

Giovedì
1 Dicembre 2022



T Min/Max: -4 / 1 °C

Il Meteo per Giovedì 1 Dicembre, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Yangyang (KR)**, nella giornata di **Giovedì 1 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 -4°C e una massima di 1°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 0 e 25 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 12 e 29 km/h, provenienti da Ovest, tendenti a provenire da Ovest-SudOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1026 e 1030 hPa ed è previsto un indice UV di intensità bassa (2.0).

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
	 Possibili nubi stratiformi	 Sereno	 Sereno	 Sereno
Attendibilità	90%	90%	91%	91%
Temperatura Min/Max	-5 / -4 °C	-5 / -3 °C	-3 / 1 °C	-3 / 0 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	17-21 km/h →	14-18 km/h →	14-27 km/h →	21-29 km/h →
Umidità relativa	36%	36%	37%	45%
Pressione s.l.m.	1030 hPa	1030 hPa	1028 hPa	1027 hPa
Quota Zero Termico	0-0 m	0-0 m	0-25 m	0-25 m

**Venerdì
2 Dicembre 2022**

T Min/Max: -3 / 2 °C
Il Meteo per Venerdì 2 Dicembre, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Yangyang (KR)**, nella giornata di **Venerdì 2 Dicembre** è previsto cielo 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 -3°C e una massima di 2°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 0 e 300 metri. Umidità relativa tra un minimo del 32% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 63% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente leggeri con velocità compresa tra 10 e 14 km/h, provenienti da Ovest-SudOvest, tendenti a provenire da Ovest-SudOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1026 e 1030 hPa ed è previsto un indice UV di intensità bassa (2.0).

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
	 Sereno	 Sereno	 Sereno	 Nuvoloso per nubi medio-alte
Attendibilità	91%	91%	91%	91%
Temperatura Min/Max	-3 / -3 °C	-4 / -2 °C	-3 / 2 °C	0 / 2 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	14-22 km/h 	12-15 km/h 	10-13 km/h 	10-13 km/h 
Umidità relativa	48%	42%	33%	44%
Pressione s.l.m.	1029 hPa	1029 hPa	1029 hPa	1028 hPa
Quota Zero Termico	0-0 m	0-0 m	0-200 m	100-200 m

Sabato
3 Dicembre 2022



T Min/Max: 2 / 7 °C

Il Meteo per Sabato 3 Dicembre, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Yangyang (KR)**, nella giornata di **Sabato 3 Dicembre** è previsto cielo molto nuvoloso. Con **una probabilità molto bassa** (il 17%, su base statistica ensemble), ci aspettiamo pioviggine o pioggia debole ed eventuale precipitato totale stimato in 0.4 mm. La temperatura è indicativamente compresa **tra una minima di 2°C e una massima di 7°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 300 e 700 metri. Umidità relativa tra un minimo del 57% (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 10 e 18 km/h, provenienti da Ovest-SudOvest, tendenti a provenire da Ovest-NordOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1023 e 1028 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
	 Nuvoloso per nubi medio-alte	 Nubi e schiarite	 Nuvoloso	 Coperto
Attendibilità	91%	91%	17%	17%
Temperatura Min/Max	-1 / 0 °C	0 / 2 °C	2 / 7 °C	3 / 6 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.1 mm	0.1 mm
Vento	12-14 km/h 	12-14 km/h 	13-18 km/h 	13-18 km/h 
Umidità relativa	56%	62%	64%	76%
Pressione s.l.m.	1028 hPa	1027 hPa	1024 hPa	1024 hPa
Quota Zero Termico	100-150 m	150-300 m	300-700 m	400-700 m

**Domenica
4 Dicembre 2022**

T Min/Max: 1 / 6 °C
Il Meteo per Domenica 4 Dicembre, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Yangyang (KR)**, nella giornata di **Domenica 4 Dicembre** è previsto cielo nuvoloso per nubi medio-alte. 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 6°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 150 e 675 metri. Umidità relativa tra un minimo del 38% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 60% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente leggeri con velocità compresa tra 9 e 11 km/h, provenienti da Ovest-NordOvest, tendenti a provenire da Ovest-NordOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1025 e 1028 hPa ed è previsto un indice UV di intensità bassissima (0.7).

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 per nubi medio-alte	Coperto per nubi medio-alte	Nuvoloso per nubi medio-alte
Attendibilità	17%	92%	92%	92%
Temperatura Min/Max	3 / 4 °C	2 / 4 °C	3 / 6 °C	2 / 6 °C
Precipitazioni	0.2 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	10-15 km/h →	10-11 km/h →	9-11 km/h →	10-11 km/h →
Umidità relativa	77%	66%	45%	52%
Pressione s.l.m.	1026 hPa	1027 hPa	1026 hPa	1027 hPa
Quota Zero Termico	400-500 m	375-425 m	425-675 m	225-675 m

Lunedì
5 Dicembre 2022

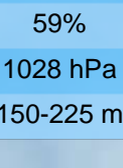


T Min/Max: -2 / 5 °C

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

Presso la località di **Yangyang (KR)**, nella giornata di **Lunedì 5 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 -2°C e una massima di 5°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 75 e 525 metri. Umidità relativa tra un minimo del 35% (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 6 e 19 km/h, provenienti da Ovest-NordOvest, tendenti a provenire da Ovest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1025 e 1028 hPa ed è previsto un indice UV di intensità bassa (2.1).

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 per nubi medio-alte	 Coperto	 Sereno	 Sereno
Attendibilità	92%	92%	93%	93%
Temperatura Min/Max	1 / 2 °C	1 / 2 °C	2 / 5 °C	0 / 4 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	10-11 km/h 	9-11 km/h 	6-10 km/h 	6-14 km/h 
Umidità relativa	59%	56%	40%	44%
Pressione s.l.m.	1028 hPa	1028 hPa	1027 hPa	1025 hPa
Quota Zero Termico	150-225 m	150-175 m	175-525 m	150-525 m

**Martedì
6 Dicembre 2022**

T Min/Max: 0 / 5 °C
Il Meteo per Martedì 6 Dicembre, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Yangyang (KR)**, nella giornata di **Martedì 6 Dicembre** è previsto cielo con copertura variabile a causa di nubi stratificate. 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 0°C e una massima di 5°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 75 e 525 metri. Umidità relativa tra un minimo del 40% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 68% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente moderati con velocità compresa tra 10 e 25 km/h, provenienti da Ovest, tendenti a provenire da Ovest-SudOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1023 e 1027 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**.

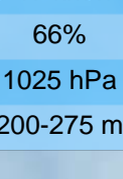
	Notte	Mattino	Pomeriggio	Sera
	 Sereno	 Sereno	 Sereno	 Velature o locali stratificazioni
Attendibilità	93%	93%	93%	93%
Temperatura Min/Max	-1 / 0 °C	-2 / 0 °C	0 / 5 °C	2 / 5 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	13-18 km/h 	17-19 km/h 	18-25 km/h 	16-25 km/h 
Umidità relativa	48%	45%	44%	59%
Pressione s.l.m.	1025 hPa	1025 hPa	1024 hPa	1024 hPa
Quota Zero Termico	100-150 m	75-100 m	75-525 m	225-525 m

**Mercoledì
7 Dicembre 2022**

T Min/Max: 2 / 7 °C
Il Meteo per Mercoledì 7 Dicembre, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Yangyang (KR)**, nella giornata di **Mercoledì 7 Dicembre** è previsto cielo coperto. Con un'**attendibilità media** (intorno al 52%), ci aspettiamo pioggia, neve o neve mista a pioggia ed eventuale precipitato totale stimato in 7.8 mm. La temperatura è indicativamente compresa **tra una minima di 2°C e una massima di 7°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 375 e 1450 metri. Umidità relativa tra un minimo del 34% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 96% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente leggeri con velocità compresa tra 1 e 10 km/h, provenienti da Ovest-SudOvest, tendenti a provenire da Ovest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1014 e 1027 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 stratificazioni	Nuvoloso per nubi medio-alte	Coperto
Attendibilità	93%	93%	94%	94%
Temperatura Min/Max	1 / 2 °C	1 / 3 °C	3 / 7 °C	4 / 7 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	15-17 km/h 	10-17 km/h 	1-10 km/h 	1-9 km/h 
Umidità relativa	66%	64%	42%	45%
Pressione s.l.m.	1025 hPa	1026 hPa	1026 hPa	1025 hPa
Quota Zero Termico	200-275 m	275-500 m	500-875 m	675-875 m

**Giovedì
8 Dicembre 2022**

T Min/Max: -3 / 8 °C
Il Meteo per Giovedì 8 Dicembre, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Yangyang (KR)**, nella giornata di **Giovedì 8 Dicembre** è previsto cielo con nubi alternate a schiarite. Con **un'attendibilità media** (intorno al 42%), ci aspettiamo pioggia, neve o neve mista a pioggia ed eventuale precipitato totale stimato in 3.3 mm. 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 75 e 900 metri. Umidità relativa tra un minimo del 70% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 96% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente moderati con velocità compresa tra 7 e 26 km/h, provenienti da Ovest, tendenti a provenire da Ovest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1009 e 1020 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
				
	Coperto	Coperto	Nubi e schiarite	Sereno
Attendibilità	94%	58%	48%	94%
Temperatura Min/Max	4 / 5 °C	2 / 6 °C	2 / 8 °C	0 / 7 °C
Precipitazioni	0.0 mm	7.8 mm	3.3 mm	0.0 mm
Vento	6-9 km/h 	6-8 km/h 	7-22 km/h 	21-26 km/h 
Umidità relativa	45%	63%	88%	75%
Pressione s.l.m.	1021 hPa	1016 hPa	1011 hPa	1012 hPa
Quota Zero Termico	675-1450 m	375-1450 m	375-900 m	275-850 m

Venerdì
9 Dicembre 2022



T Min/Max: -5 / 3 °C

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

Presso la località di **Yangyang (KR)**, nella giornata di **Venerdì 9 Dicembre** è previsto cielo in prevalenza sereno. 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 -5°C e una massima di 3°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 25 e 250 metri. Umidità relativa tra un minimo del 45% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 71% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente moderati con velocità compresa tra 13 e 23 km/h, provenienti da Ovest, tendenti a provenire da Ovest-SudOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1020 e 1025 hPa ed è previsto un indice UV di intensità bassa (2.0).

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
				
	Poco nuvoloso	Sereno	Sereno	Sereno
Attendibilità	94%	94%	95%	95%
Temperatura Min/Max	-3 / 0 °C	-3 / -1 °C	-1 / 3 °C	-3 / 2 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	17-24 km/h →	14-18 km/h →	14-23 km/h →	15-23 km/h →
Umidità relativa	78%	75%	56%	65%
Pressione s.l.m.	1017 hPa	1019 hPa	1020 hPa	1022 hPa
Quota Zero Termico	100-275 m	75-100 m	75-250 m	50-200 m