

Domenica
10 Dicembre 2023



T Min/Max: 5 / 12 °C

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

Presso la località di **York (US-PA)**, nella giornata di **Domenica 10 Dicembre** è previsto cielo coperto. Con **una probabilità molto elevata** (90%, su base statistica ensemble), ci attendiamo pioggia, con possibili acquazzoni ed eventuale precipitato totale stimato in 21.4 mm. La temperatura è indicativamente compresa **tra una minima di 5°C e una massima di 12°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 2700 e 3225 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 24 km/h, provenienti da Sud-SudEst, tendenti a provenire da NordOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1008 e 1020 hPa ed è previsto un indice UV di intensità bassissima (0.5).

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
				
	Coperto	Coperto	Coperto	Coperto
Attendibilità	60%	90%	90%	85%
Temperatura Min/Max	7 / 11 °C	8 / 11 °C	5 / 12 °C	-1 / 6 °C
Precipitazioni	1.2 mm	12.5 mm	7.7 mm	13.0 mm
Vento	10-13 km/h 	12-24 km/h 	12-21 km/h 	12-25 km/h 
Umidità relativa	96%	96%	94%	94%
Pressione s.l.m.	1014 hPa	1011 hPa	1009 hPa	1008 hPa
Quota Zero Termico	3000-3100 m	2975-3100 m	2700-2975 m	500-2700 m

Lunedì
11 Dicembre 2023



T Min/Max: -4 / 6 °C

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

Presso la località di **York (US-PA)**, nella giornata di **Lunedì 11 Dicembre** è previsto cielo nuvoloso. Con **una probabilità molto elevata** (85%, su base statistica ensemble), ci attendiamo pioggia, neve o neve mista a pioggia ed eventuale precipitato totale stimato in 21.5 mm. La temperatura è indicativamente compresa **tra una minima di -4°C e una massima di 6°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 300 e 2700 metri. Umidità relativa tra un minimo del 69% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 98% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente con velocità compresa tra 12 e 31 km/h, provenienti da NordOvest, tendenti a provenire da Ovest-NordOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1004 e 1022 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	 Sereno o poco nuvoloso	 Sereno	 Sereno
Attendibilità	85%	91%	91%	91%
Temperatura Min/Max	-4 / -1 °C	-4 / -2 °C	-4 / 0 °C	-4 / -1 °C
Precipitazioni	8.5 cm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	19-27 km/h 	26-31 km/h 	22-31 km/h 	12-23 km/h 
Umidità relativa	95%	80%	71%	78%
Pressione s.l.m.	1006 hPa	1011 hPa	1017 hPa	1024 hPa
Quota Zero Termico	300-500 m	475-550 m	350-550 m	0-350 m

Martedì
12 Dicembre 2023




T Min/Max: -7 / 7 °C

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

Presso la località di **York (US-PA)**, nella giornata di **Martedì 12 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 -7°C e una massima di 7°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 0 e 1300 metri. Umidità relativa tra un minimo del 50% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 85% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente moderati con velocità compresa tra 9 e 23 km/h, provenienti da Ovest-NordOvest, tendenti a provenire da Sud-SudOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1022 e 1032 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
	 Sereno	 Sereno	 Sereno	 Sereno
Attendibilità	91%	91%	91%	92%
Temperatura Min/Max	-4 / -2 °C	-7 / 1 °C	1 / 7 °C	1 / 3 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	9-13 km/h 	9-20 km/h 	13-20 km/h 	8-14 km/h 
Umidità relativa	84%	66%	61%	75%
Pressione s.l.m.	1028 hPa	1031 hPa	1030 hPa	1032 hPa
Quota Zero Termico	0-0 m	0-700 m	700-1300 m	1250-1300 m

Mercoledì
13 Dicembre 2023








T Min/Max: -5 / 3 °C

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

Presso la località di **York (US-PA)**, nella giornata di **Mercoledì 13 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 -5°C e una massima di 3°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 150 e 1300 metri. Umidità relativa tra un minimo del 54% (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 16 km/h, provenienti da Sud-SudOvest, tendenti a provenire da NordOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1031 e 1036 hPa ed è previsto un indice UV di intensità bassissima (0.5).

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
				
	Variabile per nubi stratificate	Molto nuvoloso	Nuvoloso	Sereno
Attendibilità	92%	92%	92%	92%
Temperatura Min/Max	-2 / 1 °C	-5 / 0 °C	-2 / 3 °C	-3 / -1 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	8-10 km/h 	8-16 km/h 	5-16 km/h 	4-6 km/h 
Umidità relativa	80%	68%	64%	75%
Pressione s.l.m.	1033 hPa	1035 hPa	1036 hPa	1037 hPa
Quota Zero Termico	400-1275 m	400-575 m	150-575 m	0-150 m

Giovedì
14 Dicembre 2023



T Min/Max: -8 / 2 °C

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

Presso la località di **York (US-PA)**, nella giornata di **Giovedì 14 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 -8°C e una massima di 2°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 0 e 550 metri. Umidità relativa tra un minimo del 45% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 79% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente leggeri con velocità compresa tra 0 e 8 km/h, provenienti da NordOvest, tendenti a provenire da SudEst. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1036 e 1041 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
	 Sereno	 Sereno	 Sereno	 Sereno
Attendibilità	92%	92%	92%	93%
Temperatura Min/Max	-3 / -2 °C	-8 / -1 °C	-3 / 2 °C	-3 / -1 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	5-7 km/h 	6-8 km/h 	0-7 km/h 	0-7 km/h 
Umidità relativa	78%	60%	55%	66%
Pressione s.l.m.	1039 hPa	1040 hPa	1038 hPa	1038 hPa
Quota Zero Termico	0-0 m	0-500 m	50-550 m	0-50 m

Venerdì
15 Dicembre 2023




T Min/Max: -7 / 8 °C

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

Presso la località di **York (US-PA)**, nella giornata di **Venerdì 15 Dicembre** è previsto cielo sereno o 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 -7°C e una massima di 8°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 0 e 2375 metri. Umidità relativa tra un minimo del 44% (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 0 e 11 km/h, provenienti da SudEst, tendenti a provenire da SudOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1029 e 1038 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
				
	Sereno	Velature o locali stratificazioni	Variabile per nubi stratificate	Nuvoloso per nubi medio-alte
Attendibilità	93%	93%	93%	93%
Temperatura Min/Max	-2 / 1 °C	-7 / 2 °C	1 / 8 °C	2 / 3 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	4-7 km/h 	4-11 km/h 	8-11 km/h 	3-9 km/h 
Umidità relativa	69%	54%	57%	68%
Pressione s.l.m.	1036 hPa	1033 hPa	1029 hPa	1028 hPa
Quota Zero Termico	0-0 m	0-2325 m	2300-2375 m	100-2375 m

Sabato
16 Dicembre 2023








T Min/Max: -3 / 6 °C

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

Presso la località di **York (US-PA)**, nella giornata di **Sabato 16 Dicembre** è previsto cielo nuvoloso per nubi medio-alte. 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 6°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 50 e 2375 metri. Umidità relativa tra un minimo del 51% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 73% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente leggeri con velocità compresa tra 0 e 9 km/h, provenienti da SudOvest, tendenti a provenire da Est-NordEst. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1023 e 1029 hPa ed è previsto un indice UV di intensità bassissima (0.5).

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
				
	Nuvoloso per nubi medio-alte	Coperto per nubi medio-alte	Coperto per nubi medio-alte	Coperto
Attendibilità	93%	93%	93%	45%
Temperatura Min/Max	1 / 2 °C	-3 / 4 °C	2 / 6 °C	-1 / 2 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	2.3 mm
Vento	0-4 km/h 	0-6 km/h 	5-9 km/h 	8-29 km/h 
Umidità relativa	70%	59%	63%	80%
Pressione s.l.m.	1027 hPa	1026 hPa	1023 hPa	1019 hPa
Quota Zero Termico	50-125 m	125-2300 m	1750-2225 m	950-2125 m

Domenica
17 Dicembre 2023



T Min/Max: -1 / 8 °C

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

Presso la località di **York (US-PA)**, nella giornata di **Domenica 17 Dicembre** è previsto cielo coperto. Con un'**attendibilità media** (intorno al 58%), ci aspettiamo pioggia, neve o neve mista a pioggia ed eventuale precipitato totale stimato in 23.8 mm. 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 800 e 2850 metri. Umidità relativa tra un minimo del 73% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 98% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente con velocità compresa tra 8 e 44 km/h, provenienti da Est-NordEst, tendenti a provenire da Sud-SudOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 991 e 1023 hPa ed è previsto un indice UV di intensità bassissima (0.4).

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
				
	Coperto	Coperto	Coperto	Coperto
Attendibilità	58%	52%	26%	94%
Temperatura Min/Max	0 / 4 °C	3 / 8 °C	1 / 8 °C	-1 / 2 °C
Precipitazioni	17.7 mm	3.1 mm	0.7 mm	0.0 mm
Vento	28-40 km/h 	22-44 km/h 	22-32 km/h 	26-30 km/h 
Umidità relativa	91%	94%	89%	84%
Pressione s.l.m.	1008 hPa	996 hPa	992 hPa	996 hPa
Quota Zero Termico	950-2850 m	2425-2850 m	800-2425 m	550-800 m

**Lunedì
18 Dicembre 2023**

T Min/Max: -2 / 4 °C
Il Meteo per Lunedì 18 Dicembre, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **York (US-PA)**, nella giornata di **Lunedì 18 Dicembre** è previsto cielo molto nuvoloso. 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 -2°C e una massima di 4°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 550 e 800 metri. Umidità relativa tra un minimo del 68% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 85% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente con velocità compresa tra 9 e 30 km/h, provenienti da Sud-SudOvest, tendenti a provenire da SudOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 994 e 1012 hPa ed è previsto un indice UV di intensità bassissima (0.5).

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
				
	Coperto	Molto nuvoloso	Nuvoloso	Coperto
Attendibilità	94%	94%	94%	95%
Temperatura Min/Max	-1 / -1 °C	-2 / 1 °C	-1 / 4 °C	-1 / 0 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	26-28 km/h →	20-27 km/h →	9-21 km/h →	6-10 km/h ↗
Umidità relativa	82%	76%	76%	89%
Pressione s.l.m.	1001 hPa	1007 hPa	1010 hPa	1012 hPa
Quota Zero Termico	550-625 m	625-800 m	775-800 m	775-850 m