

Venerdì
9 Giugno 2023











T Min/Max: 8 / 20 °C

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

Presso la località di **Nikolaevsk Na Amure (RU)**, nella giornata di **Venerdì 9 Giugno** è previsto un cielo con possibili velature o locali stratificazioni. 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 8°C e una massima di 20°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 2975 e 3300 metri. Umidità relativa tra un minimo del 51% (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 4 e 11 km/h, provenienti da SudEst, tendenti a provenire da Sud-SudEst. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1010 e 1015 hPa ed è previsto un indice UV di intensità alta (6.3).

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
				
	Velature o locali stratificazioni	Nubi e schiarite	Coperto	Velature o locali stratificazioni
Attendibilità	90%	90%	91%	91%
Temperatura Min/Max	6 / 8 °C	6 / 17 °C	17 / 20 °C	11 / 19 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	7-10 km/h 	7-10 km/h 	9-11 km/h 	7-10 km/h 
Umidità relativa	87%	75%	54%	60%
Pressione s.l.m.	1016 hPa	1015 hPa	1014 hPa	1013 hPa
Quota Zero Termico	2775-2850 m	2825-2975 m	2975-3200 m	3200-3300 m

Sabato
10 Giugno 2023




T Min/Max: 9 / 20 °C

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

Presso la località di **Nikolaevsk Na Amure (RU)**, nella giornata di **Sabato 10 Giugno** 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 9°C e una massima di 20°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 2975 e 3275 metri. Umidità relativa tra un minimo del 54% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 85% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente leggeri con velocità compresa tra 5 e 8 km/h, provenienti da Sud-SudEst, tendenti a provenire da SudOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1005 e 1010 hPa ed è previsto un indice UV di intensità media (3.4).

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	Nuvoloso	Molto nuvoloso	Coperto
Attendibilità	91%	91%	91%	91%
Temperatura Min/Max	8 / 11 °C	8 / 17 °C	16 / 20 °C	11 / 19 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	5-8 km/h 	4-6 km/h 	5-8 km/h 	5-8 km/h 
Umidità relativa	74%	71%	58%	68%
Pressione s.l.m.	1013 hPa	1011 hPa	1008 hPa	1006 hPa
Quota Zero Termico	3275-3300 m	3275-3300 m	3275-3275 m	3075-3275 m

**Domenica
11 Giugno 2023**



T Min/Max: 5 / 18 °C

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

Presso la località di **Nikolaevsk Na Amure (RU)**, nella giornata di **Domenica 11 Giugno** 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 18°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 3100 e 3300 metri. Umidità relativa tra un minimo del 64% (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 1 e 9 km/h, provenienti da SudOvest, tendenti a provenire da NordEst. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1006 e 1010 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	Molto nuvoloso	Coperto	Coperto
Attendibilità	91%	91%	92%	92%
Temperatura Min/Max	9 / 12 °C	9 / 17 °C	13 / 18 °C	6 / 14 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	5-7 km/h 	5-6 km/h 	1-9 km/h 	7-9 km/h 
Umidità relativa	84%	75%	68%	84%
Pressione s.l.m.	1005 hPa	1005 hPa	1006 hPa	1008 hPa
Quota Zero Termico	2975-3075 m	2975-3100 m	3100-3250 m	3175-3250 m

Lunedì
12 Giugno 2023



T Min/Max: 5 / 17 °C

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

Presso la località di **Nikolaevsk Na Amure (RU)**, nella giornata di **Lunedì 12 Giugno** 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 17°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 3300 e 3600 metri. Umidità relativa tra un minimo del 62% (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 11 km/h, provenienti da NordEst, tendenti a provenire da Est-SudEst. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1007 e 1010 hPa ed è previsto un indice UV di intensità media (4.7).

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
				
	Coperto	Nuvoloso	Nuvoloso	Molto nuvoloso
Attendibilità	92%	92%	92%	92%
Temperatura Min/Max	5 / 7 °C	6 / 12 °C	11 / 16 °C	5 / 15 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	3-8 km/h 	2-5 km/h 	3-7 km/h 	6-8 km/h 
Umidità relativa	95%	87%	73%	81%
Pressione s.l.m.	1009 hPa	1010 hPa	1009 hPa	1009 hPa
Quota Zero Termico	3175-3175 m	3175-3300 m	3300-3400 m	3400-3600 m

Martedì
13 Giugno 2023





T Min/Max: 8 / 20 °C

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

Presso la località di **Nikolaevsk Na Amure (RU)**, nella giornata di **Martedì 13 Giugno** è previsto cielo molto 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 8°C e una massima di 20°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 3225 e 3525 metri. Umidità relativa tra un minimo del 55% (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 13 km/h, provenienti da Est-SudEst, tendenti a provenire da Est-SudEst. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1006 e 1009 hPa ed è previsto un indice UV di intensità alta (6.7).

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
				
	Molto nuvoloso	Nubi e schiarite	Molto nuvoloso	Molto nuvoloso
Attendibilità	92%	92%	93%	93%
Temperatura Min/Max	5 / 6 °C	6 / 17 °C	17 / 20 °C	10 / 20 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	6-7 km/h 	6-11 km/h 	10-13 km/h 	8-13 km/h 
Umidità relativa	96%	79%	59%	75%
Pressione s.l.m.	1009 hPa	1008 hPa	1006 hPa	1007 hPa
Quota Zero Termico	3525-3550 m	3450-3525 m	3375-3450 m	3375-3500 m

Mercoledì
14 Giugno 2023



T Min/Max: 7 / 20 °C

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

Presso la località di **Nikolaevsk Na Amure (RU)**, nella giornata di **Mercoledì 14 Giugno** 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 7°C e una massima di 20°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 2925 e 3550 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 moderati con velocità compresa tra 5 e 17 km/h, provenienti da Est-SudEst, tendenti a provenire da Sud-SudEst. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1009 e 1011 hPa ed è previsto un indice UV di intensità media (5.1).

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
				
	Coperto	Molto nuvoloso	Nuvoloso	Nuvoloso
Attendibilità	93%	93%	93%	93%
Temperatura Min/Max	8 / 11 °C	8 / 17 °C	16 / 20 °C	10 / 19 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	6-9 km/h 	6-10 km/h 	9-16 km/h 	10-17 km/h 
Umidità relativa	93%	81%	62%	72%
Pressione s.l.m.	1008 hPa	1009 hPa	1009 hPa	1009 hPa
Quota Zero Termico	3500-3525 m	3225-3500 m	2925-3225 m	2925-3550 m

Giovedì
15 Giugno 2023



T Min/Max: 8 / 18 °C

Il Meteo per Giovedì 15 Giugno, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Nikolaevsk Na Amure (RU)**, nella giornata di **Giovedì 15 Giugno** è previsto cielo nuvoloso. Con **una bassa probabilità** (circa il 26%), si prevede piogge deboli o moderate con possibili acquazzoni ed eventuale precipitato totale stimato in 2.5 mm. La temperatura è indicativamente compresa **tra una minima di 8°C e una massima di 18°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 3075 e 3375 metri. Umidità relativa tra un minimo del 63% (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 0 e 7 km/h, provenienti da Sud-SudEst, tendenti a provenire da Est-SudEst. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1009 e 1011 hPa ed è previsto un indice UV di intensità media (5.1).

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	Nubi e schiarite	Nuvoloso	Coperto
Attendibilità	93%	93%	94%	26%
Temperatura Min/Max	7 / 10 °C	7 / 16 °C	14 / 18 °C	9 / 15 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	1.3 mm
Vento	5-11 km/h 	5-7 km/h 	4-7 km/h 	3-5 km/h 
Umidità relativa	93%	82%	67%	84%
Pressione s.l.m.	1011 hPa	1011 hPa	1010 hPa	1010 hPa
Quota Zero Termico	3225-3550 m	2975-3225 m	3075-3375 m	3300-3375 m

Venerdì
16 Giugno 2023





T Min/Max: 7 / 18 °C

Il Meteo per Venerdì 16 Giugno, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Nikolaevsk Na Amure (RU)**, nella giornata di **Venerdì 16 Giugno** è previsto cielo molto nuvoloso. Con **una bassa probabilità** (circa il 30%), si prevede piogge deboli o moderate con possibili temporali ed eventuale precipitato totale stimato in 3.3 mm. La temperatura è indicativamente compresa **tra una minima di 7°C e una massima di 18°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 2825 e 3250 metri. Umidità relativa tra un minimo del 72% (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 1 e 5 km/h, provenienti da Est-SudEst, tendenti a provenire da Est. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1006 e 1009 hPa ed è previsto un indice UV di intensità media (5.9).

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	Molto nuvoloso
Attendibilità	26%	94%	36%	24%
Temperatura Min/Max	8 / 10 °C	9 / 16 °C	14 / 18 °C	8 / 17 °C
Precipitazioni	1.2 mm	0.0 mm	2.2 mm	1.0 mm
Vento	1-5 km/h 	0-2 km/h 	1-3 km/h 	2-5 km/h 
Umidità relativa	98%	92%	76%	85%
Pressione s.l.m.	1010 hPa	1010 hPa	1007 hPa	1006 hPa
Quota Zero Termico	3300-3375 m	3250-3375 m	3250-3250 m	3050-3250 m

Sabato
17 Giugno 2023



T Min/Max: 7 / 16 °C

Il Meteo per Sabato 17 Giugno, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Nikolaevsk Na Amure (RU)**, nella giornata di **Sabato 17 Giugno** è previsto cielo molto nuvoloso. Con **una probabilità molto elevata** (95%, 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 16°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 2725 e 3100 metri. Umidità relativa tra un minimo del 62% (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 4 e 9 km/h, provenienti da Est, tendenti a provenire da Est. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1004 e 1008 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
				
	Molto nuvoloso	Coperto	Coperto	Coperto
Attendibilità	94%	12%	95%	95%
Temperatura Min/Max	7 / 11 °C	9 / 15 °C	13 / 16 °C	9 / 15 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.1 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	2-4 km/h 	2-5 km/h 	4-9 km/h 	6-9 km/h 
Umidità relativa	97%	88%	66%	75%
Pressione s.l.m.	1006 hPa	1006 hPa	1005 hPa	1005 hPa
Quota Zero Termico	2850-3050 m	2825-3050 m	2950-3100 m	2850-2950 m