

Martedì
28 Marzo 2023



T Min/Max: -2 / 5 °C

Il Meteo per Martedì 28 Marzo, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Russeltown (CA)**, nella giornata di **Martedì 28 Marzo** è previsto cielo molto 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 -2°C e una massima di 5°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 0 e 575 metri. Umidità relativa tra un minimo del 53% (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 16 km/h, provenienti da Nord-NordEst, tendenti a provenire da Ovest-NordOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1019 e 1021 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
				
	Molto nuvoloso	Molto nuvoloso	Molto nuvoloso	Sereno
Attendibilità	90%	90%	90%	90%
Temperatura Min/Max	-2 / 0 °C	-1 / 4 °C	0 / 5 °C	-3 / 0 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	6-8 km/h 	7-13 km/h 	10-16 km/h 	7-11 km/h 
Umidità relativa	88%	65%	61%	80%
Pressione s.l.m.	1020 hPa	1021 hPa	1020 hPa	1021 hPa
Quota Zero Termico	0-0 m	0-375 m	225-425 m	0-225 m

Mercoledì
29 Marzo 2023



T Min/Max: -3 / 8 °C

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

Presso la località di **Russeltown (CA)**, nella giornata di **Mercoledì 29 Marzo** è previsto cielo con nubi alternate a schiarite. 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 -3°C e una massima di 8°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 0 e 825 metri. Umidità relativa tra un minimo del 50% (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 6 e 20 km/h, provenienti da Ovest-NordOvest, tendenti a provenire da Sud-SudOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1008 e 1021 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
	 Sereno	 Molto nuvoloso	 Coperto	 Coperto
Attendibilità	90%	90%	20%	76%
Temperatura Min/Max	-3 / 0 °C	0 / 7 °C	4 / 8 °C	-5 / 4 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.3 mm	3.2 cm
Vento	6-8 km/h 	6-18 km/h 	17-20 km/h 	19-34 km/h 
Umidità relativa	77%	57%	60%	75%
Pressione s.l.m.	1020 hPa	1018 hPa	1011 hPa	1012 hPa
Quota Zero Termico	0-75 m	75-700 m	700-825 m	0-750 m

Giovedì
30 Marzo 2023




T Min/Max: -7 / 4 °C

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

Presso la località di **Russeltown (CA)**, nella giornata di **Giovedì 30 Marzo** 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 3.2 cm. La quota neve nell'arco delle 24 ore è attesa variare tra **0 e 500 metri** di altitudine. La temperatura è indicativamente compresa **tra una minima di -7°C e una massima di 4°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 0 e 750 metri. Umidità relativa tra un minimo del 43% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 75% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente con velocità compresa tra 14 e 34 km/h, provenienti da Sud-SudOvest, tendenti a provenire da Ovest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1008 e 1022 hPa ed è previsto un indice UV di intensità bassa (1.0).

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
				
	Nubi e schiarite	Coperto	Molto nuvoloso	Poco nuvoloso
Attendibilità	91%	91%	91%	91%
Temperatura Min/Max	-7 / -5 °C	-6 / -2 °C	-3 / 0 °C	-3 / -2 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	23-27 km/h 	26-31 km/h 	14-31 km/h 	13-19 km/h 
Umidità relativa	70%	51%	52%	70%
Pressione s.l.m.	1019 hPa	1021 hPa	1021 hPa	1022 hPa
Quota Zero Termico	0-0 m	0-0 m	0-0 m	0-0 m

Venerdì
31 Marzo 2023





T Min/Max: -3 / 4 °C

Il Meteo per Venerdì 31 Marzo, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Russeltown (CA)**, nella giornata di **Venerdì 31 Marzo** è previsto cielo nuvoloso. Con **una probabilità medio-alta** (63%, su base statistica ensemble), ci attendiamo pioggia, neve o neve mista a pioggia ed eventuale precipitato totale stimato in 3.7 mm. La temperatura è indicativamente compresa **tra una minima di -3°C e una massima di 4°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 0 e 650 metri. Umidità relativa tra un minimo del 49% (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 9 e 19 km/h, provenienti da Ovest, tendenti a provenire da SudEst. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1013 e 1023 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
				
	Variabile per nubi stratificate	Coperto	Coperto	Coperto
Attendibilità	91%	18%	72%	25%
Temperatura Min/Max	-3 / -1 °C	-1 / 4 °C	0 / 3 °C	1 / 2 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.3 mm	3.4 mm	0.4 mm
Vento	9-19 km/h 	9-16 km/h 	15-19 km/h 	13-17 km/h 
Umidità relativa	67%	59%	83%	94%
Pressione s.l.m.	1023 hPa	1021 hPa	1016 hPa	1010 hPa
Quota Zero Termico	0-0 m	0-325 m	175-650 m	650-2475 m

Sabato
1 Aprile 2023




T Min/Max: 1 / 15 °C

Il Meteo per Sabato 1 Aprile, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Russeltown (CA)**, nella giornata di **Sabato 1 Aprile** è previsto cielo molto nuvoloso. Con un'**attendibilità media** (intorno al 51%), ci aspettiamo pioggia, neve o neve mista a pioggia ed eventuale precipitato totale stimato in 2.8 mm. La temperatura è indicativamente compresa **tra una minima di 1°C e una massima di 15°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 650 e 2700 metri. Umidità relativa tra un minimo del 66% (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 13 e 28 km/h, provenienti da SudEst, tendenti a provenire da Ovest-NordOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 987 e 1013 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
				
	Coperto	Molto nuvoloso	Molto nuvoloso	Molto nuvoloso
Attendibilità	34%	51%	17%	16%
Temperatura Min/Max	2 / 4 °C	3 / 12 °C	7 / 15 °C	-1 / 8 °C
Precipitazioni	0.7 mm	1.4 mm	0.3 mm	0.3 cm
Vento	13-16 km/h 	14-24 km/h 	20-28 km/h 	20-24 km/h 
Umidità relativa	95%	90%	79%	83%
Pressione s.l.m.	1001 hPa	992 hPa	988 hPa	994 hPa
Quota Zero Termico	2475-2700 m	1975-2700 m	1625-1975 m	0-1625 m

**Domenica
2 Aprile 2023**



T Min/Max: -6 / 8 °C

Il Meteo per Domenica 2 Aprile, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Russeltown (CA)**, nella giornata di **Domenica 2 Aprile** è previsto cielo con nubi alternate a schiarite. Con **una probabilità molto bassa** (il 16%, 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 1400 metri** di altitudine. 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 0 e 1625 metri. Umidità relativa tra un minimo del 33% (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 17 e 25 km/h, provenienti da Ovest-NordOvest, tendenti a provenire da NordOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 989 e 1019 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
				
	Poco nuvoloso	Sereno	Poco nuvoloso	Velature o locali stratificazioni
Attendibilità	92%	92%	92%	93%
Temperatura Min/Max	-6 / -1 °C	-5 / 1 °C	-3 / 1 °C	-4 / -2 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	23-25 km/h 	21-25 km/h 	17-25 km/h 	10-18 km/h 
Umidità relativa	68%	44%	40%	54%
Pressione s.l.m.	1006 hPa	1014 hPa	1017 hPa	1020 hPa
Quota Zero Termico	0-0 m	0-100 m	0-100 m	0-0 m

**Lunedì
3 Aprile 2023**

T Min/Max: -4 / 8 °C
Il Meteo per Lunedì 3 Aprile, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Russeltown (CA)**, nella giornata di **Lunedì 3 Aprile** è previsto cielo nuvoloso. Con **una probabilità molto bassa** (il 15%, su base statistica ensemble), ci aspettiamo pioviggine o pioggia debole ed eventuale precipitato totale stimato in 0.4 mm. La temperatura è indicativamente compresa **tra una minima di -4°C e una massima di 8°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 0 e 1150 metri. Umidità relativa tra un minimo del 38% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 72% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente moderati con velocità compresa tra 3 e 18 km/h, provenienti da NordOvest, tendenti a provenire da Sud-SudEst. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1010 e 1023 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
	 Sereno	 Nuvoloso	 Molto nuvoloso	 Coperto
Attendibilità	93%	93%	22%	56%
Temperatura Min/Max	-4 / -3 °C	-3 / 6 °C	3 / 8 °C	3 / 6 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.4 mm	6.3 mm
Vento	3-11 km/h 	3-9 km/h 	6-12 km/h 	12-17 km/h 
Umidità relativa	56%	43%	53%	84%
Pressione s.l.m.	1022 hPa	1020 hPa	1013 hPa	1006 hPa
Quota Zero Termico	0-0 m	0-550 m	550-1150 m	1150-1975 m

Martedì
4 Aprile 2023



T Min/Max: 3 / 8 °C

Il Meteo per Martedì 4 Aprile, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Russeltown (CA)**, nella giornata di **Martedì 4 Aprile** è previsto cielo molto nuvoloso. Con un'attendibilità media (intorno al 56%), ci aspettiamo piogge deboli o moderate con possibili rovesci ed eventuale precipitato totale stimato in 10.7 mm. 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 600 e 1975 metri. Umidità relativa tra un minimo del 72% (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 12 e 28 km/h, provenienti da Sud-SudEst, tendenti a provenire da Ovest-NordOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1001 e 1017 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	Molto nuvoloso	Poco nuvoloso	Variabile per nubi stratificate
Attendibilità	56%	21%	93%	94%
Temperatura Min/Max	4 / 7 °C	4 / 8 °C	3 / 8 °C	0 / 3 °C
Precipitazioni	3.6 mm	0.8 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	12-23 km/h →	22-28 km/h →	15-28 km/h →	10-16 km/h →
Umidità relativa	94%	88%	84%	90%
Pressione s.l.m.	1002 hPa	1007 hPa	1014 hPa	1020 hPa
Quota Zero Termico	1175-1975 m	600-1175 m	600-725 m	350-725 m

**Mercoledì
5 Aprile 2023**

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

Presso la località di **Russeltown (CA)**, nella giornata di **Mercoledì 5 Aprile** 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 -1°C e una massima di 8°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 0 e 825 metri. Umidità relativa tra un minimo del 48% (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 5 e 16 km/h, provenienti da Ovest-NordOvest, tendenti a provenire da Est-NordEst. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1017 e 1029 hPa ed è previsto un indice UV di intensità media (4.9).

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
	 Sereno o poco nuvoloso	 Poco nuvoloso	 Sereno	 Nubi e schiarite
Attendibilità	94%	94%	94%	94%
Temperatura Min/Max	-1 / 1 °C	1 / 7 °C	3 / 8 °C	-1 / 3 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	5-11 km/h 	5-10 km/h 	9-12 km/h 	11-13 km/h 
Umidità relativa	89%	63%	54%	71%
Pressione s.l.m.	1025 hPa	1028 hPa	1028 hPa	1029 hPa
Quota Zero Termico	0-350 m	150-675 m	675-825 m	125-975 m