

Domenica
10 Dicembre 2023



T Min/Max: 2 / 14 °C

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

Presso la località di **San Angelo (US-TX)**, nella giornata di **Domenica 10 Dicembre** 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 2°C e una massima di 14°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 1525 e 3875 metri. Umidità relativa tra un minimo del 17% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 46% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente moderati con velocità compresa tra 9 e 24 km/h, provenienti da Nord, tendenti a provenire da SudOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1022 e 1032 hPa ed è previsto un indice UV di intensità media (3.1).

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	 Sereno	 Sereno
Attendibilità	90%	90%	90%	91%
Temperatura Min/Max	3 / 6 °C	2 / 11 °C	9 / 14 °C	6 / 10 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	10-13 km/h 	9-13 km/h 	10-17 km/h 	13-16 km/h 
Umidità relativa	36%	28%	20%	28%
Pressione s.l.m.	1032 hPa	1031 hPa	1024 hPa	1022 hPa
Quota Zero Termico	1525-1600 m	1525-2300 m	2300-3875 m	3875-4075 m

Lunedì
11 Dicembre 2023



T Min/Max: 5 / 19 °C

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

Presso la località di **San Angelo (US-TX)**, nella giornata di **Lunedì 11 Dicembre** 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 5°C e una massima di 19°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 3875 e 4075 metri. Umidità relativa tra un minimo del 21% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 37% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente moderati con velocità compresa tra 13 e 23 km/h, provenienti da SudOvest, tendenti a provenire da Sud-SudOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1016 e 1022 hPa ed è previsto un indice UV di intensità media (3.2).

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	 Velature o locali stratificazioni
Attendibilità	91%	91%	91%	91%
Temperatura Min/Max	5 / 6 °C	5 / 16 °C	13 / 19 °C	8 / 13 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	13-18 km/h 	13-23 km/h 	16-23 km/h 	14-17 km/h 
Umidità relativa	33%	32%	26%	42%
Pressione s.l.m.	1021 hPa	1020 hPa	1017 hPa	1019 hPa
Quota Zero Termico	4050-4075 m	4000-4050 m	4000-4050 m	3950-4050 m

Martedì
12 Dicembre 2023




T Min/Max: 7 / 15 °C

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

Presso la località di **San Angelo (US-TX)**, nella giornata di **Martedì 12 Dicembre** è previsto cielo molto 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 7°C e una massima di 15°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 3800 e 4050 metri. Umidità relativa tra un minimo del 34% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 86% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente con velocità compresa tra 12 e 33 km/h, provenienti da Sud-SudOvest, tendenti a provenire da Sud-SudEst. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1017 e 1022 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
				
	Velature o locali stratificazioni	Coperto	Coperto	Coperto
Attendibilità	91%	91%	91%	92%
Temperatura Min/Max	7 / 8 °C	7 / 14 °C	14 / 15 °C	14 / 15 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	12-15 km/h 	12-33 km/h 	23-33 km/h 	22-24 km/h 
Umidità relativa	66%	80%	73%	83%
Pressione s.l.m.	1021 hPa	1021 hPa	1020 hPa	1020 hPa
Quota Zero Termico	3925-4000 m	3825-3925 m	3800-3825 m	3725-3800 m

**Mercoledì
13 Dicembre 2023**



T Min/Max: 13 / 15 °C

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

Presso la località di **San Angelo (US-TX)**, nella giornata di **Mercoledì 13 Dicembre** è previsto cielo coperto. Con un'**attendibilità media** (intorno al 59%), ci aspettiamo pioviggine o pioggia debole ed eventuale precipitato totale stimato in 4.7 mm. La temperatura è indicativamente compresa **tra una minima di 13°C e una massima di 15°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 3075 e 3800 metri. Umidità relativa tra un minimo del 77% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 91% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente moderati con velocità compresa tra 20 e 25 km/h, provenienti da Sud-SudEst, tendenti a provenire da Est-SudEst. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1019 e 1022 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	92%	42%	68%	48%
Temperatura Min/Max	13 / 15 °C	13 / 14 °C	13 / 14 °C	11 / 13 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.9 mm	3.8 mm	1.0 mm
Vento	23-25 km/h 	23-24 km/h 	20-24 km/h 	20-28 km/h 
Umidità relativa	89%	91%	86%	80%
Pressione s.l.m.	1020 hPa	1021 hPa	1021 hPa	1022 hPa
Quota Zero Termico	3700-3725 m	3350-3700 m	3075-3350 m	2975-3250 m

Giovedì
14 Dicembre 2023



T Min/Max: 8 / 13 °C

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

Presso la località di **San Angelo (US-TX)**, nella giornata di **Giovedì 14 Dicembre** è previsto cielo molto nuvoloso. Con **una bassa probabilità** (circa il 24%), si prevede pioviggine o pioggia debole ed eventuale precipitato totale stimato in 1.0 mm. La temperatura è indicativamente compresa **tra una minima di 8°C e una massima di 13°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 2925 e 3250 metri. Umidità relativa tra un minimo del 69% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 84% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente con velocità compresa tra 18 e 31 km/h, provenienti da Est-SudEst, tendenti a provenire da Est-NordEst. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1021 e 1025 hPa ed è previsto un indice UV di intensità bassa (1.2).

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
	 Molto nuvoloso	 Molto nuvoloso	 Molto nuvoloso	 Coperto
Attendibilità	92%	92%	92%	37%
Temperatura Min/Max	9 / 11 °C	8 / 10 °C	9 / 13 °C	8 / 10 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.8 mm
Vento	18-21 km/h 	19-23 km/h 	22-31 km/h 	22-27 km/h 
Umidità relativa	81%	75%	76%	88%
Pressione s.l.m.	1024 hPa	1025 hPa	1023 hPa	1023 hPa
Quota Zero Termico	2975-3050 m	2975-3000 m	2925-2975 m	2875-2925 m

Venerdì
15 Dicembre 2023



T Min/Max: 7 / 10 °C

Il Meteo per Venerdì 15 Dicembre, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **San Angelo (US-TX)**, nella giornata di **Venerdì 15 Dicembre** è previsto cielo coperto. Con una **probabilità medio-alta** (67%, su base statistica ensemble), ci attendiamo pioggia ed eventuale precipitato totale stimato in 16.4 mm. La temperatura è indicativamente compresa **tra una minima di 7°C e una massima di 10°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 2225 e 2925 metri. Umidità relativa tra un minimo del 83% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 93% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente moderati con velocità compresa tra 14 e 27 km/h, provenienti da Est-NordEst, tendenti a provenire da Nord. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1022 e 1027 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	 Nuvoloso
Attendibilità	67%	45%	15%	93%
Temperatura Min/Max	7 / 8 °C	7 / 7 °C	7 / 8 °C	6 / 8 °C
Precipitazioni	14.1 mm	1.3 mm	0.2 mm	0.0 mm
Vento	16-27 km/h 	20-23 km/h 	14-22 km/h 	8-15 km/h 
Umidità relativa	92%	91%	88%	86%
Pressione s.l.m.	1024 hPa	1026 hPa	1026 hPa	1027 hPa
Quota Zero Termico	2275-2875 m	2300-2450 m	2225-2325 m	2050-2225 m

Sabato
16 Dicembre 2023



T Min/Max: 5 / 14 °C

Il Meteo per Sabato 16 Dicembre, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **San Angelo (US-TX)**, nella giornata di **Sabato 16 Dicembre** è previsto cielo poco 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 5°C e una massima di 14°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 2000 e 3575 metri. Umidità relativa tra un minimo del 49% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 87% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente moderati con velocità compresa tra 8 e 17 km/h, provenienti da Nord, tendenti a provenire da NordOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1019 e 1027 hPa ed è previsto un indice UV di intensità bassa (2.8).

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	 Velature o locali stratificazioni	 Velature o locali stratificazioni
Attendibilità	93%	93%	93%	94%
Temperatura Min/Max	5 / 6 °C	5 / 12 °C	10 / 14 °C	8 / 10 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	8-12 km/h 	11-13 km/h 	9-17 km/h 	7-10 km/h 
Umidità relativa	85%	72%	56%	67%
Pressione s.l.m.	1027 hPa	1026 hPa	1021 hPa	1019 hPa
Quota Zero Termico	2000-2175 m	2000-2875 m	2875-3575 m	3575-3700 m

Domenica
17 Dicembre 2023



T Min/Max: 6 / 17 °C

Il Meteo per Domenica 17 Dicembre, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **San Angelo (US-TX)**, nella giornata di **Domenica 17 Dicembre** è previsto un cielo con possibili velature o locali stratificazioni. 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 6°C e una massima di 17°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 3575 e 3875 metri. Umidità relativa tra un minimo del 47% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 82% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente moderati con velocità compresa tra 7 e 23 km/h, provenienti da NordOvest, tendenti a provenire da Sud-SudOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1012 e 1019 hPa ed è previsto un indice UV di intensità media (3.0).

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	Velature o locali stratificazioni	Velature o locali stratificazioni
Attendibilità	94%	94%	94%	94%
Temperatura Min/Max	6 / 8 °C	6 / 15 °C	13 / 17 °C	10 / 13 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	8-11 km/h 	10-23 km/h 	13-23 km/h 	9-14 km/h 
Umidità relativa	78%	70%	55%	73%
Pressione s.l.m.	1017 hPa	1016 hPa	1013 hPa	1014 hPa
Quota Zero Termico	3700-3750 m	3750-3875 m	3875-3875 m	3675-3875 m

Lunedì
18 Dicembre 2023




T Min/Max: 7 / 13 °C

Il Meteo per Lunedì 18 Dicembre, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **San Angelo (US-TX)**, nella giornata di **Lunedì 18 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 7°C e una massima di 13°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 1800 e 3675 metri. Umidità relativa tra un minimo del 53% (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 5 e 26 km/h, provenienti da Sud-SudOvest, tendenti a provenire da Nord. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1013 e 1021 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
				
	Coperto per nubi medio-alte	Nuvoloso per nubi medio-alte	Poco nuvoloso	Sereno
Attendibilità	94%	94%	94%	95%
Temperatura Min/Max	9 / 10 °C	7 / 11 °C	9 / 12 °C	6 / 9 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	5-11 km/h 	10-26 km/h 	11-26 km/h 	4-12 km/h 
Umidità relativa	83%	69%	56%	63%
Pressione s.l.m.	1015 hPa	1018 hPa	1020 hPa	1022 hPa
Quota Zero Termico	2975-3675 m	2675-2975 m	1800-2675 m	2400-2750 m