

**Lunedì
6 Febbraio 2023**

T Min/Max: -1 / 2 °C
Il Meteo per Lunedì 6 Febbraio, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Seward (US-AK)**, nella giornata di **Lunedì 6 Febbraio** è previsto cielo coperto. Con **una probabilità molto elevata** (90%, su base statistica ensemble), ci attendiamo nevicate abbondanti ed eventuale precipitato totale stimato in 40.8 cm. La quota neve nell'arco delle 24 ore è attesa variare tra **0 e 0 metri** di altitudine. 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 50 e 250 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 con velocità compresa tra 16 e 32 km/h, provenienti da Est-NordEst, tendenti a provenire da Sud. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 974 e 990 hPa ed è previsto un indice UV di intensità bassissima (0.1).

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	 Coperto	 Coperto	 Molto nuvoloso
Attendibilità	90%	90%	80%	50%
Temperatura Min/Max	0 / 2 °C	0 / 1 °C	0 / 2 °C	-7 / 1 °C
Precipitazioni	11.4 cm	14.7 cm	5.1 cm	0.9 cm
Vento	23-32 km/h 	21-32 km/h 	16-24 km/h 	2-17 km/h 
Umidità relativa	98%	98%	96%	91%
Pressione s.l.m.	975 hPa	979 hPa	987 hPa	993 hPa
Quota Zero Termico	175-250 m	50-175 m	75-150 m	0-150 m

**Martedì
7 Febbraio 2023**

T Min/Max: -7 / 1 °C
Il Meteo per Martedì 7 Febbraio, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Seward (US-AK)**, nella giornata di **Martedì 7 Febbraio** è previsto cielo nuvoloso. Con **una bassa probabilità** (circa il 30%), si prevede nevischio o neve debole ed eventuale precipitato totale stimato in 1.0 cm. La quota neve nell'arco delle 24 ore è attesa variare tra **0 e 0 metri** di altitudine. La temperatura è indicativamente compresa **tra una minima di -7°C e una massima di 1°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 0 e 150 metri. Umidità relativa tra un minimo del 80% (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 2 e 17 km/h, provenienti da Sud, tendenti a provenire da Nord. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 990 e 1001 hPa ed è previsto un indice UV di intensità bassissima (0.1).

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	Nubi e schiarite	Nuvoloso	Molto nuvoloso
Attendibilità	90%	20%	90%	91%
Temperatura Min/Max	-6 / -3 °C	-6 / -3 °C	-6 / 0 °C	-5 / -1 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.1 cm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	8-11 km/h 	8-12 km/h 	5-12 km/h 	5-11 km/h 
Umidità relativa	86%	84%	81%	80%
Pressione s.l.m.	997 hPa	999 hPa	1000 hPa	1003 hPa
Quota Zero Termico	0-25 m	0-25 m	0-50 m	0-50 m

Mercoledì
8 Febbraio 2023



T Min/Max: -5 / -1 °C

Il Meteo per Mercoledì 8 Febbraio, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Seward (US-AK)**, nella giornata di **Mercoledì 8 Febbraio** è previsto cielo molto nuvoloso. Con **una probabilità medio-alta** (66%, su base statistica ensemble), ci attendiamo nevischio o neve debole ed eventuale precipitato totale stimato in 4.1 cm. La quota neve nell'arco delle 24 ore è attesa variare tra **0 e 0 metri** di altitudine. La temperatura è indicativamente compresa **tra una minima di -5°C e una massima di -1°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 0 e 50 metri. Umidità relativa tra un minimo del 78% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 96% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente leggeri con velocità compresa tra 3 e 13 km/h, provenienti da Nord, tendenti a provenire da SudEst. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1001 e 1011 hPa ed è previsto un indice UV di intensità bassissima (0.1).

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
	 Molto nuvoloso	 Coperto	 Coperto	 Molto nuvoloso
Attendibilità	19%	66%	66%	36%
Temperatura Min/Max	-5 / -3 °C	-5 / -2 °C	-3 / -1 °C	-7 / -1 °C
Precipitazioni	0.2 cm	1.9 cm	2.0 cm	0.6 cm
Vento	10-13 km/h 	3-13 km/h 	3-12 km/h 	5-12 km/h 
Umidità relativa	80%	88%	92%	89%
Pressione s.l.m.	1005 hPa	1007 hPa	1010 hPa	1013 hPa
Quota Zero Termico	0-50 m	0-0 m	0-0 m	0-0 m

**Giovedì
9 Febbraio 2023**

T Min/Max: -11 / -1 °C
Il Meteo per Giovedì 9 Febbraio, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Seward (US-AK)**, nella giornata di **Giovedì 9 Febbraio** è previsto cielo con nubi alternate a schiarite. Con **una bassa probabilità** (circa il 27%), 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 0 metri** di altitudine. La temperatura è indicativamente compresa **tra una minima di -11°C e una massima di -1°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 0 e 0 metri. Umidità relativa tra un minimo del 79% (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 SudEst, tendenti a provenire da Nord-NordOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1003 e 1014 hPa ed è previsto un indice UV di intensità bassissima (0.2).

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
	 Nuvoloso	 Poco nuvoloso	 Poco nuvoloso	 Poco nuvoloso
Attendibilità	18%	91%	91%	92%
Temperatura Min/Max	-10 / -6 °C	-11 / -10 °C	-11 / -6 °C	-12 / -7 °C
Precipitazioni	0.1 cm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	5-14 km/h 	14-20 km/h 	18-20 km/h 	18-21 km/h 
Umidità relativa	88%	84%	81%	81%
Pressione s.l.m.	1014 hPa	1010 hPa	1005 hPa	1003 hPa
Quota Zero Termico	0-0 m	0-0 m	0-0 m	0-0 m

**Venerdì
10 Febbraio 2023**

T Min/Max: -13 / -5 °C
Il Meteo per Venerdì 10 Febbraio, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Seward (US-AK)**, nella giornata di **Venerdì 10 Febbraio** è previsto cielo con nubi alternate a schiarite. 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 -13°C e una massima di -5°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 0 e 0 metri. Umidità relativa tra un minimo del 75% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 83% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente moderati con velocità compresa tra 4 e 21 km/h, provenienti da Nord-NordOvest, tendenti a provenire da Nord-NordOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1002 e 1005 hPa ed è previsto un indice UV di intensità bassissima (0.1).

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
				
	Poco nuvoloso	Possibili nubi stratiformi	Nuvoloso	Molto nuvoloso
Attendibilità	92%	92%	92%	16%
Temperatura Min/Max	-13 / -12 °C	-13 / -12 °C	-13 / -5 °C	-9 / -5 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.3 cm
Vento	19-21 km/h 	13-20 km/h 	4-14 km/h 	4-17 km/h 
Umidità relativa	82%	80%	77%	84%
Pressione s.l.m.	1002 hPa	1003 hPa	1005 hPa	1004 hPa
Quota Zero Termico	0-0 m	0-0 m	0-0 m	0-0 m

**Sabato
11 Febbraio 2023**

T Min/Max: -9 / 0 °C
Il Meteo per Sabato 11 Febbraio, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Seward (US-AK)**, nella giornata di **Sabato 11 Febbraio** è previsto cielo molto nuvoloso. Con un'**attendibilità media** (intorno al 56%), ci aspettiamo nevischio o neve debole ed eventuale precipitato totale stimato in 4.6 cm. La quota neve nell'arco delle 24 ore è attesa variare tra **0 e 0 metri** di altitudine. La temperatura è indicativamente compresa **tra una minima di -9°C e una massima di 0°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 0 e 150 metri. Umidità relativa tra un minimo del 77% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 91% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente moderati con velocità compresa tra 4 e 23 km/h, provenienti da Nord-NordOvest, tendenti a provenire da Nord-NordOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 985 e 1005 hPa ed è previsto un indice UV di intensità bassissima (0.1).

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	 Molto nuvoloso	 Nuvoloso	 Nuvoloso
Attendibilità	56%	56%	92%	93%
Temperatura Min/Max	-7 / -3 °C	-5 / -3 °C	-5 / 0 °C	-7 / 0 °C
Precipitazioni	2.4 cm	1.9 cm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	15-23 km/h 	20-23 km/h 	13-20 km/h 	11-13 km/h 
Umidità relativa	89%	86%	80%	80%
Pressione s.l.m.	997 hPa	987 hPa	987 hPa	993 hPa
Quota Zero Termico	0-0 m	0-0 m	0-150 m	0-150 m

**Domenica
12 Febbraio 2023**

T Min/Max: -7 / 0 °C
Il Meteo per Domenica 12 Febbraio, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Seward (US-AK)**, nella giornata di **Domenica 12 Febbraio** è previsto cielo molto nuvoloso. Con **una bassa probabilità** (circa il 30%), si prevede nevischio o neve debole ed eventuale precipitato totale stimato in 1.3 cm. La quota neve nell'arco delle 24 ore è attesa variare tra **0 e 0 metri** di altitudine. La temperatura è indicativamente compresa **tra una minima di -7°C e una massima di 0°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 0 e 150 metri. Umidità relativa tra un minimo del 77% (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 5 e 16 km/h, provenienti da Nord-NordOvest, tendenti a provenire da Nord-NordOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 989 e 997 hPa ed è previsto un indice UV di intensità bassissima (0.1).

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	Coperto	Coperto	Coperto
Attendibilità	15%	30%	22%	93%
Temperatura Min/Max	-6 / -1 °C	-3 / -1 °C	-2 / 0 °C	-7 / -1 °C
Precipitazioni	0.2 cm	0.6 cm	0.5 cm	0.0 mm
Vento	5-13 km/h 	5-11 km/h 	10-16 km/h 	15-24 km/h 
Umidità relativa	89%	90%	85%	80%
Pressione s.l.m.	997 hPa	994 hPa	990 hPa	989 hPa
Quota Zero Termico	0-25 m	0-25 m	0-75 m	0-75 m

Lunedì
13 Febbraio 2023



T Min/Max: -10 / -1 °C

Il Meteo per Lunedì 13 Febbraio, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Seward (US-AK)**, nella giornata di **Lunedì 13 Febbraio** è previsto cielo coperto. Con **una probabilità molto bassa** (il 14%, su base statistica ensemble), ci aspettiamo nevischio o neve debole ed eventuale precipitato totale stimato in 0.4 cm. La quota neve nell'arco delle 24 ore è attesa variare tra **0 e 0 metri** di altitudine. La temperatura è indicativamente compresa **tra una minima di -10°C e una massima di -1°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 0 e 75 metri. Umidità relativa tra un minimo del 74% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 82% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente con velocità compresa tra 15 e 38 km/h, provenienti da Nord-NordOvest, tendenti a provenire da Nord-NordOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 989 e 1006 hPa ed è previsto un indice UV di intensità bassissima (0.1).

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	 Coperto	 Coperto	 Molto nuvoloso
Attendibilità	14%	14%	14%	94%
Temperatura Min/Max	-7 / -6 °C	-8 / -6 °C	-10 / -8 °C	-14 / -10 °C
Precipitazioni	0.1 cm	0.2 cm	0.1 cm	0.0 mm
Vento	23-27 km/h 	26-32 km/h 	31-38 km/h 	37-39 km/h 
Umidità relativa	79%	78%	76%	72%
Pressione s.l.m.	992 hPa	996 hPa	1002 hPa	1012 hPa
Quota Zero Termico	0-0 m	0-0 m	0-0 m	0-0 m

Martedì
14 Febbraio 2023



T Min/Max: -20 / -10 °C

Il Meteo per Martedì 14 Febbraio, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Seward (US-AK)**, nella giornata di **Martedì 14 Febbraio** 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 -20°C e una massima di -10°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 0 e 0 metri. Umidità relativa tra un minimo del 63% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 74% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente con velocità compresa tra 21 e 39 km/h, provenienti da Nord-NordOvest, tendenti a provenire da Nord-NordOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1006 e 1031 hPa ed è previsto un indice UV di intensità bassissima (0.3).

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
				
	Possibili nubi stratiformi	Sereno	Velature o locali stratificazioni	Nuvoloso per nubi medio-alte
Attendibilità	94%	94%	94%	94%
Temperatura Min/Max	-17 / -13 °C	-20 / -17 °C	-20 / -11 °C	-17 / -11 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	31-38 km/h 	28-32 km/h 	21-29 km/h 	16-23 km/h 
Umidità relativa	66%	66%	65%	61%
Pressione s.l.m.	1022 hPa	1028 hPa	1031 hPa	1031 hPa
Quota Zero Termico	0-0 m	0-0 m	0-0 m	0-0 m