

Lunedì
4 Dicembre 2023






T Min/Max: -1 / 8 °C

Il Meteo per Lunedì 4 Dicembre, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Santa Fe (US-NM)**, nella giornata di **Lunedì 4 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 -1°C e una massima di 8°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 2050 e 3575 metri. Umidità relativa tra un minimo del 50% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 72% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente moderati con velocità compresa tra 6 e 17 km/h, provenienti da Nord-NordOvest, tendenti a provenire da Nord-NordOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1018 e 1023 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
				
	Velature o locali stratificazioni	Velature o locali stratificazioni	Sereno	Sereno
Attendibilità	90%	90%	90%	91%
Temperatura Min/Max	-1 / 0 °C	-1 / 6 °C	3 / 8 °C	1 / 4 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	7-10 km/h 	9-17 km/h 	10-17 km/h 	10-13 km/h 
Umidità relativa	71%	64%	57%	72%
Pressione s.l.m.	1022 hPa	1022 hPa	1019 hPa	1023 hPa
Quota Zero Termico	2050-2150 m	2150-2825 m	2825-3575 m	3575-3750 m

Martedì
5 Dicembre 2023



T Min/Max: -1 / 9 °C

Il Meteo per Martedì 5 Dicembre, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Santa Fe (US-NM)**, nella giornata di **Martedì 5 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 -1°C e una massima di 9°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 1825 e 4200 metri. Umidità relativa tra un minimo del 44% (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 0 e 13 km/h, provenienti da Nord-NordOvest, tendenti a provenire da Ovest-NordOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1020 e 1029 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
	 Sereno	 Sereno	 Sereno	 Sereno
Attendibilità	91%	91%	91%	91%
Temperatura Min/Max	-1 / 1 °C	-1 / 7 °C	4 / 9 °C	2 / 4 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	3-13 km/h 	0-4 km/h 	2-8 km/h 	5-9 km/h 
Umidità relativa	74%	62%	53%	65%
Pressione s.l.m.	1026 hPa	1028 hPa	1025 hPa	1026 hPa
Quota Zero Termico	1825-3725 m	1825-4075 m	4075-4200 m	4200-4225 m

Mercoledì
6 Dicembre 2023



T Min/Max: 0 / 11 °C

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

Presso la località di **Santa Fe (US-NM)**, nella giornata di **Mercoledì 6 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 0°C e una massima di 11°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 3825 e 4225 metri. Umidità relativa tra un minimo del 36% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 66% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente leggeri con velocità compresa tra 5 e 13 km/h, provenienti da Ovest-NordOvest, tendenti a provenire da Ovest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1019 e 1028 hPa ed è previsto un indice UV di intensità bassa (2.7).

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	 Velature o locali stratificazioni	 Velature o locali stratificazioni	 Sereno
Attendibilità	91%	91%	91%	92%
Temperatura Min/Max	1 / 2 °C	0 / 9 °C	5 / 11 °C	3 / 6 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	8-10 km/h 	8-13 km/h 	5-13 km/h 	2-6 km/h 
Umidità relativa	64%	55%	44%	56%
Pressione s.l.m.	1028 hPa	1026 hPa	1020 hPa	1019 hPa
Quota Zero Termico	3825-4225 m	3825-4225 m	3950-4175 m	3725-3950 m

Giovedì
7 Dicembre 2023





T Min/Max: 1 / 12 °C

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

Presso la località di **Santa Fe (US-NM)**, nella giornata di **Giovedì 7 Dicembre** 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 1°C e una massima di 12°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 3275 e 3950 metri. Umidità relativa tra un minimo del 32% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 59% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente moderati con velocità compresa tra 2 e 20 km/h, provenienti da Ovest, tendenti a provenire da Ovest-SudOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1009 e 1020 hPa ed è previsto un indice UV di intensità bassa (2.9).

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
	 Sereno	 Sereno	 Sereno o poco nuvoloso	 Sereno o poco nuvoloso
Attendibilità	92%	92%	92%	92%
Temperatura Min/Max	2 / 3 °C	1 / 9 °C	6 / 12 °C	3 / 7 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	4-8 km/h 	7-17 km/h 	3-20 km/h 	2-7 km/h 
Umidità relativa	58%	51%	39%	48%
Pressione s.l.m.	1018 hPa	1016 hPa	1010 hPa	1009 hPa
Quota Zero Termico	3525-3725 m	3450-3575 m	3275-3575 m	3000-3275 m

Venerdì
8 Dicembre 2023



T Min/Max: 0 / 7 °C

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

Presso la località di **Santa Fe (US-NM)**, nella giornata di **Venerdì 8 Dicembre** è previsto cielo con nubi alternate a schiarite. Con **una probabilità molto bassa** (il 16%, su base statistica ensemble), ci aspettiamo pioggia, neve o neve mista a pioggia ed eventuale precipitato totale stimato in 0.2 mm. La temperatura è indicativamente compresa **tra una minima di 0°C e una massima di 7°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 2150 e 3275 metri. Umidità relativa tra un minimo del 32% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 65% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente forti con velocità compresa tra 2 e 49 km/h, provenienti da Ovest-SudOvest, tendenti a provenire da Ovest-NordOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1009 e 1016 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
	 Sereno	 Nuvoloso	 Sereno o poco nuvoloso	 Sereno
Attendibilità	92%	16%	92%	93%
Temperatura Min/Max	1 / 5 °C	0 / 5 °C	1 / 6 °C	-3 / 1 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.2 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	6-14 km/h 	13-39 km/h 	34-49 km/h 	4-34 km/h 
Umidità relativa	59%	60%	41%	46%
Pressione s.l.m.	1010 hPa	1011 hPa	1012 hPa	1021 hPa
Quota Zero Termico	2300-3000 m	2275-2300 m	2150-2300 m	1525-2150 m

Sabato
9 Dicembre 2023



T Min/Max: -5 / 5 °C

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

Presso la località di **Santa Fe (US-NM)**, nella giornata di **Sabato 9 Dicembre** 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 -5°C e una massima di 5°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 1325 e 2325 metri. Umidità relativa tra un minimo del 25% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 56% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente con velocità compresa tra 4 e 34 km/h, provenienti da Ovest-NordOvest, tendenti a provenire da Ovest-NordOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1016 e 1031 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
	 Velature o locali stratificazioni	 Sereno	 Sereno	 Sereno
Attendibilità	93%	93%	93%	93%
Temperatura Min/Max	-4 / -2 °C	-5 / 2 °C	0 / 5 °C	-1 / 1 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	4-10 km/h 	9-15 km/h 	11-17 km/h 	7-11 km/h 
Umidità relativa	54%	41%	29%	34%
Pressione s.l.m.	1027 hPa	1029 hPa	1026 hPa	1027 hPa
Quota Zero Termico	1325-1525 m	1325-2050 m	2050-2325 m	1775-2325 m

Domenica
10 Dicembre 2023



T Min/Max: -3 / 8 °C

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

Presso la località di **Santa Fe (US-NM)**, nella giornata di **Domenica 10 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 8°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 1600 e 4325 metri. Umidità relativa tra un minimo del 28% (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 7 e 17 km/h, provenienti da Ovest-NordOvest, tendenti a provenire da NordOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1017 e 1028 hPa ed è previsto un indice UV di intensità bassa (2.2).

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	Velature o locali stratificazioni	Velature o locali stratificazioni	Velature o locali stratificazioni
Attendibilità	93%	93%	93%	94%
Temperatura Min/Max	-2 / -1 °C	-3 / 6 °C	3 / 8 °C	1 / 3 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	7-11 km/h 	9-17 km/h 	8-17 km/h 	8-11 km/h 
Umidità relativa	37%	35%	34%	44%
Pressione s.l.m.	1027 hPa	1025 hPa	1019 hPa	1018 hPa
Quota Zero Termico	1600-1775 m	1600-4325 m	4100-4325 m	3950-4100 m

Lunedì
11 Dicembre 2023



T Min/Max: -1 / 10 °C

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

Presso la località di **Santa Fe (US-NM)**, nella giornata di **Lunedì 11 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 -1°C e una massima di 10°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 2075 e 4100 metri. Umidità relativa tra un minimo del 28% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 49% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente leggeri con velocità compresa tra 3 e 12 km/h, provenienti da NordOvest, tendenti a provenire da Ovest-NordOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1013 e 1019 hPa ed è previsto un indice UV di intensità bassa (2.7).

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
				
	Velature o locali stratificazioni	Velature o locali stratificazioni	Nuvoloso per nubi medio-alte	Nuvoloso per nubi medio-alte
Attendibilità	94%	94%	94%	94%
Temperatura Min/Max	0 / 1 °C	-1 / 8 °C	4 / 10 °C	2 / 4 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	10-12 km/h 	9-11 km/h 	3-11 km/h 	1-4 km/h 
Umidità relativa	48%	42%	35%	43%
Pressione s.l.m.	1018 hPa	1018 hPa	1014 hPa	1016 hPa
Quota Zero Termico	2075-3950 m	2075-3800 m	3675-3775 m	3525-3675 m

Martedì
12 Dicembre 2023











T Min/Max: 1 / 8 °C

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

Presso la località di **Santa Fe (US-NM)**, nella giornata di **Martedì 12 Dicembre** è previsto cielo nuvoloso per nubi medio-alte. 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 8°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 2650 e 3675 metri. Umidità relativa tra un minimo del 34% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 51% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente moderati con velocità compresa tra 1 e 20 km/h, provenienti da Ovest-NordOvest, tendenti a provenire da Sud-SudEst. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1014 e 1024 hPa ed è previsto un indice UV di intensità bassissima (0.8).

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
				
	Nuvoloso per nubi medio-alte	Coperto per nubi medio-alte	Variabile per nubi stratificate	Sereno
Attendibilità	94%	94%	94%	95%
Temperatura Min/Max	2 / 3 °C	1 / 7 °C	3 / 8 °C	0 / 3 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	1-5 km/h 	4-18 km/h 	13-20 km/h 	7-14 km/h 
Umidità relativa	42%	39%	40%	61%
Pressione s.l.m.	1018 hPa	1022 hPa	1023 hPa	1026 hPa
Quota Zero Termico	3375-3525 m	2925-3375 m	2650-2925 m	1875-2650 m