

Sabato
25 Giugno 2022



T Min/Max: 11 / 27 °C

Il Meteo per Sabato 25 Giugno, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Virginia Falls (CA)**, nella giornata di **Sabato 25 Giugno** è previsto cielo molto nuvoloso. Con un'attendibilità media (intorno al 60%), ci aspettiamo piogge deboli o moderate con possibili temporali ed eventuale precipitato totale stimato in 5.3 mm. La temperatura è indicativamente compresa tra una minima di 11°C e una massima di 27°C, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 2900 e 3250 metri. Umidità relativa tra un minimo del 21% (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 0 e 12 km/h, provenienti da Sud-SudOvest, tendenti a provenire da NordEst. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1017 e 1022 hPa ed è previsto un indice UV di intensità media (5.2).

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 | Coperto | Coperto | Molto nuvoloso |
| Attendibilità | 30% | 40% | 70% | 40% |
| Temperatura Min/Max | 11 / 13 °C | 12 / 19 °C | 17 / 21 °C | 13 / 18 °C |
| Precipitazioni | 0.6 mm | 0.8 mm | 3.6 mm | 1.2 mm |
| Vento | 0-6 km/h  | 1-5 km/h  | 4-12 km/h  | 6-12 km/h  |
| Umidità relativa | 84% | 76% | 61% | 74% |
| Pressione s.l.m. | 1022 hPa | 1021 hPa | 1020 hPa | 1021 hPa |
| Quota Zero Termico | 3075-3150 m | 2900-3075 m | 2900-2950 m | 2650-2950 m |

**Domenica
26 Giugno 2022**



T Min/Max: 10 / 23 °C

Il Meteo per Domenica 26 Giugno, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Virginia Falls (CA)**, nella giornata di **Domenica 26 Giugno** è previsto cielo nuvoloso. Con **una bassa probabilità** (circa il 30%), si prevede piogge deboli o moderate con possibili temporali ed eventuale precipitato totale stimato in 1.3 mm. La temperatura è indicativamente compresa **tra una minima di 10°C e una massima di 23°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 2475 e 2950 metri. Umidità relativa tra un minimo del 41% (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 1 e 12 km/h, provenienti da NordEst, tendenti a provenire da Sud-SudOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1020 e 1025 hPa ed è previsto un indice UV di intensità media (4.4).

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 |
|----------------------------|--|--|--|--|
| |  |  |  |  |
| | Nubi e schiarite | Nubi e schiarite | Nuvoloso | Molto nuvoloso |
| Attendibilità | 20% | 90% | 90% | 66% |
| Temperatura Min/Max | 10 / 13 °C | 10 / 19 °C | 19 / 23 °C | 12 / 20 °C |
| Precipitazioni | 0.1 mm | 0.0 mm | 0.0 mm | 1.9 mm |
| Vento | 1-7 km/h  | 1-4 km/h  | 3-6 km/h  | 4-7 km/h  |
| Umidità relativa | 87% | 69% | 46% | 71% |
| Pressione s.l.m. | 1024 hPa | 1024 hPa | 1021 hPa | 1022 hPa |
| Quota Zero Termico | 2475-2650 m | 2475-2650 m | 2650-2800 m | 2800-2900 m |

Lunedì
27 Giugno 2022











T Min/Max: 9 / 24 °C

Il Meteo per Lunedì 27 Giugno, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Virginia Falls (CA)**, nella giornata di **Lunedì 27 Giugno** è previsto cielo molto nuvoloso. Con un'**attendibilità media** (intorno al 47%), ci aspettiamo piogge deboli o moderate con possibili acquazzoni ed eventuale precipitato totale stimato in 1.9 mm. La temperatura è indicativamente compresa **tra una minima di 9°C e una massima di 24°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 2800 e 3100 metri. Umidità relativa tra un minimo del 34% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 93% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente leggeri con velocità compresa tra 1 e 7 km/h, provenienti da Sud-SudOvest, tendenti a provenire da Est. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1017 e 1024 hPa ed è previsto un indice UV di intensità media (3.2).

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 |
|---------------------|---|---|---|---|
| |  |  |  |  |
| | Velature o locali stratificazioni | Variabile per nubi stratificate | Molto nuvoloso | Nubi e schiarite |
| Attendibilità | 91% | 91% | 91% | 91% |
| Temperatura Min/Max | 9 / 12 °C | 10 / 20 °C | 20 / 24 °C | 16 / 24 °C |
| Precipitazioni | 0.0 mm | 0.0 mm | 0.0 mm | 0.0 mm |
| Vento | 1-5 km/h  | 1-3 km/h  | 1-5 km/h  | 3-5 km/h  |
| Umidità relativa | 92% | 75% | 44% | 42% |
| Pressione s.l.m. | 1024 hPa | 1023 hPa | 1019 hPa | 1016 hPa |
| Quota Zero Termico | 2900-2925 m | 2925-3000 m | 3000-3100 m | 3100-3225 m |

Martedì
28 Giugno 2022





T Min/Max: 12 / 26 °C

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

Presso la località di **Virginia Falls (CA)**, nella giornata di **Martedì 28 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 12°C e una massima di 26°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 3100 e 3275 metri. Umidità relativa tra un minimo del 34% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 68% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente leggeri con velocità compresa tra 1 e 7 km/h, provenienti da Est, tendenti a provenire da Est-NordEst. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1010 e 1017 hPa ed è previsto un indice UV di intensità media (4.6).

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 |
|---------------------|--|--|---|--|
| |  Sereno o poco nuvoloso |  Nubi e schiarite |  Coperto |  Nuvoloso |
| Attendibilità | 91% | 91% | 91% | 92% |
| Temperatura Min/Max | 12 / 16 °C | 13 / 25 °C | 23 / 26 °C | 18 / 25 °C |
| Precipitazioni | 0.0 mm | 0.0 mm | 0.0 mm | 0.0 mm |
| Vento | 1-4 km/h  | 1-5 km/h  | 4-7 km/h  | 5-7 km/h  |
| Umidità relativa | 63% | 51% | 36% | 46% |
| Pressione s.l.m. | 1016 hPa | 1014 hPa | 1011 hPa | 1011 hPa |
| Quota Zero Termico | 3175-3225 m | 3125-3175 m | 3125-3275 m | 3275-3325 m |

Mercoledì
29 Giugno 2022



T Min/Max: 14 / 29 °C

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

Presso la località di **Virginia Falls (CA)**, nella giornata di **Mercoledì 29 Giugno** è previsto cielo nuvoloso. Con **una bassa probabilità** (circa il 25%), si prevede piogge deboli o moderate con possibili acquazzoni ed eventuale precipitato totale stimato in 0.9 mm. La temperatura è indicativamente compresa **tra una minima di 14°C e una massima di 29°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 3275 e 3550 metri. Umidità relativa tra un minimo del 33% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 80% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente leggeri con velocità compresa tra 1 e 8 km/h, provenienti da Est-NordEst, tendenti a provenire da NordOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1010 e 1013 hPa ed è previsto un indice UV di intensità media (5.3).

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 |
|---------------------|--|---|--|--|
| |  Nubi e schiarite |  Velature o locali stratificazioni |  Molto nuvoloso |  Molto nuvoloso |
| Attendibilità | 17% | 92% | 34% | 48% |
| Temperatura Min/Max | 14 / 18 °C | 14 / 25 °C | 22 / 29 °C | 14 / 23 °C |
| Precipitazioni | 0.2 mm | 0.0 mm | 0.7 mm | 1.9 mm |
| Vento | 2-6 km/h  | 1-3 km/h  | 2-8 km/h  | 3-8 km/h  |
| Umidità relativa | 72% | 61% | 43% | 74% |
| Pressione s.l.m. | 1013 hPa | 1013 hPa | 1011 hPa | 1012 hPa |
| Quota Zero Termico | 3300-3350 m | 3350-3450 m | 3450-3550 m | 3550-3625 m |

Giovedì
30 Giugno 2022










T Min/Max: 12 / 27 °C

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

Presso la località di **Virginia Falls (CA)**, nella giornata di **Giovedì 30 Giugno** è previsto cielo nuvoloso. Con **una bassa probabilità** (circa il 40%), si prevede piogge deboli o moderate con possibili temporali ed eventuale precipitato totale stimato in 4.7 mm. La temperatura è indicativamente compresa **tra una minima di 12°C e una massima di 27°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 3475 e 3625 metri. Umidità relativa tra un minimo del 43% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 94% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente leggeri con velocità compresa tra 0 e 8 km/h, provenienti da NordOvest, tendenti a provenire da Est-NordEst. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1010 e 1014 hPa ed è previsto un indice UV di intensità media (5.3).

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 |  Nubi e schiarite |  Nuvoloso |  Nuvoloso |
| Attendibilità | 32% | 16% | 40% | 52% |
| Temperatura Min/Max | 12 / 15 °C | 13 / 24 °C | 23 / 27 °C | 15 / 24 °C |
| Precipitazioni | 1.1 mm | 0.3 mm | 1.4 mm | 4.7 mm |
| Vento | 0-4 km/h  | 0-5 km/h  | 2-5 km/h  | 2-5 km/h  |
| Umidità relativa | 92% | 74% | 49% | 75% |
| Pressione s.l.m. | 1014 hPa | 1014 hPa | 1012 hPa | 1014 hPa |
| Quota Zero Termico | 3550-3575 m | 3475-3550 m | 3475-3500 m | 3475-3525 m |

Venerdì
1 Luglio 2022











T Min/Max: 13 / 29 °C

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

Presso la località di **Virginia Falls (CA)**, nella giornata di **Venerdì 1 Luglio** è previsto cielo nuvoloso. Con un'attendibilità media (intorno al 45%), ci aspettiamo piogge deboli o moderate con possibili temporali ed eventuale precipitato totale stimato in 4.9 mm. La temperatura è indicativamente compresa tra una minima di 13°C e una massima di 29°C, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 3400 e 3525 metri. Umidità relativa tra un minimo del 33% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 93% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente leggeri con velocità compresa tra 1 e 5 km/h, provenienti da Est-NordEst, tendenti a provenire da Ovest-SudOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1010 e 1015 hPa ed è previsto un indice UV di intensità media (5.3).

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 | Nubi e schiarite | Nuvoloso | Molto nuvoloso |
| Attendibilità | 93% | 15% | 93% | 93% |
| Temperatura Min/Max | 13 / 15 °C | 13 / 24 °C | 24 / 29 °C | 19 / 28 °C |
| Precipitazioni | 0.0 mm | 0.2 mm | 0.0 mm | 0.0 mm |
| Vento | 2-4 km/h  | 2-5 km/h  | 1-5 km/h  | 2-7 km/h  |
| Umidità relativa | 93% | 76% | 42% | 44% |
| Pressione s.l.m. | 1015 hPa | 1014 hPa | 1011 hPa | 1010 hPa |
| Quota Zero Termico | 3425-3475 m | 3400-3425 m | 3425-3525 m | 3525-3550 m |

Sabato
2 Luglio 2022


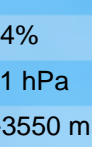








T Min/Max: 14 / 29 °C

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

Presso la località di **Virginia Falls (CA)**, nella giornata di **Sabato 2 Luglio** è previsto cielo molto 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 14°C e una massima di 29°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 3500 e 3575 metri. Umidità relativa tra un minimo del 33% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 84% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente leggeri con velocità compresa tra 2 e 7 km/h, provenienti da Ovest-SudOvest, tendenti a provenire da Sud-SudEst. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1006 e 1012 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 |
|---------------------|--|--|--|--|
| |  |  |  |  |
| | Nuvoloso per nubi medio-alte | Velature o locali stratificazioni | Nuvoloso | Nubi e schiarite |
| Attendibilità | 93% | 93% | 93% | 94% |
| Temperatura Min/Max | 14 / 19 °C | 14 / 25 °C | 24 / 29 °C | 17 / 28 °C |
| Precipitazioni | 0.0 mm | 0.0 mm | 0.0 mm | 0.0 mm |
| Vento | 3-7 km/h  | 2-4 km/h  | 3-6 km/h  | 1-6 km/h  |
| Umidità relativa | 74% | 67% | 41% | 53% |
| Pressione s.l.m. | 1011 hPa | 1011 hPa | 1007 hPa | 1006 hPa |
| Quota Zero Termico | 3525-3550 m | 3500-3525 m | 3525-3575 m | 3575-3650 m |

Domenica
3 Luglio 2022



T Min/Max: 14 / 30 °C

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

Presso la località di **Virginia Falls (CA)**, nella giornata di **Domenica 3 Luglio** 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 14°C e una massima di 30°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 3575 e 3650 metri. Umidità relativa tra un minimo del 30% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 83% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente leggeri con velocità compresa tra 1 e 8 km/h, provenienti da Sud-SudEst, tendenti a provenire da Sud. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1001 e 1007 hPa ed è previsto un indice UV di intensità media (5.1).

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 |
|---------------------|---|--|--|---|
| |  Variabile per nubi stratificate |  Sereno |  Molto nuvoloso |  Variabile per nubi stratificate |
| Attendibilità | 94% | 94% | 94% | 94% |
| Temperatura Min/Max | 14 / 18 °C | 15 / 27 °C | 26 / 30 °C | 18 / 29 °C |
| Precipitazioni | 0.0 mm | 0.0 mm | 0.0 mm | 0.0 mm |
| Vento | 1-4 km/h  | 3-5 km/h  | 4-8 km/h  | 6-9 km/h  |
| Umidità relativa | 78% | 63% | 35% | 47% |
| Pressione s.l.m. | 1007 hPa | 1006 hPa | 1002 hPa | 1001 hPa |
| Quota Zero Termico | 3600-3650 m | 3575-3625 m | 3575-3625 m | 3550-3600 m |