


**Mercoledì
1 Febbraio 2023**

T Min/Max: 26 / 36 °C
Il Meteo per Mercoledì 1 Febbraio, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Lodwar (KE)**, nella giornata di **Mercoledì 1 Febbraio** 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 26°C e una massima di 36°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 4300 e 4775 metri. Umidità relativa tra un minimo del 22% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 44% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente moderati con velocità compresa tra 3 e 26 km/h, provenienti da Est-SudEst, tendenti a provenire da Est-SudEst. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1006 e 1011 hPa ed è previsto un indice UV di intensità estremamente alta (12.2).

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 |
|----------------------------|--|--|---|--|
| |  |  |  |  |
| | Nuvolosità stratificata | Sereno | Sereno | Sereno |
| Attendibilità | 90% | 90% | 90% | 90% |
| Temperatura Min/Max | 28 / 31 °C | 26 / 30 °C | 30 / 36 °C | 31 / 36 °C |
| Precipitazioni | 0.0 mm | 0.0 mm | 0.0 mm | 0.0 mm |
| Vento | 3-16 km/h  | 3-19 km/h  | 18-26 km/h  | 8-26 km/h  |
| Umidità relativa | 39% | 40% | 28% | 25% |
| Pressione s.l.m. | 1008 hPa | 1009 hPa | 1009 hPa | 1007 hPa |
| Quota Zero Termico | 4300-4650 m | 4300-4525 m | 4525-4600 m | 4600-4775 m |

Giovedì
2 Febbraio 2023



T Min/Max: 26 / 37 °C

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

Presso la località di **Lodwar (KE)**, nella giornata di **Giovedì 2 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 26°C e una massima di 37°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 4425 e 4725 metri. Umidità relativa tra un minimo del 21% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 45% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente moderati con velocità compresa tra 5 e 21 km/h, provenienti da Est-SudEst, tendenti a provenire da Est. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1005 e 1011 hPa ed è previsto un indice UV di intensità estremamente alta (12.2).

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 | 90% | 91% | 91% | 91% |
| Temperatura Min/Max | 27 / 31 °C | 26 / 31 °C | 30 / 37 °C | 32 / 37 °C |
| Precipitazioni | 0.0 mm | 0.0 mm | 0.0 mm | 0.0 mm |
| Vento | 5-14 km/h  | 5-12 km/h  | 11-20 km/h  | 8-21 km/h  |
| Umidità relativa | 37% | 40% | 26% | 24% |
| Pressione s.l.m. | 1008 hPa | 1009 hPa | 1009 hPa | 1006 hPa |
| Quota Zero Termico | 4575-4775 m | 4475-4575 m | 4525-4600 m | 4600-4725 m |

Venerdì
3 Febbraio 2023



T Min/Max: 26 / 37 °C

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

Presso la località di **Lodwar (KE)**, nella giornata di **Venerdì 3 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 26°C e una massima di 37°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 4375 e 4750 metri. Umidità relativa tra un minimo del 20% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 41% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente con velocità compresa tra 8 e 31 km/h, provenienti da Est, tendenti a provenire da SudEst. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1006 e 1011 hPa ed è previsto un indice UV di intensità estremamente alta (12.3).

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 |  Sereno |  Sereno |  Velature o locali stratificazioni |
| Attendibilità | 91% | 91% | 91% | 91% |
| Temperatura Min/Max | 28 / 32 °C | 26 / 31 °C | 31 / 37 °C | 31 / 37 °C |
| Precipitazioni | 0.0 mm | 0.0 mm | 0.0 mm | 0.0 mm |
| Vento | 8-19 km/h  | 16-22 km/h  | 21-31 km/h  | 16-31 km/h  |
| Umidità relativa | 34% | 36% | 24% | 24% |
| Pressione s.l.m. | 1007 hPa | 1009 hPa | 1009 hPa | 1007 hPa |
| Quota Zero Termico | 4425-4625 m | 4450-4525 m | 4525-4650 m | 4650-4750 m |

**Sabato
4 Febbraio 2023**

T Min/Max: 26 / 36 °C
Il Meteo per Sabato 4 Febbraio, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Lodwar (KE)**, nella giornata di **Sabato 4 Febbraio** è previsto un cielo con possibili velature o locali stratificazioni. 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 26°C e una massima di 36°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 4350 e 4875 metri. Umidità relativa tra un minimo del 19% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 41% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente con velocità compresa tra 6 e 31 km/h, provenienti da SudEst, tendenti a provenire da Est-SudEst. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1005 e 1010 hPa ed è previsto un indice UV di intensità estremamente alta (12.4).

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 |
|---------------------|--|--|---|---|
| |  Sereno |  Sereno |  Velature o locali stratificazioni |  Velature o locali stratificazioni |
| Attendibilità | 91% | 92% | 92% | 92% |
| Temperatura Min/Max | 27 / 31 °C | 26 / 31 °C | 31 / 36 °C | 31 / 36 °C |
| Precipitazioni | 0.0 mm | 0.0 mm | 0.0 mm | 0.0 mm |
| Vento | 8-17 km/h  | 7-18 km/h  | 17-31 km/h  | 11-26 km/h  |
| Umidità relativa | 35% | 36% | 23% | 23% |
| Pressione s.l.m. | 1008 hPa | 1008 hPa | 1008 hPa | 1006 hPa |
| Quota Zero Termico | 4375-4700 m | 4350-4450 m | 4350-4500 m | 4500-4600 m |

Domenica
5 Febbraio 2023



T Min/Max: 25 / 37 °C

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

Presso la località di **Lodwar (KE)**, nella giornata di **Domenica 5 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 25°C e una massima di 37°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 4300 e 4825 metri. Umidità relativa tra un minimo del 17% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 43% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente moderati con velocità compresa tra 4 e 29 km/h, provenienti da Est-SudEst, tendenti a provenire da Est. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1004 e 1010 hPa ed è previsto un indice UV di intensità estremamente alta (12.3).

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 |  Sereno |  Sereno |  Sereno |
| Attendibilità | 92% | 92% | 92% | 92% |
| Temperatura Min/Max | 26 / 31 °C | 25 / 31 °C | 30 / 37 °C | 31 / 37 °C |
| Precipitazioni | 0.0 mm | 0.0 mm | 0.0 mm | 0.0 mm |
| Vento | 6-12 km/h  | 4-13 km/h  | 12-29 km/h  | 8-22 km/h  |
| Umidità relativa | 35% | 38% | 22% | 20% |
| Pressione s.l.m. | 1007 hPa | 1008 hPa | 1007 hPa | 1005 hPa |
| Quota Zero Termico | 4575-4875 m | 4300-4825 m | 4300-4500 m | 4500-4800 m |

**Lunedì
6 Febbraio 2023**

T Min/Max: 25 / 36 °C
Il Meteo per Lunedì 6 Febbraio, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Lodwar (KE)**, nella giornata di **Lunedì 6 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 25°C e una massima di 36°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 4300 e 4600 metri. Umidità relativa tra un minimo del 14% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 40% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente moderati con velocità compresa tra 3 e 29 km/h, provenienti da Est, tendenti a provenire da Est-SudEst. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1004 e 1010 hPa ed è previsto un indice UV di intensità estremamente alta (12.5).

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 |  Nuvoloso per nubi medio-alte |  Velature o locali stratificazioni |  Sereno |
| Attendibilità | 92% | 93% | 93% | 93% |
| Temperatura Min/Max | 26 / 31 °C | 25 / 30 °C | 30 / 36 °C | 30 / 36 °C |
| Precipitazioni | 0.0 mm | 0.0 mm | 0.0 mm | 0.0 mm |
| Vento | 7-13 km/h  | 7-23 km/h  | 22-29 km/h  | 11-26 km/h  |
| Umidità relativa | 29% | 35% | 20% | 18% |
| Pressione s.l.m. | 1006 hPa | 1008 hPa | 1007 hPa | 1005 hPa |
| Quota Zero Termico | 4350-4800 m | 4300-4350 m | 4300-4575 m | 4575-4600 m |

Martedì
7 Febbraio 2023



T Min/Max: 24 / 36 °C

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

Presso la località di **Lodwar (KE)**, nella giornata di **Martedì 7 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 24°C e una massima di 36°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 4325 e 4800 metri. Umidità relativa tra un minimo del 17% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 40% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente con velocità compresa tra 4 e 30 km/h, provenienti da Est-SudEst, tendenti a provenire da Sud-SudEst. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1005 e 1011 hPa ed è previsto un indice UV di intensità estremamente alta (12.7).

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 o poco nuvoloso |  Sereno |  Sereno |
| Attendibilità | 93% | 93% | 93% | 93% |
| Temperatura Min/Max | 25 / 30 °C | 24 / 30 °C | 30 / 36 °C | 30 / 36 °C |
| Precipitazioni | 0.0 mm | 0.0 mm | 0.0 mm | 0.0 mm |
| Vento | 3-12 km/h  | 8-28 km/h  | 26-30 km/h  | 14-27 km/h  |
| Umidità relativa | 30% | 32% | 20% | 22% |
| Pressione s.l.m. | 1006 hPa | 1009 hPa | 1008 hPa | 1006 hPa |
| Quota Zero Termico | 4425-4575 m | 4325-4475 m | 4325-4550 m | 4525-4550 m |

Mercoledì
8 Febbraio 2023



T Min/Max: 25 / 36 °C

Il Meteo per Mercoledì 8 Febbraio, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Lodwar (KE)**, nella giornata di **Mercoledì 8 Febbraio** è previsto cielo sereno o 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 25°C e una massima di 36°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 4450 e 4825 metri. Umidità relativa tra un minimo del 22% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 40% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente con velocità compresa tra 4 e 33 km/h, provenienti da Sud-SudEst, tendenti a provenire da SudEst. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1005 e 1011 hPa ed è previsto un indice UV di intensità estremamente alta (12.8).

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 | 93% | 94% | 94% | 94% |
| Temperatura Min/Max | 26 / 30 °C | 25 / 31 °C | 31 / 36 °C | 31 / 36 °C |
| Precipitazioni | 0.0 mm | 0.0 mm | 0.0 mm | 0.0 mm |
| Vento | 4-14 km/h  | 4-24 km/h  | 23-33 km/h  | 12-27 km/h  |
| Umidità relativa | 36% | 36% | 25% | 26% |
| Pressione s.l.m. | 1007 hPa | 1009 hPa | 1008 hPa | 1006 hPa |
| Quota Zero Termico | 4550-4800 m | 4450-4800 m | 4475-4825 m | 4750-4825 m |

Giovedì
9 Febbraio 2023



T Min/Max: 27 / 36 °C

Il Meteo per Giovedì 9 Febbraio, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Lodwar (KE)**, nella giornata di **Giovedì 9 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 27°C e una massima di 36°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 4600 e 4850 metri. Umidità relativa tra un minimo del 24% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 41% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente con velocità compresa tra 5 e 34 km/h, provenienti da SudEst, tendenti a provenire da Est-SudEst. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1005 e 1011 hPa ed è previsto un indice UV di intensità estremamente alta (13.0).

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 |
|---------------------|--|--|--|--|
| |  Possibili nubi stratiformi |  Sereno o poco nuvoloso |  Sereno |  Sereno |
| Attendibilità | 94% | 94% | 94% | 94% |
| Temperatura Min/Max | 29 / 31 °C | 27 / 31 °C | 31 / 36 °C | 30 / 36 °C |
| Precipitazioni | 0.0 mm | 0.0 mm | 0.0 mm | 0.0 mm |
| Vento | 12-20 km/h  | 9-30 km/h  | 26-34 km/h  | 13-27 km/h  |
| Umidità relativa | 35% | 36% | 28% | 28% |
| Pressione s.l.m. | 1008 hPa | 1009 hPa | 1009 hPa | 1006 hPa |
| Quota Zero Termico | 4525-4825 m | 4600-4825 m | 4625-4825 m | 4800-4850 m |