

REPORT MENSILE

RETE LOCALE

TERMOVALORIZZATORE DI PARMA

GENNAIO 2014

Relazione tecnica a cura di:
Servizio Sistemi Ambientali – Unità Qualità – Rete Monitoraggio Aria

Documento scaricabile all'indirizzo: www.arpa.emr.it/Parma

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 PM_{2.5}, 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	✗	✗	✗	✗	✗		✗	
Sorbolo - Bogolese	✗	✗	✗					
Colorno - Saragat	✗	✗	✗		✗		✗	
Mezzani - Malcantone	✗	✗	✗					
Laboratorio Mobile	✗	✗	✗	✗	✗	✗	✗	✗

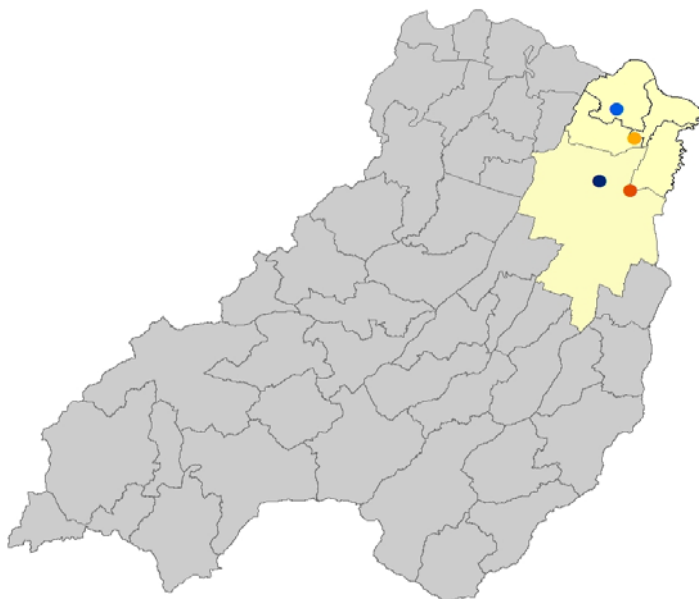
I dati giornalieri delle stazioni della rete locale sono pubblicati sul "Bollettino giornaliero" alla pagina web

<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**

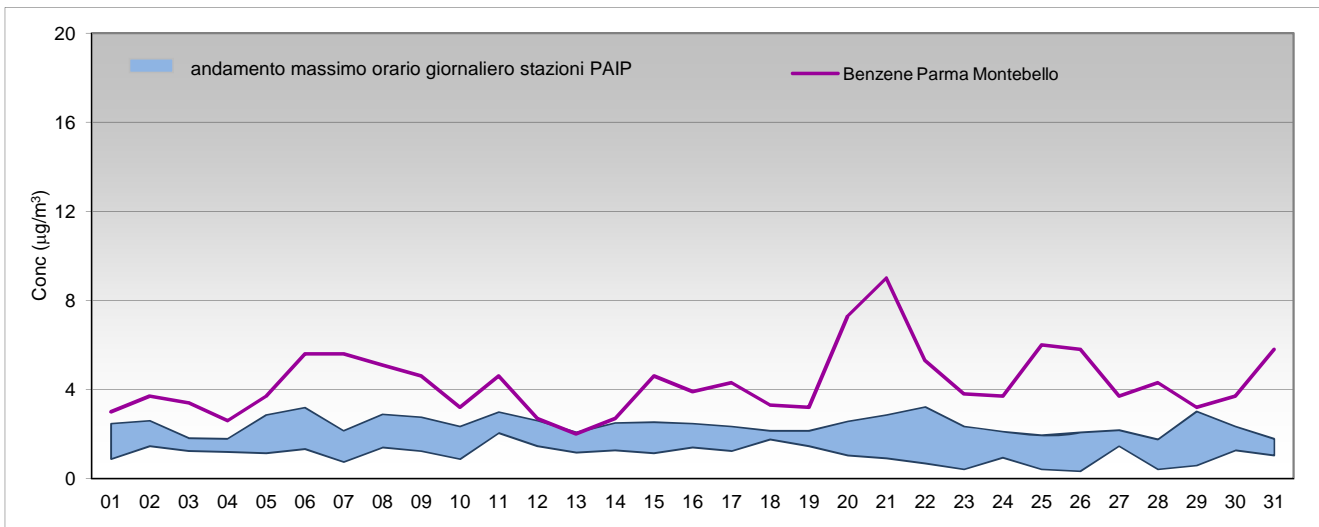
Analizzatori presenti	Dati disponibili da:
PM ₁₀	Maggio 2013
PM _{2.5}	Maggio 2013
NO ₂	Maggio 2013
BTX	Maggio 2013
Hg	Maggio 2013
NH ₃	Maggio 2013
SO ₂	Maggio 2013

RAPPORTO SINTETICO DEL MESE DI

gennaio 2014

Benzene - C6H6

stazione	dati validi	min	media	max	50°	90°	95°	98°
Laboratorio mobile	718	< 0.5	1.6	3.2	1.6	2.3	2.5	2.7
Parma-Paradigna	711	< 0.5	1.4	2.9	1.4	2.1	2.3	2.5
Parma-Montebello	710	< 0.5	2.2	9.0	2.0	3.3	3.9	5.2



SUPERAMENTI DEI LIMITI DI LEGGE nel mese di

gennaio 2014

BENZENE

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

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

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

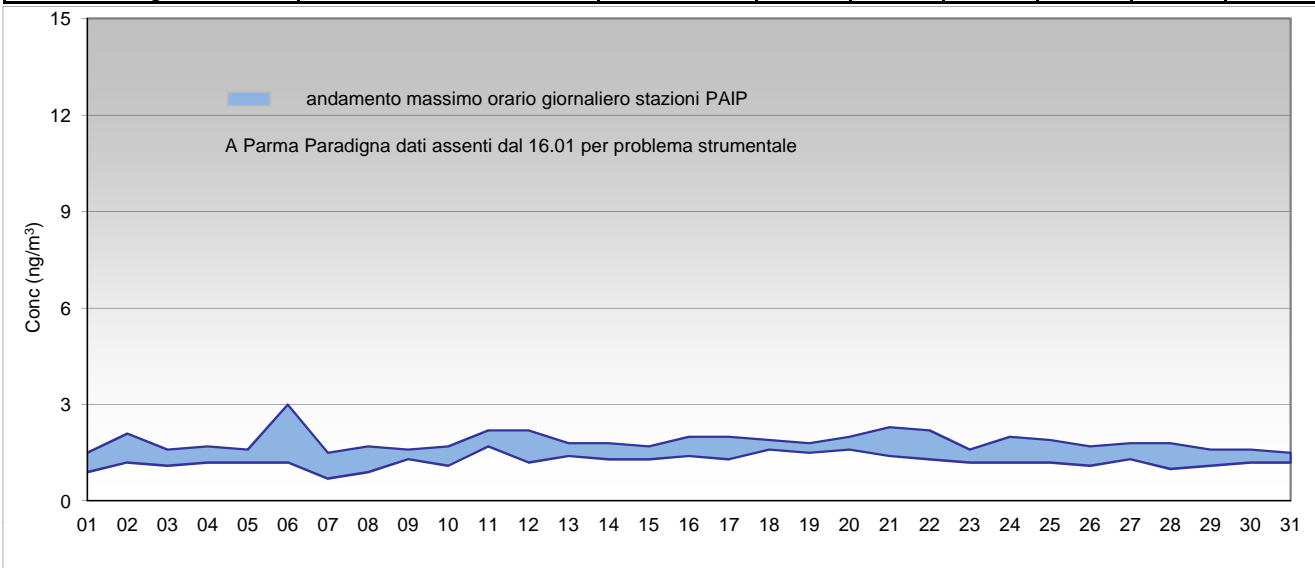
Laboratorio mobile posizionato a Colorno fino al 6.1 e a S. Polo di Torrile dal 8.1 al 31.1.14

RAPPORTO SINTETICO DEL MESE DI

gennaio 2014

Mercurio - Hg

stazione	dati validi	min	media	max	50°	90°	95°	98°
Laboratorio mobile	688	0.8	1.3	2.3	1.3	1.6	1.8	1.9
Parma-Paradigna	359	0.7	1.4	3.0	1.4	1.7	1.8	2.0
Colorno-Saragat	657	1.0	1.5	2.2	1.5	1.8	1.9	2.0



SUPERAMENTI DEI LIMITI DI LEGGE nel mese di

gennaio 2014

MERCURIO

Per questo inquinante la normativa relativa alla qualità dell'aria non indica alcun limite. Come riferimento si riportano valori di

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

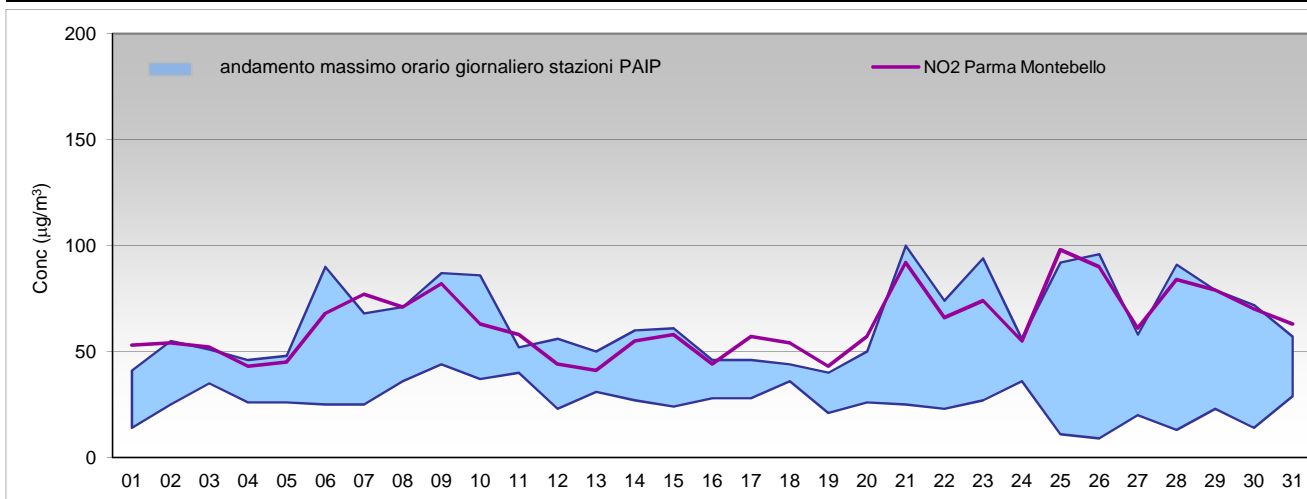
Laboratorio mobile posizionato a Colorno fino al 6.1 e a S. Polo di Torrile dal 8.1 al 31.1.14

RAPPORTO SINTETICO DEL MESE DI

gennaio 2014

Biossido di azoto - NO2

stazione	dati validi	min	media	max	50°	90°	95°	98°
Sorbolo-Bogolese	708	< 12	36	90	35	51	60	70
Laboratorio mobile	686	< 12	38	92	38	53	59	66
Mezzani-Malcantone	709	< 12	31	59	31	43	48	52
Parma-Paradigna	710	< 12	41	100	40	59	68	81
Colorno-Saragat	688	< 12	29	53	29	38	41	45
Parma-Montebello	687	< 12	43	98	41	59	67	75



SUPERAMENTI DEI LIMITI DI LEGGE nel mese di

gennaio 2014

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

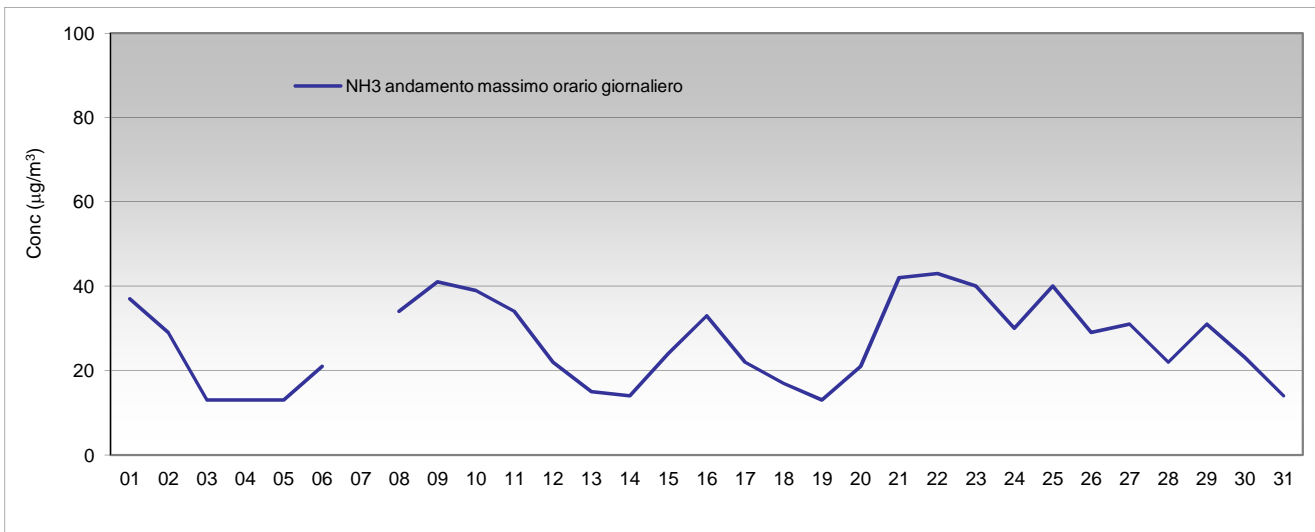
Laboratorio mobile posizionato a Colorno fino al 6.1 e a S. Polo di Torrile dal 8.1 al 31.1.14

RAPPORTO SINTETICO DEL MESE DI

gennaio 2014

Ammoniaca - NH3

stazione	dati validi	min	media	max	50°	90°	95°	98°
Laboratorio Mobile	718	7	17	43	15	28	32	36



SUPERAMENTI DEI LIMITI DI LEGGE nel mese di

gennaio 2014

NH3

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 (http://ita.arpalombardia.it/ITA/qaria/pdf/Parfil/UO1/Ammoniaca/Ammoniaca%20UO_1.pdf)

Valori indicativi di letteratura	Range	3 - 38	µg/m ³
----------------------------------	-------	--------	-------------------

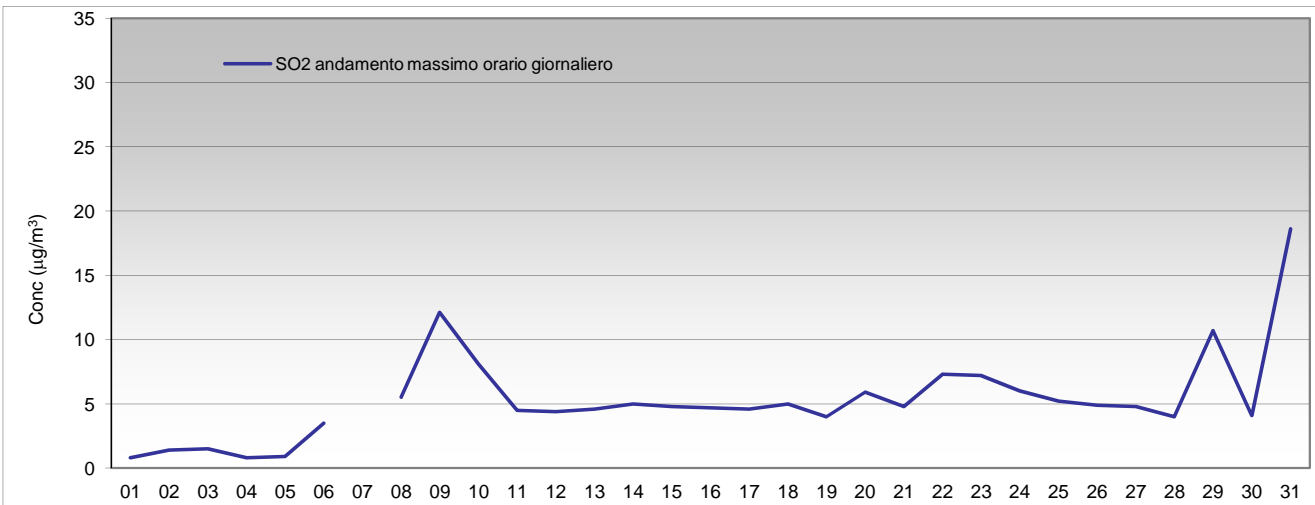
Laboratorio mobile posizionato a Colorno fino al 6.1 e a S. Polo di Torrile dal 8.1 al 31.1.14

RAPPORTO SINTETICO DEL MESE DI

gennaio 2014

Ossidi di zolfo - SO₂

stazione	dati validi	min	media	max	50°	90°	95°	98°
Laboratorio Mobile	688	0	3	19	3	5	6	7



SUPERAMENTI DEI LIMITI DI LEGGE nel mese di

gennaio 2014

SO₂

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

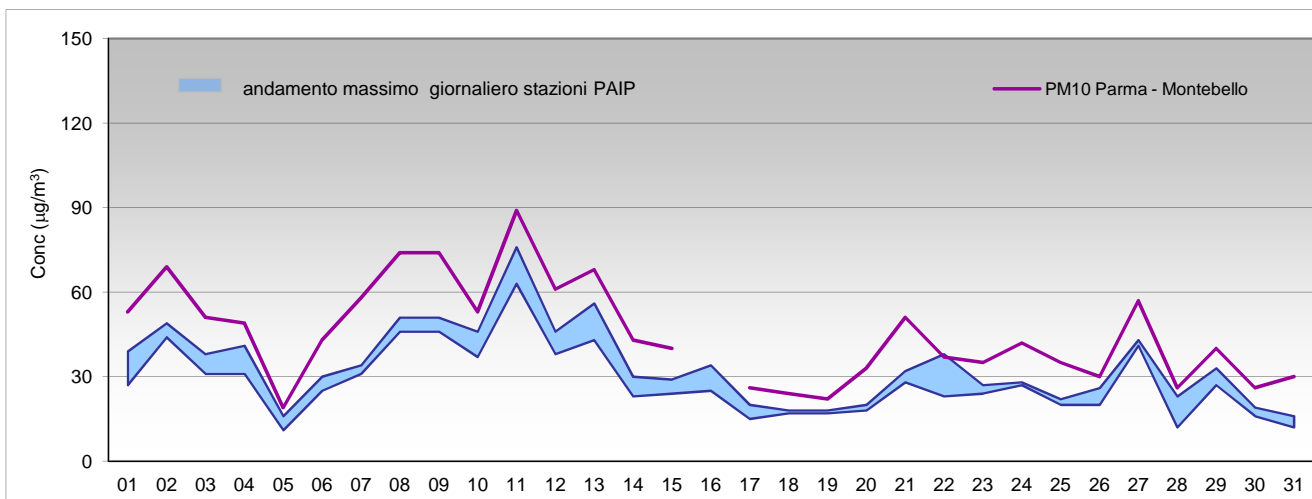
Valore limite per la protezione della salute	<i>media oraria</i>					350 µg/m ³
superamenti nel mese						
	Sorbolo-Bogolese	Laboratorio Mobile	Mezzani-Malcantone	Parma-Paradigna	Colorno-Saragat	Parma-Montebello
	0	0	0	0	0	0
Valore limite per la protezione della salute	<i>media giornaliera</i>					125 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 Colorno fino al 6.1 e a S. Polo di Torrile dal 8.1 al 31.1.14

RAPPORTO SINTETICO DEL MESE DI

gennaio 2014

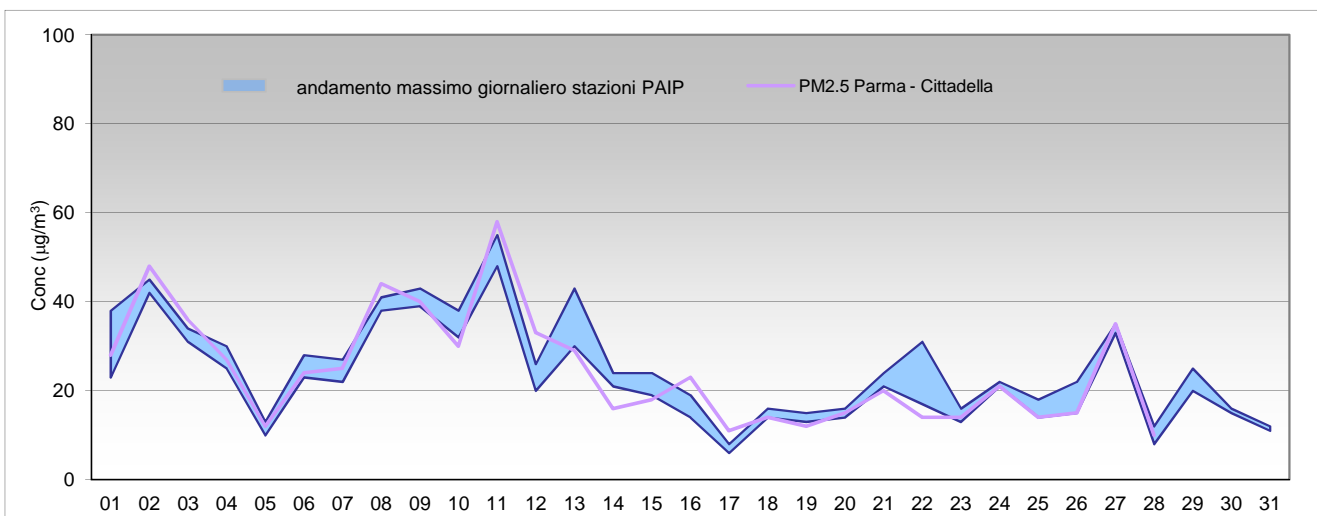
PM10								
stazione	dati validi	min	media	max	50°	90°	95°	98°
Sorbolo-Bogolese	31	12	31	66	28	48	54	60
Laboratorio Mobile	18	11	32	63	31	45	49	57
Mezzani-Malcantone	31	12	32	76	29	49	52	62
Parma-Paradigna	30	14	30	67	28	47	52	59
Colorno-Saragat	29	13	33	76	30	49	53	64
Parma-Montebello	30	19	45	89	43	70	74	80



SUPERAMENTI DEI LIMITI DI LEGGE nel mese di							gennaio 2014
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/m ³		
superamenti nel mese							
	Sorbolo-Bogolese	Laboratorio Mobile	Mezzani-Malcantone	Parma-Paradigna	Colorno-Saragat	Parma-Montebello	
	3	1	3	3	3	12	

Laboratorio mobile posizionato a Colorno fino al 6.1 e a S. Polo di Torrile dal 8.1 al 31.1.14

RAPPORTO SINTETICO DEL MESE DI								gennaio 2014	
PM 2.5									
stazione	dati validi	min	media	max	50°	90°	95°	98°	
Sorbolo-Bogolese	31	7	23	48	21	38	42	44	
Laboratorio Mobile	21	8	26	53	25	43	44	49	
Mezzani-Malcantone	31	6	23	50	21	38	41	46	
Parma-Paradigna	31	7	23	49	21	38	42	45	
Colorno-Saragat	29	8	26	55	24	43	44	49	
Parma-Cittadella	28	10	25	58	22	41	47	53	



SUPERAMENTI DEI LIMITI DI LEGGE nel mese di			gennaio 2014
Particolato Sospeso (PM2.5)			
<i>D. Lgs. 155 del 13/8/2010 - in vigore con margine di tolleranza 2013 - Direttiva UE 2008/50/CE</i>			
Valore limite per la protezione della salute	media annuale		26 µg/m ³
Per il parametro "PM2.5" non sono previsti limiti calcolabili su base giornaliera e mensile			

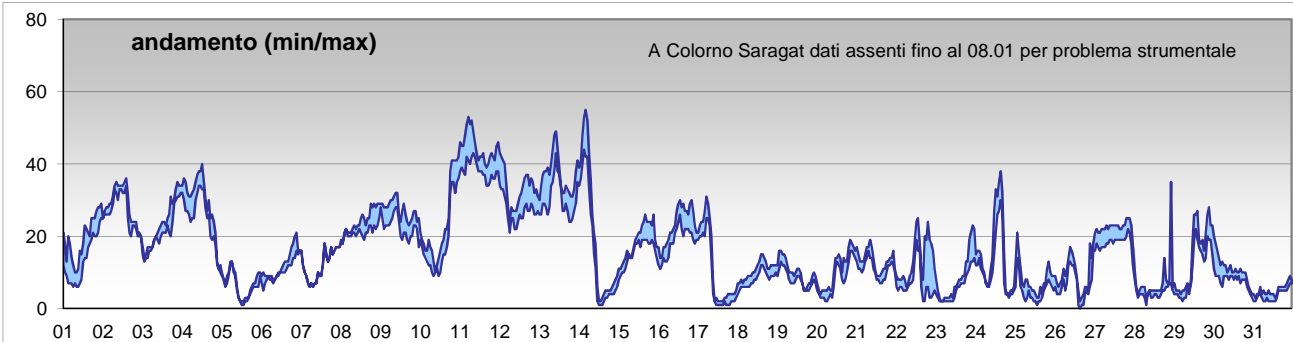
Laboratorio mobile posizionato a Colorno fino al 6.1 e a S. Polo di Torrile dal 8.1 al 31.1.14

RAPPORTO SINTETICO DEL MESE DI

gennaio 2014

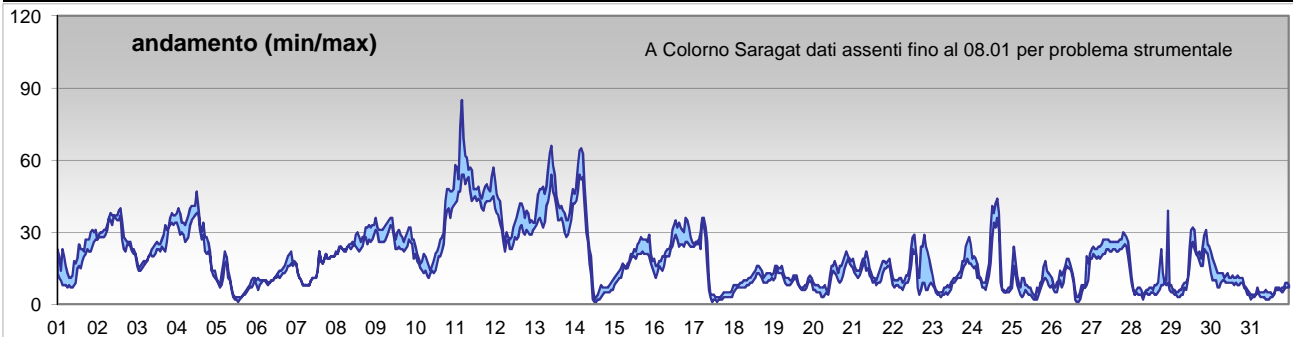
PM1 - Stima andamento orario

stazione	dati validi	min	media	max	50°	90°	95°	98°
Laboratorio Mobile	718	1	17	55	15	34	40	46
Parma-Paradigna	704	2	16	49	14	32	38	43
Colorno-Saragat	555	< 0.2	14	44	12	29	36	41



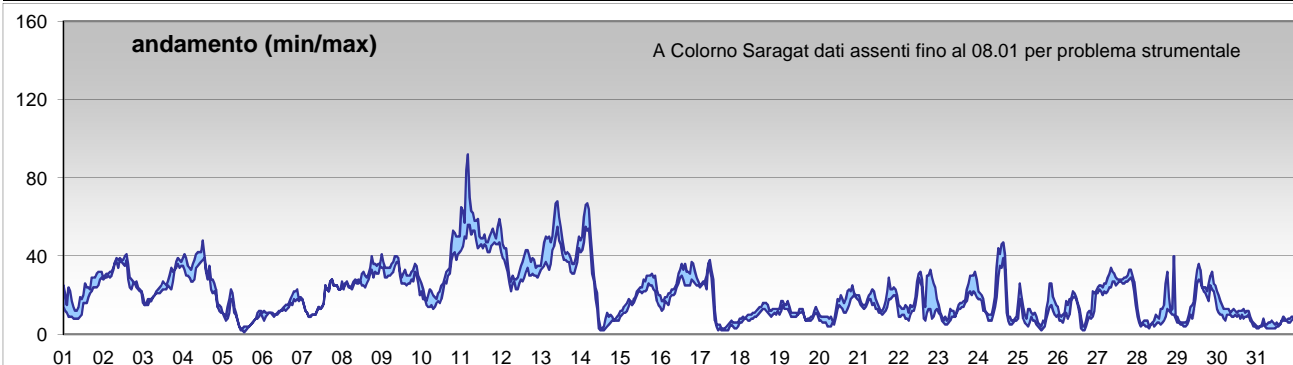
PM2.5 - Stima andamento orario

stazione	dati validi	min	media	max	50°	90°	95°	98°
Laboratorio Mobile	718	1	20	85	17	39	47	56
Parma-Paradigna	704	2	18	58	16	35	43	49
Colorno-Saragat	555	1	17	71	14	35	44	52



PM10 - Stima andamento orario

stazione	dati validi	min	media	max	50°	90°	95°	98°
Laboratorio Mobile	718	1	22	92	19	40	49	59
Parma-Paradigna	704	3	20	60	17	37	45	50
Colorno-Saragat	555	2	20	77	16	38	46	55



Laboratorio mobile posizionato a Colorno fino al 6.1 e a S. Polo di Torrile dal 8.1 al 31.1.14