

**Termovalorizzatore di Piacenza**

Linea	Inquinante	Anno	Mese	Valori mg/Nm <sup>3</sup>	Limite mg/Nm <sup>3</sup>
Linea 2	Diossine e Furani(PCDD+PCDF)	2017	Dicembre	2,61X10 <sup>-9</sup>	0,1X10 <sup>-6</sup>
Linea 2	Idrocarburi Policiclici Aromatici (IPA)	2017	Dicembre	0,21X10 <sup>-6</sup>	0,01
Linea 1	Diossine e Furani(PCDD+PCDF)	2017	Novembre	0,24x10 <sup>-9</sup>	0,1x10 <sup>-6</sup>
Linea 1	Idrocarburi Policiclici Aromatici (IPA)	2017	Novembre	0,14x10 <sup>-6</sup>	0,01
Linea 2	Diossine e Furani(PCDD+PCDF)	2017	Ottobre	0,54X10 <sup>-9</sup>	0,1X10 <sup>-6</sup>
Linea 2	Idrocarburi Policiclici Aromatici (IPA)	2017	Ottobre	0,55X10 <sup>-6</sup>	0,01
Linea 1	Diossine e Furani(PCDD+PCDF)	2017	Settembre	0,10x10 <sup>-9</sup>	0,1x10 <sup>-6</sup>
Linea 1	Idrocarburi Policiclici Aromatici (IPA)	2017	Settembre	0,14x10 <sup>-6</sup>	0,01
Linea 2	Diossine e Furani(PCDD+PCDF)	2017	Agosto	0,55x10 <sup>-9</sup>	0,1x10 <sup>-6</sup>
Linea 2	Idrocarburi Policiclici Aromatici (IPA)	2017	Agosto	0,33x10 <sup>-6</sup>	0,01
Linea 1	Diossine e Furani(PCDD+PCDF)	2017	Luglio	0,43X10 <sup>-9</sup>	0,1X10 <sup>-6</sup>
Linea 1	Idrocarburi Policiclici Aromatici (IPA)	2017	Luglio	0,12X10 <sup>-6</sup>	0,01
Linea 2	Diossine e Furani(PCDD+PCDF)	2017	Giugno	0,93x10 <sup>-9</sup>	0,1x10 <sup>-6</sup>
Linea 2	Idrocarburi Policiclici Aromatici (IPA)	2017	Giugno	0,35x10 <sup>-6</sup>	0,01
Linea 1	Diossine e Furani(PCDD+PCDF)	2017	Maggio	0,15x10 <sup>-9</sup>	0,1x10 <sup>-6</sup>
Linea 1	Idrocarburi Policiclici Aromatici (IPA)	2017	Maggio	0,27x10 <sup>-6</sup>	0,01
Linea 2	Diossine e Furani(PCDD+PCDF)	2017	Aprile	0,34x10 <sup>-9</sup>	0,1x10 <sup>-6</sup>
Linea 2	Idrocarburi Policiclici Aromatici (IPA)	2017	Aprile	0,21x10 <sup>-6</sup>	0,01
Linea 1	Diossine e Furani(PCDD+PCDF)	2017	Marzo	1,33x10 <sup>-9</sup>	0,1x10 <sup>-6</sup>
Linea 1	Idrocarburi Policiclici Aromatici (IPA)	2017	Marzo	0,32x10 <sup>-6</sup>	0,01
Linea 2	Diossine e Furani(PCDD+PCDF)	2017	Febbraio	0,92x10 <sup>-9</sup>	0,1x10 <sup>-6</sup>
Linea 2	Idrocarburi Policiclici Aromatici (IPA)	2017	Febbraio	1,22x10 <sup>-6</sup>	0,01
Linea 1	Diossine e Furani(PCDD+PCDF)	2017	Gennaio	0,27x10 <sup>-9</sup>	0,1x10 <sup>-6</sup>
Linea 1	Idrocarburi Policiclici Aromatici (IPA)	2017	Gennaio	0,25x10 <sup>-6</sup>	0,01

Linea	Inquinante	Anno	Mese	Valori mg/Nm <sup>3</sup>	Limite mg/Nm <sup>3</sup>
Linea 1	Diossine e Furani(PCDD+PCDF)	2016	Novembre	1,16x10 <sup>-9</sup>	0,1x10 <sup>-6</sup>
Linea 1	Idrocarburi Policiclici Aromatici (IPA)	2016	Novembre	0,16x10 <sup>-6</sup>	0,01
Linea 2	Diossine e Furani(PCDD+PCDF)	2016	Ottobre	0,07x10 <sup>-9</sup>	0,1x10 <sup>-6</sup>
Linea 2	Idrocarburi Policiclici Aromatici (IPA)	2016	Ottobre	0,04x10 <sup>-6</sup>	0,01
Linea 1	Diossine e Furani(PCDD+PCDF)	2016	Settembre	0,55x10 <sup>-9</sup>	0,1x10 <sup>-6</sup>
Linea 1	Idrocarburi Policiclici Aromatici (IPA)	2016	Settembre	0,15x10 <sup>-6</sup>	0,01
Linea 2	Diossine e Furani(PCDD+PCDF)	2016	Agosto	3,76x10 <sup>-9</sup>	0,1x10 <sup>-6</sup>
Linea 2	Idrocarburi Policiclici Aromatici (IPA)	2016	Agosto	0,16x10 <sup>-6</sup>	0,01
Linea 1	Diossine e Furani(PCDD+PCDF)	2016	Luglio	1,26x10 <sup>-9</sup>	0,1x10 <sup>-6</sup>
Linea 1	Idrocarburi Policiclici Aromatici (IPA)	2016	Luglio	0,03x10 <sup>-6</sup>	0,01
Linea 2	Diossine e Furani(PCDD+PCDF)	2016	Giugno	3,45x10 <sup>-9</sup>	0,1x10 <sup>-6</sup>
Linea 2	Idrocarburi Policiclici Aromatici (IPA)	2016	Giugno	0,09x10 <sup>-6</sup>	0,01
Linea 1	Diossine e Furani(PCDD+PCDF)	2016	Maggio	2,29x10 <sup>-9</sup>	0,1x10 <sup>-6</sup>
Linea 1	Idrocarburi Policiclici Aromatici (IPA)	2016	Maggio	0,04x10 <sup>-6</sup>	0,01

Linea 2	Diossine e Furani(PCDD+PCDF)	2016	Aprile	4,08x10 <sup>-9</sup>	0,1x10 <sup>-6</sup>
Linea 2	Idrocarburi Policiclici Aromatici (IPA)	2016	Aprile	0,03x10 <sup>-6</sup>	0,01
Linea 1	Diossine e Furani(PCDD+PCDF)	2016	Marzo	17,4x10 <sup>-9</sup>	0,1x10 <sup>-6</sup>
Linea 1	Idrocarburi Policiclici Aromatici (IPA)	2016	Marzo	0,59x10 <sup>-6</sup>	0,01
Linea 2	Diossine e Furani(PCDD+PCDF)	2016	Febbraio	1,29x10 <sup>-9</sup>	0,1x10 <sup>-6</sup>
Linea 2	Idrocarburi Policiclici Aromatici (IPA)	2016	Febbraio	0,03x10 <sup>-6</sup>	0,01
Linea 1	Diossine e Furani(PCDD+PCDF)	2016	Gennaio	1,36x10 <sup>-9</sup>	0,1x10 <sup>-6</sup>
Linea 1	Idrocarburi Policiclici Aromatici (IPA)	2016	Gennaio	0,08x10 <sup>-6</sup>	0,01

Linea	Inquinante	Anno	Mese	Valori mg/Nm <sup>3</sup>	Limite mg/Nm <sup>3</sup>
Linea 2	Diossine e Furani(PCDD+PCDF)	2015	Dicembre	2,59x10 <sup>-9</sup>	0,1x10 <sup>-6</sup>
Linea 2	Idrocarburi Policiclici Aromatici (IPA)	2015	Dicembre	0,03x10 <sup>-6</sup>	0,01
Linea 1	Diossine e Furani(PCDD+PCDF)	2015	Novembre	9,66x10 <sup>-9</sup>	0,1x10 <sup>-6</sup>
Linea 1	Idrocarburi Policiclici Aromatici (IPA)	2015	Novembre	0,05x10 <sup>-6</sup>	0,01
Linea 2	Diossine e Furani(PCDD+PCDF)	2015	Ottobre	10,9x10 <sup>-9</sup>	0,1x10 <sup>-6</sup>
Linea 2	Idrocarburi Policiclici Aromatici (IPA)	2015	Ottobre	0,08x10 <sup>-6</sup>	0,01
Linea 1	Diossine e Furani(PCDD+PCDF)	2015	Settembre	5,60x10 <sup>-9</sup>	0,1x10 <sup>-6</sup>
Linea 1	Idrocarburi Policiclici Aromatici (IPA)	2015	Settembre	0,17x10 <sup>-6</sup>	0,01
Linea 2	Diossine e Furani(PCDD+PCDF)	2015	Agosto	15,5x10 <sup>-9</sup>	0,1x10 <sup>-6</sup>
Linea 2	Idrocarburi Policiclici Aromatici (IPA)	2015	Agosto	0,34x10 <sup>-6</sup>	0,01
Linea 1	Diossine e Furani(PCDD+PCDF)	2015	Luglio	4,65x10 <sup>-9</sup>	0,1x10 <sup>-6</sup>
Linea 1	Idrocarburi Policiclici Aromatici (IPA)	2015	Luglio	0,07x10 <sup>-6</sup>	0,01
Linea 1	Diossine e Furani(PCDD+PCDF)	2015	Giugno	7,12x10 <sup>-9</sup>	0,1x10 <sup>-6</sup>
Linea 1	Idrocarburi Policiclici Aromatici (IPA)	2015	Giugno	0,46x10 <sup>-6</sup>	0,01
Linea 1	Diossine e Furani(PCDD+PCDF)	2015	Maggio	6,79x10 <sup>-9</sup>	0,1x10 <sup>-6</sup>
Linea 1	Idrocarburi Policiclici Aromatici (IPA)	2015	Maggio	0,14x10 <sup>-6</sup>	0,01
Linea 1	Diossine e Furani(PCDD+PCDF)	2015	Aprile	44,9x10 <sup>-9</sup>	0,1x10 <sup>-6</sup>
Linea 1	Idrocarburi Policiclici Aromatici (IPA)	2015	Aprile	0,12x10 <sup>-6</sup>	0,01
Linea 1	Diossine e Furani(PCDD+PCDF)	2015	Marzo	7,53x10 <sup>-9</sup>	0,1x10 <sup>-6</sup>
Linea 1	Idrocarburi Policiclici Aromatici (IPA)	2015	Marzo	0,16x10 <sup>-6</sup>	0,01
Linea 2	Diossine e Furani(PCDD+PCDF)	2015	Febbraio	5,20x10 <sup>-9</sup>	0,1x10 <sup>-6</sup>
Linea 2	Idrocarburi Policiclici Aromatici (IPA)	2015	Febbraio	0,31x10 <sup>-6</sup>	0,01
Linea 1	Diossine e Furani(PCDD+PCDF)	2015	Gennaio	8,29x10 <sup>-9</sup>	0,1x10 <sup>-6</sup>
Linea 1	Idrocarburi Policiclici Aromatici (IPA)	2015	Gennaio	4,07x10 <sup>-6</sup>	0,01

Linea	Inquinante	Anno	Mese	Valori mg/Nm <sup>3</sup>	Limite mg/Nm <sup>3</sup>
Linea 2	Diossine e Furani(PCDD+PCDF)	2014	Dicembre	2,5x10 <sup>-9</sup>	0,1x10 <sup>-6</sup>
Linea 2	Idrocarburi Policiclici Aromatici (IPA)	2014	Dicembre	1,63x10 <sup>-6</sup>	0,01
Linea 1	Diossine e Furani(PCDD+PCDF)	2014	Novembre	8,25x10 <sup>-9</sup>	0,1x10 <sup>-6</sup>
Linea 1	Idrocarburi Policiclici Aromatici (IPA)	2014	Novembre	6,55x10 <sup>-6</sup>	0,01
Linea 2	Diossine e Furani(PCDD+PCDF)	2014	Ottobre	7,2x10 <sup>-9</sup>	0,1x10 <sup>-6</sup>
Linea 2	Idrocarburi Policiclici Aromatici (IPA)	2014	Ottobre	2,22x10 <sup>-6</sup>	0,01
Linea 1	Diossine e Furani(PCDD+PCDF)	2014	Settembre	28,1x10 <sup>-9</sup>	0,1x10 <sup>-6</sup>
Linea 1	Idrocarburi Policiclici Aromatici (IPA)	2014	Settembre	95,3x10 <sup>-6</sup>	0,01
Linea 2	Diossine e Furani(PCDD+PCDF)	2014	Agosto	15,7x10 <sup>-9</sup>	0,1x10 <sup>-6</sup>
Linea 2	Idrocarburi Policiclici Aromatici (IPA)	2014	Agosto	0,62x10 <sup>-6</sup>	0,01
Linea 1	Diossine e Furani(PCDD+PCDF)	2014	Luglio	0,0003x10 <sup>-9</sup>	0,1x10 <sup>-6</sup>
Linea 1	Idrocarburi Policiclici Aromatici (IPA)	2014	Luglio	0,11x10 <sup>-6</sup>	0,01
Linea 2	Diossine e Furani(PCDD+PCDF)	2014	Giugno	7,30x10 <sup>-9</sup>	0,1x10 <sup>-6</sup>

Linea 2	Idrocarburi Policiclici Aromatici (IPA)	2014	Giugno	$0,10 \times 10^{-6}$	0,01
Linea 1	Diossine e Furani(PCDD+PCDF)	2014	Maggio	$27,1 \times 10^{-9}$	$0,1 \times 10^{-6}$
Linea 1	Idrocarburi Policiclici Aromatici (IPA)	2014	Maggio	$0,21 \times 10^{-6}$	0,01
Linea 2	Diossine e Furani(PCDD+PCDF)	2014	Aprile	$8,87 \times 10^{-9}$	$0,1 \times 10^{-6}$
Linea 2	Idrocarburi Policiclici Aromatici (IPA)	2014	Aprile	$0,12 \times 10^{-6}$	0,01
Linea 1	Diossine e Furani(PCDD+PCDF)	2014	Marzo	$12,9 \times 10^{-9}$	$0,1 \times 10^{-6}$
Linea 1	Idrocarburi Policiclici Aromatici (IPA)	2014	Marzo	$0,13 \times 10^{-6}$	0,01
Linea 1	Diossine e Furani(PCDD+PCDF)	2014	Gennaio	$12,7 \times 10^{-9}$	$0,1 \times 10^{-6}$
Linea 1	Idrocarburi Policiclici Aromatici (IPA)	2014	Gennaio	$0,09 \times 10^{-6}$	0,01

Linea	Inquinante	Anno	Mese	Valori mg/Nm <sup>3</sup>	Limite mg/Nm <sup>3</sup>
Linea 1	Diossine e Furani(PCDD+PCDF)	2013	Dicembre	$0,079 \times 10^{-9}$	$0,1 \times 10^{-6}$
Linea 1	Idrocarburi Policiclici Aromatici (IPA)	2013	Dicembre	$0,14 \times 10^{-6}$	0,01
Linea 2	Diossine e Furani(PCDD+PCDF)	2013	Dicembre	$10,7 \times 10^{-9}$	$0,1 \times 10^{-6}$
Linea 2	Idrocarburi Policiclici Aromatici (IPA)	2013	Dicembre	$1,26 \times 10^{-6}$	0,01
Linea 1	Diossine e Furani(PCDD+PCDF)	2013	Novembre	$1,71 \times 10^{-9}$	$0,1 \times 10^{-6}$
Linea 1	Idrocarburi Policiclici Aromatici (IPA)	2013	Novembre	$1,38 \times 10^{-6}$	0,01
Linea 2	Diossine e Furani(PCDD+PCDF)	2013	Ottobre	$4,99 \times 10^{-9}$	$0,1 \times 10^{-6}$
Linea 2	Idrocarburi Policiclici Aromatici (IPA)	2013	Ottobre	$0,65 \times 10^{-6}$	0,01
Linea 1	Diossine e Furani(PCDD+PCDF)	2013	Settembre	$0,33 \times 10^{-9}$	$0,1 \times 10^{-6}$
Linea 1	Idrocarburi Policiclici Aromatici (IPA)	2013	Settembre	$0,33 \times 10^{-6}$	0,01
Linea 2	Diossine e Furani(PCDD+PCDF)	2013	Agosto	$2,37 \times 10^{-9}$	$0,1 \times 10^{-6}$
Linea 2	Idrocarburi Policiclici Aromatici (IPA)	2013	Agosto	$0,30 \times 10^{-6}$	0,01
Linea 1	Diossine e Furani(PCDD+PCDF)	2013	Giugno	$0,96 \times 10^{-9}$	$0,1 \times 10^{-6}$
Linea 1	Idrocarburi Policiclici Aromatici (IPA)	2013	Giugno	$0,18 \times 10^{-6}$	0,01
Linea 1	Diossine e Furani(PCDD+PCDF)	2013	Aprile	$0,89 \times 10^{-9}$	$0,1 \times 10^{-6}$
Linea 1	Idrocarburi Policiclici Aromatici (IPA)	2013	Aprile	$0,12 \times 10^{-6}$	0,01
Linea 2	Diossine e Furani(PCDD+PCDF)	2013	Marzo	$11,8 \times 10^{-9}$	$0,1 \times 10^{-6}$
Linea 2	Idrocarburi Policiclici Aromatici (IPA)	2013	Marzo	$0,24 \times 10^{-6}$	0,01
Linea 2	Diossine e Furani(PCDD+PCDF)	2013	Febbraio	$9,47 \times 10^{-9}$	$0,1 \times 10^{-6}$
Linea 2	Idrocarburi Policiclici Aromatici (IPA)	2013	Febbraio	$0,31 \times 10^{-6}$	0,01
Linea 2	Diossine e Furani(PCDD+PCDF)	2013	Gennaio	$36,9 \times 10^{-9}$	$0,1 \times 10^{-6}$
Linea 2	Idrocarburi Policiclici Aromatici (IPA)	2013	Gennaio	$0,58 \times 10^{-6}$	0,01

Linea	Inquinante	Anno	Mese	Valori mg/Nm <sup>3</sup>	Limite mg/Nm <sup>3</sup>
Linea 1	Diossine e Furani(PCDD+PCDF)	2012	Dicembre	$10,3 \times 10^{-9}$	$0,1 \times 10^{-6}$
Linea 1	Idrocarburi Policiclici Aromatici (IPA)	2012	Dicembre	$0,34 \times 10^{-6}$	0,01
Linea 2	Diossine e Furani(PCDD+PCDF)	2012	Novembre	$11,0 \times 10^{-9}$	$0,1 \times 10^{-6}$
Linea 2	Idrocarburi Policiclici Aromatici (IPA)	2012	Novembre	$0,41 \times 10^{-6}$	0,01
Linea 1	Diossine e Furani(PCDD+PCDF)	2012	Ottobre	$6,71 \times 10^{-9}$	$0,1 \times 10^{-6}$
Linea 1	Idrocarburi Policiclici Aromatici (IPA)	2012	Ottobre	$0,25 \times 10^{-6}$	0,01
Linea 2	Diossine e Furani(PCDD+PCDF)	2012	Settembre	$30,4 \times 10^{-9}$	$0,1 \times 10^{-6}$
Linea 2	Idrocarburi Policiclici Aromatici (IPA)	2012	Settembre	$0,52 \times 10^{-6}$	0,01
Linea 1	Diossine e Furani(PCDD+PCDF)	2012	Agosto	$5,93 \times 10^{-9}$	$0,1 \times 10^{-6}$
Linea 1	Idrocarburi Policiclici Aromatici (IPA)	2012	Agosto	$0,24 \times 10^{-6}$	0,01
Linea 2	Diossine e Furani(PCDD+PCDF)	2012	Luglio	$24,7 \times 10^{-9}$	$0,1 \times 10^{-6}$
Linea 2	Idrocarburi Policiclici Aromatici (IPA)	2012	Luglio	$0,12 \times 10^{-6}$	0,01
Linea 1	Diossine e Furani(PCDD+PCDF)	2012	Giugno	$6,24 \times 10^{-9}$	$0,1 \times 10^{-6}$
Linea 1	Idrocarburi Policiclici Aromatici (IPA)	2012	Giugno	$0,54 \times 10^{-6}$	0,01

Linea 2	Diossine e Furani(PCDD+PCDF)	2012	Maggio	40,1x10 <sup>-9</sup>	0,1x10 <sup>-6</sup>
Linea 2	Idrocarburi Policiclici Aromatici (IPA)	2012	Maggio	0,46x10 <sup>-6</sup>	0,01
Linea 1	Diossine e Furani(PCDD+PCDF)	2012	Aprile	14,3x10 <sup>-9</sup>	0,1x10 <sup>-6</sup>
Linea 1	Idrocarburi Policiclici Aromatici (IPA)	2012	Aprile	0,30x10 <sup>-6</sup>	0,01
Linea 2	Diossine e Furani(PCDD+PCDF)	2012	Gennaio	72,2x10 <sup>-9</sup>	0,1x10 <sup>-6</sup>
Linea 2	Idrocarburi Policiclici Aromatici (IPA)	2012	Gennaio	0,24x10 <sup>-6</sup>	0,01

Linea	Inquinante	Anno	Mese	Valori mg/Nm <sup>3</sup>	Limite mg/Nm <sup>3</sup>
Linea 1	Diossine e Furani(PCDD+PCDF)	2011	Dicembre	6,02x10 <sup>-9</sup>	0,1x10 <sup>-6</sup>
Linea 1	Idrocarburi Policiclici Aromatici (IPA)	2011	Dicembre	2,60x10 <sup>-6</sup>	0,01
Linea 2	Diossine e Furani(PCDD+PCDF)	2011	Novembre	41,0x10 <sup>-9</sup>	0,1x10 <sup>-6</sup>
Linea 2	Idrocarburi Policiclici Aromatici (IPA)	2011	Novembre	0,18x10 <sup>-6</sup>	0,01
Linea 1	Diossine e Furani(PCDD+PCDF)	2011	Ottobre	3,40x10 <sup>-9</sup>	0,1x10 <sup>-6</sup>
Linea 1	Idrocarburi Policiclici Aromatici (IPA)	2011	Ottobre	0,13x10 <sup>-6</sup>	0,01
Linea 2	Diossine e Furani(PCDD+PCDF)	2011	Settembre	37,8x10 <sup>-9</sup>	0,1x10 <sup>-6</sup>
Linea 2	Idrocarburi Policiclici Aromatici (IPA)	2011	Settembre	0,70x10 <sup>-6</sup>	0,01
Linea 1	Diossine e Furani(PCDD+PCDF)	2011	Luglio	5,43x10 <sup>-9</sup>	0,1x10 <sup>-6</sup>
Linea 1	Idrocarburi Policiclici Aromatici (IPA)	2011	Luglio	0,12x10 <sup>-6</sup>	0,01
Linea 2	Diossine e Furani(PCDD+PCDF)	2011	Maggio	70,2x10 <sup>-9</sup>	0,1x10 <sup>-6</sup>
Linea 2	Idrocarburi Policiclici Aromatici (IPA)	2011	Maggio	0,12x10 <sup>-6</sup>	0,01
Linea 1	Diossine e Furani(PCDD+PCDF)	2011	Aprile	5,87x10 <sup>-9</sup>	0,1x10 <sup>-6</sup>
Linea 1	Idrocarburi Policiclici Aromatici (IPA)	2011	Aprile	0,12x10 <sup>-6</sup>	0,01
Linea 1	Diossine e Furani(PCDD+PCDF)	2011	Marzo	86,03x10 <sup>-9</sup>	0,1x10 <sup>-6</sup>
Linea 1	Idrocarburi Policiclici Aromatici (IPA)	2011	Marzo	2,59x10 <sup>-6</sup>	0,01
Linea 1	Diossine e Furani(PCDD+PCDF)	2011	Gennaio	4,41x10 <sup>-9</sup>	0,1x10 <sup>-6</sup>
Linea 1	Idrocarburi Policiclici Aromatici (IPA)	2011	Gennaio	0,20x10 <sup>-6</sup>	0,01

Linea	Inquinante	Anno	Mese	Valori mg/Nm <sup>3</sup>	Limite mg/Nm <sup>3</sup>
Linea 2	Diossine e Furani(PCDD+PCDF)	2010	Dicembre	83,3x10 <sup>-9</sup>	0,1x10 <sup>-6</sup>
Linea 2	Idrocarburi Policiclici Aromatici (IPA)	2010	Dicembre	0,20x10 <sup>-6</sup>	0,01
Linea 1	Diossine e Furani(PCDD+PCDF)	2010	Novembre	22,5x10 <sup>-9</sup>	0,1x10 <sup>-6</sup>
Linea 1	Idrocarburi Policiclici Aromatici (IPA)	2010	Novembre	0,53x10 <sup>-6</sup>	0,01
Linea 2	Diossine e Furani(PCDD+PCDF)	2010	Ottobre	18,5x10 <sup>-9</sup>	0,1x10 <sup>-6</sup>
Linea 2	Idrocarburi Policiclici Aromatici (IPA)	2010	Ottobre	0,29x10 <sup>-6</sup>	0,01
Linea 2	Diossine e Furani(PCDD+PCDF)	2010	Settembre	24,8x10 <sup>-9</sup>	0,1x10 <sup>-6</sup>
Linea 2	Idrocarburi Policiclici Aromatici (IPA)	2010	Settembre	0,28x10 <sup>-6</sup>	0,01
Linea 1	Diossine e Furani(PCDD+PCDF)	2010	Luglio	11,7x10 <sup>-9</sup>	0,1x10 <sup>-6</sup>
Linea 1	Idrocarburi Policiclici Aromatici (IPA)	2010	Luglio	0,20x10 <sup>-6</sup>	0,01
Linea 2	Diossine e Furani(PCDD+PCDF)	2010	Luglio	2,71x10 <sup>-9</sup>	0,1x10 <sup>-6</sup>
Linea 2	Idrocarburi Policiclici Aromatici (IPA)	2010	Luglio	0,12x10 <sup>-6</sup>	0,01
Linea 1	Diossine e Furani(PCDD+PCDF)	2010	Giugno	2,62x10 <sup>-9</sup>	0,1x10 <sup>-6</sup>
Linea 1	Idrocarburi Policiclici Aromatici (IPA)	2010	Giugno	0,01x10 <sup>-6</sup>	0,01
Linea 1	Diossine e Furani(PCDD+PCDF)	2010	Marzo	1,71x10 <sup>-9</sup>	0,1x10 <sup>-6</sup>
Linea 1	Idrocarburi Policiclici Aromatici (IPA)	2010	Marzo	6x10 <sup>-6</sup>	0,01
Linea 2	Diossine e Furani(PCDD+PCDF)	2010	Marzo	1,71x10 <sup>-9</sup>	0,1x10 <sup>-6</sup>
Linea 2	Idrocarburi Policiclici Aromatici (IPA)	2010	Marzo	6x10 <sup>-6</sup>	0,01
Linea 1	Diossine e Furani(PCDD+PCDF)	2010	Febbraio	0,75x10 <sup>-9</sup>	0,1x10 <sup>-6</sup>
Linea 1	Idrocarburi Policiclici Aromatici (IPA)	2010	Febbraio	6x10 <sup>-6</sup>	0,01

Linea	Inquinante	Anno	Mese	Valori mg/Nm <sup>3</sup>	Limite mg/Nm <sup>3</sup>
Linea 2	Diossine e Furani(PCDD+PCDF)	2009	Dicembre	2,25x10 <sup>-9</sup>	0,1x10 <sup>-6</sup>
Linea 2	Idrocarburi Policiclici Aromatici (IPA)	2009	Dicembre	5x10 <sup>-6</sup>	0,01
Linea 1	Diossine e Furani(PCDD+PCDF)	2009	Dicembre	1,24x10 <sup>-9</sup>	0,1x10 <sup>-6</sup>
Linea 1	Idrocarburi Policiclici Aromatici (IPA)	2009	Dicembre	5x10 <sup>-6</sup>	0,01
Linea 1	Diossine e Furani(PCDD+PCDF)	2009	Novembre	7,11x10 <sup>-9</sup>	0,1x10 <sup>-6</sup>
Linea 1	Idrocarburi Policiclici Aromatici (IPA)	2009	Novembre	6x10 <sup>-6</sup>	0,01
Linea 1	Diossine e Furani(PCDD+PCDF)	2009	Ottobre	33,5x10 <sup>-9</sup>	0,1x10 <sup>-6</sup>
Linea 1	Idrocarburi Policiclici Aromatici (IPA)	2009	Ottobre	6x10 <sup>-6</sup>	0,01
Linea 1	Diossine e Furani(PCDD+PCDF)	2009	Agosto	94x10 <sup>-9</sup>	0,1x10 <sup>-6</sup>
Linea 1	Idrocarburi Policiclici Aromatici (IPA)	2009	Agosto	8x10 <sup>-6</sup>	0,01
Linea 1	Diossine e Furani(PCDD+PCDF)	2009	Luglio	1,24x10 <sup>-9</sup>	0,1x10 <sup>-6</sup>
Linea 1	Idrocarburi Policiclici Aromatici (IPA)	2009	Luglio	6x10 <sup>-6</sup>	0,01
Linea 1	Diossine e Furani(PCDD+PCDF)	2009	Giugno	7,71x10 <sup>-9</sup>	0,1x10 <sup>-6</sup>
Linea 1	Idrocarburi Policiclici Aromatici (IPA)	2009	Giugno	0,491x10 <sup>-6</sup>	0,01
Linea 2	Diossine e Furani(PCDD+PCDF)	2009	Giugno	3,17x10 <sup>-9</sup>	0,1x10 <sup>-6</sup>
Linea 2	Idrocarburi Policiclici Aromatici (IPA)	2009	Giugno	0,115x10 <sup>-6</sup>	0,01
Linea 1	Diossine e Furani(PCDD+PCDF)	2009	Maggio	67,6x10 <sup>-9</sup>	0,1x10 <sup>-6</sup>
Linea 1	Idrocarburi Policiclici Aromatici (IPA)	2009	Maggio	5x10 <sup>-6</sup>	0,01
Linea 1	Diossine e Furani(PCDD+PCDF)	2009	Aprile	1,42x10 <sup>-9</sup>	0,1x10 <sup>-6</sup>
Linea 1	Idrocarburi Policiclici Aromatici (IPA)	2009	Aprile	6x10 <sup>-6</sup>	0,01
Linea 1	Diossine e Furani(PCDD+PCDF)	2009	Marzo	4,28x10 <sup>-9</sup>	0,1x10 <sup>-6</sup>
Linea 1	Idrocarburi Policiclici Aromatici (IPA)	2009	Marzo	0,228x10 <sup>-6</sup>	0,01
Linea 2	Diossine e Furani(PCDD+PCDF)	2009	Gennaio	1,18x10 <sup>-9</sup>	0,1x10 <sup>-6</sup>
Linea 2	Idrocarburi Policiclici Aromatici (IPA)	2009	Gennaio	0,108x10 <sup>-6</sup>	0,01

Linea	Inquinante	Anno	Mese	Valori mg/Nm <sup>3</sup>	Limite mg/Nm <sup>3</sup>
Linea 1	Diossine e Furani(PCDD+PCDF)	2008	Dicembre	1,32x10 <sup>-9</sup>	0,1x10 <sup>-6</sup>
Linea 1	Idrocarburi Policiclici Aromatici (IPA)	2008	Dicembre	0,046x10 <sup>-6</sup>	0,01
Linea 1	Diossine e Furani(PCDD+PCDF)	2008	Novembre	13,9x10 <sup>-9</sup>	0,1x10 <sup>-6</sup>
Linea 1	Idrocarburi Policiclici Aromatici (IPA)	2008	Novembre	3970x10 <sup>-6</sup>	0,01
Linea 2	Diossine e Furani(PCDD+PCDF)	2008	Ottobre	0,62x10 <sup>-9</sup>	0,1x10 <sup>-6</sup>
Linea 2	Idrocarburi Policiclici Aromatici (IPA)	2008	Ottobre	144x10 <sup>-6</sup>	0,01
Linea 1	Diossine e Furani(PCDD+PCDF)	2008	Settembre	1,02x10 <sup>-9</sup>	0,1x10 <sup>-6</sup>
Linea 1	Idrocarburi Policiclici Aromatici (IPA)	2008	Settembre	1020x10 <sup>-6</sup>	0,01
Linea 1	Diossine e Furani(PCDD+PCDF)	2008	Luglio	5,43x10 <sup>-9</sup>	0,1x10 <sup>-6</sup>
Linea 1	Idrocarburi Policiclici Aromatici (IPA)	2008	Luglio	4920x10 <sup>-6</sup>	0,01
Linea 2	Diossine e Furani(PCDD+PCDF)	2008	Luglio	0,89x10 <sup>-9</sup>	0,1x10 <sup>-6</sup>
Linea 2	Idrocarburi Policiclici Aromatici (IPA)	2008	Luglio	62x10 <sup>-6</sup>	0,01
Linea 1	Diossine e Furani(PCDD+PCDF)	2008	Giugno	56,8x10 <sup>-9</sup>	0,1x10 <sup>-6</sup>
Linea 1	Idrocarburi Policiclici Aromatici (IPA)	2008	Giugno	240x10 <sup>-6</sup>	0,01
Linea 1	Diossine e Furani(PCDD+PCDF)	2008	Marzo	0,87x10 <sup>-9</sup>	0,1x10 <sup>-6</sup>
Linea 1	Idrocarburi Policiclici Aromatici (IPA)	2008	Marzo	45x10 <sup>-6</sup>	0,01
Linea 2	Diossine e Furani(PCDD+PCDF)	2008	Febbraio	0,89x10 <sup>-9</sup>	0,1x10 <sup>-6</sup>
Linea 2	Idrocarburi Policiclici Aromatici (IPA)	2008	Febbraio	172x10 <sup>-6</sup>	0,01
Linea 1	Diossine e Furani(PCDD+PCDF)	2008	Febbraio	2,66x10 <sup>-9</sup>	0,1x10 <sup>-6</sup>
Linea 1	Idrocarburi Policiclici Aromatici (IPA)	2008	Febbraio	56x10 <sup>-6</sup>	0,01

Linea	Inquinante	Anno	Mese	Valori mg/Nm <sup>3</sup>	Limite mg/Nm <sup>3</sup>
Linea 2	Diossine e Furani(PCDD+PCDF)	2007	Dicembre	1,56x10 <sup>-9</sup>	0,1x10 <sup>-6</sup>
Linea 2	Idrocarburi Policiclici Aromatici (IPA)	2007	Dicembre	62x10 <sup>-6</sup>	0,01
Linea 2	Diossine e Furani(PCDD+PCDF)	2007	Novembre	4,42x10 <sup>-9</sup>	0,1x10 <sup>-6</sup>
Linea 2	Idrocarburi Policiclici Aromatici (IPA)	2007	Novembre	338x10 <sup>-6</sup>	0,01
Linea 1	Diossine e Furani(PCDD+PCDF)	2007	Ottobre	0,29x10 <sup>-9</sup>	0,1x10 <sup>-6</sup>
Linea 1	Idrocarburi Policiclici Aromatici (IPA)	2007	Ottobre	49 x10 <sup>-6</sup>	0,01
Linea 2	Diossine e Furani(PCDD+PCDF)	2007	Agosto	1,19x10 <sup>-9</sup>	0,1x10 <sup>-6</sup>
Linea 2	Idrocarburi Policiclici Aromatici (IPA)	2007	Agosto	1870x10 <sup>-6</sup>	0,01
Linea 1	Diossine e Furani(PCDD+PCDF)	2007	Aprile	4,93x10 <sup>-9</sup>	0,1x10 <sup>-6</sup>
Linea 1	Idrocarburi Policiclici Aromatici (IPA)	2007	Aprile	3743x10 <sup>-6</sup>	0,01
Linea 2	Diossine e Furani(PCDD+PCDF)	2007	Marzo	1,86x10 <sup>-9</sup>	0,1x10 <sup>-6</sup>
Linea 2	Idrocarburi Policiclici Aromatici (IPA)	2007	Marzo	59x10 <sup>-6</sup>	0,01
Linea 1	Diossine e Furani(PCDD+PCDF)	2007	Febbraio	30,25x10 <sup>-9</sup>	0,1x10 <sup>-6</sup>
Linea 1	Idrocarburi Policiclici Aromatici (IPA)	2007	Febbraio	107x10 <sup>-6</sup>	0,01
Linea 2	Diossine e Furani(PCDD+PCDF)	2007	Gennaio	32,5x10 <sup>-9</sup>	0,1x10 <sup>-6</sup>
Linea 2	Idrocarburi Policiclici Aromatici (IPA)	2007	Gennaio	2840x10 <sup>-6</sup>	0,01

Linea	Inquinante	Anno	Mese	Valori mg/Nm <sup>3</sup>	Limite mg/Nm <sup>3</sup>
Linea 1	Diossine e Furani(PCDD+PCDF)	2006	Dicembre	3,24x10 <sup>-9</sup>	0,1x10 <sup>-6</sup>
Linea 1	Idrocarburi Policiclici Aromatici (IPA)	2006	Dicembre	105x10 <sup>-6</sup>	0,01
Linea 2	Diossine e Furani(PCDD+PCDF)	2006	Novembre	25,6x10 <sup>-9</sup>	0,1x10 <sup>-6</sup>
Linea 2	Idrocarburi Policiclici Aromatici (IPA)	2006	Novembre	794x10 <sup>-6</sup>	0,01