

REPORT MENSILE

RETE LOCALE TERMOVALORIZZATORE DI PARMA

Febbraio 2016

Stazioni locali e Laboratorio Mobile posizionato nel Comune di
Mezzani in località Casale.

Relazione tecnica a cura di:
Servizio Sistemi Ambientali – Unità Qualità – Rete Monitoraggio Aria
Claudia Pironi, Beatrice Zani, Teresa Concari

Rete locale - Brevi informazioni

La Delibera di Giunta Provinciale 938/2008, relativa alla "Decisione in merito alla valutazione di impatto ambientale AIA del progetto PAIP - Polo Ambientale Integrato per la Gestione dei Rifiuti di Parma", prevede l'installazione di quattro stazioni di monitoraggio per la qualità dell'aria. Il Protocollo d'intesa (08.04.2011) sottoscritto tra Provincia di Parma, Comuni interessati, Ausl, Arpa ed IREN definisce il sistema di monitoraggio prevedendo una stazione fissa nel Comune di Sorbolo, una tra i Comuni di Mezzani e Torrile e una in prossimità dell'impianto di termovalorizzazione. Sono stati previsti inoltre il potenziamento della stazione di Colorno, già facente parte della Rete Regionale di Qualità dell'Aria (RRQA) e l'allestimento di un laboratorio mobile a servizio dei territori interessati.

In data 28.02.2013 è stata stipulata una convenzione tra Provincia di Parma, IREN Ambiente e Arpa con la quale vengono affidati ad Arpa - Sezione di Parma la gestione e il controllo della rete locale di monitoraggio.

Nel rapporto sintetico i dati relativi alle stazioni locali, asservite al termovalorizzatore, sono messi a confronto con quelli della stazione di riferimento di Parma-Montebello.

Nel caso del PM2.5, inquinante non monitorato nella stazione di riferimento, si riportano come confronto i dati di Parma-Cittadella.

Nel caso di inquinanti non monitorati nella rete regionale di qualità dell'aria non è possibile effettuare confronti e pertanto si riportano solo i dati della stazione locale.

Le stazioni di misura della rete locale asservita al termovalorizzatore

STAZIONE	INQUINANTI MONITORATI							
Ubicazione	Polveri PM ₁₀	Polveri PM _{2.5}	Biossido di azoto NO ₂	Benzene BTX	PM orario (Stima)	Ammoniaca NH ₃	Mercurio Hg	Biossido di zolfo SO ₂
Parma - Paradigna	x	x	x	x	x		x	
Sorbolo - Bogolese	x	x	x					
Colorno - Saragat	x	x	x		x		x	
Mezzani - Malcantone	x	x	x					
Laboratorio Mobile	x	x	x	x	x	x	x	x

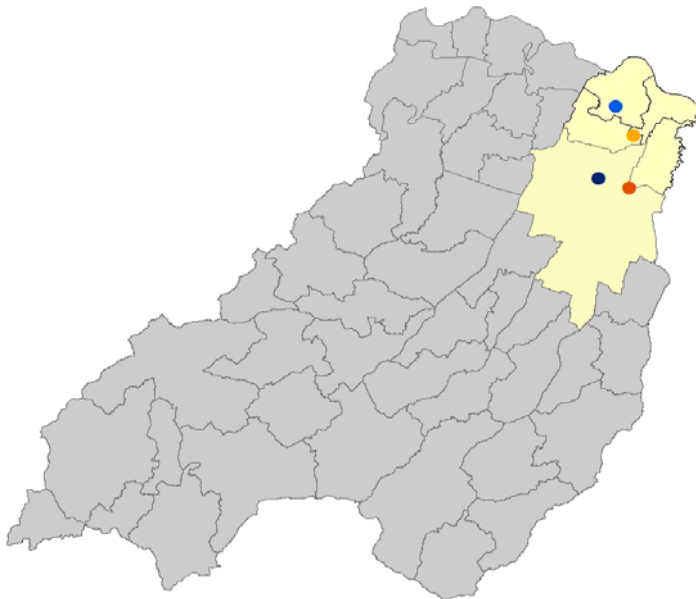
I dati giornalieri delle stazioni della rete locale sono pubblicati sul "Bollettino giornaliero" alla pagina web

<http://service.arpa.emr.it/qualita-aria/bollettino.aspx?prov=pr>.

La posizione del laboratorio mobile è indicata nelle note del bollettino relativo alle stazioni locali.

La localizzazione delle stazioni di misura





- Parma - Paradigna
- Sorbolo - Bogolese
- Colorno Saragat - fondo residenziale
- Mezzani - Malcantone



● **STAZIONE DI PARMA - PARADIGNA**

Analizzatori presenti	Dati disponibili da:
PM ₁₀	Aprile 2013
PM _{2.5}	Aprile 2013
NO ₂	Aprile 2013
BTX	Aprile 2013
Hg	Aprile 2013



● **STAZIONE DI SORBOLO - BOGOLESE**

Analizzatori presenti	Dati disponibili da:
PM ₁₀	Aprile 2013
PM _{2.5}	Aprile 2013
NO ₂	Aprile 2013



● **STAZIONE DI MEZZANI - MALCANTONE**

Analizzatori presenti	Dati disponibili da:
PM ₁₀	Aprile 2013
PM _{2.5}	Aprile 2013
NO ₂	Aprile 2013



● **STAZIONE DI COLORNO - SARAGAT**

Analizzatori presenti	Dati disponibili da:
PM ₁₀	Gennaio 2008
PM _{2,5}	Aprile 2013
NO ₂	Gennaio 2008
Hg	Aprile 2013
O ₃ (ozono - RRQA)	Gennaio 2010



● **LABORATORIO MOBILE**

Analizzatori presenti	Dati disponibili da:
PM ₁₀	Maggio 2013
PM _{2,5}	Maggio 2013
NO ₂	Maggio 2013
BTX	Maggio 2013
Hg	Maggio 2013
NH ₃	Maggio 2013
SO ₂	Maggio 2013

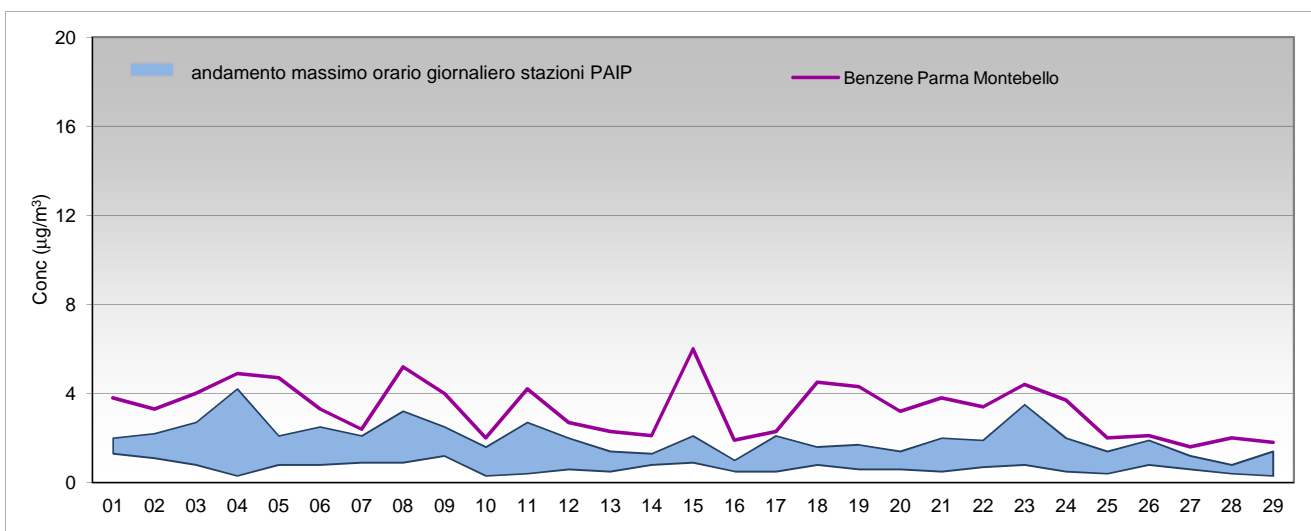
Rete locale di monitoraggio di qualità dell'aria di Parma

RAPPORTO SINTETICO DEL MESE DI

febbraio 2016

Benzene - C6H6

stazione	dati validi	min	media	max	50°	90°	95°	98°
Laboratorio mobile	642	< 0.5	1.1	2.7	1.1	1.8	2.0	2.1
Parma-Paradigna	661	< 0.5	1.0	4.2	0.9	1.6	1.9	2.2
Parma-Montebello	667	< 0.5	1.7	6.0	1.6	2.6	3.3	3.9



SUPERAMENTI DEI LIMITI DI LEGGE nel mese di

febbraio 2016

BENZENE

D. Lgs. 155 del 13/8/2010 - Direttiva UE 2008/50/CE

Valore limite per la protezione della salute	<i>media annuale</i>	5 µg/m ³
--	----------------------	---------------------

Per il parametro "benzene" non sono previsti limiti calcolabili su base giornaliera e mensile

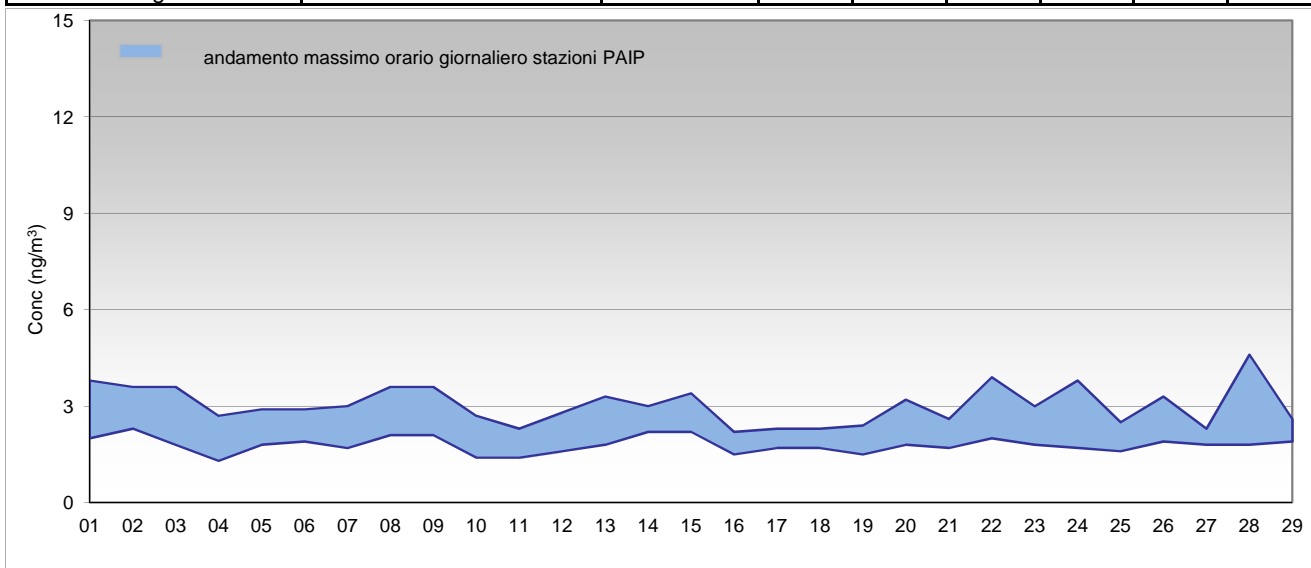
Laboratorio mobile posizionato a Torrile fino al 3.2 e a Casale di Mezzani dal 5.2 al 29.2.16

RAPPORTO SINTETICO DEL MESE DI

febbraio 2016

Mercurio - Hg

stazione	dati validi	min	media	max	50°	90°	95°	98°
Laboratorio mobile	575	0.7	2.1	4.6	2.1	2.6	2.8	3.2
Parma-Paradigna	624	0.6	2.1	3.8	2.0	2.8	3.1	3.4
Colorno-Saragat	663	1.2	1.9	3.3	1.8	2.5	2.8	3.0



SUPERAMENTI DEI LIMITI DI LEGGE nel mese di

febbraio 2016

MERCURIO

Per questo inquinante la normativa relativa alla qualità dell'aria non indica alcun limite. Come riferimento si riportano valori di letteratura relativi a stazioni di tipo urbano/residenziale elaborati nella relazione tecnica "Piano di Monitoraggio della Qualità dell'Aria per la determinazione di microinquinanti organici ed inorganici nell'ambito della Valutazione di Rischio nel Sito di Interesse Nazionale del Comune di Brescia relativi all'estate 2007 ed all'inverno 2008".

Valori indicativi di letteratura	range	20 - 40 ng/m ³
----------------------------------	-------	---------------------------

Laboratorio mobile posizionato a Torrile fino al 3.2 e a Casale di Mezzani dal 5.2 al 29.2.16

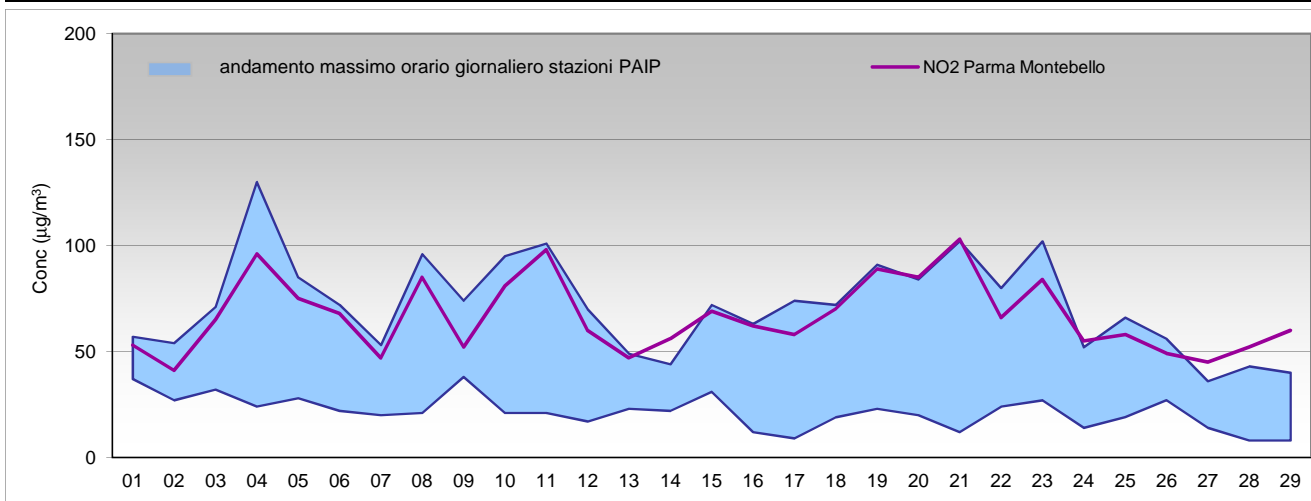
Rete locale di monitoraggio di qualità dell'aria di Parma

RAPPORTO SINTETICO DEL MESE DI

febbraio 2016

Biossido di azoto - NO2

stazione	dati validi	min	media	max	50°	90°	95°	98°
Sorbolo-Bogolese	666	< 12	34	101	32	57	65	78
Laboratorio mobile	643	< 12	33	80	31	52	56	62
Mezzani-Malcantone	667	< 12	25	63	24	40	46	50
Parma-Paradigna	667	< 12	40	130	38	66	80	91
Colorno-Saragat	663	< 12	26	67	25	42	46	53
Parma-Montebello	651	< 12	40	103	38	60	68	80



SUPERAMENTI DEI LIMITI DI LEGGE nel mese di

febbraio 2016

NO2

D. Lgs. 155 del 13/8/2010 - Direttiva UE 2008/50/CE

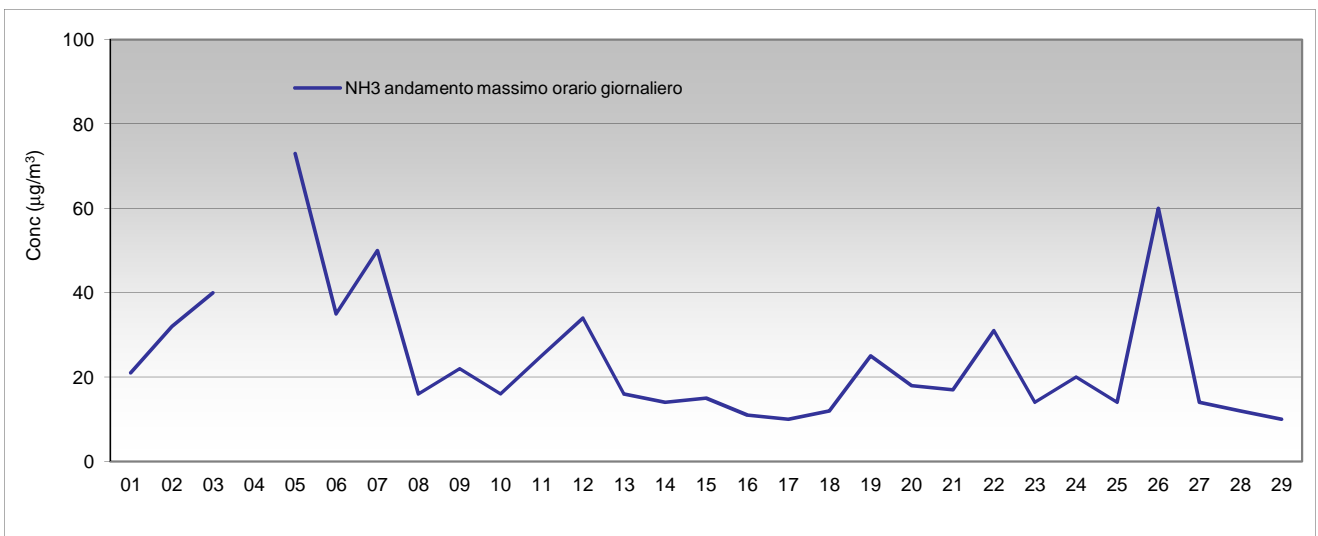
Valore limite per la protezione della salute	<i>media oraria</i>					200 µg/m ³
superamenti nel mese						
	Sorbolo-Bogolese	Laboratorio Mobile	Mezzani-Malcantone	Parma-Paradigna	Colorno-Saragat	Parma-Montebello
	0	0	0	0	0	0
Soglia di allarme	<i>media oraria per più di tre ore</i>					400 µg/m ³
superamenti nel mese						
	Sorbolo-Bogolese	Laboratorio Mobile	Mezzani-Malcantone	Parma-Paradigna	Colorno-Saragat	Parma-Montebello
	0	0	0	0	0	0

Laboratorio mobile posizionato a Torrile fino al 3.2 e a Casale di Mezzani dal 5.2 al 29.2.16

Rete locale di monitoraggio di qualità dell'aria di Parma

RAPPORTO SINTETICO DEL MESE DI febbraio 2016

Ammoniaca - NH3								
stazione	dati validi	min	media	max	50°	90°	95°	98°
Laboratorio Mobile	671	9	16	73	13	23	30	36



SUPERAMENTI DEI LIMITI DI LEGGE nel mese di febbraio 2016

NH3			
<i>Per questo inquinante la normativa relativa alla qualità dell'aria non indica alcun limite. Come riferimento si riportano i valori di letteratura indicati da Arpa Lombardia nel progetto Parfil per le stazioni urbane/residenziali di Milano</i>			
Valori indicativi di letteratura	Range	3 - 38	µg/m ³

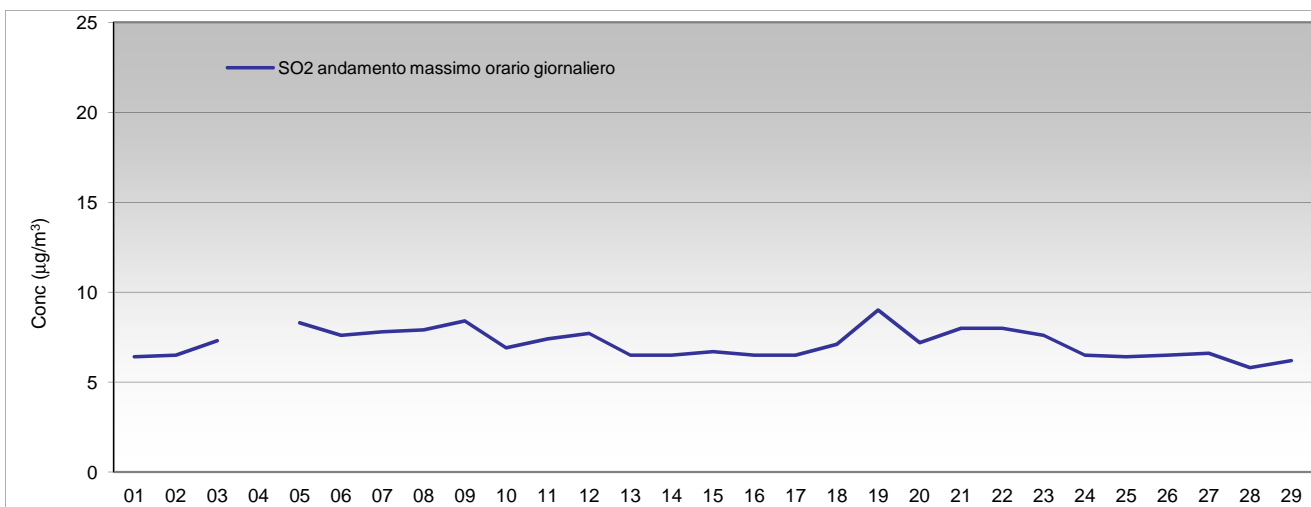
Laboratorio mobile posizionato a Torrile fino al 3.2 e a Casale di Mezzani dal 5.2 al 29.2.16

RAPPORTO SINTETICO DEL MESE DI

febbraio 2016

Ossidi di zolfo - SO2

stazione	dati validi	min	media	max	50°	90°	95°	98°
Laboratorio Mobile	643	5	6	9	6	7	8	8



SUPERAMENTI DEI LIMITI DI LEGGE nel mese di

febbraio 2016

SO2

D. Lgs. 155 del 13/8/2010 - Direttiva UE 2008/50/CE

Valore limite per la protezione della salute	<i>media oraria</i>					350 µg/m ³
superamenti nel mese						
	Sorbolo-Bogolese	Laboratorio Mobile	Mezzani-Malcantone	Parma-Paradigna	Colorno-Saragat	Parma-Montebello
	0	0	0	0	0	0
Valore limite per la protezione della salute	<i>media giornaliera</i>					125 µg/m ³
superamenti nel mese						
	Sorbolo-Bogolese	Laboratorio Mobile	Mezzani-Malcantone	Parma-Paradigna	Colorno-Saragat	Parma-Montebello
	0	0	0	0	0	0

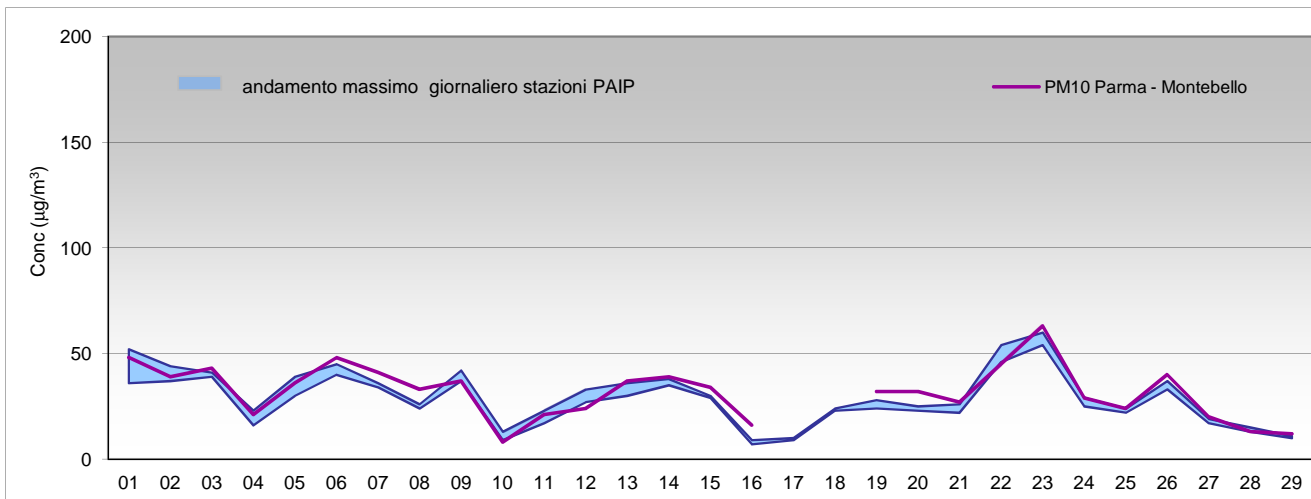
Laboratorio mobile posizionato a Torrile fino al 3.2 e a Casale di Mezzani dal 5.2 al 29.2.16

Rete locale di monitoraggio di qualità dell'aria di Parma

RAPPORTO SINTETICO DEL MESE DI

febbraio 2016

PM10								
stazione	dati validi	min	media	max	50°	90°	95°	98°
Sorbolo-Bogolese	29	8	28	60	29	43	46	52
Laboratorio Mobile	28	8	29	54	29	42	50	53
Mezzani-Malcantone	29	7	27	57	26	39	46	53
Parma-Paradigna	29	8	28	60	28	43	46	53
Colorno-Saragat	29	9	29	58	26	46	53	56
Parma-Montebello	27	8	32	63	33	46	48	55



SUPERAMENTI DEI LIMITI DI LEGGE nel mese di

febbraio 2016

Particolato Sospeso (PM10)

D. Lgs. 155 del 13/8/2010 - Direttiva UE 2008/50/CE

Valore limite per la protezione della salute *media 24 ore* 50 µg/m³

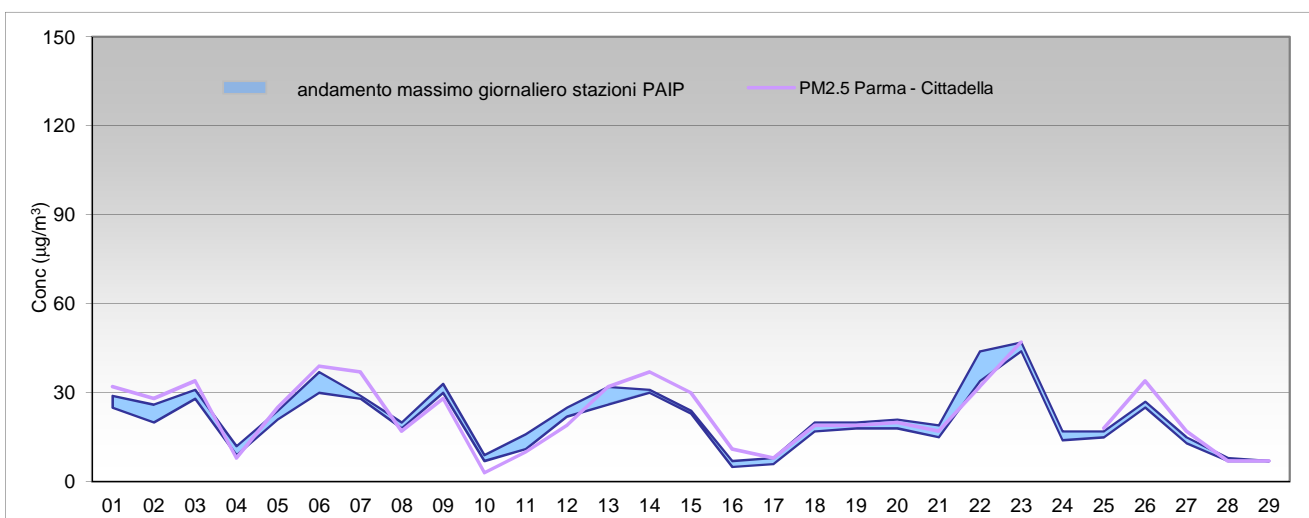
superamenti nel mese

	Sorbolo-Bogolese	Laboratorio Mobile	Mezzani-Malcantone	Parma-Paradigna	Colorno-Saragat	Parma-Montebello
	1	2	1	1	3	1

Laboratorio mobile posizionato a Torrile fino al 3.2 e a Casale di Mezzani dal 5.2 al 29.2.16

Rete locale di monitoraggio di qualità dell'aria di Parma

RAPPORTO SINTETICO DEL MESE DI								febbraio 2016	
PM 2.5									
stazione	dati validi	min	media	max	50°	90°	95°	98°	
Sorbolo-Bogolese	29	5	21	46	19	33	36	41	
Laboratorio Mobile	28	5	22	46	22	32	40	44	
Mezzani-Malcantone	29	5	20	44	19	30	34	40	
Parma-Paradigna	29	6	21	46	19	32	34	39	
Colorno-Saragat	29	7	22	47	21	33	40	45	
Parma-Cittadella	28	< 5	23	47	20	37	38	43	



SUPERAMENTI DEI LIMITI DI LEGGE nel mese di		febbraio 2016
Particolato Sospeso (PM2.5)		
<i>D. Lgs. 155 del 13/8/2010 - Direttiva UE 2008/50/CE</i>		
Valore limite per la protezione della salute	<i>media annuale</i>	25 µg/m ³
Per il parametro "PM2.5" non sono previsti limiti calcolabili su base giornaliera e mensile		

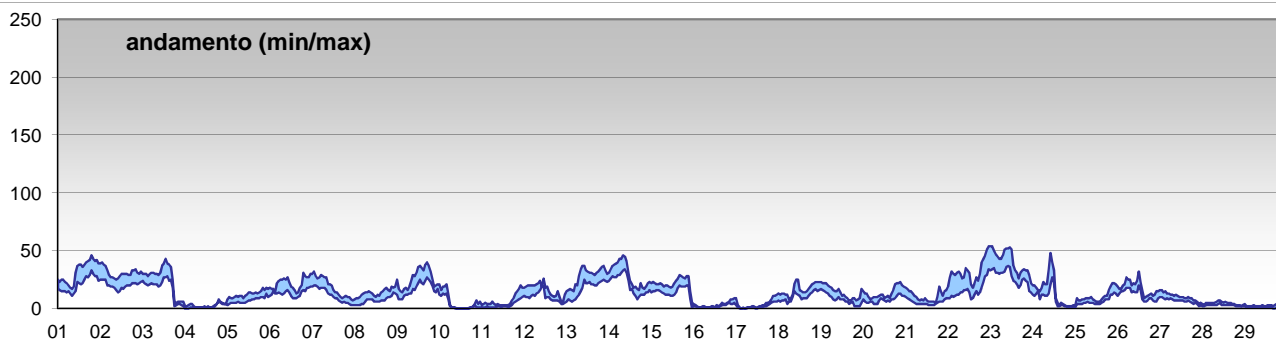
Laboratorio mobile posizionato a Torrile fino al 3.2 e a Casale di Mezzani dal 5.2 al 29.2.16

RAPPORTO SINTETICO DEL MESE DI

febbraio 2016

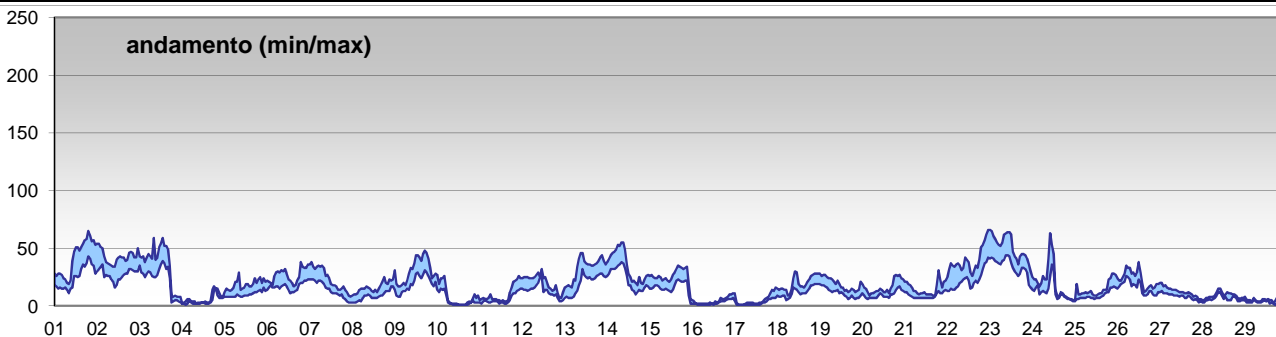
PM1 - Stima andamento orario

stazione	dati validi	min	media	max	50°	90°	95°	98°
Laboratorio Mobile	671	< 0.2	17	54	15	34	40	46
Parma-Paradigna	674	< 0.2	11	37	9	24	28	31
Colorno-Saragat	681	< 0.2	12	38	9	24	30	34



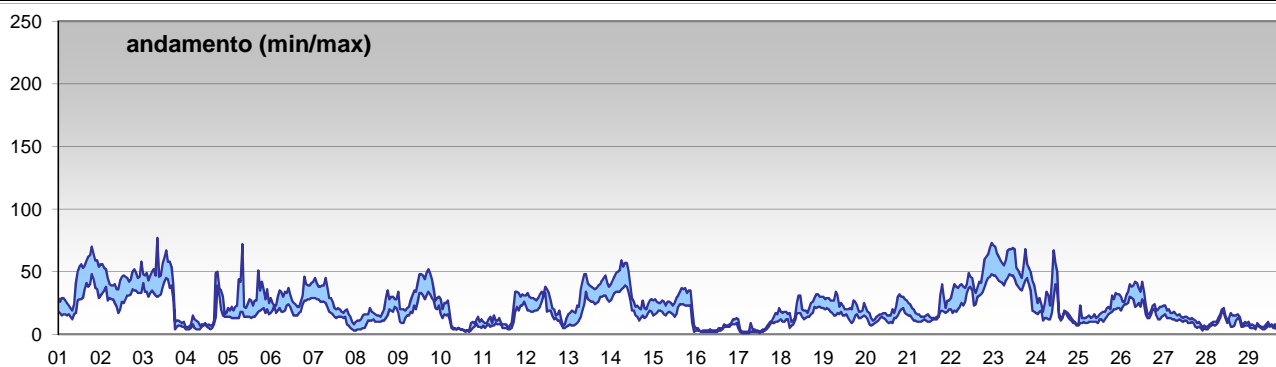
PM2.5 - Stima andamento orario

stazione	dati validi	min	media	max	50°	90°	95°	98°
Laboratorio Mobile	671	1	22	66	19	44	52	59
Parma-Paradigna	674	1	15	59	13	32	37	41
Colorno-Saragat	681	1	14	46	12	30	36	42



PM10 - Stima andamento orario

stazione	dati validi	min	media	max	50°	90°	95°	98°
Laboratorio Mobile	671	1	26	73	23	49	57	65
Parma-Paradigna	674	1	20	77	17	37	44	48
Colorno-Saragat	681	1	18	50	15	34	40	45



Laboratorio mobile posizionato a Torrile fino al 3.2 e a Casale di Mezzani dal 5.2 al 29.2.16