

Martedì
6 Dicembre 2022



T Min/Max: 1 / 6 °C

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

Presso la località di **Qar-Qin (AF)**, 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 1°C e una massima di 6°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 525 e 1675 metri. Umidità relativa tra un minimo del 48% (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 0 e 8 km/h, provenienti da NordOvest, tendenti a provenire da Nord-NordOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1028 e 1033 hPa ed è previsto un indice UV di intensità bassa (2.1).

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
				
	Coperto	Nuvoloso	Poco nuvoloso	Nubi e schiarite
Attendibilità	90%	90%	90%	90%
Temperatura Min/Max	2 / 2 °C	1 / 4 °C	4 / 6 °C	4 / 6 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	3-7 km/h 	4-8 km/h 	0-5 km/h 	3-4 km/h 
Umidità relativa	50%	51%	49%	58%
Pressione s.l.m.	1033 hPa	1033 hPa	1031 hPa	1030 hPa
Quota Zero Termico	525-550 m	525-625 m	625-925 m	925-1050 m

Mercoledì
7 Dicembre 2022



T Min/Max: 4 / 9 °C

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

Presso la località di **Qar-Qin (AF)**, nella giornata di **Mercoledì 7 Dicembre** è previsto cielo coperto. Con **una probabilità molto bassa** (il 19%, su base statistica ensemble), ci aspettiamo pioviggine o pioggia debole ed eventuale precipitato totale stimato in 0.5 mm. La temperatura è indicativamente compresa **tra una minima di 4°C e una massima di 9°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 1150 e 1875 metri. Umidità relativa tra un minimo del 49% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 74% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente moderati con velocità compresa tra 6 e 23 km/h, provenienti da Nord-NordOvest, tendenti a provenire da Ovest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1026 e 1029 hPa ed è previsto un indice UV di intensità bassissima (0.7).

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	Coperto	Coperto	Coperto
Attendibilità	90%	91%	91%	28%
Temperatura Min/Max	4 / 4 °C	4 / 7 °C	7 / 9 °C	6 / 7 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.5 mm
Vento	3-7 km/h 	6-11 km/h 	10-23 km/h 	18-23 km/h 
Umidità relativa	68%	62%	57%	71%
Pressione s.l.m.	1029 hPa	1029 hPa	1027 hPa	1028 hPa
Quota Zero Termico	1050-1675 m	1675-1875 m	1325-1725 m	1275-1550 m

**Giovedì
8 Dicembre 2022**

T Min/Max: 4 / 7 °C
Il Meteo per Giovedì 8 Dicembre, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Qar-Qin (AF)**, nella giornata di **Giovedì 8 Dicembre** è previsto cielo coperto. 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 4°C e una massima di 7°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 1175 e 1225 metri. Umidità relativa tra un minimo del 56% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 67% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente leggeri con velocità compresa tra 1 e 12 km/h, provenienti da Ovest, tendenti a provenire da Ovest-NordOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1029 e 1031 hPa ed è previsto un indice UV di intensità bassissima (0.6).

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
				
	Coperto	Molto nuvoloso	Coperto	Coperto
Attendibilità	91%	91%	91%	91%
Temperatura Min/Max	4 / 6 °C	4 / 6 °C	5 / 7 °C	6 / 7 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	11-19 km/h 	4-12 km/h 	3-5 km/h 	2-5 km/h 
Umidità relativa	71%	61%	57%	63%
Pressione s.l.m.	1029 hPa	1030 hPa	1030 hPa	1031 hPa
Quota Zero Termico	1150-1275 m	1200-1225 m	1175-1200 m	1175-1200 m

Venerdì
9 Dicembre 2022



T Min/Max: 4 / 8 °C

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

Presso la località di **Qar-Qin (AF)**, nella giornata di **Venerdì 9 Dicembre** è previsto cielo coperto. 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 4°C e una massima di 8°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 1175 e 1350 metri. Umidità relativa tra un minimo del 50% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 61% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente leggeri con velocità compresa tra 5 e 14 km/h, provenienti da Ovest-NordOvest, tendenti a provenire da Ovest-NordOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1030 e 1032 hPa ed è previsto un indice UV di intensità bassissima (0.6).

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
				
	Coperto	Coperto	Coperto	Coperto
Attendibilità	91%	92%	92%	92%
Temperatura Min/Max	6 / 7 °C	5 / 6 °C	6 / 8 °C	5 / 7 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	1-6 km/h 	5-9 km/h 	8-11 km/h 	10-14 km/h 
Umidità relativa	65%	55%	51%	51%
Pressione s.l.m.	1031 hPa	1032 hPa	1031 hPa	1031 hPa
Quota Zero Termico	1175-1200 m	1175-1225 m	1225-1275 m	1275-1350 m

Sabato
10 Dicembre 2022



T Min/Max: 3 / 7 °C

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

Presso la località di **Qar-Qin (AF)**, nella giornata di **Sabato 10 Dicembre** 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 3°C e una massima di 7°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 925 e 1200 metri. Umidità relativa tra un minimo del 39% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 56% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente moderati con velocità compresa tra 9 e 16 km/h, provenienti da Ovest-NordOvest, tendenti a provenire da Ovest-NordOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1030 e 1032 hPa ed è previsto un indice UV di intensità bassissima (0.8).

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
				
	Coperto	Molto nuvoloso	Molto nuvoloso	Molto nuvoloso
Attendibilità	92%	92%	92%	92%
Temperatura Min/Max	4 / 5 °C	3 / 5 °C	5 / 7 °C	5 / 7 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	11-13 km/h 	12-16 km/h 	14-16 km/h 	9-14 km/h 
Umidità relativa	54%	52%	41%	39%
Pressione s.l.m.	1030 hPa	1031 hPa	1031 hPa	1031 hPa
Quota Zero Termico	1200-1350 m	1025-1200 m	925-1025 m	1000-1150 m

**Domenica
11 Dicembre 2022**

T Min/Max: 2 / 9 °C
Il Meteo per Domenica 11 Dicembre, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Qar-Qin (AF)**, nella giornata di **Domenica 11 Dicembre** è previsto cielo coperto. Con **una bassa probabilità** (circa il 22%), si prevede nevischio o neve debole ed eventuale precipitato totale stimato in 0.7 cm. La quota neve nell'arco delle 24 ore è attesa variare tra **0 e 1200 metri** di altitudine. La temperatura è indicativamente compresa **tra una minima di 2°C e una massima di 9°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 400 e 1425 metri. Umidità relativa tra un minimo del 43% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 65% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente moderati con velocità compresa tra 9 e 28 km/h, provenienti da Ovest-NordOvest, tendenti a provenire da Ovest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1027 e 1032 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
				
	Coperto	Molto nuvoloso	Nuvoloso per nubi medio-alte	Coperto
Attendibilità	92%	93%	93%	93%
Temperatura Min/Max	5 / 5 °C	4 / 6 °C	6 / 9 °C	5 / 8 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	9-10 km/h 	9-12 km/h 	11-21 km/h 	20-24 km/h 
Umidità relativa	41%	43%	45%	49%
Pressione s.l.m.	1032 hPa	1032 hPa	1030 hPa	1028 hPa
Quota Zero Termico	1150-1200 m	1125-1175 m	1175-1250 m	1250-1425 m

Lunedì
12 Dicembre 2022



T Min/Max: -2 / 2 °C

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

Presso la località di **Qar-Qin (AF)**, nella giornata di **Lunedì 12 Dicembre** è previsto cielo molto nuvoloso. Con un'**attendibilità media** (intorno al 49%), ci aspettiamo nevischio o neve debole ed eventuale precipitato totale stimato in 4.7 cm. La quota neve nell'arco delle 24 ore è attesa variare tra **0 e 200 metri** di altitudine. La temperatura è indicativamente compresa **tra una minima di -2°C e una massima di 2°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 75 e 475 metri. Umidità relativa tra un minimo del 64% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 96% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente moderati con velocità compresa tra 0 e 28 km/h, provenienti da Ovest, tendenti a provenire da Est. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1029 e 1034 hPa ed è previsto un indice UV di intensità bassissima (0.6).

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
	 Coperto	 Coperto	 Coperto	 Nubi e schiarite
Attendibilità	30%	56%	28%	93%
Temperatura Min/Max	2 / 5 °C	-1 / 2 °C	-1 / 2 °C	-1 / 2 °C
Precipitazioni	0.7 cm	4.1 cm	0.6 mm	0.0 mm
Vento	20-28 km/h 	20-28 km/h 	4-21 km/h 	4-7 km/h 
Umidità relativa	55%	84%	74%	73%
Pressione s.l.m.	1028 hPa	1031 hPa	1033 hPa	1034 hPa
Quota Zero Termico	400-1425 m	150-400 m	150-475 m	200-475 m

Martedì
13 Dicembre 2022



T Min/Max: -2 / 3 °C

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

Presso la località di **Qar-Qin (AF)**, nella giornata di **Martedì 13 Dicembre** è previsto cielo sereno o poco 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 -2°C e una massima di 3°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 75 e 1775 metri. Umidità relativa tra un minimo del 67% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 90% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente leggeri con velocità compresa tra 0 e 13 km/h, provenienti da Est, tendenti a provenire da Est-SudEst. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1029 e 1033 hPa ed è previsto un indice UV di intensità bassa (1.8).

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
				
	Coperto	Poco nuvoloso	Sereno	Sereno
Attendibilità	93%	94%	94%	94%
Temperatura Min/Max	-2 / -1 °C	-2 / 1 °C	1 / 3 °C	0 / 2 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	0-7 km/h 	0-3 km/h 	0-8 km/h 	6-10 km/h 
Umidità relativa	83%	77%	72%	86%
Pressione s.l.m.	1033 hPa	1033 hPa	1032 hPa	1032 hPa
Quota Zero Termico	75-200 m	75-375 m	375-525 m	525-725 m

Mercoledì
14 Dicembre 2022



T Min/Max: 1 / 9 °C

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

Presso la località di **Qar-Qin (AF)**, nella giornata di **Mercoledì 14 Dicembre** è previsto cielo con copertura variabile a causa di nubi stratificate. 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 1°C e una massima di 9°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 1775 e 2250 metri. Umidità relativa tra un minimo del 62% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 86% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente moderati con velocità compresa tra 4 e 19 km/h, provenienti da Est-SudEst, tendenti a provenire da Est. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1025 e 1029 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
	 Sereni	 Sereni	 Sereni	 Nuvoloso per nubi medio-alte
Attendibilità	94%	94%	94%	94%
Temperatura Min/Max	0 / 1 °C	1 / 5 °C	5 / 9 °C	5 / 7 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	9-13 km/h 	12-19 km/h 	11-19 km/h 	10-12 km/h 
Umidità relativa	87%	82%	67%	69%
Pressione s.l.m.	1030 hPa	1029 hPa	1027 hPa	1026 hPa
Quota Zero Termico	725-1775 m	1775-2025 m	2025-2100 m	2100-2175 m