

Mercoledì
29 Giugno 2022



T Min/Max: 4 / 10 °C

Il Meteo per Mercoledì 29 Giugno, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Kuparuk (US-AK)**, nella giornata di **Mercoledì 29 Giugno** è previsto cielo molto nuvoloso. Con **una probabilità molto bassa** (il 20%, su base statistica ensemble), ci aspettiamo pioviggine o pioggia debole ed eventuale precipitato totale stimato in 0,3 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 1800 e 2825 metri. Umidità relativa tra un minimo del 67% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 94% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente moderati con velocità compresa tra 3 e 18 km/h, provenienti da Est, tendenti a provenire da Ovest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1015 e 1018 hPa ed è previsto un indice UV di intensità bassa (1.3).

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
				
	Nuvoloso	Variabile per nubi stratificate	Coperto	Molto nuvoloso
Attendibilità	90%	90%	90%	47%
Temperatura Min/Max	5 / 8 °C	7 / 9 °C	7 / 10 °C	6 / 9 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.8 mm
Vento	5-15 km/h 	14-18 km/h 	14-18 km/h 	10-15 km/h 
Umidità relativa	92%	82%	72%	84%
Pressione s.l.m.	1017 hPa	1016 hPa	1015 hPa	1016 hPa
Quota Zero Termico	1900-1950 m	1800-2025 m	2025-2825 m	2825-3100 m

Giovedì
30 Giugno 2022



T Min/Max: 4 / 9 °C

Il Meteo per Giovedì 30 Giugno, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Kuparuk (US-AK)**, nella giornata di **Giovedì 30 Giugno** è previsto cielo nuvoloso. Con **una bassa probabilità** (circa il 28%), si prevede pioviggine o pioggia debole ed eventuale precipitato totale stimato in 0.8 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 2825 e 3325 metri. Umidità relativa tra un minimo del 77% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 88% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente moderati con velocità compresa tra 3 e 17 km/h, provenienti da Ovest, tendenti a provenire da Est. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1015 e 1019 hPa ed è previsto un indice UV di intensità bassa (2.8).

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
	 Molto nuvoloso	 Nubi e schiarite	 Nuvoloso	 Molto nuvoloso
Attendibilità	91%	91%	91%	91%
Temperatura Min/Max	4 / 9 °C	4 / 7 °C	5 / 7 °C	5 / 8 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	3-14 km/h 	6-13 km/h 	12-17 km/h 	16-24 km/h 
Umidità relativa	86%	84%	82%	83%
Pressione s.l.m.	1017 hPa	1018 hPa	1019 hPa	1017 hPa
Quota Zero Termico	3100-3225 m	3200-3225 m	3200-3325 m	3250-3300 m

Venerdì
1 Luglio 2022



T Min/Max: 3 / 8 °C

Il Meteo per Venerdì 1 Luglio, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Kuparuk (US-AK)**, nella giornata di **Venerdì 1 Luglio** è previsto cielo 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 3°C e una massima di 8°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 2950 e 3375 metri. Umidità relativa tra un minimo del 81% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 88% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente moderati con velocità compresa tra 14 e 24 km/h, provenienti da Est, tendenti a provenire da Est-NordEst. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1014 e 1018 hPa ed è previsto un indice UV di intensità bassa (2.7).

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
				
	Nubi e schiarite	Nuvoloso	Nuvoloso	Nubi e schiarite
Attendibilità	91%	91%	91%	92%
Temperatura Min/Max	4 / 6 °C	3 / 6 °C	5 / 6 °C	4 / 6 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	15-22 km/h 	14-16 km/h 	14-15 km/h 	15-16 km/h 
Umidità relativa	87%	87%	83%	85%
Pressione s.l.m.	1017 hPa	1016 hPa	1015 hPa	1014 hPa
Quota Zero Termico	3050-3250 m	2950-3050 m	3000-3375 m	3375-3450 m

Sabato
2 Luglio 2022



T Min/Max: 2 / 6 °C

Il Meteo per Sabato 2 Luglio, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Kuparuk (US-AK)**, nella giornata di **Sabato 2 Luglio** è previsto cielo 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 2°C e una massima di 6°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 3350 e 3500 metri. Umidità relativa tra un minimo del 82% (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 13 e 16 km/h, provenienti da Est-NordEst, tendenti a provenire da Est-NordEst. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1011 e 1014 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
				
	Nuvoloso	Nuvoloso	Nubi e schiarite	Nubi e schiarite
Attendibilità	92%	92%	92%	92%
Temperatura Min/Max	2 / 4 °C	2 / 4 °C	4 / 5 °C	4 / 6 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	13-15 km/h 	13-15 km/h 	13-16 km/h 	15-20 km/h 
Umidità relativa	91%	91%	85%	85%
Pressione s.l.m.	1013 hPa	1012 hPa	1011 hPa	1010 hPa
Quota Zero Termico	3450-3500 m	3475-3500 m	3350-3475 m	3425-3575 m

Domenica
3 Luglio 2022

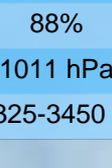


T Min/Max: 3 / 7 °C

Il Meteo per Domenica 3 Luglio, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Kuparuk (US-AK)**, nella giornata di **Domenica 3 Luglio** è previsto cielo nuvoloso. Con **una probabilità molto elevata** (92%, 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 7°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 3300 e 3575 metri. Umidità relativa tra un minimo del 83% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 89% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente moderati con velocità compresa tra 5 e 20 km/h, provenienti da Est-NordEst, tendenti a provenire da Nord-NordOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1010 e 1013 hPa ed è previsto un indice UV di intensità bassa (2.6).

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
				
	Nubi e schiarite	Coperto	Coperto	Nuvoloso
Attendibilità	92%	92%	92%	93%
Temperatura Min/Max	3 / 5 °C	3 / 6 °C	5 / 7 °C	5 / 7 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	10-20 km/h 	6-11 km/h 	5-8 km/h 	7-10 km/h 
Umidità relativa	88%	87%	84%	83%
Pressione s.l.m.	1011 hPa	1012 hPa	1013 hPa	1014 hPa
Quota Zero Termico	3325-3450 m	3300-3375 m	3375-3375 m	3375-3400 m

Lunedì
4 Luglio 2022



T Min/Max: 3 / 7 °C

Il Meteo per Lunedì 4 Luglio, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Kuparuk (US-AK)**, nella giornata di **Lunedì 4 Luglio** è previsto cielo con nubi alternate a schiarite. Con **una probabilità molto elevata** (93%, 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 7°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 3350 e 3400 metri. Umidità relativa tra un minimo del 82% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 88% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente leggeri con velocità compresa tra 7 e 11 km/h, provenienti da Nord-NordOvest, tendenti a provenire da Nord-NordOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1013 e 1017 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
	 Sereno	 Sereno	 Sereno o poco nuvoloso	 Nubi e schiarite
Attendibilità	93%	93%	93%	93%
Temperatura Min/Max	3 / 5 °C	3 / 4 °C	3 / 5 °C	3 / 5 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	7-9 km/h 	7-11 km/h 	9-11 km/h 	8-11 km/h 
Umidità relativa	86%	87%	84%	84%
Pressione s.l.m.	1016 hPa	1017 hPa	1017 hPa	1016 hPa
Quota Zero Termico	3375-3400 m	3375-3375 m	3350-3375 m	3350-3400 m

Martedì
5 Luglio 2022



T Min/Max: 2 / 6 °C

Il Meteo per Martedì 5 Luglio, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Kuparuk (US-AK)**, nella giornata di **Martedì 5 Luglio** è previsto cielo 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 2°C e una massima di 6°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 2925 e 3400 metri. Umidità relativa tra un minimo del 83% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 89% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente leggeri con velocità compresa tra 6 e 11 km/h, provenienti da Nord-NordOvest, tendenti a provenire da Est-NordEst. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1013 e 1016 hPa ed è previsto un indice UV di intensità media (3.0).

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
				
	Molto nuvoloso	Nuvoloso	Molto nuvoloso	Coperto
Attendibilità	93%	93%	93%	26%
Temperatura Min/Max	2 / 4 °C	3 / 5 °C	5 / 6 °C	4 / 7 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.7 mm
Vento	6-10 km/h 	6-10 km/h 	9-10 km/h 	6-10 km/h 
Umidità relativa	88%	86%	84%	88%
Pressione s.l.m.	1016 hPa	1015 hPa	1014 hPa	1014 hPa
Quota Zero Termico	3275-3350 m	3100-3275 m	2925-3100 m	2725-2925 m

Mercoledì
6 Luglio 2022



T Min/Max: 4 / 9 °C

Il Meteo per Mercoledì 6 Luglio, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Kuparuk (US-AK)**, nella giornata di **Mercoledì 6 Luglio** è previsto cielo coperto. Con **una bassa probabilità** (circa il 39%), si prevede pioviggine o pioggia debole ed eventuale precipitato totale stimato in 2.8 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 2325 e 2925 metri. Umidità relativa tra un minimo del 85% (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 15 km/h, provenienti da Est-NordEst, tendenti a provenire da NordOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1012 e 1014 hPa ed è previsto un indice UV di intensità bassa (1.9).

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
				
	Coperto	Coperto	Coperto	Coperto
Attendibilità	32%	26%	26%	42%
Temperatura Min/Max	5 / 9 °C	8 / 9 °C	7 / 9 °C	6 / 8 °C
Precipitazioni	0.9 mm	0.6 mm	0.6 mm	2.0 mm
Vento	6-15 km/h 	9-15 km/h 	0-10 km/h 	0-13 km/h 
Umidità relativa	95%	95%	92%	96%
Pressione s.l.m.	1014 hPa	1014 hPa	1013 hPa	1012 hPa
Quota Zero Termico	2525-2725 m	2400-2525 m	2325-2400 m	2300-2325 m

Giovedì
7 Luglio 2022



T Min/Max: 6 / 8 °C

Il Meteo per Giovedì 7 Luglio, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Kuparuk (US-AK)**, nella giornata di **Giovedì 7 Luglio** è previsto cielo coperto. Con un'**attendibilità media** (intorno al 48%), ci aspettiamo pioggia ed eventuale precipitato totale stimato in 8.6 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 2200 e 2400 metri. Umidità relativa tra un minimo del 93% (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 0 e 13 km/h, provenienti da NordOvest, tendenti a provenire da Sud. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1009 e 1012 hPa ed è previsto un indice UV di intensità bassa (1.6).

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	 Nuvoloso
Attendibilità	48%	42%	94%	95%
Temperatura Min/Max	6 / 7 °C	6 / 8 °C	6 / 8 °C	7 / 10 °C
Precipitazioni	4.2 mm	2.4 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	6-13 km/h 	6-11 km/h 	5-10 km/h 	8-13 km/h 
Umidità relativa	99%	97%	94%	87%
Pressione s.l.m.	1010 hPa	1009 hPa	1010 hPa	1010 hPa
Quota Zero Termico	2200-2400 m	2200-2200 m	2200-2350 m	2350-2525 m