

Sabato
10 Dicembre 2022




T Min/Max: 24 / 29 °C

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

Presso la località di **Mokha (YE)**, nella giornata di **Sabato 10 Dicembre** 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 24°C e una massima di 29°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 4600 e 5100 metri. Umidità relativa tra un minimo del 63% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 78% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente moderati con velocità compresa tra 18 e 27 km/h, provenienti da SudEst, tendenti a provenire da Sud-SudEst. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1010 e 1015 hPa ed è previsto un indice UV di intensità molto alta (8.4).

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	 Poco nuvoloso	 Sereno
Attendibilità	90%	90%	90%	90%
Temperatura Min/Max	25 / 26 °C	24 / 26 °C	26 / 29 °C	26 / 28 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	23-28 km/h 	18-24 km/h 	18-25 km/h 	23-25 km/h 
Umidità relativa	75%	75%	65%	68%
Pressione s.l.m.	1013 hPa	1013 hPa	1012 hPa	1011 hPa
Quota Zero Termico	4750-4800 m	4800-5050 m	5050-5100 m	4850-5100 m

Domenica
11 Dicembre 2022



T Min/Max: 24 / 30 °C

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

Presso la località di **Mokha (YE)**, nella giornata di **Domenica 11 Dicembre** è previsto cielo con nubi alternate a schiarite. Con **una probabilità molto bassa** (il 19%, su base statistica ensemble), ci aspettiamo pioviggine o pioggia debole ed eventuale precipitato totale stimato in 0.1 mm. La temperatura è indicativamente compresa **tra una minima di 24°C e una massima di 30°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 4350 e 4950 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 con velocità compresa tra 22 e 37 km/h, provenienti da Sud-SudEst, tendenti a provenire da Sud-SudEst. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1010 e 1015 hPa ed è previsto un indice UV di intensità molto alta (8.1).

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	 Nubi e schiarite	 Poco nuvoloso	 Sereno
Attendibilità	90%	19%	91%	91%
Temperatura Min/Max	25 / 26 °C	24 / 27 °C	26 / 30 °C	26 / 29 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.1 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	24-27 km/h 	22-26 km/h 	24-33 km/h 	32-37 km/h 
Umidità relativa	76%	75%	62%	64%
Pressione s.l.m.	1013 hPa	1013 hPa	1013 hPa	1012 hPa
Quota Zero Termico	4600-4850 m	4600-4925 m	4850-4950 m	4550-4850 m

Lunedì
12 Dicembre 2022



T Min/Max: 24 / 31 °C

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

Presso la località di **Mokha (YE)**, nella giornata di **Lunedì 12 Dicembre** 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 24°C e una massima di 31°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 4275 e 4675 metri. Umidità relativa tra un minimo del 55% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 73% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente con velocità compresa tra 28 e 41 km/h, provenienti da Sud-SudEst, tendenti a provenire da Sud-SudEst. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1009 e 1015 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	91%	91%	91%	91%
Temperatura Min/Max	24 / 26 °C	24 / 27 °C	27 / 31 °C	26 / 30 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	30-34 km/h 	29-31 km/h 	28-37 km/h 	36-41 km/h 
Umidità relativa	71%	69%	58%	64%
Pressione s.l.m.	1013 hPa	1013 hPa	1012 hPa	1011 hPa
Quota Zero Termico	4350-4550 m	4350-4475 m	4475-4600 m	4550-4675 m

**Martedì
13 Dicembre 2022**

T Min/Max: 24 / 30 °C
Il Meteo per Martedì 13 Dicembre, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Mokha (YE)**, nella giornata di **Martedì 13 Dicembre** 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 24°C e una massima di 30°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 4275 e 4575 metri. Umidità relativa tra un minimo del 58% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 77% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente con velocità compresa tra 28 e 39 km/h, provenienti da Sud-SudEst, tendenti a provenire da Sud-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 (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	91%	92%	92%	92%
Temperatura Min/Max	24 / 26 °C	24 / 27 °C	27 / 30 °C	26 / 30 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	29-38 km/h 	28-31 km/h 	29-39 km/h 	34-39 km/h 
Umidità relativa	72%	72%	61%	65%
Pressione s.l.m.	1012 hPa	1012 hPa	1012 hPa	1011 hPa
Quota Zero Termico	4275-4550 m	4275-4425 m	4425-4550 m	4500-4575 m

Mercoledì
14 Dicembre 2022



T Min/Max: 24 / 30 °C

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

Presso la località di **Mokha (YE)**, nella giornata di **Mercoledì 14 Dicembre** 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 24°C e una massima di 30°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 4300 e 4500 metri. Umidità relativa tra un minimo del 56% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 76% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente con velocità compresa tra 28 e 39 km/h, provenienti da Sud-SudEst, tendenti a provenire da Sud-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 (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	92%	92%	92%	92%
Temperatura Min/Max	24 / 26 °C	24 / 27 °C	26 / 30 °C	25 / 30 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	29-35 km/h 	28-30 km/h 	28-37 km/h 	35-39 km/h 
Umidità relativa	71%	72%	61%	65%
Pressione s.l.m.	1012 hPa	1012 hPa	1012 hPa	1011 hPa
Quota Zero Termico	4300-4500 m	4300-4375 m	4375-4500 m	4400-4500 m

Giovedì
15 Dicembre 2022



T Min/Max: 24 / 30 °C

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

Presso la località di **Mokha (YE)**, nella giornata di **Giovedì 15 Dicembre** 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 24°C e una massima di 30°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 4175 e 4450 metri. Umidità relativa tra un minimo del 56% (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 26 e 35 km/h, provenienti da Sud-SudEst, tendenti a provenire da Sud-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 (9.0).

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	 Velature o locali stratificazioni	 Sereno
Attendibilità	92%	93%	93%	93%
Temperatura Min/Max	24 / 26 °C	24 / 27 °C	26 / 30 °C	25 / 29 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	30-36 km/h 	29-31 km/h 	28-35 km/h 	33-35 km/h 
Umidità relativa	72%	72%	60%	63%
Pressione s.l.m.	1012 hPa	1012 hPa	1012 hPa	1011 hPa
Quota Zero Termico	4350-4400 m	4275-4400 m	4375-4425 m	4350-4450 m

Venerdì
16 Dicembre 2022



T Min/Max: 23 / 30 °C

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

Presso la località di **Mokha (YE)**, nella giornata di **Venerdì 16 Dicembre** 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 23°C e una massima di 30°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 4175 e 4525 metri. Umidità relativa tra un minimo del 57% (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 21 e 32 km/h, provenienti da Sud-SudEst, tendenti a provenire da Sud-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 (9.1).

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%	93%	93%
Temperatura Min/Max	24 / 26 °C	23 / 26 °C	26 / 30 °C	25 / 29 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	26-34 km/h 	23-26 km/h 	21-28 km/h 	27-32 km/h 
Umidità relativa	69%	68%	60%	64%
Pressione s.l.m.	1011 hPa	1012 hPa	1011 hPa	1011 hPa
Quota Zero Termico	4175-4350 m	4175-4325 m	4325-4525 m	4475-4525 m

**Sabato
17 Dicembre 2022**







T Min/Max: 24 / 29 °C

Il Meteo per Sabato 17 Dicembre, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Mokha (YE)**, nella giornata di **Sabato 17 Dicembre** 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 24°C e una massima di 29°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 4175 e 4475 metri. Umidità relativa tra un minimo del 61% (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 16 e 28 km/h, provenienti da Sud-SudEst, tendenti a provenire da Sud-SudEst. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1011 e 1015 hPa ed è previsto un indice UV di intensità molto alta (8.4).

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	Nuvoloso	Velature o locali stratificazioni
Attendibilità	93%	94%	94%	94%
Temperatura Min/Max	25 / 26 °C	24 / 26 °C	26 / 29 °C	25 / 28 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	25-31 km/h 	20-26 km/h 	16-27 km/h 	26-28 km/h 
Umidità relativa	72%	73%	63%	66%
Pressione s.l.m.	1012 hPa	1013 hPa	1013 hPa	1013 hPa
Quota Zero Termico	4175-4475 m	4175-4225 m	4225-4475 m	4350-4475 m

Domenica
18 Dicembre 2022



T Min/Max: 23 / 30 °C

Il Meteo per Domenica 18 Dicembre, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Mokha (YE)**, nella giornata di **Domenica 18 Dicembre** 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 23°C e una massima di 30°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 4375 e 4525 metri. Umidità relativa tra un minimo del 56% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 78% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente moderati con velocità compresa tra 20 e 27 km/h, provenienti da Sud-SudEst, tendenti a provenire da Sud-SudEst. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1012 e 1016 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	 Sereno	 Sereno	 Sereno
Attendibilità	94%	94%	94%	94%
Temperatura Min/Max	24 / 26 °C	23 / 26 °C	26 / 30 °C	25 / 29 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	23-27 km/h 	20-24 km/h 	21-27 km/h 	25-27 km/h 
Umidità relativa	74%	74%	60%	62%
Pressione s.l.m.	1014 hPa	1014 hPa	1014 hPa	1013 hPa
Quota Zero Termico	4350-4400 m	4375-4400 m	4400-4500 m	4425-4525 m