

Giovedì
30 Giugno 2022



T Min/Max: 10 / 25 °C

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

Presso la località di **Regina (CA)**, nella giornata di **Giovedì 30 Giugno** è previsto cielo con nubi alternate a schiarite. 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 10°C e una massima di 25°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 2525 e 3425 metri. Umidità relativa tra un minimo del 34% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 91% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente con velocità compresa tra 16 e 32 km/h, provenienti da Ovest, tendenti a provenire da Ovest-NordOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1001 e 1015 hPa ed è previsto un indice UV di intensità alta (6.4).

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 | Poco nuvoloso | Nubi e schiarite | Nuvoloso |
| Attendibilità | 90% | 90% | 90% | 90% |
| Temperatura Min/Max | 10 / 12 °C | 11 / 20 °C | 20 / 22 °C | 13 / 21 °C |
| Precipitazioni | 0.0 mm | 0.0 mm | 0.0 mm | 0.0 mm |
| Vento | 16-24 km/h  | 16-32 km/h  | 23-32 km/h  | 10-24 km/h  |
| Umidità relativa | 85% | 62% | 37% | 56% |
| Pressione s.l.m. | 1012 hPa | 1014 hPa | 1014 hPa | 1015 hPa |
| Quota Zero Termico | 2550-3225 m | 2525-2550 m | 2525-2750 m | 2700-2800 m |

Venerdì
1 Luglio 2022



T Min/Max: 11 / 25 °C

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

Presso la località di **Regina (CA)**, nella giornata di **Venerdì 1 Luglio** è previsto cielo con nubi alternate a schiarite. 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 11°C e una massima di 25°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 2700 e 3200 metri. Umidità relativa tra un minimo del 38% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 75% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente moderati con velocità compresa tra 6 e 24 km/h, provenienti da Ovest-NordOvest, tendenti a provenire da Nord. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1010 e 1016 hPa ed è previsto un indice UV di intensità media (5.8).

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 |  Nuvoloso |  Molto nuvoloso |  Nuvoloso |
| Attendibilità | 90% | 90% | 90% | 28% |
| Temperatura Min/Max | 11 / 15 °C | 12 / 23 °C | 21 / 25 °C | 10 / 23 °C |
| Precipitazioni | 0.0 mm | 0.0 mm | 0.0 mm | 0.8 mm |
| Vento | 6-11 km/h → | 6-13 km/h → | 10-13 km/h → | 10-16 km/h → |
| Umidità relativa | 70% | 57% | 42% | 69% |
| Pressione s.l.m. | 1016 hPa | 1015 hPa | 1011 hPa | 1012 hPa |
| Quota Zero Termico | 2700-3000 m | 2875-3000 m | 2875-3200 m | 3175-3275 m |

Sabato
2 Luglio 2022



T Min/Max: 8 / 23 °C

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

Presso la località di **Regina (CA)**, nella giornata di **Sabato 2 Luglio** è previsto cielo con nubi alternate a schiarite. Con **una probabilità molto bassa** (il 19%, su base statistica ensemble), ci aspettiamo piogge deboli o moderate con possibili acquazzoni ed eventuale precipitato totale stimato in 0.8 mm. La temperatura è indicativamente compresa **tra una minima di 8°C e una massima di 23°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 3175 e 3475 metri. Umidità relativa tra un minimo del 39% (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 7 e 17 km/h, provenienti da Nord, tendenti a provenire da Est. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1010 e 1019 hPa ed è previsto un indice UV di intensità alta (7.5).

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 |
|---------------------|--|--|--|--|
| |  Nuvoloso |  Sereno |  Sereno |  Sereno |
| Attendibilità | 91% | 91% | 91% | 91% |
| Temperatura Min/Max | 8 / 10 °C | 8 / 18 °C | 17 / 20 °C | 12 / 20 °C |
| Precipitazioni | 0.0 mm | 0.0 mm | 0.0 mm | 0.0 mm |
| Vento | 14-16 km/h  | 14-17 km/h  | 7-17 km/h  | 7-14 km/h  |
| Umidità relativa | 93% | 69% | 41% | 56% |
| Pressione s.l.m. | 1016 hPa | 1019 hPa | 1018 hPa | 1018 hPa |
| Quota Zero Termico | 3175-3275 m | 3250-3325 m | 3325-3475 m | 3475-3575 m |

Domenica
3 Luglio 2022



T Min/Max: 9 / 25 °C

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

Presso la località di **Regina (CA)**, nella giornata di **Domenica 3 Luglio** è previsto cielo in prevalenza sereno. 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 9°C e una massima di 25°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 3375 e 3850 metri. Umidità relativa tra un minimo del 39% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 87% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente moderati con velocità compresa tra 7 e 16 km/h, provenienti da Est, tendenti a provenire da SudEst. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1013 e 1020 hPa ed è previsto un indice UV di intensità molto alta (8.5).

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 |
|---------------------|---|---|--|--|
| |  Sereno |  Sereno |  Velature o locali stratificazioni |  Velature o locali stratificazioni |
| Attendibilità | 91% | 91% | 91% | 92% |
| Temperatura Min/Max | 9 / 12 °C | 10 / 22 °C | 21 / 25 °C | 17 / 24 °C |
| Precipitazioni | 0.0 mm | 0.0 mm | 0.0 mm | 0.0 mm |
| Vento | 12-14 km/h  | 12-16 km/h  | 11-15 km/h  | 11-21 km/h  |
| Umidità relativa | 80% | 62% | 45% | 62% |
| Pressione s.l.m. | 1019 hPa | 1018 hPa | 1014 hPa | 1013 hPa |
| Quota Zero Termico | 3375-3475 m | 3375-3650 m | 3650-3850 m | 3850-4125 m |

Lunedì
4 Luglio 2022



T Min/Max: 14 / 24 °C

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

Presso la località di **Regina (CA)**, nella giornata di **Lunedì 4 Luglio** è previsto cielo molto nuvoloso. Con **una bassa probabilità** (circa il 34%), si prevede pioviggine o pioggia debole ed eventuale precipitato totale stimato in 1.2 mm. La temperatura è indicativamente compresa **tra una minima di 14°C e una massima di 24°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 3750 e 4300 metri. Umidità relativa tra un minimo del 46% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 83% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente con velocità compresa tra 11 e 30 km/h, provenienti da SudEst, tendenti a provenire da Est-SudEst. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1013 e 1013 hPa ed è previsto un indice UV di intensità alta (6.8).

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 | Molto nuvoloso | Nuvoloso | Nuvoloso |
| Attendibilità | 17% | 51% | 92% | 92% |
| Temperatura Min/Max | 15 / 17 °C | 14 / 21 °C | 20 / 23 °C | 14 / 21 °C |
| Precipitazioni | 0.2 mm | 1.0 mm | 0.0 mm | 0.0 mm |
| Vento | 13-22 km/h  | 13-30 km/h  | 24-30 km/h  | 18-25 km/h  |
| Umidità relativa | 71% | 72% | 57% | 73% |
| Pressione s.l.m. | 1013 hPa | 1013 hPa | 1013 hPa | 1014 hPa |
| Quota Zero Termico | 3750-4125 m | 3750-4150 m | 4150-4300 m | 4175-4275 m |

Martedì
5 Luglio 2022



T Min/Max: 13 / 21 °C

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

Presso la località di **Regina (CA)**, nella giornata di **Martedì 5 Luglio** è previsto cielo molto nuvoloso. Con **una bassa probabilità** (circa il 24%), si prevede piogge deboli o moderate con possibili acquazzoni ed eventuale precipitato totale stimato in 1.4 mm. La temperatura è indicativamente compresa **tra una minima di 13°C e una massima di 21°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 3975 e 4275 metri. Umidità relativa tra un minimo del 60% (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 13 e 25 km/h, provenienti da Est-SudEst, tendenti a provenire da SudEst. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1013 e 1016 hPa ed è previsto un indice UV di intensità bassa (2.4).

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 | Nuvoloso |
| Attendibilità | 32% | 16% | 92% | 93% |
| Temperatura Min/Max | 13 / 15 °C | 13 / 15 °C | 15 / 18 °C | 13 / 18 °C |
| Precipitazioni | 0.9 mm | 0.5 mm | 0.0 mm | 0.0 mm |
| Vento | 16-21 km/h  | 16-18 km/h  | 13-18 km/h  | 10-15 km/h  |
| Umidità relativa | 86% | 89% | 84% | 89% |
| Pressione s.l.m. | 1015 hPa | 1015 hPa | 1015 hPa | 1014 hPa |
| Quota Zero Termico | 4100-4225 m | 4000-4100 m | 3975-4000 m | 3750-3975 m |

Mercoledì
6 Luglio 2022











T Min/Max: 13 / 29 °C

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

Presso la località di **Regina (CA)**, nella giornata di **Mercoledì 6 Luglio** 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 2.0 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 3650 e 3975 metri. Umidità relativa tra un minimo del 38% (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 10 e 19 km/h, provenienti da SudEst, tendenti a provenire da NordOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1009 e 1015 hPa ed è previsto un indice UV di intensità alta (7.7).

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 |
|---------------------|---|---|---|---|
| |  |  |  |  |
| | Nuvoloso | Nubi e schiarite | Molto nuvoloso | Nubi e schiarite |
| Attendibilità | 15% | 37% | 15% | 93% |
| Temperatura Min/Max | 13 / 14 °C | 14 / 26 °C | 21 / 29 °C | 15 / 24 °C |
| Precipitazioni | 0.4 mm | 1.5 mm | 0.1 mm | 0.0 mm |
| Vento | 12-15 km/h  | 14-19 km/h  | 12-17 km/h  | 10-13 km/h  |
| Umidità relativa | 97% | 78% | 52% | 70% |
| Pressione s.l.m. | 1014 hPa | 1013 hPa | 1010 hPa | 1011 hPa |
| Quota Zero Termico | 3725-3775 m | 3725-3725 m | 3650-3825 m | 3800-3825 m |

Giovedì
7 Luglio 2022



T Min/Max: 13 / 26 °C

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

Presso la località di **Regina (CA)**, nella giornata di **Giovedì 7 Luglio** è previsto cielo 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 13°C e una massima di 26°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 3800 e 4175 metri. Umidità relativa tra un minimo del 43% (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 10 e 21 km/h, provenienti da NordOvest, tendenti a provenire da Nord. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1010 e 1017 hPa ed è previsto un indice UV di intensità alta (7.8).

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 |
|---------------------|---|---|---|---|
| |  Sereni |  Sereni |  Sereni |  Sereni |
| Attendibilità | 93% | 93% | 93% | 94% |
| Temperatura Min/Max | 13 / 16 °C | 14 / 24 °C | 23 / 26 °C | 16 / 25 °C |
| Precipitazioni | 0.0 mm | 0.0 mm | 0.0 mm | 0.0 mm |
| Vento | 10-12 km/h ↘ | 11-21 km/h ↘ | 13-18 km/h ↘ | 11-14 km/h ↘ |
| Umidità relativa | 92% | 71% | 46% | 66% |
| Pressione s.l.m. | 1015 hPa | 1017 hPa | 1016 hPa | 1017 hPa |
| Quota Zero Termico | 3800-3950 m | 3925-4050 m | 4025-4175 m | 4175-4300 m |

Venerdì
8 Luglio 2022



T Min/Max: 15 / 31 °C

Il Meteo per Venerdì 8 Luglio, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Regina (CA)**, nella giornata di **Venerdì 8 Luglio** 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 15°C e una massima di 31°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 4175 e 4800 metri. Umidità relativa tra un minimo del 42% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 87% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente moderati con velocità compresa tra 9 e 20 km/h, provenienti da Nord, tendenti a provenire da SudEst. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1014 e 1020 hPa ed è previsto un indice UV di intensità molto alta (8.9).

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 | Sereno | Sereno | Sereno |
| Attendibilità | 94% | 94% | 94% | 94% |
| Temperatura Min/Max | 15 / 17 °C | 17 / 27 °C | 27 / 31 °C | 23 / 31 °C |
| Precipitazioni | 0.0 mm | 0.0 mm | 0.0 mm | 0.0 mm |
| Vento | 9-13 km/h  | 9-17 km/h  | 17-20 km/h  | 19-25 km/h  |
| Umidità relativa | 84% | 65% | 45% | 57% |
| Pressione s.l.m. | 1019 hPa | 1018 hPa | 1015 hPa | 1013 hPa |
| Quota Zero Termico | 4200-4300 m | 4250-4550 m | 4550-4800 m | 4725-4850 m |