

**Martedì  
24 Maggio 2022**



**T Min/Max: -8 / 0 °C**

**Il Meteo per Martedì 24 Maggio, riassunto complessivo delle 24 ore:**

Presso la località di **Barrow (US-AK)**, nella giornata di **Martedì 24 Maggio** è previsto cielo nuvoloso. Con **una probabilità molto elevata** (90%, su base statistica ensemble), ci attendiamo l'assenza di precipitazioni. E' possibile il verificarsi di foschie. La temperatura è indicativamente compresa **tra una minima di -8°C e una massima di 0°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 0 e 575 metri. Umidità relativa tra un minimo del 82% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 97% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente moderati con velocità compresa tra 3 e 19 km/h, provenienti da Est-SudEst, tendenti a provenire da SudOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1011 e 1015 hPa ed è previsto un indice UV di intensità bassa (2.9).

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
				
	<b>Nuvoloso</b>	<b>Coperto</b>	<b>Sereno o poco nuvoloso</b>	<b>Variabile per nubi stratificate</b>
Attendibilità	<b>90%</b>	<b>90%</b>	<b>90%</b>	<b>91%</b>
Temperatura Min/Max	<b>-8 / -3 °C</b>	<b>-8 / -2 °C</b>	<b>-2 / 0 °C</b>	<b>0 / 1 °C</b>
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	3-10 km/h 	9-10 km/h 	7-10 km/h 	7-12 km/h 
Umidità relativa	95%	93%	89%	90%
Pressione s.l.m.	1012 hPa	1011 hPa	1011 hPa	1010 hPa
Quota Zero Termico	0-0 m	0-0 m	0-575 m	575-700 m

Mercoledì  
25 Maggio 2022



T Min/Max: -3 / 2 °C

**Il Meteo per Mercoledì 25 Maggio, riassunto complessivo delle 24 ore:**

Presso la località di **Barrow (US-AK)**, nella giornata di **Mercoledì 25 Maggio** è previsto cielo molto nuvoloso. Con **una probabilità molto elevata** (91%, su base statistica ensemble), ci attendiamo l'assenza di precipitazioni. E' possibile il verificarsi di foschie. La temperatura è indicativamente compresa **tra una minima di -3°C e una massima di 2°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 0 e 1825 metri. Umidità relativa tra un minimo del 81% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 95% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente moderati con velocità compresa tra 7 e 19 km/h, provenienti da SudOvest, tendenti a provenire da Ovest-SudOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1005 e 1011 hPa ed è previsto un indice UV di intensità bassa (2.9).

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
	 <b>Molto nuvoloso</b>	 <b>Nuvoloso per nubi medio-alte</b>	 <b>Coperto</b>	 <b>Coperto</b>
Attendibilità	<b>91%</b>	<b>91%</b>	<b>91%</b>	<b>91%</b>
Temperatura Min/Max	-3 / 0 °C	-2 / 2 °C	1 / 2 °C	1 / 1 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	11-17 km/h 	17-19 km/h 	15-18 km/h 	12-17 km/h 
Umidità relativa	86%	83%	91%	94%
Pressione s.l.m.	1009 hPa	1006 hPa	1005 hPa	1007 hPa
Quota Zero Termico	0-650 m	0-1825 m	1475-1825 m	1225-1475 m



Giovedì  
26 Maggio 2022



T Min/Max: 0 / 2 °C

**Il Meteo per Giovedì 26 Maggio, riassunto complessivo delle 24 ore:**

Presso la località di **Barrow (US-AK)**, nella giornata di **Giovedì 26 Maggio** è previsto cielo molto 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 0°C e una massima di 2°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 250 e 1475 metri. Umidità relativa tra un minimo del 91% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 97% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente moderati con velocità compresa tra 12 e 27 km/h, provenienti da Ovest-SudOvest, tendenti a provenire da Ovest-NordOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1006 e 1012 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
				
	<b>Nuvoloso</b>	<b>Coperto</b>	<b>Nuvoloso</b>	<b>Coperto</b>
Attendibilità	<b>91%</b>	<b>91%</b>	<b>91%</b>	<b>92%</b>
Temperatura Min/Max	0 / 2 °C	1 / 2 °C	0 / 1 °C	0 / 1 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	16-27 km/h 	19-27 km/h 	13-20 km/h 	13-16 km/h 
Umidità relativa	93%	94%	95%	88%
Pressione s.l.m.	1008 hPa	1009 hPa	1011 hPa	1013 hPa
Quota Zero Termico	1175-1350 m	625-1350 m	250-625 m	75-250 m

**Venerdì  
27 Maggio 2022**

**T Min/Max: -3 / 1 °C**
**Il Meteo per Venerdì 27 Maggio, riassunto complessivo delle 24 ore:**

Presso la località di **Barrow (US-AK)**, nella giornata di **Venerdì 27 Maggio** 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 -3°C e una massima di 1°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 0 e 250 metri. Umidità relativa tra un minimo del 79% (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 1 e 16 km/h, provenienti da Ovest-NordOvest, tendenti a provenire da SudEst. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1012 e 1018 hPa ed è previsto un indice UV di intensità bassa (1.2).

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
				
	<b>Coperto</b>	<b>Molto nuvoloso</b>	<b>Molto nuvoloso</b>	<b>Coperto</b>
Attendibilità	<b>92%</b>	<b>92%</b>	<b>92%</b>	<b>92%</b>
Temperatura Min/Max	-1 / 1 °C	-3 / -1 °C	-1 / 0 °C	0 / 1 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	6-15 km/h 	1-7 km/h 	6-12 km/h 	11-16 km/h 
Umidità relativa	81%	85%	87%	88%
Pressione s.l.m.	1015 hPa	1017 hPa	1018 hPa	1018 hPa
Quota Zero Termico	0-75 m	0-0 m	0-50 m	50-525 m



**Sabato  
28 Maggio 2022**

**T Min/Max: -1 / 2 °C**
**Il Meteo per Sabato 28 Maggio, riassunto complessivo delle 24 ore:**

Presso la località di **Barrow (US-AK)**, nella giornata di **Sabato 28 Maggio** è previsto cielo coperto. Con **una bassa probabilità** (circa il 32%), si prevede pioviggine o pioggia debole ed eventuale precipitato totale stimato in 1.2 mm. La temperatura è indicativamente compresa **tra una minima di -1°C e una massima di 2°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 0 e 1525 metri. Umidità relativa tra un minimo del 87% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 99% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente moderati con velocità compresa tra 3 e 17 km/h, provenienti da SudEst, tendenti a provenire da NordOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1015 e 1018 hPa ed è previsto un indice UV di intensità bassa (1.2).

**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
				
	<b>Coperto</b>	<b>Coperto</b>	<b>Coperto</b>	<b>Coperto</b>
Attendibilità	<b>92%</b>	<b>92%</b>	<b>48%</b>	<b>93%</b>
Temperatura Min/Max	-1 / 0 °C	-1 / 1 °C	1 / 2 °C	0 / 2 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	1.2 mm	0.0 mm
Vento	15-17 km/h 	10-17 km/h 	3-11 km/h 	3-14 km/h 
Umidità relativa	89%	91%	97%	97%
Pressione s.l.m.	1017 hPa	1015 hPa	1015 hPa	1016 hPa
Quota Zero Termico	0-525 m	0-1525 m	1500-1525 m	550-1500 m

**Domenica  
29 Maggio 2022**

**T Min/Max: 0 / 2 °C**
**Il Meteo per Domenica 29 Maggio, riassunto complessivo delle 24 ore:**

Presso la località di **Barrow (US-AK)**, nella giornata di **Domenica 29 Maggio** 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 0°C e una massima di 2°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 25 e 1500 metri. Umidità relativa tra un minimo del 88% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 99% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente leggeri con velocità compresa tra 3 e 14 km/h, provenienti da NordOvest, tendenti a provenire da Est-NordEst. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1015 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
				
	<b>Coperto</b>	<b>Coperto</b>	<b>Nuvoloso</b>	<b>Nuvoloso</b>
Attendibilità	<b>93%</b>	<b>93%</b>	<b>93%</b>	<b>93%</b>
Temperatura Min/Max	0 / 1 °C	0 / 1 °C	0 / 1 °C	0 / 1 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	13-14 km/h 	12-14 km/h 	12-14 km/h 	13-16 km/h 
Umidità relativa	95%	92%	89%	90%
Pressione s.l.m.	1018 hPa	1020 hPa	1022 hPa	1022 hPa
Quota Zero Termico	25-550 m	25-50 m	50-150 m	50-150 m



**Lunedì  
30 Maggio 2022**



**T Min/Max: -3 / 2 °C**

**Il Meteo per Lunedì 30 Maggio, riassunto complessivo delle 24 ore:**

Presso la località di **Barrow (US-AK)**, nella giornata di **Lunedì 30 Maggio** è previsto cielo sereno o poco 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 -3°C e una massima di 2°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 0 e 825 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 moderati con velocità compresa tra 13 e 21 km/h, provenienti da Est-NordEst, tendenti a provenire da Est. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1021 e 1022 hPa ed è previsto un indice UV di intensità media (3.3).

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
	 <b>Possibili nubi stratiformi</b>	 <b>Sereno</b>	 <b>Sereno</b>	 <b>Sereno</b>
Attendibilità	<b>93%</b>	<b>93%</b>	<b>93%</b>	<b>94%</b>
Temperatura Min/Max	<b>-3 / 0 °C</b>	<b>-3 / 0 °C</b>	<b>0 / 2 °C</b>	<b>0 / 2 °C</b>
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	15-17 km/h 	16-19 km/h 	18-21 km/h 	20-21 km/h 
Umidità relativa	94%	92%	87%	86%
Pressione s.l.m.	1022 hPa	1022 hPa	1021 hPa	1021 hPa
Quota Zero Termico	0-50 m	0-425 m	425-825 m	750-825 m

Martedì  
31 Maggio 2022



T Min/Max: -3 / 2 °C

**Il Meteo per Martedì 31 Maggio, riassunto complessivo delle 24 ore:**

Presso la località di **Barrow (US-AK)**, nella giornata di **Martedì 31 Maggio** 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 -3°C e una massima di 2°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 0 e 925 metri. Umidità relativa tra un minimo del 80% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 92% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente moderati con velocità compresa tra 18 e 24 km/h, provenienti da Est, tendenti a provenire da Est. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1019 e 1021 hPa ed è previsto un indice UV di intensità media (3.3).

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
	 <b>Sereno</b>	 <b>Sereno</b>	 <b>Sereno</b>	 <b>Nuvoloso</b>
Attendibilità	<b>94%</b>	<b>94%</b>	<b>94%</b>	<b>94%</b>
Temperatura Min/Max	-3 / 0 °C	-3 / 0 °C	0 / 2 °C	1 / 2 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	18-21 km/h 	18-23 km/h 	22-24 km/h 	22-24 km/h 
Umidità relativa	91%	86%	80%	84%
Pressione s.l.m.	1020 hPa	1020 hPa	1019 hPa	1018 hPa
Quota Zero Termico	0-750 m	0-600 m	600-925 m	900-925 m



Mercoledì  
1 Giugno 2022



T Min/Max: -1 / 3 °C

**Il Meteo per Mercoledì 1 Giugno, riassunto complessivo delle 24 ore:**

Presso la località di **Barrow (US-AK)**, nella giornata di **Mercoledì 1 Giugno** è previsto cielo con nubi alternate a schiarite. 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 3°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 175 e 1025 metri. Umidità relativa tra un minimo del 81% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 93% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente moderati con velocità compresa tra 19 e 24 km/h, provenienti da Est, tendenti a provenire da Est. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1018 e 1019 hPa ed è previsto un indice UV di intensità media (3.1).

**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
				
	<b>Velature o locali stratificazioni</b>	<b>Sereno o poco nuvoloso</b>	<b>Poco nuvoloso</b>	<b>Sereno</b>
Attendibilità	<b>94%</b>	<b>94%</b>	<b>94%</b>	<b>95%</b>
Temperatura Min/Max	-1 / 1 °C	-1 / 1 °C	1 / 3 °C	1 / 3 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	19-24 km/h 	19-21 km/h 	21-23 km/h 	23-24 km/h 
Umidità relativa	91%	89%	83%	82%
Pressione s.l.m.	1018 hPa	1018 hPa	1018 hPa	1018 hPa
Quota Zero Termico	175-900 m	175-875 m	875-1025 m	1025-1475 m