

Martedì
6 Dicembre 2022



T Min/Max: 7 / 8 °C

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

Presso la località di **Marion Island (ZA)**, nella giornata di **Martedì 6 Dicembre** è previsto cielo nuvoloso. 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 7°C e una massima di 8°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 1625 e 2350 metri. Umidità relativa tra un minimo del 85% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 94% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente con velocità compresa tra 35 e 41 km/h, provenienti da Nord-NordOvest, tendenti a provenire da Nord-NordOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1003 e 1012 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
	 Nubi e schiarite	 Nuvoloso	 Nuvoloso	 Coperto
Attendibilità	90%	90%	90%	90%
Temperatura Min/Max	7 / 8 °C	7 / 8 °C	8 / 8 °C	8 / 8 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	37-39 km/h 	35-40 km/h 	35-39 km/h 	38-41 km/h 
Umidità relativa	92%	91%	87%	90%
Pressione s.l.m.	1011 hPa	1009 hPa	1006 hPa	1004 hPa
Quota Zero Termico	1625-2100 m	1825-2350 m	2050-2350 m	2050-2225 m

**Mercoledì
7 Dicembre 2022**

T Min/Max: 6 / 8 °C
Il Meteo per Mercoledì 7 Dicembre, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Marion Island (ZA)**, nella giornata di **Mercoledì 7 Dicembre** è previsto cielo molto nuvoloso. Con **una probabilità medio-alta** (76%, su base statistica ensemble), ci attendiamo pioggia ed eventuale precipitato totale stimato in 14.6 mm. La temperatura è indicativamente compresa **tra una minima di 6°C e una massima di 8°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 625 e 2475 metri. Umidità relativa tra un minimo del 68% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 98% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente forti con velocità compresa tra 27 e 45 km/h, provenienti da Nord-NordOvest, tendenti a provenire da Ovest-SudOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1000 e 1012 hPa ed è previsto un indice UV di intensità media (3.5).

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	 Coperto	 Poco nuvoloso
Attendibilità	76%	76%	76%	91%
Temperatura Min/Max	8 / 8 °C	7 / 8 °C	7 / 8 °C	6 / 7 °C
Precipitazioni	3.5 mm	6.4 mm	4.7 mm	0.0 mm
Vento	40-45 km/h 	34-44 km/h 	27-35 km/h 	32-42 km/h 
Umidità relativa	96%	97%	97%	83%
Pressione s.l.m.	1003 hPa	1002 hPa	1002 hPa	1009 hPa
Quota Zero Termico	2175-2225 m	2175-2475 m	1600-2475 m	625-1600 m

Giovedì
8 Dicembre 2022



T Min/Max: 6 / 7 °C

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

Presso la località di **Marion Island (ZA)**, nella giornata di **Giovedì 8 Dicembre** è previsto cielo sereno o 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 6°C e una massima di 7°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 625 e 2400 metri. Umidità relativa tra un minimo del 68% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 89% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente forti con velocità compresa tra 36 e 49 km/h, provenienti da Ovest-SudOvest, tendenti a provenire da Ovest-NordOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1012 e 1022 hPa ed è previsto un indice UV di intensità media (5.7).

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	 Possibili nubi stratiformi	 Sereno	 Sereno
Attendibilità	91%	91%	91%	91%
Temperatura Min/Max	6 / 6 °C	6 / 7 °C	7 / 7 °C	7 / 7 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	36-42 km/h 	36-48 km/h 	46-49 km/h 	40-47 km/h 
Umidità relativa	74%	80%	84%	87%
Pressione s.l.m.	1015 hPa	1019 hPa	1020 hPa	1022 hPa
Quota Zero Termico	625-675 m	675-1650 m	1650-1950 m	1950-2400 m

Venerdì
9 Dicembre 2022



T Min/Max: 7 / 8 °C

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

Presso la località di **Marion Island (ZA)**, nella giornata di **Venerdì 9 Dicembre** è previsto cielo nuvoloso. Con un'attendibilità media (intorno al 51%), ci aspettiamo pioviggine o pioggia debole ed eventuale precipitato totale stimato in 2.7 mm. La temperatura è indicativamente compresa tra una minima di 7°C e una massima di 8°C, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 2400 e 2825 metri. Umidità relativa tra un minimo del 81% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 96% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente forti con velocità compresa tra 33 e 56 km/h, provenienti da Ovest-NordOvest, tendenti a provenire da Nord-NordOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1005 e 1023 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
	 Sereni	 Nuvoloso per nubi medio-alte	 Nuvoloso per nubi medio-alte	 Coperto
Attendibilità	92%	92%	92%	59%
Temperatura Min/Max	7 / 8 °C	7 / 8 °C	7 / 8 °C	7 / 8 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	2.7 mm
Vento	39-44 km/h 	33-40 km/h 	33-41 km/h 	40-56 km/h 
Umidità relativa	84%	81%	84%	92%
Pressione s.l.m.	1022 hPa	1023 hPa	1020 hPa	1012 hPa
Quota Zero Termico	2400-2625 m	2625-2825 m	2675-2800 m	2575-2675 m

Sabato
10 Dicembre 2022



T Min/Max: 5 / 9 °C

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

Presso la località di **Marion Island (ZA)**, nella giornata di **Sabato 10 Dicembre** è previsto cielo con nubi alternate a schiarite. Con **una probabilità medio-alta** (64%, su base statistica ensemble), ci attendiamo pioggia ed eventuale precipitato totale stimato in 13.6 mm. La temperatura è indicativamente compresa **tra una minima di 5°C e una massima di 9°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 525 e 2650 metri. Umidità relativa tra un minimo del 76% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 97% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente forti con velocità compresa tra 38 e 56 km/h, provenienti da Nord-NordOvest, tendenti a provenire da Ovest-SudOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1000 e 1013 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
	 Coperto	 Poco nuvoloso	 Poco nuvoloso	 Sereno
Attendibilità	72%	92%	92%	92%
Temperatura Min/Max	7 / 9 °C	5 / 7 °C	5 / 5 °C	5 / 5 °C
Precipitazioni	13.6 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	38-56 km/h 	38-50 km/h 	47-53 km/h 	51-53 km/h 
Umidità relativa	96%	83%	77%	78%
Pressione s.l.m.	1002 hPa	1004 hPa	1009 hPa	1012 hPa
Quota Zero Termico	1625-2650 m	525-1625 m	525-525 m	525-525 m

Domenica
11 Dicembre 2022



T Min/Max: 5 / 7 °C

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

Presso la località di **Marion Island (ZA)**, nella giornata di **Domenica 11 Dicembre** 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 5°C e una massima di 7°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 500 e 2800 metri. Umidità relativa tra un minimo del 78% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 86% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente forti con velocità compresa tra 41 e 60 km/h, provenienti da Ovest-SudOvest, tendenti a provenire da Ovest-NordOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1013 e 1018 hPa ed è previsto un indice UV di intensità estremamente alta (11.4).

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
				
	Poco nuvoloso	Poco nuvoloso	Variabile per nubi stratificate	Nuvoloso
Attendibilità	93%	93%	93%	93%
Temperatura Min/Max	5 / 5 °C	5 / 6 °C	6 / 7 °C	7 / 7 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	46-52 km/h 	41-47 km/h 	41-53 km/h 	52-60 km/h 
Umidità relativa	78%	81%	83%	83%
Pressione s.l.m.	1015 hPa	1018 hPa	1017 hPa	1015 hPa
Quota Zero Termico	500-550 m	550-725 m	725-2800 m	2700-2800 m

Lunedì
12 Dicembre 2022



T Min/Max: 7 / 8 °C

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

Presso la località di **Marion Island (ZA)**, nella giornata di **Lunedì 12 Dicembre** è previsto cielo molto 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 7°C e una massima di 8°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 2550 e 3550 metri. Umidità relativa tra un minimo del 86% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 95% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente forti con velocità compresa tra 34 e 55 km/h, provenienti da Ovest-NordOvest, tendenti a provenire da Ovest-SudOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1014 e 1017 hPa ed è previsto un indice UV di intensità media (5.2).

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
	 Molto nuvoloso	 Molto nuvoloso	 Coperto	 Molto nuvoloso
Attendibilità	93%	93%	93%	93%
Temperatura Min/Max	7 / 8 °C	8 / 8 °C	8 / 8 °C	7 / 8 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	53-55 km/h 	52-54 km/h 	52-55 km/h 	34-55 km/h 
Umidità relativa	87%	89%	91%	93%
Pressione s.l.m.	1015 hPa	1015 hPa	1014 hPa	1016 hPa
Quota Zero Termico	2550-2925 m	2925-3175 m	3025-3475 m	3475-3550 m

**Martedì
13 Dicembre 2022**

T Min/Max: 7 / 9 °C
Il Meteo per Martedì 13 Dicembre, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Marion Island (ZA)**, nella giornata di **Martedì 13 Dicembre** è previsto cielo molto 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 7°C e una massima di 9°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 3325 e 3700 metri. Umidità relativa tra un minimo del 87% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 98% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente con velocità compresa tra 27 e 42 km/h, provenienti da Ovest-SudOvest, tendenti a provenire da Nord-NordOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1006 e 1019 hPa ed è previsto un indice UV di intensità media (5.4).

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
				
	Coperto	Coperto	Poco nuvoloso	Coperto
Attendibilità	94%	94%	94%	94%
Temperatura Min/Max	7 / 7 °C	7 / 8 °C	8 / 9 °C	8 / 8 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	27-35 km/h 	27-40 km/h 	37-42 km/h 	33-39 km/h 
Umidità relativa	91%	94%	91%	93%
Pressione s.l.m.	1018 hPa	1017 hPa	1014 hPa	1010 hPa
Quota Zero Termico	3325-3500 m	3325-3700 m	3575-3700 m	3575-3650 m

Mercoledì
14 Dicembre 2022



T Min/Max: 4 / 10 °C

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

Presso la località di **Marion Island (ZA)**, nella giornata di **Mercoledì 14 Dicembre** è previsto cielo nuvoloso. Con un'**attendibilità media** (intorno al 54%), ci aspettiamo piogge abbondanti ed eventuale precipitato totale stimato in 27.8 mm. La temperatura è indicativamente compresa **tra una minima di 4°C e una massima di 10°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 425 e 3625 metri. Umidità relativa tra un minimo del 76% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 98% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente molto forti con velocità compresa tra 38 e 67 km/h, provenienti da Nord-NordOvest, tendenti a provenire da Ovest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 981 e 1006 hPa ed è previsto un indice UV di intensità media (3.5).

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	 Nuvoloso	 Poco nuvoloso
Attendibilità	12%	54%	54%	94%
Temperatura Min/Max	8 / 9 °C	9 / 10 °C	5 / 9 °C	4 / 5 °C
Precipitazioni	0.1 mm	20.3 mm	7.4 mm	0.0 mm
Vento	38-62 km/h 	57-67 km/h 	54-60 km/h 	58-60 km/h 
Umidità relativa	97%	96%	89%	77%
Pressione s.l.m.	1001 hPa	988 hPa	983 hPa	990 hPa
Quota Zero Termico	3300-3625 m	2775-3300 m	475-2775 m	425-475 m