

Mercoledì
29 Novembre 2023



T Min/Max: 8 / 15 °C

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

Presso la località di **Samoa (US-CA)**, nella giornata di **Mercoledì 29 Novembre** 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 8°C e una massima di 15°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 1925 e 2075 metri. Umidità relativa tra un minimo del 49% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 65% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente leggeri con velocità compresa tra 1 e 11 km/h, provenienti da Est-NordEst, tendenti a provenire da NordOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1016 e 1018 hPa ed è previsto un indice UV di intensità bassa (1.4).

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
	 Molto nuvoloso	 Nuvoloso	 Poco nuvoloso	 Nuvoloso
Attendibilità	90%	90%	90%	90%
Temperatura Min/Max	9 / 10 °C	8 / 13 °C	12 / 15 °C	8 / 12 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	8-9 km/h 	5-10 km/h 	5-11 km/h 	6-11 km/h 
Umidità relativa	61%	60%	55%	65%
Pressione s.l.m.	1017 hPa	1018 hPa	1017 hPa	1017 hPa
Quota Zero Termico	1925-2000 m	1925-2025 m	1975-2025 m	1900-1975 m

Giovedì
30 Novembre 2023



T Min/Max: 7 / 13 °C

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

Presso la località di **Samoa (US-CA)**, nella giornata di **Giovedì 30 Novembre** è previsto cielo molto nuvoloso. Con **una probabilità medio-alta** (80%, su base statistica ensemble), ci attendiamo piogge deboli o moderate con possibili rovesci ed eventuale precipitato totale stimato in 7.7 mm. La temperatura è indicativamente compresa **tra una minima di 7°C e una massima di 13°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 1325 e 1975 metri. Umidità relativa tra un minimo del 59% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 90% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente moderati con velocità compresa tra 3 e 19 km/h, provenienti da NordOvest, tendenti a provenire da NordOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1015 e 1017 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	Molto nuvoloso	Nuvoloso	Molto nuvoloso
Attendibilità	90%	30%	80%	66%
Temperatura Min/Max	7 / 9 °C	9 / 12 °C	10 / 13 °C	7 / 10 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.3 mm	7.4 mm	2.1 mm
Vento	3-7 km/h 	5-6 km/h 	5-19 km/h 	9-19 km/h 
Umidità relativa	63%	68%	82%	85%
Pressione s.l.m.	1017 hPa	1016 hPa	1015 hPa	1017 hPa
Quota Zero Termico	1800-1900 m	1600-1800 m	1325-1600 m	1200-1325 m

Venerdì
1 Dicembre 2023



T Min/Max: 7 / 11 °C

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

Presso la località di **Samoa (US-CA)**, nella giornata di **Venerdì 1 Dicembre** è previsto cielo molto nuvoloso. Con **una probabilità medio-alta** (66%, su base statistica ensemble), ci attendiamo pioviggine o pioggia debole ed eventuale precipitato totale stimato in 3.6 mm. La temperatura è indicativamente compresa **tra una minima di 7°C e una massima di 11°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 1200 e 1900 metri. Umidità relativa tra un minimo del 82% (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 3 e 19 km/h, provenienti da NordOvest, tendenti a provenire da Sud. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1015 e 1021 hPa ed è previsto un indice UV di intensità bassissima (0.4).

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
				
	Nuvoloso	Molto nuvoloso	Coperto	Coperto
Attendibilità	19%	91%	57%	27%
Temperatura Min/Max	8 / 9 °C	8 / 10 °C	10 / 11 °C	9 / 10 °C
Precipitazioni	0.2 mm	0.0 mm	1.3 mm	0.5 mm
Vento	7-10 km/h 	3-9 km/h 	7-15 km/h 	7-14 km/h 
Umidità relativa	84%	83%	87%	91%
Pressione s.l.m.	1019 hPa	1020 hPa	1020 hPa	1020 hPa
Quota Zero Termico	1200-1300 m	1300-1675 m	1675-1900 m	1900-1975 m

**Sabato
2 Dicembre 2023**

T Min/Max: 9 / 12 °C
Il Meteo per Sabato 2 Dicembre, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Samoa (US-CA)**, nella giornata di **Sabato 2 Dicembre** è previsto cielo coperto. Con una **probabilità medio-alta** (63%, su base statistica ensemble), ci attendiamo pioggia ed eventuale precipitato totale stimato in 6.2 mm. La temperatura è indicativamente compresa **tra una minima di 9°C e una massima di 12°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 1900 e 2300 metri. Umidità relativa tra un minimo del 90% (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 7 e 18 km/h, provenienti da Sud, tendenti a provenire da Sud. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1019 e 1021 hPa ed è previsto un indice UV di intensità bassissima (0.4).

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
				
	Coperto	Coperto	Coperto	Coperto
Attendibilità	18%	63%	63%	76%
Temperatura Min/Max	10 / 10 °C	10 / 12 °C	11 / 12 °C	12 / 13 °C
Precipitazioni	0.3 mm	2.7 mm	2.7 mm	14.6 mm
Vento	13-18 km/h 	14-18 km/h 	13-16 km/h 	13-19 km/h 
Umidità relativa	91%	94%	95%	97%
Pressione s.l.m.	1020 hPa	1020 hPa	1020 hPa	1020 hPa
Quota Zero Termico	1925-2050 m	2050-2125 m	2125-2300 m	2175-2350 m

Domenica
3 Dicembre 2023



T Min/Max: 12 / 14 °C

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

Presso la località di **Samoa (US-CA)**, nella giornata di **Domenica 3 Dicembre** è previsto cielo coperto. Con **una probabilità medio-alta** (76%, su base statistica ensemble), ci attendiamo piogge abbondanti ed eventuale precipitato totale stimato in 85.0 mm. La temperatura è indicativamente compresa **tra una minima di 12°C e una massima di 14°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 2175 e 3025 metri. Umidità relativa tra un minimo del 97% (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 13 e 22 km/h, provenienti da Sud, tendenti a provenire da Sud-SudOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1019 e 1022 hPa ed è previsto un indice UV di intensità bassissima (0.5).

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
				
	Coperto	Coperto	Coperto	Coperto
Attendibilità	76%	76%	76%	72%
Temperatura Min/Max	12 / 13 °C	12 / 13 °C	13 / 14 °C	13 / 14 °C
Precipitazioni	24.4 mm	26.5 mm	19.5 mm	28.5 mm
Vento	13-22 km/h 	13-20 km/h 	19-20 km/h 	8-19 km/h 
Umidità relativa	98%	98%	98%	99%
Pressione s.l.m.	1020 hPa	1020 hPa	1021 hPa	1022 hPa
Quota Zero Termico	2350-2775 m	2775-3025 m	2725-3025 m	2725-2900 m

Lunedì
4 Dicembre 2023



T Min/Max: 11 / 15 °C

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

Presso la località di **Samoa (US-CA)**, nella giornata di **Lunedì 4 Dicembre** è previsto cielo coperto. Con **una probabilità medio-alta** (72%, su base statistica ensemble), ci attendiamo piogge abbondanti ed eventuale precipitato totale stimato in 35.1 mm. La temperatura è indicativamente compresa **tra una minima di 11°C e una massima di 15°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 2725 e 2975 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 moderati con velocità compresa tra 4 e 19 km/h, provenienti da Sud-SudOvest, tendenti a provenire da Sud-SudOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1021 e 1026 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	Coperto	Molto nuvoloso	Nuvoloso
Attendibilità	64%	56%	16%	93%
Temperatura Min/Max	12 / 13 °C	11 / 13 °C	12 / 15 °C	11 / 15 °C
Precipitazioni	4.7 mm	1.8 mm	0.1 mm	0.0 mm
Vento	8-11 km/h 	8-11 km/h 	4-11 km/h 	4-6 km/h 
Umidità relativa	99%	98%	95%	96%
Pressione s.l.m.	1024 hPa	1025 hPa	1025 hPa	1024 hPa
Quota Zero Termico	2900-2975 m	2875-2950 m	2875-2975 m	2975-3575 m

Martedì
5 Dicembre 2023



T Min/Max: 9 / 17 °C

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

Presso la località di **Samoa (US-CA)**, nella giornata di **Martedì 5 Dicembre** 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 dense o banchi di nebbia. La temperatura è indicativamente compresa **tra una minima di 9°C e una massima di 17°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 2975 e 3875 metri. Umidità relativa tra un minimo del 71% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 97% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente leggeri con velocità compresa tra 4 e 9 km/h, provenienti da Sud-SudOvest, tendenti a provenire da NordOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1021 e 1025 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
	 Sereno o poco nuvoloso	 Velature o locali stratificazioni	 Sereno	 Sereno
Attendibilità	93%	93%	93%	93%
Temperatura Min/Max	10 / 11 °C	9 / 14 °C	13 / 17 °C	11 / 15 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	5-7 km/h 	4-9 km/h 	4-5 km/h 	4-6 km/h 
Umidità relativa	96%	91%	79%	88%
Pressione s.l.m.	1024 hPa	1023 hPa	1022 hPa	1021 hPa
Quota Zero Termico	3475-3575 m	3550-3800 m	3800-3875 m	3850-3900 m

Mercoledì
6 Dicembre 2023



T Min/Max: 10 / 17 °C

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

Presso la località di **Samoa (US-CA)**, nella giornata di **Mercoledì 6 Dicembre** 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 10°C e una massima di 17°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 3300 e 3900 metri. Umidità relativa tra un minimo del 74% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 91% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente leggeri con velocità compresa tra 4 e 11 km/h, provenienti da NordOvest, tendenti a provenire da Sud. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1018 e 1022 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
	 Sereno	 Possibili nubi stratiformi	 Nuvoloso per nubi medio-alte	 Molto nuvoloso
Attendibilità	93%	93%	93%	13%
Temperatura Min/Max	10 / 11 °C	10 / 15 °C	14 / 17 °C	11 / 14 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.2 mm
Vento	4-8 km/h 	8-11 km/h 	9-11 km/h 	9-15 km/h 
Umidità relativa	89%	83%	80%	90%
Pressione s.l.m.	1020 hPa	1019 hPa	1018 hPa	1018 hPa
Quota Zero Termico	3700-3850 m	3575-3700 m	3300-3575 m	2975-3300 m

Giovedì
7 Dicembre 2023



T Min/Max: 11 / 14 °C

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

Presso la località di **Samoa (US-CA)**, nella giornata di **Giovedì 7 Dicembre** è previsto cielo molto nuvoloso. Con **una bassa probabilità** (circa il 26%), si prevede pioviggine o pioggia debole ed eventuale precipitato totale stimato in 1.3 mm. La temperatura è indicativamente compresa **tra una minima di 11°C e una massima di 14°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 2700 e 3350 metri. Umidità relativa tra un minimo del 85% (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 1 e 15 km/h, provenienti da Sud, tendenti a provenire da Nord-NordOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1018 e 1022 hPa ed è previsto un indice UV di intensità bassissima (0.5).

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
				
	Molto nuvoloso	Coperto	Coperto	Coperto
Attendibilità	39%	94%	94%	94%
Temperatura Min/Max	11 / 13 °C	11 / 13 °C	12 / 14 °C	10 / 12 °C
Precipitazioni	1.1 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	1-12 km/h 	1-8 km/h 	7-12 km/h 	10-18 km/h 
Umidità relativa	93%	93%	87%	91%
Pressione s.l.m.	1020 hPa	1021 hPa	1021 hPa	1021 hPa
Quota Zero Termico	2700-2975 m	2875-3350 m	3075-3350 m	2800-3075 m