

Venerdì  
2 Giugno 2023



T Min/Max: 2 / 13 °C

## Il Meteo per Venerdì 2 Giugno, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Pelly Bay (CA)**, nella giornata di **Venerdì 2 Giugno** è previsto cielo nuvoloso. Con **una probabilità medio-alta** (70%, su base statistica ensemble), ci attendiamo pioviggine o pioggia debole ed eventuale precipitato totale stimato in 4.7 mm. La temperatura è indicativamente compresa **tra una minima di 2°C e una massima di 13°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 1825 e 2325 metri. Umidità relativa tra un minimo del 60% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 94% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente con velocità compresa tra 15 e 43 km/h, provenienti da Sud, tendenti a provenire da Ovest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1011 e 1023 hPa ed è previsto un indice UV di intensità media (4.7).

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
	 <b>Coperto</b>	 <b>Sereno</b>	 <b>Nubi e schiarite</b>	 <b>Poco nuvoloso</b>
Attendibilità	<b>80%</b>	<b>90%</b>	<b>90%</b>	<b>91%</b>
Temperatura Min/Max	2 / 5 °C	2 / 10 °C	6 / 13 °C	2 / 6 °C
Precipitazioni	4.7 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	20-27 km/h 	26-31 km/h 	27-43 km/h 	25-28 km/h 
Umidità relativa	81%	70%	70%	86%
Pressione s.l.m.	1017 hPa	1013 hPa	1013 hPa	1017 hPa
Quota Zero Termico	1825-2250 m	2175-2325 m	1925-2175 m	1925-2025 m

Sabato  
3 Giugno 2023



T Min/Max: 0 / 6 °C

**Il Meteo per Sabato 3 Giugno, riassunto complessivo delle 24 ore:**

Presso la località di **Pelly Bay (CA)**, nella giornata di **Sabato 3 Giugno** è previsto cielo poco 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 6°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 400 e 2025 metri. Umidità relativa tra un minimo del 45% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 87% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente con velocità compresa tra 17 e 31 km/h, provenienti da Ovest, tendenti a provenire da Nord-NordOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1015 e 1028 hPa ed è previsto un indice UV di intensità media (4.3).

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**.

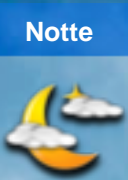


	Notte	Mattino	Pomeriggio	Sera
	 <b>Poco nuvoloso</b>	 <b>Sereno</b>	 <b>Sereno</b>	 <b>Sereno</b>
Attendibilità	<b>91%</b>	<b>91%</b>	<b>91%</b>	<b>91%</b>
Temperatura Min/Max	0 / 2 °C	1 / 4 °C	4 / 6 °C	3 / 8 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	27-31 km/h 	28-31 km/h 	17-29 km/h 	1-18 km/h 
Umidità relativa	82%	62%	48%	56%
Pressione s.l.m.	1022 hPa	1025 hPa	1027 hPa	1029 hPa
Quota Zero Termico	400-1925 m	425-775 m	775-1800 m	1800-1975 m

**Domenica  
4 Giugno 2023**

**T Min/Max: 3 / 16 °C**
**Il Meteo per Domenica 4 Giugno, riassunto complessivo delle 24 ore:**

Presso la località di **Pelly Bay (CA)**, nella giornata di **Domenica 4 Giugno** 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 16°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 1800 e 2475 metri. Umidità relativa tra un minimo del 29% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 63% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente moderati con velocità compresa tra 1 e 29 km/h, provenienti da Nord-NordOvest, tendenti a provenire da Ovest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1023 e 1030 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
				
	<b>Nubi e schiarite</b>	<b>Nuvoloso</b>	<b>Coperto</b>	<b>Nubi e schiarite</b>
Attendibilità	<b>91%</b>	<b>91%</b>	<b>91%</b>	<b>92%</b>
Temperatura Min/Max	<b>4 / 10 °C</b>	<b>8 / 16 °C</b>	<b>14 / 16 °C</b>	<b>9 / 18 °C</b>
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	1-12 km/h 	11-29 km/h 	16-29 km/h 	18-19 km/h 
Umidità relativa	54%	39%	32%	47%
Pressione s.l.m.	1029 hPa	1027 hPa	1024 hPa	1022 hPa
Quota Zero Termico	1950-2300 m	2300-2375 m	2375-2475 m	2475-2550 m

Lunedì  
5 Giugno 2023



T Min/Max: 3 / 18 °C

**Il Meteo per Lunedì 5 Giugno, riassunto complessivo delle 24 ore:**

Presso la località di **Pelly Bay (CA)**, nella giornata di **Lunedì 5 Giugno** è previsto cielo poco 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 18°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 2275 e 2575 metri. Umidità relativa tra un minimo del 35% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 81% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente moderati con velocità compresa tra 8 e 19 km/h, provenienti da Ovest, tendenti a provenire da Nord-NordEst. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1021 e 1025 hPa ed è previsto un indice UV di intensità media (4.1).

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>Poco nuvoloso</b>	<b>Poco nuvoloso</b>	<b>Poco nuvoloso</b>	<b>Nuvolosità stratificata</b>
Attendibilità	<b>92%</b>	<b>92%</b>	<b>92%</b>	<b>92%</b>
Temperatura Min/Max	4 / 9 °C	3 / 8 °C	8 / 12 °C	8 / 15 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	13-18 km/h ↓	11-14 km/h ↓	8-12 km/h ↓	8-12 km/h ↘
Umidità relativa	73%	58%	41%	46%
Pressione s.l.m.	1024 hPa	1025 hPa	1024 hPa	1023 hPa
Quota Zero Termico	2275-2550 m	2375-2575 m	2575-2575 m	2575-2625 m

Martedì  
6 Giugno 2023



T Min/Max: 8 / 18 °C

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

Presso la località di **Pelly Bay (CA)**, nella giornata di **Martedì 6 Giugno** è previsto cielo nuvoloso per nubi medio-alte. 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 8°C e una massima di 18°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 2475 e 2650 metri. Umidità relativa tra un minimo del 18% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 53% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente leggeri con velocità compresa tra 5 e 12 km/h, provenienti da Nord-NordEst, tendenti a provenire da Sud-SudOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1014 e 1023 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>Variabile per nubi stratificate</b>	<b>Nuvoloso per nubi medio-alte</b>	<b>Velature o locali stratificazioni</b>	<b>Nuvoloso per nubi medio-alte</b>
Attendibilità	<b>92%</b>	<b>92%</b>	<b>92%</b>	<b>93%</b>
Temperatura Min/Max	<b>8 / 11 °C</b>	<b>8 / 16 °C</b>	<b>16 / 18 °C</b>	<b>10 / 20 °C</b>
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	8-11 km/h 	9-12 km/h 	5-10 km/h 	1-20 km/h 
Umidità relativa	49%	37%	22%	35%
Pressione s.l.m.	1021 hPa	1019 hPa	1016 hPa	1014 hPa
Quota Zero Termico	2500-2575 m	2475-2650 m	2475-2650 m	2425-2475 m

**Mercoledì  
7 Giugno 2023**

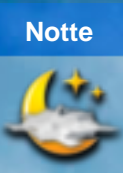
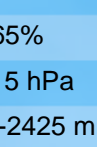








**T Min/Max: 1 / 20 °C**

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

Presso la località di **Pelly Bay (CA)**, nella giornata di **Mercoledì 7 Giugno** è previsto cielo con copertura variabile a causa di nubi stratificate. 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 1°C e una massima di 20°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 1975 e 2475 metri. Umidità relativa tra un minimo del 20% (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 1 e 31 km/h, provenienti da Sud-SudOvest, tendenti a provenire da Nord-NordEst. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1013 e 1016 hPa ed è previsto un indice UV di intensità media (3.5).

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](#).

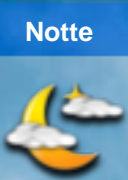

	Notte	Mattino	Pomeriggio	Sera
				
	<b>Nuvoloso per nubi medio-alte</b>	<b>Velature o locali stratificazioni</b>	<b>Velature o locali stratificazioni</b>	<b>Velature o locali stratificazioni</b>
<b>Attendibilità</b>	<b>93%</b>	<b>93%</b>	<b>93%</b>	<b>93%</b>
<b>Temperatura Min/Max</b>	<b>4 / 12 °C</b>	<b>1 / 6 °C</b>	<b>4 / 6 °C</b>	<b>0 / 5 °C</b>
<b>Precipitazioni</b>	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
<b>Vento</b>	19-21 km/h 	20-31 km/h 	29-31 km/h 	19-30 km/h 
<b>Umidità relativa</b>	65%	64%	55%	69%
<b>Pressione s.l.m.</b>	1015 hPa	1016 hPa	1016 hPa	1017 hPa
<b>Quota Zero Termico</b>	2175-2425 m	2025-2175 m	1975-2125 m	225-1975 m

**Giovedì  
8 Giugno 2023**

**T Min/Max: -1 / 5 °C**
**Il Meteo per Giovedì 8 Giugno, riassunto complessivo delle 24 ore:**

Presso la località di **Pelly Bay (CA)**, nella giornata di **Giovedì 8 Giugno** è previsto un cielo con possibili velature o locali stratificazioni. 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 -1°C e una massima di 5°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 125 e 1975 metri. Umidità relativa tra un minimo del 50% (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 18 e 34 km/h, provenienti da Nord-NordEst, tendenti a provenire da Nord. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1015 e 1017 hPa ed è previsto un indice UV di intensità media (4.5).

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
	 Variabile per nubi stratificate	 Sereni	 Sereni	 Sereni
Attendibilità	<b>93%</b>	<b>93%</b>	<b>93%</b>	<b>94%</b>
Temperatura Min/Max	-1 / 1 °C	0 / 4 °C	1 / 4 °C	-2 / 2 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	18-25 km/h 	24-30 km/h 	29-34 km/h 	19-31 km/h 
Umidità relativa	76%	57%	56%	76%
Pressione s.l.m.	1016 hPa	1015 hPa	1015 hPa	1016 hPa
Quota Zero Termico	125-225 m	225-600 m	325-600 m	25-325 m

**Venerdì  
9 Giugno 2023**

**T Min/Max: -3 / 5 °C**
**Il Meteo per Venerdì 9 Giugno, riassunto complessivo delle 24 ore:**

Presso la località di **Pelly Bay (CA)**, nella giornata di **Venerdì 9 Giugno** è previsto cielo 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 -3°C e una massima di 5°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 0 e 975 metri. Umidità relativa tra un minimo del 44% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 89% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente con velocità compresa tra 9 e 31 km/h, provenienti da Nord, tendenti a provenire da NordOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1008 e 1016 hPa ed è previsto un indice UV di intensità media (4.1).

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>Nubi e schiarite</b>	<b>Sereno</b>	<b>Possibili nubi stratiformi</b>	<b>Molto nuvoloso</b>
Attendibilità	<b>94%</b>	<b>94%</b>	<b>94%</b>	<b>94%</b>
Temperatura Min/Max	<b>-3 / -1 °C</b>	<b>-1 / 3 °C</b>	<b>3 / 5 °C</b>	<b>1 / 6 °C</b>
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	19-23 km/h 	17-23 km/h 	9-18 km/h 	9-29 km/h 
Umidità relativa	85%	66%	49%	44%
Pressione s.l.m.	1016 hPa	1015 hPa	1010 hPa	1005 hPa
Quota Zero Termico	0-100 m	100-575 m	575-975 m	475-975 m



Sabato  
10 Giugno 2023





T Min/Max: -3 / 6 °C

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

Presso la località di **Pelly Bay (CA)**, nella giornata di **Sabato 10 Giugno** è previsto cielo molto nuvoloso. Con **una probabilità molto bassa** (il 12%, su base statistica ensemble), ci aspettiamo nevischio o neve debole ed eventuale precipitato totale stimato in 0.3 cm. La quota neve nell'arco delle 24 ore è attesa variare tra **0 e 700 metri** di altitudine. La temperatura è indicativamente compresa **tra una minima di -3°C e una massima di 6°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 50 e 975 metri. Umidità relativa tra un minimo del 38% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 81% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente con velocità compresa tra 9 e 35 km/h, provenienti da NordOvest, tendenti a provenire da Nord-NordOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 999 e 1008 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
				
	<b>Nuvoloso</b>	<b>Molto nuvoloso</b>	<b>Molto nuvoloso</b>	<b>Coperto</b>
Attendibilità	<b>12%</b>	<b>12%</b>	<b>94%</b>	<b>33%</b>
Temperatura Min/Max	<b>-3 / 2 °C</b>	<b>-2 / -1 °C</b>	<b>-2 / -1 °C</b>	<b>-3 / -1 °C</b>
Precipitazioni	0.2 cm	0.1 cm	0.0 mm	1.0 cm
Vento	23-32 km/h 	29-35 km/h 	27-35 km/h 	22-28 km/h 
Umidità relativa	68%	73%	74%	84%
Pressione s.l.m.	1001 hPa	1000 hPa	999 hPa	998 hPa
Quota Zero Termico	50-475 m	100-125 m	100-100 m	0-100 m