra un minimo del 54% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 79% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente leggeri con velocità compresa tra 6 e 13 km/h, provenienti da Ovest-NordOvest, tendenti a provenire da Ovest-NordOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1019 e 1023 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
	 Sereno	 Sereno	 Sereno	 Velature o locali stratificazioni
Attendibilità	94%	94%	94%	94%
Temperatura Min/Max	13 / 13 °C	13 / 19 °C	13 / 19 °C	14 / 15 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	6-9 km/h 	7-11 km/h 	7-11 km/h 	8-13 km/h 
Umidità relativa	64%	57%	70%	77%
Pressione s.l.m.	1022 hPa	1021 hPa	1020 hPa	1019 hPa
Quota Zero Termico	3825-3925 m	3925-4000 m	3950-4000 m	3850-4000 m