

Lunedì
30 Gennaio 2023



T Min/Max: 18 / 31 °C

Il Meteo per Lunedì 30 Gennaio, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Khandwa (IN)**, nella giornata di **Lunedì 30 Gennaio** è previsto cielo in prevalenza sereno. 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 18°C e una massima di 31°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 3425 e 3725 metri. Umidità relativa tra un minimo del 29% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 62% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente leggeri con velocità compresa tra 1 e 13 km/h, provenienti da NordOvest, tendenti a provenire da Nord-NordEst. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1011 e 1015 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 |
|---------------------|--|--|--|---|
| |  |  |  |  |
| | Sereno | Sereno | Sereno | Sereno |
| Attendibilità | 90% | 90% | 90% | 90% |
| Temperatura Min/Max | 19 / 23 °C | 18 / 27 °C | 27 / 31 °C | 22 / 29 °C |
| Precipitazioni | 0.0 mm | 0.0 mm | 0.0 mm | 0.0 mm |
| Vento | 7-11 km/h  | 1-11 km/h  | 1-12 km/h  | 10-12 km/h  |
| Umidità relativa | 40% | 49% | 33% | 42% |
| Pressione s.l.m. | 1011 hPa | 1014 hPa | 1013 hPa | 1013 hPa |
| Quota Zero Termico | 3550-3600 m | 3600-3650 m | 3600-3650 m | 3600-3725 m |

Martedì
31 Gennaio 2023




T Min/Max: 16 / 30 °C

Il Meteo per Martedì 31 Gennaio, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Khandwa (IN)**, nella giornata di **Martedì 31 Gennaio** 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 16°C e una massima di 30°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 3425 e 3825 metri. Umidità relativa tra un minimo del 25% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 62% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente moderati con velocità compresa tra 12 e 20 km/h, provenienti da Nord-NordEst, tendenti a provenire da Nord-NordEst. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1012 e 1017 hPa ed è previsto un indice UV di intensità alta (7.2).

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 |
|---------------------|---|--|--|--|
| |  Poco nuvoloso |  Sereno |  Sereno |  Sereno |
| Attendibilità | 90% | 91% | 91% | 91% |
| Temperatura Min/Max | 18 / 22 °C | 18 / 27 °C | 27 / 30 °C | 20 / 29 °C |
| Precipitazioni | 0.0 mm | 0.0 mm | 0.0 mm | 0.0 mm |
| Vento | 9-13 km/h  | 12-20 km/h  | 16-20 km/h  | 15-17 km/h  |
| Umidità relativa | 58% | 48% | 28% | 33% |
| Pressione s.l.m. | 1014 hPa | 1016 hPa | 1014 hPa | 1014 hPa |
| Quota Zero Termico | 3425-3725 m | 3425-3500 m | 3475-3500 m | 3475-3800 m |

Mercoledì
1 Febbraio 2023





T Min/Max: 14 / 28 °C

Il Meteo per Mercoledì 1 Febbraio, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Khandwa (IN)**, nella giornata di **Mercoledì 1 Febbraio** 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 14°C e una massima di 28°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 3825 e 4800 metri. Umidità relativa tra un minimo del 14% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 47% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente moderati con velocità compresa tra 8 e 22 km/h, provenienti da Nord-NordEst, tendenti a provenire da NordEst. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1013 e 1018 hPa ed è previsto un indice UV di intensità molto alta (8.0).

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 |
|---------------------|---|---|---|---|
| |  |  |  |  |
| | Velature o locali stratificazioni | Velature o locali stratificazioni | Velature o locali stratificazioni | Velature o locali stratificazioni |
| Attendibilità | 91% | 91% | 91% | 91% |
| Temperatura Min/Max | 16 / 20 °C | 15 / 24 °C | 24 / 28 °C | 17 / 26 °C |
| Precipitazioni | 0.0 mm | 0.0 mm | 0.0 mm | 0.0 mm |
| Vento | 12-18 km/h  | 12-22 km/h  | 16-22 km/h  | 11-16 km/h  |
| Umidità relativa | 41% | 39% | 18% | 23% |
| Pressione s.l.m. | 1015 hPa | 1017 hPa | 1015 hPa | 1015 hPa |
| Quota Zero Termico | 3750-3825 m | 3825-3875 m | 3875-4150 m | 4150-4450 m |

Giovedì
2 Febbraio 2023



T Min/Max: 13 / 29 °C

Il Meteo per Giovedì 2 Febbraio, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Khandwa (IN)**, nella giornata di **Giovedì 2 Febbraio** è previsto cielo in prevalenza sereno. 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 13°C e una massima di 29°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 4800 e 5050 metri. Umidità relativa tra un minimo del 14% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 35% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente leggeri con velocità compresa tra 8 e 14 km/h, provenienti da NordEst, tendenti a provenire da NordEst. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1013 e 1018 hPa ed è previsto un indice UV di intensità molto alta (8.2).

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 |
|---------------------|--|--|--|--|
| |  Sereno |  Sereno |  Sereno |  Sereno |
| Attendibilità | 91% | 92% | 92% | 92% |
| Temperatura Min/Max | 14 / 17 °C | 13 / 25 °C | 25 / 29 °C | 19 / 27 °C |
| Precipitazioni | 0.0 mm | 0.0 mm | 0.0 mm | 0.0 mm |
| Vento | 8-12 km/h  | 8-14 km/h  | 10-14 km/h  | 10-11 km/h  |
| Umidità relativa | 33% | 28% | 16% | 21% |
| Pressione s.l.m. | 1016 hPa | 1017 hPa | 1015 hPa | 1014 hPa |
| Quota Zero Termico | 4425-4800 m | 4800-4825 m | 4800-4950 m | 4925-4975 m |

Venerdì
3 Febbraio 2023




T Min/Max: 14 / 30 °C

Il Meteo per Venerdì 3 Febbraio, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Khandwa (IN)**, nella giornata di **Venerdì 3 Febbraio** è previsto cielo in prevalenza sereno. 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 14°C e una massima di 30°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 5050 e 5150 metri. Umidità relativa tra un minimo del 10% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 32% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente leggeri con velocità compresa tra 3 e 12 km/h, provenienti da NordEst, tendenti a provenire da Est-NordEst. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1012 e 1017 hPa ed è previsto un indice UV di intensità molto alta (8.4).

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 |
|---------------------|---|--|--|--|
| |  Velature o locali stratificazioni |  Sereno |  Sereno |  Sereno |
| Attendibilità | 92% | 92% | 92% | 92% |
| Temperatura Min/Max | 15 / 19 °C | 14 / 26 °C | 26 / 30 °C | 20 / 28 °C |
| Precipitazioni | 0.0 mm | 0.0 mm | 0.0 mm | 0.0 mm |
| Vento | 8-10 km/h  | 8-12 km/h  | 7-12 km/h  | 3-8 km/h  |
| Umidità relativa | 29% | 26% | 13% | 15% |
| Pressione s.l.m. | 1014 hPa | 1016 hPa | 1013 hPa | 1013 hPa |
| Quota Zero Termico | 4975-5050 m | 5050-5150 m | 5125-5150 m | 5125-5150 m |

Sabato
4 Febbraio 2023



T Min/Max: 16 / 31 °C

Il Meteo per Sabato 4 Febbraio, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Khandwa (IN)**, nella giornata di **Sabato 4 Febbraio** 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 16°C e una massima di 31°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 5000 e 5125 metri. Umidità relativa tra un minimo del 10% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 26% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente leggeri con velocità compresa tra 5 e 10 km/h, provenienti da Est-NordEst, tendenti a provenire da Est-NordEst. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1009 e 1014 hPa ed è previsto un indice UV di intensità molto alta (8.6).

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 |  Sereno |  Velature o locali stratificazioni |  Velature o locali stratificazioni |
| Attendibilità | 92% | 93% | 93% | 93% |
| Temperatura Min/Max | 16 / 20 °C | 16 / 27 °C | 27 / 31 °C | 21 / 29 °C |
| Precipitazioni | 0.0 mm | 0.0 mm | 0.0 mm | 0.0 mm |
| Vento | 5-7 km/h  | 5-10 km/h  | 8-10 km/h  | 5-9 km/h  |
| Umidità relativa | 22% | 22% | 13% | 16% |
| Pressione s.l.m. | 1012 hPa | 1013 hPa | 1011 hPa | 1010 hPa |
| Quota Zero Termico | 5125-5150 m | 5100-5125 m | 5050-5100 m | 5075-5100 m |

**Domenica
5 Febbraio 2023**



T Min/Max: 17 / 33 °C

Il Meteo per Domenica 5 Febbraio, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Khandwa (IN)**, nella giornata di **Domenica 5 Febbraio** è previsto cielo in prevalenza sereno. 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 17°C e una massima di 33°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 4925 e 5100 metri. Umidità relativa tra un minimo del 9% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 25% (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 Nord. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1007 e 1012 hPa ed è previsto un indice UV di intensità molto alta (8.7).

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 |
|---------------------|--|--|--|--|
| |  Sereno |  Sereno |  Sereno |  Sereno |
| Attendibilità | 93% | 93% | 93% | 93% |
| Temperatura Min/Max | 18 / 22 °C | 17 / 29 °C | 29 / 33 °C | 23 / 31 °C |
| Precipitazioni | 0.0 mm | 0.0 mm | 0.0 mm | 0.0 mm |
| Vento | 5-7 km/h  | 6-8 km/h  | 4-8 km/h  | 1-5 km/h  |
| Umidità relativa | 22% | 21% | 12% | 14% |
| Pressione s.l.m. | 1010 hPa | 1011 hPa | 1009 hPa | 1008 hPa |
| Quota Zero Termico | 5000-5075 m | 4950-5000 m | 4925-4950 m | 4925-4975 m |

Lunedì
6 Febbraio 2023



T Min/Max: 18 / 34 °C

Il Meteo per Lunedì 6 Febbraio, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Khandwa (IN)**, nella giornata di **Lunedì 6 Febbraio** è previsto cielo in prevalenza sereno. 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 18°C e una massima di 34°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 5100 e 5400 metri. Umidità relativa tra un minimo del 10% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 24% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente leggeri con velocità compresa tra 1 e 13 km/h, provenienti da Nord, tendenti a provenire da Ovest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1007 e 1012 hPa ed è previsto un indice UV di intensità molto alta (9.0).

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 |
|---------------------|--|--|--|--|
| |  Sereno |  Sereno |  Sereno |  Sereno |
| Attendibilità | 93% | 94% | 94% | 94% |
| Temperatura Min/Max | 19 / 23 °C | 18 / 30 °C | 30 / 34 °C | 22 / 32 °C |
| Precipitazioni | 0.0 mm | 0.0 mm | 0.0 mm | 0.0 mm |
| Vento | 1-5 km/h  | 1-4 km/h  | 3-13 km/h  | 8-13 km/h  |
| Umidità relativa | 19% | 18% | 12% | 16% |
| Pressione s.l.m. | 1009 hPa | 1011 hPa | 1008 hPa | 1008 hPa |
| Quota Zero Termico | 4950-5100 m | 5100-5375 m | 5250-5350 m | 5250-5400 m |

Martedì
7 Febbraio 2023



T Min/Max: 18 / 33 °C

Il Meteo per Martedì 7 Febbraio, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Khandwa (IN)**, nella giornata di **Martedì 7 Febbraio** è previsto cielo in prevalenza sereno. 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 18°C e una massima di 33°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 5225 e 5425 metri. Umidità relativa tra un minimo del 12% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 33% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente moderati con velocità compresa tra 4 e 17 km/h, provenienti da Ovest, tendenti a provenire da NordOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1006 e 1011 hPa ed è previsto un indice UV di intensità molto alta (8.7).

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 |
|---------------------|--|--|--|--|
| |  Sereno |  Sereno |  Sereno |  Sereno |
| Attendibilità | 94% | 94% | 94% | 94% |
| Temperatura Min/Max | 19 / 23 °C | 18 / 29 °C | 29 / 33 °C | 22 / 31 °C |
| Precipitazioni | 0.0 mm | 0.0 mm | 0.0 mm | 0.0 mm |
| Vento | 5-9 km/h  | 5-12 km/h  | 11-17 km/h  | 9-15 km/h  |
| Umidità relativa | 21% | 21% | 14% | 19% |
| Pressione s.l.m. | 1009 hPa | 1010 hPa | 1008 hPa | 1008 hPa |
| Quota Zero Termico | 5375-5400 m | 5375-5400 m | 5375-5400 m | 5375-5425 m |