

**Lunedì
5 Dicembre 2022**

T Min/Max: 3 / 13 °C
Il Meteo per Lunedì 5 Dicembre, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Harrison (US-AR)**, nella giornata di **Lunedì 5 Dicembre** è previsto cielo coperto. 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 3°C e una massima di 13°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 3375 e 3800 metri. Umidità relativa tra un minimo del 79% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 98% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente leggeri con velocità compresa tra 4 e 10 km/h, provenienti da Sud-SudEst, tendenti a provenire da Sud-SudEst. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1009 e 1020 hPa ed è previsto un indice UV di intensità bassa (1.3).

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	Coperto	Coperto	Molto nuvoloso
Attendibilità	90%	90%	90%	30%
Temperatura Min/Max	3 / 6 °C	5 / 12 °C	10 / 13 °C	10 / 12 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.3 mm
Vento	5-6 km/h 	5-10 km/h 	4-10 km/h 	4-6 km/h 
Umidità relativa	93%	88%	90%	98%
Pressione s.l.m.	1016 hPa	1013 hPa	1010 hPa	1010 hPa
Quota Zero Termico	3600-3775 m	3675-3800 m	3750-3800 m	3750-4000 m

Martedì
6 Dicembre 2022



T Min/Max: 10 / 18 °C

Il Meteo per Martedì 6 Dicembre, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Harrison (US-AR)**, nella giornata di **Martedì 6 Dicembre** è previsto cielo molto nuvoloso. Con **una bassa probabilità** (circa il 30%), si prevede pioviggine o pioggia debole ed eventuale precipitato totale stimato in 0.7 mm. La temperatura è indicativamente compresa **tra una minima di 10°C e una massima di 18°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 3700 e 4000 metri. Umidità relativa tra un minimo del 86% (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 Sud-SudEst, tendenti a provenire da NordOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1010 e 1015 hPa ed è previsto un indice UV di intensità bassa (1.0).

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
				
	Coperto	Coperto	Coperto	Coperto
Attendibilità	20%	90%	20%	19%
Temperatura Min/Max	11 / 13 °C	13 / 18 °C	14 / 18 °C	11 / 14 °C
Precipitazioni	0.3 mm	0.0 mm	0.1 mm	0.1 mm
Vento	4-6 km/h 	5-13 km/h 	3-13 km/h 	3-4 km/h 
Umidità relativa	99%	93%	90%	94%
Pressione s.l.m.	1010 hPa	1011 hPa	1013 hPa	1016 hPa
Quota Zero Termico	3875-4000 m	3775-3875 m	3700-3775 m	3700-3700 m

Mercoledì
7 Dicembre 2022



T Min/Max: 11 / 16 °C

Il Meteo per Mercoledì 7 Dicembre, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Harrison (US-AR)**, nella giornata di **Mercoledì 7 Dicembre** è previsto cielo coperto. Con **una probabilità medio-alta** (76%, su base statistica ensemble), ci attendiamo pioggia, con possibili acquazzoni ed eventuale precipitato totale stimato in 12.9 mm. La temperatura è indicativamente compresa **tra una minima di 11°C e una massima di 16°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 3400 e 3700 metri. Umidità relativa tra un minimo del 94% (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 6 km/h, provenienti da NordOvest, tendenti a provenire da SudEst. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1015 e 1018 hPa ed è previsto un indice UV di intensità bassissima (0.9).

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
				
	Coperto	Coperto	Coperto	Coperto
Attendibilità	91%	85%	76%	81%
Temperatura Min/Max	11 / 12 °C	12 / 15 °C	14 / 16 °C	15 / 16 °C
Precipitazioni	0.0 mm	8.9 mm	3.9 mm	28.6 mm
Vento	3-4 km/h 	3-5 km/h 	4-6 km/h 	5-7 km/h 
Umidità relativa	94%	97%	98%	99%
Pressione s.l.m.	1018 hPa	1018 hPa	1018 hPa	1017 hPa
Quota Zero Termico	3600-3700 m	3400-3625 m	3550-3625 m	3550-3650 m

Giovedì
8 Dicembre 2022











T Min/Max: 10 / 20 °C

Il Meteo per Giovedì 8 Dicembre, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Harrison (US-AR)**, nella giornata di **Giovedì 8 Dicembre** è previsto cielo molto nuvoloso. Con **una probabilità molto elevata** (81%, su base statistica ensemble), ci attendiamo piogge abbondanti con locali acquazzoni ed eventuale precipitato totale stimato in 47.6 mm. La temperatura è indicativamente compresa **tra una minima di 10°C e una massima di 20°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 3025 e 3675 metri. Umidità relativa tra un minimo del 66% (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 5 e 24 km/h, provenienti da SudEst, tendenti a provenire da Ovest-NordOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1012 e 1018 hPa ed è previsto un indice UV di intensità bassa (1.8).

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	Nubi e schiarite	Coperto
Attendibilità	81%	36%	91%	92%
Temperatura Min/Max	15 / 17 °C	16 / 20 °C	10 / 20 °C	7 / 10 °C
Precipitazioni	18.2 mm	0.8 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	6-10 km/h 	9-19 km/h 	19-24 km/h 	17-24 km/h 
Umidità relativa	97%	88%	74%	81%
Pressione s.l.m.	1015 hPa	1014 hPa	1014 hPa	1020 hPa
Quota Zero Termico	3625-3675 m	3400-3675 m	3025-3525 m	3025-3525 m

Venerdì
9 Dicembre 2022









T Min/Max: 5 / 11 °C

Il Meteo per Venerdì 9 Dicembre, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Harrison (US-AR)**, nella giornata di **Venerdì 9 Dicembre** è previsto cielo molto nuvoloso. 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 5°C e una massima di 11°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 3025 e 3600 metri. Umidità relativa tra un minimo del 64% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 84% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente moderati con velocità compresa tra 2 e 24 km/h, provenienti da Ovest-NordOvest, tendenti a provenire da Est-SudEst. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1017 e 1024 hPa ed è previsto un indice UV di intensità bassa (2.1).

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
				
	Nuvoloso	Nuvoloso	Coperto per nubi medio-alte	Coperto
Attendibilità	92%	92%	92%	24%
Temperatura Min/Max	5 / 8 °C	5 / 9 °C	8 / 11 °C	7 / 8 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.5 mm
Vento	10-17 km/h 	5-11 km/h 	2-6 km/h 	3-6 km/h 
Umidità relativa	83%	77%	72%	86%
Pressione s.l.m.	1022 hPa	1022 hPa	1019 hPa	1018 hPa
Quota Zero Termico	3400-3600 m	3250-3400 m	3300-3375 m	2150-3375 m

Sabato
10 Dicembre 2022




T Min/Max: 6 / 15 °C

Il Meteo per Sabato 10 Dicembre, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Harrison (US-AR)**, nella giornata di **Sabato 10 Dicembre** è previsto cielo nuvoloso. Con una **bassa probabilità** (circa il 24%), si prevede pioviggine o pioggia debole ed eventuale precipitato totale stimato in 0.8 mm. La temperatura è indicativamente compresa **tra una minima di 6°C e una massima di 15°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 2150 e 3375 metri. Umidità relativa tra un minimo del 64% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 96% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente leggeri con velocità compresa tra 3 e 10 km/h, provenienti da Est-SudEst, tendenti a provenire da Ovest-NordOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1014 e 1018 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
	 Nubi e schiarite	 Nubi e schiarite	 Nuvoloso	 Nuvolosità stratificata
Attendibilità	16%	92%	92%	93%
Temperatura Min/Max	6 / 8 °C	6 / 13 °C	9 / 15 °C	4 / 9 °C
Precipitazioni	0.3 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	3-8 km/h 	6-9 km/h 	5-10 km/h 	4-6 km/h 
Umidità relativa	93%	83%	71%	79%
Pressione s.l.m.	1017 hPa	1016 hPa	1015 hPa	1018 hPa
Quota Zero Termico	2150-2650 m	2500-2775 m	2450-2700 m	2375-2500 m

**Domenica
11 Dicembre 2022**



T Min/Max: 1 / 13 °C

Il Meteo per Domenica 11 Dicembre, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Harrison (US-AR)**, nella giornata di **Domenica 11 Dicembre** è previsto cielo con possibile formazione di nubi stratiformi. 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 1°C e una massima di 13°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 2375 e 2625 metri. Umidità relativa tra un minimo del 41% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 82% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente leggeri con velocità compresa tra 1 e 6 km/h, provenienti da Ovest-NordOvest, tendenti a provenire da Sud-SudOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1016 e 1021 hPa ed è previsto un indice UV di intensità bassa (2.1).

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
	 Sereno	 Sereno o poco nuvoloso	 Coperto per nubi medio-alte	 Variabile per nubi stratificate
Attendibilità	93%	93%	93%	93%
Temperatura Min/Max	2 / 4 °C	1 / 11 °C	8 / 13 °C	6 / 8 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	1-4 km/h 	1-5 km/h 	4-6 km/h 	3-6 km/h 
Umidità relativa	75%	57%	54%	80%
Pressione s.l.m.	1020 hPa	1020 hPa	1019 hPa	1020 hPa
Quota Zero Termico	2475-2525 m	2425-2525 m	2425-2625 m	2550-2625 m

Lunedì
12 Dicembre 2022



T Min/Max: 3 / 13 °C

Il Meteo per Lunedì 12 Dicembre, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Harrison (US-AR)**, nella giornata di **Lunedì 12 Dicembre** 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 3°C e una massima di 13°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 1825 e 2625 metri. Umidità relativa tra un minimo del 40% (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 3 e 13 km/h, provenienti da Sud-SudOvest, tendenti a provenire da NordOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1019 e 1025 hPa ed è previsto un indice UV di intensità bassa (2.5).

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	 Sereno
Attendibilità	93%	93%	93%	94%
Temperatura Min/Max	4 / 6 °C	3 / 12 °C	7 / 13 °C	1 / 7 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	4-5 km/h 	4-11 km/h 	9-13 km/h 	5-10 km/h 
Umidità relativa	89%	63%	50%	68%
Pressione s.l.m.	1022 hPa	1023 hPa	1024 hPa	1027 hPa
Quota Zero Termico	2425-2550 m	2150-2425 m	1825-2150 m	1025-1825 m

Martedì
13 Dicembre 2022

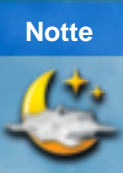
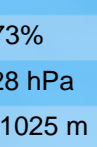



T Min/Max: -1 / 7 °C

Il Meteo per Martedì 13 Dicembre, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Harrison (US-AR)**, nella giornata di **Martedì 13 Dicembre** è previsto cielo con copertura variabile a causa di nubi stratificate. 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 -1°C e una massima di 7°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 400 e 1825 metri. Umidità relativa tra un minimo del 41% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 74% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente leggeri con velocità compresa tra 1 e 10 km/h, provenienti da NordOvest, tendenti a provenire da Est. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1023 e 1029 hPa ed è previsto un indice UV di intensità bassa (1.4).

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 per nubi medio-alte	Nuvoloso per nubi medio-alte	Velature o locali stratificazioni	Nuvoloso per nubi medio-alte
Attendibilità	94%	94%	94%	94%
Temperatura Min/Max	-1 / 1 °C	-1 / 5 °C	2 / 7 °C	1 / 2 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	5-6 km/h 	5-7 km/h 	1-7 km/h 	1-6 km/h 
Umidità relativa	73%	63%	50%	64%
Pressione s.l.m.	1028 hPa	1028 hPa	1025 hPa	1021 hPa
Quota Zero Termico	400-1025 m	400-800 m	800-1475 m	1475-2050 m