

	Sito	PCDD+PCDF totali (pgTEQ/m3)	Benzo(a)Pirene (ng/m3)	PCB totali (pgTEQ/m3)	Periodo di campionamento
1 giorno	Mortara via Bossi Gregotti	0.50	< 0.33	0.046	06-set-17 <a href="#">10:52</a> - 07-set-17 <a href="#">10:00</a>
1 giorno	Mortara via De Contiano	0.44	< 0.66	0.002	07-set-17 <a href="#">00:15</a> - 07-set-17 <a href="#">11:48</a>
2 giorno	Mortara via Bossi Gregotti	0.52	< 0.33	Analisi in corso	07-set-17 <a href="#">11:12</a> - 08-set-17 <a href="#">10:30</a>
2 giorno	Mortara via De Contiano	0.45	< 0.33	Analisi in corso	07-set-17 <a href="#">11:58</a> - 08-set-17 <a href="#">10:55</a>
2 giorno	Olevano di Lomellina - Piazza Libertà	0.11	< 0.36	Analisi in corso	07-set-17 <a href="#">13:30</a> - 08-set-17 <a href="#">10:19</a>
3 giorno	Mortara via Bossi Gregotti	0.17	< 0.34	Analisi in corso	08-set-17 <a href="#">10:44</a> - 09-set-17 <a href="#">10:23</a>
3 giorno	Mortara via De Contiano	0.18	< 0.32	Analisi in corso	08-set-17 <a href="#">11:07</a> - 09-set-17 <a href="#">11:01</a>
3 giorno	Olevano di Lomellina - Piazza Libertà	0.20	< 0.33	Analisi in corso	08-set-17 <a href="#">11:36</a> - 09-set-17 <a href="#">10:32</a>

Le concentrazioni di PCDD-DF dal terzo giorno di monitoraggio sono inferiori al valore di 0.3 pgTEQ/m<sup>3</sup> dato dall'OMS quale riferimento sopra il quale si è "in presenza di una sorgente di diossine che merita di essere individuata e indagata nel tempo" in tutti i siti.