

Martedì
6 Dicembre 2022




T Min/Max: 17 / 25 °C

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

Presso la località di **Troy (US-AL)**, nella giornata di **Martedì 6 Dicembre** è previsto cielo molto nuvoloso. 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 17°C e una massima di 25°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 4000 e 4125 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 7 e 14 km/h, provenienti da Sud, tendenti a provenire da Sud-SudOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1017 e 1021 hPa ed è previsto un indice UV di intensità bassa (1.9).

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	 Nuvoloso	 Molto nuvoloso	 Possibili nubi stratiformi
Attendibilità	90%	90%	90%	90%
Temperatura Min/Max	17 / 18 °C	17 / 25 °C	20 / 25 °C	17 / 20 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	7-11 km/h 	7-14 km/h 	7-14 km/h 	6-8 km/h 
Umidità relativa	97%	81%	72%	93%
Pressione s.l.m.	1019 hPa	1020 hPa	1020 hPa	1022 hPa
Quota Zero Termico	4000-4025 m	4000-4075 m	4075-4125 m	4125-4125 m

Mercoledì
7 Dicembre 2022




T Min/Max: 17 / 24 °C

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

Presso la località di **Troy (US-AL)**, nella giornata di **Mercoledì 7 Dicembre** è previsto cielo nuvoloso. 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 17°C e una massima di 24°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 4125 e 4325 metri. Umidità relativa tra un minimo del 61% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 97% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente leggeri con velocità compresa tra 3 e 8 km/h, provenienti da Sud-SudOvest, tendenti a provenire da Ovest-SudOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1021 e 1026 hPa ed è previsto un indice UV di intensità bassa (1.6).

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
	 Molto nuvoloso	 Coperto	 Poco nuvoloso	 Nubi e schiarite
Attendibilità	90%	90%	90%	91%
Temperatura Min/Max	17 / 18 °C	18 / 23 °C	19 / 24 °C	17 / 19 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	4-7 km/h 	4-6 km/h 	3-7 km/h 	3-5 km/h 
Umidità relativa	95%	81%	69%	80%
Pressione s.l.m.	1024 hPa	1025 hPa	1025 hPa	1025 hPa
Quota Zero Termico	4125-4225 m	4225-4300 m	4300-4325 m	4325-4350 m

Giovedì
8 Dicembre 2022





T Min/Max: 15 / 25 °C

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

Presso la località di **Troy (US-AL)**, nella giornata di **Giovedì 8 Dicembre** è previsto cielo poco nuvoloso. 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 15°C e una massima di 25°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 4325 e 4425 metri. Umidità relativa tra un minimo del 55% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 93% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente leggeri con velocità compresa tra 3 e 10 km/h, provenienti da Ovest-SudOvest, tendenti a provenire da SudOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1020 e 1025 hPa ed è previsto un indice UV di intensità media (4.2).

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	 Poco nuvoloso	 Sereno
Attendibilità	91%	91%	91%	91%
Temperatura Min/Max	15 / 18 °C	15 / 25 °C	19 / 25 °C	16 / 19 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	3-5 km/h 	3-9 km/h 	6-10 km/h 	6-8 km/h 
Umidità relativa	89%	74%	63%	86%
Pressione s.l.m.	1024 hPa	1023 hPa	1021 hPa	1021 hPa
Quota Zero Termico	4325-4425 m	4325-4425 m	4325-4350 m	4325-4325 m

Venerdì
9 Dicembre 2022



T Min/Max: 15 / 25 °C

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

Presso la località di **Troy (US-AL)**, nella giornata di **Venerdì 9 Dicembre** è previsto cielo poco nuvoloso. 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 15°C e una massima di 25°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 4075 e 4325 metri. Umidità relativa tra un minimo del 59% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 97% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente leggeri con velocità compresa tra 6 e 14 km/h, provenienti da SudOvest, tendenti a provenire da Ovest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1017 e 1021 hPa ed è previsto un indice UV di intensità media (4.3).

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	 Nuvoloso	 Nubi e schiarite
Attendibilità	91%	91%	91%	92%
Temperatura Min/Max	15 / 16 °C	15 / 25 °C	20 / 25 °C	17 / 20 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	7-8 km/h 	7-14 km/h 	8-14 km/h 	6-8 km/h 
Umidità relativa	96%	77%	67%	89%
Pressione s.l.m.	1020 hPa	1020 hPa	1018 hPa	1018 hPa
Quota Zero Termico	4250-4325 m	4200-4250 m	4075-4200 m	4075-4100 m

Sabato
10 Dicembre 2022



T Min/Max: 15 / 22 °C

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

Presso la località di **Troy (US-AL)**, nella giornata di **Sabato 10 Dicembre** è previsto cielo 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 15°C e una massima di 22°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 3700 e 4100 metri. Umidità relativa tra un minimo del 45% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 95% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente leggeri con velocità compresa tra 6 e 10 km/h, provenienti da Ovest, tendenti a provenire da Nord. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1018 e 1021 hPa ed è previsto un indice UV di intensità media (4.4).

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	Velature o locali stratificazioni	Coperto	Nuvoloso per nubi medio-alte
Attendibilità	92%	92%	92%	92%
Temperatura Min/Max	15 / 17 °C	15 / 22 °C	17 / 22 °C	14 / 17 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	6-7 km/h 	6-10 km/h 	7-10 km/h 	6-8 km/h 
Umidità relativa	93%	64%	49%	58%
Pressione s.l.m.	1019 hPa	1020 hPa	1019 hPa	1020 hPa
Quota Zero Termico	4000-4075 m	3900-4000 m	3700-3900 m	3700-3725 m

Domenica
11 Dicembre 2022

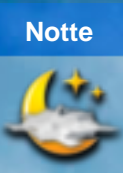
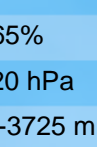








T Min/Max: 12 / 22 °C

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

Presso la località di **Troy (US-AL)**, nella giornata di **Domenica 11 Dicembre** è previsto cielo 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 12°C e una massima di 22°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 3450 e 3750 metri. Umidità relativa tra un minimo del 47% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 69% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente leggeri con velocità compresa tra 4 e 8 km/h, provenienti da Nord, tendenti a provenire da Est-NordEst. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1019 e 1021 hPa ed è previsto un indice UV di intensità bassa (1.5).

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
				
	Nuvolosità stratificata	Nubi e schiarite	Sereno	Velature o locali stratificazioni
Attendibilità	92%	92%	92%	93%
Temperatura Min/Max	12 / 14 °C	12 / 22 °C	16 / 22 °C	13 / 16 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	6-7 km/h 	4-7 km/h 	4-8 km/h 	7-9 km/h 
Umidità relativa	65%	56%	57%	72%
Pressione s.l.m.	1020 hPa	1021 hPa	1021 hPa	1021 hPa
Quota Zero Termico	3675-3725 m	3550-3675 m	3450-3750 m	3750-3750 m

Lunedì
12 Dicembre 2022




T Min/Max: 12 / 21 °C

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

Presso la località di **Troy (US-AL)**, nella giornata di **Lunedì 12 Dicembre** è previsto cielo 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 12°C e una massima di 21°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 3675 e 3750 metri. Umidità relativa tra un minimo del 51% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 74% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente moderati con velocità compresa tra 7 e 16 km/h, provenienti da Est-NordEst, tendenti a provenire da Est-SudEst. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1020 e 1024 hPa ed è previsto un indice UV di intensità media (3.8).

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	Nuvoloso	Variabile per nubi stratificate	Variabile per nubi stratificate
Attendibilità	93%	93%	93%	93%
Temperatura Min/Max	12 / 13 °C	12 / 20 °C	16 / 21 °C	14 / 16 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	8-11 km/h 	10-16 km/h 	11-16 km/h 	11-14 km/h 
Umidità relativa	73%	62%	57%	69%
Pressione s.l.m.	1022 hPa	1023 hPa	1021 hPa	1021 hPa
Quota Zero Termico	3700-3750 m	3700-3750 m	3675-3725 m	3675-3850 m

Martedì
13 Dicembre 2022



T Min/Max: 12 / 21 °C

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

Presso la località di **Troy (US-AL)**, nella giornata di **Martedì 13 Dicembre** è previsto cielo coperto. 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 12°C e una massima di 21°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 3675 e 3925 metri. Umidità relativa tra un minimo del 67% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 86% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente moderati con velocità compresa tra 11 e 21 km/h, provenienti da Est-SudEst, tendenti a provenire da Sud. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1017 e 1021 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
	 Molto nuvoloso	 Coperto	 Coperto	 Molto nuvoloso
Attendibilità	93%	93%	93%	94%
Temperatura Min/Max	12 / 14 °C	12 / 19 °C	19 / 21 °C	18 / 20 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	13-15 km/h 	13-21 km/h 	16-21 km/h 	17-18 km/h 
Umidità relativa	80%	78%	70%	81%
Pressione s.l.m.	1021 hPa	1020 hPa	1018 hPa	1018 hPa
Quota Zero Termico	3825-3850 m	3850-3875 m	3850-3925 m	3800-3925 m

Mercoledì
14 Dicembre 2022




T Min/Max: 17 / 23 °C

Il Meteo per Mercoledì 14 Dicembre, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Troy (US-AL)**, nella giornata di **Mercoledì 14 Dicembre** è previsto cielo molto nuvoloso. Con **una bassa probabilità** (circa il 39%), si prevede piogge deboli o moderate con possibili temporali ed eventuale precipitato totale stimato in 7.4 mm. La temperatura è indicativamente compresa **tra una minima di 17°C e una massima di 23°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 3725 e 3925 metri. Umidità relativa tra un minimo del 74% (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 7 e 18 km/h, provenienti da Sud, tendenti a provenire da Ovest-NordOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1017 e 1019 hPa ed è previsto un indice UV di intensità bassa (2.6).

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
	 Nuvoloso	 Nuvoloso	 Nuvoloso	 Nuvoloso
Attendibilità	32%	39%	39%	18%
Temperatura Min/Max	17 / 19 °C	18 / 23 °C	19 / 23 °C	17 / 19 °C
Precipitazioni	1.3 mm	3.0 mm	3.1 mm	0.4 mm
Vento	14-18 km/h 	14-18 km/h 	7-18 km/h 	5-8 km/h 
Umidità relativa	92%	86%	86%	96%
Pressione s.l.m.	1018 hPa	1018 hPa	1017 hPa	1018 hPa
Quota Zero Termico	3750-3800 m	3725-3775 m	3775-3800 m	3775-3825 m