

Dipartimento Provinciale di Catanzaro

Servizio Tematico Aria

Dati settimanali Qualità Aria Stazione Apostolello (IQA)*

Qualità dell'aria Postazione <i>Apostolello</i>								
Inquinanti	PM ₁₀ (µg/m ³)	PM _{2,5} (µg/m ³)	O ₃ (µg/m ³)		NO ₂ (µg/m ³)	CO (mg/m ³)	Indice Qualità dell'Aria (IQA)	
LIMITI	50	25	180	120	200	10		
Mese Febbraio 2010	Medie giornaliere	Medie giornaliere	Max Orario	Max 8 h	Max orario	Max 8 h	Condizione	Colore
Giorno22	23,6	18,2	76	59,7	27	N.P.	BUONA	
Giorno23	23,6	16,5	91	86,1	20,4	N.P.	ACCETTABILE	
Giorno24	36	7,9	87,7	79,4	13,5	N.P.	ACCETTABILE	
Giorno25	13,7	6,2	87,4	82,3	17,8	N.P.	BUONA	
Giorno26	21,2	13,1	95,2	92,7	26	N.P.	ACCETTABILE	
Giorno27	18,9	*	95,3	90,9	34,6	N.P.	ACCETTABILE	
Giorno28	23,5	12,6	92,3	87	12,4	N.P.	ACCETTABILE	

*Dati invalidati a causa di una anomalia strumentale.

N.P. Dati non pervenuti.

Qualità Aria Stazione Pietropaolo (IQA)

Qualità dell'aria Postazione <i>Pietropaolo</i>								
Inquinanti	PM ₁₀ (µg/m ³)	PM _{2,5} (µg/m ³)	O ₃ (µg/m ³)		NO ₂ (µg/m ³)	CO (mg/m ³)	Indice Qualità dell'Aria (IQA)	
LIMITI	50	25	180	120	200	10		
Mese Febbraio 2010	Medie giornaliere	Medie giornaliere	Max Orario	Max 8 h	Max orario	Max 8 h	Condizione	Colore
Giorno22	23,1	14,4	N.P.	N.P.	N.P.	N.P.	BUONA	
Giorno23	21,4	12,4	N.P.	N.P.	N.P.	N.P.	BUONA	
Giorno24	14,3	7,9	N.P.	N.P.	N.P.	N.P.	BUONA	
Giorno25	25,2	4,6	N.P.	N.P.	N.P.	N.P.	ACCETTABILE	
Giorno26	19,2	11,5	95,9	92,8	19,7	**	ACCETTABILE	
Giorno27	11,2	3	93,1	89,5	9,1	**	ACCETTABILE	
Giorno28	22,2	13	91,2	86,5	7	**	ACCETTABILE	

*Dati invalidati a causa di una anomalia strumentale.

** Dati inferiori alla minima quantità rilevabile dallo strumento.

N.P. Dati non pervenuti.



Dipartimento Provinciale di Catanzaro

Servizio Tematico Aria

La tabella sotto riporta i limiti e i parametri utilizzati per il calcolo dell' IQA:

INQUINANTE	LIMITE DI LEGGE	VALORE
PM10	MEDIA	50 $\mu\text{g}/\text{m}^3$
NO2	MASSIMO ORARIO	200 $\mu\text{g}/\text{m}^3$
O3	SOGLIA DI INFORMAZIONE	180 $\mu\text{g}/\text{m}^3$

Le classi dell'IQA

I valori dell'indice sono stati raggruppati in cinque classi con una ampiezza degli intervalli uniforme e pari a 50. L'adozione di un numero ridotto di classi è legata alle accuratezza raggiungibile dai modelli previsionali.

La tabella seguente riporta le classi identificate con i corrispondenti intervalli di valori numerici e cromatismi:

Indice di Qualità dell'aria classi di valore	Condizione	Colore
<50	Buona	Verde
50-99	Accettabile	Arancione
100-149	Mediocre	Blu
150-199	Scadente	Giallo
≥ 200	Pessima/non accettabile	Rosso

I significati dell' indice di qualità dell' aria

Buona	<i>Il valore di IQA è inferiore a 50. La qualità dell' aria è considerata soddisfacente.</i>
Accettabile	<i>Il valore di IQA è compreso fra 50 e 99 . La qualità dell' aria è accettabile e data la presenza di alcune sostanze inquinanti ci può essere una preoccupazione moderata per la salute.</i>
Mediocre	<i>Il valore di IQA è fra 100 e 149. La qualità dell' aria risulta non cautelativo per persone appartenenti ai gruppi sensibili.</i>
Scadente	<i>Il valore di IQA è compreso fra 150 e 199. La qualità dell' aria risulta "non salubre". Si possono avvertire effetti sulla salute.</i>
Pessima/non accettabile	<i>Il valore di IQA è maggiore o uguale a 200. A tale livello si innesca un' allarme per la salute.</i>

***Per maggiori informazioni relative al calcolo dell' IQA, consultare il file "NORMATIVA" presente sul sito ARPACal.**