

Sabato
25 Giugno 2022



T Min/Max: 16 / 33 °C

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

Presso la località di **Harrison (US-WV)**, nella giornata di **Sabato 25 Giugno** 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 16°C e una massima di 33°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 4450 e 4600 metri. Umidità relativa tra un minimo del 31% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 75% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente leggeri con velocità compresa tra 4 e 13 km/h, provenienti da Nord-NordEst, tendenti a provenire da Sud-SudEst. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1016 e 1019 hPa ed è previsto un indice UV di intensità molto alta (10.4).

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 |  Poco nuvoloso |  Sereno |
| Attendibilità | 90% | 90% | 90% | 90% |
| Temperatura Min/Max | 16 / 21 °C | 21 / 32 °C | 25 / 33 °C | 20 / 25 °C |
| Precipitazioni | 0.0 mm | 0.0 mm | 0.0 mm | 0.0 mm |
| Vento | 4-7 km/h  | 4-9 km/h  | 7-13 km/h  | 6-8 km/h  |
| Umidità relativa | 68% | 54% | 45% | 72% |
| Pressione s.l.m. | 1018 hPa | 1019 hPa | 1017 hPa | 1018 hPa |
| Quota Zero Termico | 4450-4600 m | 4450-4575 m | 4525-4575 m | 4550-4675 m |

Domenica
26 Giugno 2022







T Min/Max: 19 / 32 °C

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

Presso la località di **Harrison (US-WV)**, nella giornata di **Domenica 26 Giugno** è previsto cielo nuvoloso. Con **una probabilità medio-alta** (80%, su base statistica ensemble), ci attendiamo pioggia, con possibili acquazzoni ed eventuale precipitato totale stimato in 14.2 mm. La temperatura è indicativamente compresa **tra una minima di 19°C e una massima di 32°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 4550 e 4700 metri. Umidità relativa tra un minimo del 44% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 99% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente leggeri con velocità compresa tra 5 e 10 km/h, provenienti da Sud-SudEst, tendenti a provenire da Sud-SudEst. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1016 e 1020 hPa ed è previsto un indice UV di intensità molto alta (8.8).

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 |
|---------------------|---|--|---|---|
| |  |  |  |  |
| | Velature o locali stratificazioni | Molto nuvoloso | Coperto | Coperto |
| Attendibilità | 90% | 20% | 90% | 19% |
| Temperatura Min/Max | 19 / 22 °C | 22 / 32 °C | 20 / 32 °C | 19 / 20 °C |
| Precipitazioni | 0.0 mm | 0.3 mm | 13.9 mm | 0.5 mm |
| Vento | 5-7 km/h  | 5-10 km/h  | 7-9 km/h  | 5-8 km/h  |
| Umidità relativa | 79% | 58% | 66% | 98% |
| Pressione s.l.m. | 1019 hPa | 1019 hPa | 1017 hPa | 1018 hPa |
| Quota Zero Termico | 4625-4700 m | 4600-4700 m | 4550-4600 m | 4500-4600 m |

Lunedì
27 Giugno 2022







T Min/Max: 15 / 25 °C

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

Presso la località di **Harrison (US-WV)**, nella giornata di **Lunedì 27 Giugno** è previsto cielo molto nuvoloso. Con **una probabilità medio-alta** (66%, su base statistica ensemble), ci attendiamo piogge deboli o moderate con possibili rovesci ed eventuale precipitato totale stimato in 5.5 mm. La temperatura è indicativamente compresa **tra una minima di 15°C e una massima di 25°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 4300 e 4600 metri. Umidità relativa tra un minimo del 33% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 99% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente moderati con velocità compresa tra 4 e 16 km/h, provenienti da Sud-SudEst, tendenti a provenire da Nord-NordEst. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1017 e 1022 hPa ed è previsto un indice UV di intensità molto alta (10.3).

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 |
|---------------------|---|--|---|--|
| |  Coperto |  Nubi e schiarite |  Velature o locali stratificazioni |  Sereno |
| Attendibilità | 66% | 19% | 91% | 91% |
| Temperatura Min/Max | 15 / 19 °C | 15 / 25 °C | 18 / 25 °C | 10 / 18 °C |
| Precipitazioni | 4.9 mm | 0.1 mm | 0.0 mm | 0.0 mm |
| Vento | 4-10 km/h  | 4-13 km/h  | 9-16 km/h  | 6-10 km/h  |
| Umidità relativa | 98% | 71% | 43% | 69% |
| Pressione s.l.m. | 1019 hPa | 1021 hPa | 1021 hPa | 1024 hPa |
| Quota Zero Termico | 4450-4600 m | 4475-4500 m | 4300-4500 m | 4050-4300 m |

Martedì
28 Giugno 2022




T Min/Max: 8 / 28 °C

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

Presso la località di **Harrison (US-WV)**, nella giornata di **Martedì 28 Giugno** 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 8°C e una massima di 28°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 4025 e 4350 metri. Umidità relativa tra un minimo del 35% (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 2 e 10 km/h, provenienti da Nord-NordEst, tendenti a provenire da Nord. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1020 e 1025 hPa ed è previsto un indice UV di intensità molto alta (10.0).

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 |  Sereno |  Poco nuvoloso |  Sereno |
| Attendibilità | 91% | 91% | 91% | 92% |
| Temperatura Min/Max | 8 / 13 °C | 13 / 26 °C | 21 / 28 °C | 17 / 21 °C |
| Precipitazioni | 0.0 mm | 0.0 mm | 0.0 mm | 0.0 mm |
| Vento | 4-7 km/h  | 2-7 km/h  | 3-7 km/h  | 3-10 km/h  |
| Umidità relativa | 73% | 46% | 48% | 66% |
| Pressione s.l.m. | 1025 hPa | 1024 hPa | 1021 hPa | 1021 hPa |
| Quota Zero Termico | 4025-4050 m | 4050-4100 m | 4100-4350 m | 4350-4450 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 **Harrison (US-WV)**, nella giornata di **Mercoledì 29 Giugno** 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 29°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 4250 e 4550 metri. Umidità relativa tra un minimo del 31% (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 3 e 10 km/h, provenienti da Nord, tendenti a provenire da Nord-NordOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1020 e 1025 hPa ed è previsto un indice UV di intensità molto alta (9.8).

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 |
|---------------------|--|--|--|---|
| |  |  |  |  |
| | Poco nuvoloso | Sereno | Sereno | Sereno |
| Attendibilità | 92% | 92% | 92% | 92% |
| Temperatura Min/Max | 14 / 19 °C | 18 / 28 °C | 22 / 29 °C | 15 / 22 °C |
| Precipitazioni | 0.0 mm | 0.0 mm | 0.0 mm | 0.0 mm |
| Vento | 4-10 km/h  | 4-10 km/h  | 3-10 km/h  | 3-6 km/h  |
| Umidità relativa | 73% | 53% | 44% | 67% |
| Pressione s.l.m. | 1023 hPa | 1025 hPa | 1023 hPa | 1024 hPa |
| Quota Zero Termico | 4325-4400 m | 4250-4350 m | 4350-4550 m | 4550-4750 m |

Giovedì
30 Giugno 2022




T Min/Max: 15 / 32 °C

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

Presso la località di **Harrison (US-WV)**, nella giornata di **Giovedì 30 Giugno** 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 15°C e una massima di 32°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 4550 e 5050 metri. Umidità relativa tra un minimo del 30% (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 8 km/h, provenienti da Nord-NordOvest, tendenti a provenire da NordEst. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1019 e 1025 hPa ed è previsto un indice UV di intensità molto alta (10.3).

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% | 93% |
| Temperatura Min/Max | 15 / 19 °C | 19 / 31 °C | 25 / 32 °C | 19 / 25 °C |
| Precipitazioni | 0.0 mm | 0.0 mm | 0.0 mm | 0.0 mm |
| Vento | 3-6 km/h  | 3-8 km/h  | 1-8 km/h  | 1-7 km/h  |
| Umidità relativa | 66% | 45% | 42% | 67% |
| Pressione s.l.m. | 1024 hPa | 1023 hPa | 1020 hPa | 1019 hPa |
| Quota Zero Termico | 4700-5000 m | 4775-5000 m | 4775-5050 m | 5050-5100 m |

**Venerdì
1 Luglio 2022**

T Min/Max: 19 / 33 °C
Il Meteo per Venerdì 1 Luglio, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Harrison (US-WV)**, nella giornata di **Venerdì 1 Luglio** è previsto cielo con nubi alternate a schiarite. Con **una bassa probabilità** (circa il 22%), si prevede piogge deboli o moderate con possibili temporali ed eventuale precipitato totale stimato in 1.8 mm. La temperatura è indicativamente compresa **tra una minima di 19°C e una massima di 33°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 4650 e 5100 metri. Umidità relativa tra un minimo del 35% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 92% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente leggeri con velocità compresa tra 1 e 14 km/h, provenienti da NordEst, tendenti a provenire da Sud-SudEst. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1016 e 1020 hPa ed è previsto un indice UV di intensità molto alta (9.2).

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 |
|----------------------------|-------------------------|-------------------------|-------------------|-------------------|
| | | | | |
| | Nubi e schiarite | Nubi e schiarite | Coperto | Coperto |
| Attendibilità | 15% | 30% | 22% | 21% |
| Temperatura Min/Max | 19 / 21 °C | 21 / 33 °C | 22 / 33 °C | 19 / 22 °C |
| Precipitazioni | 0.2 mm | 0.9 mm | 0.7 mm | 0.7 mm |
| Vento | 6-8 km/h | 6-14 km/h | 7-14 km/h | 6-8 km/h |
| Umidità relativa | 81% | 62% | 56% | 94% |
| Pressione s.l.m. | 1019 hPa | 1019 hPa | 1017 hPa | 1017 hPa |
| Quota Zero Termico | 4875-5075 m | 4775-4950 m | 4650-4775 m | 4400-4650 m |

Sabato
2 Luglio 2022



T Min/Max: 19 / 29 °C

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

Presso la località di **Harrison (US-WV)**, nella giornata di **Sabato 2 Luglio** è previsto cielo coperto. Con un'**attendibilità media** (intorno al 49%), ci aspettiamo pioggia con possibili acquazzoni anche temporaleschi ed eventuale precipitato totale stimato in 14.0 mm. La temperatura è indicativamente compresa **tra una minima di 19°C e una massima di 29°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 4400 e 4700 metri. Umidità relativa tra un minimo del 72% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 98% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente moderati con velocità compresa tra 5 e 15 km/h, provenienti da Sud-SudEst, tendenti a provenire da SudOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1014 e 1017 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 |
|---------------------|---|--|--|--|
| |  |  |  |  |
| | Coperto | Coperto | Coperto | Coperto |
| Attendibilità | 28% | 42% | 49% | 58% |
| Temperatura Min/Max | 19 / 21 °C | 21 / 29 °C | 21 / 26 °C | 20 / 22 °C |
| Precipitazioni | 1.2 mm | 2.1 mm | 10.0 mm | 16.6 mm |
| Vento | 5-7 km/h  | 5-15 km/h  | 7-15 km/h  | 7-13 km/h  |
| Umidità relativa | 97% | 87% | 95% | 99% |
| Pressione s.l.m. | 1016 hPa | 1017 hPa | 1015 hPa | 1015 hPa |
| Quota Zero Termico | 4475-4650 m | 4500-4625 m | 4575-4700 m | 4550-4700 m |

Domenica
3 Luglio 2022



T Min/Max: 18 / 26 °C

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

Presso la località di **Harrison (US-WV)**, nella giornata di **Domenica 3 Luglio** è previsto cielo molto nuvoloso. Con un'attendibilità media (intorno al 52%), ci aspettiamo pioggia con possibili acquazzoni anche temporaleschi ed eventuale precipitato totale stimato in 19.8 mm. La temperatura è indicativamente compresa **tra una minima di 18°C e una massima di 26°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 4475 e 4700 metri. Umidità relativa tra un minimo del 61% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 99% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente leggeri con velocità compresa tra 3 e 13 km/h, provenienti da SudOvest, tendenti a provenire da NordOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1014 e 1020 hPa ed è previsto un indice UV di intensità media (3.4).

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 |
|---------------------|--|---|--|--|
| |  Molto nuvoloso |  Coperto |  Sereno |  Sereno |
| Attendibilità | 39% | 19% | 94% | 94% |
| Temperatura Min/Max | 20 / 20 °C | 18 / 20 °C | 19 / 26 °C | 13 / 22 °C |
| Precipitazioni | 2.3 mm | 0.9 mm | 0.0 mm | 0.0 mm |
| Vento | 6-10 km/h  | 6-8 km/h  | 3-7 km/h  | 2-6 km/h  |
| Umidità relativa | 99% | 98% | 77% | 81% |
| Pressione s.l.m. | 1016 hPa | 1019 hPa | 1019 hPa | 1021 hPa |
| Quota Zero Termico | 4525-4675 m | 4475-4525 m | 4475-4500 m | 4450-4525 m |