

Mercoledì
7 Giugno 2023



T Min/Max: 20 / 28 °C

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

Presso la località di **Dwangwa (MW)**, nella giornata di **Mercoledì 7 Giugno** 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 20°C e una massima di 28°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 4825 e 5450 metri. Umidità relativa tra un minimo del 47% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 73% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente leggeri con velocità compresa tra 1 e 11 km/h, provenienti da Ovest-SudOvest, tendenti a provenire da Ovest-SudOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1016 e 1020 hPa ed è previsto un indice UV di intensità molto alta (8.9).

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	90%	90%	90%	90%
Temperatura Min/Max	20 / 24 °C	24 / 28 °C	22 / 28 °C	21 / 23 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	1-8 km/h 	6-11 km/h 	1-7 km/h 	2-7 km/h 
Umidità relativa	69%	53%	55%	63%
Pressione s.l.m.	1018 hPa	1018 hPa	1017 hPa	1018 hPa
Quota Zero Termico	5375-5450 m	4850-5450 m	4850-4925 m	4825-4975 m

Giovedì
8 Giugno 2023






T Min/Max: 20 / 27 °C

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

Presso la località di **Dwangwa (MW)**, nella giornata di **Giovedì 8 Giugno** 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 20°C e una massima di 27°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 4525 e 5100 metri. Umidità relativa tra un minimo del 52% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 72% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente leggeri con velocità compresa tra 2 e 7 km/h, provenienti da Ovest-SudOvest, tendenti a provenire da Nord. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1016 e 1020 hPa ed è previsto un indice UV di intensità molto alta (8.6).

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 o poco nuvoloso	 Sereno
Attendibilità	91%	91%	91%	91%
Temperatura Min/Max	20 / 24 °C	24 / 27 °C	22 / 27 °C	21 / 23 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	2-7 km/h 	4-6 km/h 	2-6 km/h 	2-7 km/h 
Umidità relativa	63%	55%	59%	70%
Pressione s.l.m.	1018 hPa	1018 hPa	1017 hPa	1018 hPa
Quota Zero Termico	4975-5100 m	4675-5050 m	4525-4675 m	4525-4675 m

Venerdì
9 Giugno 2023



T Min/Max: 21 / 28 °C

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

Presso la località di **Dwangwa (MW)**, 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 21°C e una massima di 28°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 4400 e 4875 metri. Umidità relativa tra un minimo del 54% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 76% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente leggeri con velocità compresa tra 2 e 10 km/h, provenienti da Nord, tendenti a provenire da Nord. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1014 e 1019 hPa ed è previsto un indice UV di intensità molto alta (8.9).

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	91%	91%	91%	91%
Temperatura Min/Max	21 / 24 °C	24 / 28 °C	23 / 28 °C	22 / 23 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	2-10 km/h 	7-10 km/h 	4-8 km/h 	2-8 km/h 
Umidità relativa	71%	59%	62%	72%
Pressione s.l.m.	1018 hPa	1017 hPa	1015 hPa	1015 hPa
Quota Zero Termico	4650-4875 m	4775-4875 m	4625-4875 m	4400-4800 m

**Sabato
10 Giugno 2023**

T Min/Max: 21 / 29 °C
Il Meteo per Sabato 10 Giugno, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Dwangwa (MW)**, 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 21°C e una massima di 29°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 4125 e 5175 metri. Umidità relativa tra un minimo del 55% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 78% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente leggeri con velocità compresa tra 2 e 11 km/h, provenienti da Nord, tendenti a provenire da SudOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1014 e 1018 hPa ed è previsto un indice UV di intensità molto alta (9.0).

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 o poco nuvoloso	 Sereno o poco nuvoloso
Attendibilità	92%	92%	92%	92%
Temperatura Min/Max	21 / 25 °C	25 / 29 °C	23 / 29 °C	22 / 23 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	2-7 km/h 	7-11 km/h 	2-9 km/h 	2-7 km/h 
Umidità relativa	73%	60%	63%	71%
Pressione s.l.m.	1016 hPa	1016 hPa	1014 hPa	1015 hPa
Quota Zero Termico	4400-5175 m	4725-5075 m	4225-4725 m	4125-4250 m

Domenica
11 Giugno 2023



T Min/Max: 21 / 29 °C

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

Presso la località di **Dwangwa (MW)**, 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 21°C e una massima di 29°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 4075 e 4250 metri. Umidità relativa tra un minimo del 49% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 75% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente leggeri con velocità compresa tra 0 e 11 km/h, provenienti da SudOvest, tendenti a provenire da Sud-SudOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1014 e 1017 hPa ed è previsto un indice UV di intensità molto alta (8.9).

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	 Sereno	 Sereno o poco nuvoloso	 Sereno
Attendibilità	92%	92%	92%	92%
Temperatura Min/Max	22 / 25 °C	25 / 29 °C	23 / 29 °C	21 / 23 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	2-11 km/h 	2-11 km/h 	2-11 km/h 	0-5 km/h 
Umidità relativa	71%	57%	61%	74%
Pressione s.l.m.	1015 hPa	1016 hPa	1015 hPa	1016 hPa
Quota Zero Termico	4100-4250 m	4075-4150 m	4075-4200 m	4125-4200 m

Lunedì
12 Giugno 2023



T Min/Max: 21 / 28 °C

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

Presso la località di **Dwangwa (MW)**, 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 21°C e una massima di 28°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 3975 e 4175 metri. Umidità relativa tra un minimo del 50% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 78% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente leggeri con velocità compresa tra 2 e 7 km/h, provenienti da Sud-SudOvest, tendenti a provenire da Ovest-NordOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1014 e 1018 hPa ed è previsto un indice UV di intensità molto alta (8.6).

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	 Velature o locali stratificazioni	 Sereno	 Sereno
Attendibilità	93%	93%	93%	93%
Temperatura Min/Max	21 / 25 °C	24 / 28 °C	22 / 28 °C	21 / 22 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	3-6 km/h 	3-7 km/h 	2-7 km/h 	2-3 km/h 
Umidità relativa	73%	57%	58%	68%
Pressione s.l.m.	1016 hPa	1016 hPa	1015 hPa	1016 hPa
Quota Zero Termico	4025-4125 m	4025-4150 m	4125-4175 m	3975-4175 m

Martedì
13 Giugno 2023




T Min/Max: 20 / 28 °C

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

Presso la località di **Dwangwa (MW)**, 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 20°C e una massima di 28°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 3975 e 5350 metri. Umidità relativa tra un minimo del 49% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 70% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente leggeri con velocità compresa tra 1 e 11 km/h, provenienti da Ovest-NordOvest, tendenti a provenire da Sud-SudOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1015 e 1018 hPa ed è previsto un indice UV di intensità molto alta (8.7).

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	Sereno
Attendibilità	93%	93%	93%	93%
Temperatura Min/Max	20 / 24 °C	24 / 28 °C	22 / 28 °C	21 / 23 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	1-8 km/h 	4-11 km/h 	1-6 km/h 	1-5 km/h 
Umidità relativa	66%	53%	55%	60%
Pressione s.l.m.	1017 hPa	1017 hPa	1015 hPa	1016 hPa
Quota Zero Termico	3975-4450 m	4450-4750 m	4025-4475 m	4025-5350 m

**Mercoledì
14 Giugno 2023**

T Min/Max: 20 / 28 °C
Il Meteo per Mercoledì 14 Giugno, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Dwangwa (MW)**, 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 20°C e una massima di 28°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 4800 e 5450 metri. Umidità relativa tra un minimo del 42% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 66% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente leggeri con velocità compresa tra 2 e 10 km/h, provenienti da Sud-SudOvest, tendenti a provenire da Sud-SudOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1015 e 1018 hPa ed è previsto un indice UV di intensità molto alta (8.9).

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	20 / 24 °C	24 / 28 °C	22 / 28 °C	21 / 23 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	2-7 km/h 	2-7 km/h 	2-4 km/h 	2-10 km/h 
Umidità relativa	62%	48%	49%	53%
Pressione s.l.m.	1016 hPa	1017 hPa	1016 hPa	1017 hPa
Quota Zero Termico	5350-5450 m	5025-5450 m	4800-5025 m	4975-5400 m

Giovedì
15 Giugno 2023



T Min/Max: 20 / 28 °C

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

Presso la località di **Dwangwa (MW)**, 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 20°C e una massima di 28°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 4700 e 5400 metri. Umidità relativa tra un minimo del 42% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 59% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente leggeri con velocità compresa tra 0 e 11 km/h, provenienti da Sud-SudOvest, tendenti a provenire da SudOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1017 e 1020 hPa ed è previsto un indice UV di intensità molto alta (8.8).

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	 Sereno	 Sereno
Attendibilità	94%	94%	94%	94%
Temperatura Min/Max	20 / 24 °C	24 / 28 °C	21 / 28 °C	20 / 22 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	6-11 km/h 	3-7 km/h 	0-4 km/h 	0-6 km/h 
Umidità relativa	54%	45%	46%	52%
Pressione s.l.m.	1018 hPa	1019 hPa	1018 hPa	1020 hPa
Quota Zero Termico	5150-5400 m	4950-5375 m	4700-4950 m	4950-5075 m