

**ALLEGATO 5**

**ESITI CAMPAGNE DI MONITORAGGIO 2014-2015**

**RETE DI CONTROLLO BS002**

**CAMPAGNA ANALITICA ARPA**

**GIUGNO 2014**

Codice	denominazione	PROPRIETA'	data	ARSENICO	CROMO TOTALE	CROMO VI	FERRO	MERCURIO	NICHEL	PIOMBO	RAME	MANGANESE
limite normativa D. Lgs. 152/06			(µg/L)	10	50	5	200	1	20	10	1000	50
l.r. = limite di rilevabilità; n.d. = non determinati. I valori evidenziati ed in grassetto sono superiori al limite di norma												
F2	Fontanile 2		11-giu-14	< l.r.	< l.r.	1.4	< l.r.	< l.r.	< l.r.	n.d.	< l.r.	< l.r.
P59	PZ79/2 (POZZO SPEDALI CIVILI 2)	A2A	18-giu-14	< l.r.	7.8	<b>7.8</b>	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.
PZ37	Pz 6 - Dp. Verziano	A2A	18-giu-14	< l.r.	6.8	<b>6.8</b>	61	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	5
PZ39	Pz 2 - Dp. Verziano	A2A	18-giu-14	1	8.7	<b>8.7</b>	61	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	6
PZ40	Pz 10 - Dp. Verziano	A2A	18-giu-14	< l.r.	< l.r.	4	120	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.
PZ41	Pz V2 Lamarmora	A2A	18-giu-14	< l.r.	< l.r.	4.4	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.
P37	NORD 1	A2A CICLO IDRICO	18-giu-14	< l.r.	10.6	<b>9.4</b>	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.
P38	NORD 4	A2A CICLO IDRICO	18-giu-14	< l.r.	10.5	<b>10.3</b>	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.
P41	LAMARMORA 1	A2A CICLO IDRICO	18-giu-14	< l.r.	8.3	<b>8.3</b>	< l.r.	< l.r.	6	2	10	< l.r.
P42	LAMARMORA 2	A2A CICLO IDRICO	18-giu-14	< l.r.	6.4	<b>6</b>	89	< l.r.	12	1	< l.r.	9
P43	NORD 2	A2A CICLO IDRICO	18-giu-14	< l.r.	7.6	<b>7.4</b>	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.
P44	NORD 3	A2A CICLO IDRICO	18-giu-14	< l.r.	10	<b>9.5</b>	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.
P45	LAMARMORA 3	A2A CICLO IDRICO	18-giu-14	< l.r.	8.9	<b>8.5</b>	< l.r.	< l.r.	3	1	< l.r.	< l.r.
P54	CHIESANUOVA 2	A2A CICLO IDRICO	18-giu-14	< l.r.	6.9	<b>5.8</b>	55	< l.r.	8	< l.r.	< l.r.	< l.r.
P56	SERENO 1	A2A CICLO IDRICO	18-giu-14	< l.r.	26.7	<b>26</b>	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.
P57	SERENO 2	A2A CICLO IDRICO	18-giu-14	< l.r.	31.7	<b>31.3</b>	< l.r.	< l.r.	2	< l.r.	< l.r.	< l.r.
P58	PZ78/1 (POZZO SPEDALI CIVILI 1)	A2A CICLO IDRICO	18-giu-14	< l.r.	5.8	<b>5.8</b>	192	< l.r.	16	< l.r.	< l.r.	22
P62	DONINO 2	A2A CICLO IDRICO	18-giu-14	< l.r.	26.6	<b>24.1</b>	< l.r.	< l.r.	4	1	< l.r.	< l.r.
P63	DONINO 3	A2A CICLO IDRICO	18-giu-14	< l.r.	18.4	<b>16.9</b>	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.
P64	DONINO 1	A2A CICLO IDRICO	18-giu-14	< l.r.	13.3	<b>12.3</b>	21	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.
P65	CENTRALE FREDDO	A2A CICLO IDRICO	18-giu-14	< l.r.	8.8	<b>8.7</b>	< l.r.	< l.r.	2	2	< l.r.	< l.r.
P67	POZZO FOLZANO 2	A2A CICLO IDRICO	18-giu-14	< l.r.	74	<b>68.7</b>	<b>256</b>	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	17
P68	POZZO FOLZANO 1	A2A CICLO IDRICO	18-giu-14	< l.r.	<b>246.7</b>	<b>231</b>	160	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.
P69	FRAO2	A2A CICLO IDRICO	18-giu-14	< l.r.	8.9	<b>7.9</b>	22	< l.r.	< l.r.	2	< l.r.	< l.r.
P71	DONINO 4	A2A CICLO IDRICO	18-giu-14	< l.r.	13.5	<b>12.4</b>	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.
PZ208	PzM1	A2A SPA	18-giu-14	< l.r.	7	<b>7</b>	< l.r.	0.1	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.
PZ229	PZ ROSE	ARPA	20-giu-14	< l.r.	2	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	n.d.	< l.r.	20
PZ230	PZ CACCIAMALI	ARPA	10-giu-14	< l.r.	7	<b>7</b>	< l.r.	< l.r.	< l.r.	n.d.	< l.r.	35
PZ213	PZ E5	BARATTI DI EREDI INSELVINI	19-giu-14	1.31	<b>800</b>	<b>730</b>	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	<b>1670</b>
PZ214	PZ E3	BARATTI DI EREDI INSELVINI	19-giu-14	8.2	<b>710</b>	<b>698</b>	46	< l.r.	1.53	< l.r.	< l.r.	<b>6700</b>
PZ215	PZ10	BARATTI DI EREDI INSELVINI	19-giu-14	< l.r.	<b>169</b>	<b>162</b>	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	3.6
PZ218	PZ E4	BARATTI DI EREDI INSELVINI	19-giu-14	3.2	<b>7500</b>	<b>6140</b>	< l.r.	< l.r.	1.94	< l.r.	< l.r.	<b>6600</b>
PZ44	Pz 1	BARATTI DI EREDI INSELVINI	19-giu-14	<b>47.5</b>	<b>690</b>	<b>208</b>	<b>65000</b>	< l.r.	14.7	< l.r.	< l.r.	<b>17700</b>
PZ45	Pz 2	BARATTI DI EREDI INSELVINI	19-giu-14	6.6	6.9	2.9	<b>28900</b>	0.22	9.9	< l.r.	< l.r.	<b>2120</b>
PZ46	Pz 5	BARATTI DI EREDI INSELVINI	19-giu-14	< l.r.	<b>60</b>	<b>54</b>	11.3	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.
PZ47	Pz 3	BARATTI DI EREDI INSELVINI	19-giu-14	< l.r.	<b>114</b>	<b>110</b>	17.9	< l.r.	1.07	< l.r.	< l.r.	2.89
PZ48	Pz Giardino Via Padova (Pz ASL)	BARATTI DI EREDI INSELVINI	19-giu-14	< l.r.	27	<b>22.3</b>	23	< l.r.	2.23	< l.r.	< l.r.	1.45
PZ49	Pz 4	BARATTI DI EREDI INSELVINI	19-giu-14	<b>61</b>	<b>156</b>	<b>51</b>	<b>339000</b>	< l.r.	<b>120</b>	< l.r.	< l.r.	<b>30200</b>
PZ50	Pz Profondo	BARATTI DI EREDI INSELVINI	19-giu-14	< l.r.	8.3	<b>6.9</b>	< l.r.	< l.r.	1.14	< l.r.	< l.r.	< l.r.

Codice	denominazione	PROPRIETA'	data	ARSENICO	CROMO TOTALE	CROMO VI	FERRO	MERCURIO	NICHEL	PIOMBO	RAME	MANGANESE
limite normativa D. Lgs. 152/06			(µg/L)	10	50	5	200	1	20	10	1000	50
l.r. = limite di rilevabilità; n.d. = non determinati. I valori evidenziati ed in grassetto sono superiori al limite di norma												
PZ51	Pz Via Fura	BARATTI DI EREDI INSELVINI	19-giu-14	< l.r.	<b>5200</b>	<b>5034</b>	< l.r.	< l.r.	< l.r.	n.d.	< l.r.	2
PZ52	Pz 6	BARATTI DI EREDI INSELVINI	19-giu-14	<b>22</b>	8.5	3	<b>6900</b>	< l.r.	1.2	< l.r.	< l.r.	<b>9300</b>
PZ53	Pz 7	BARATTI DI EREDI INSELVINI	19-giu-14	<b>19.1</b>	<b>348</b>	<b>66.5</b>	<b>16700</b>	< l.r.	5.4	< l.r.	< l.r.	<b>9900</b>
PZ54	Pz 8	BARATTI DI EREDI INSELVINI	19-giu-14	1.52	<b>22900</b>	<b>21800</b>	12	< l.r.	1.81	< l.r.	< l.r.	<b>3970</b>
PZ55	Pz 9	BARATTI DI EREDI INSELVINI	19-giu-14	4.4	<b>442</b>	<b>391</b>	12.4	< l.r.	1.28	< l.r.	< l.r.	<b>7000</b>
PZ70	Pz E1	BARATTI DI EREDI INSELVINI	19-giu-14	< l.r.	<b>9900</b>	<b>8170</b>	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	<b>495</b>
PZ71	Pz E2	BARATTI DI EREDI INSELVINI	19-giu-14	3.1	<b>3830</b>	<b>3660</b>	< l.r.	< l.r.	1.31	< l.r.	< l.r.	<b>4380</b>
P72	POZZO BENINI	Benini Aldo	10-giu-14	< l.r.	2	0.3	< l.r.	< l.r.	< l.r.	n.d.	< l.r.	< l.r.
PZ100	Pz 5	Caffaro SpA	12-giu-14	< l.r.	31	<b>30.6</b>	< l.r.	<b>7.1</b>	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.
PZ101	Pz 6	Caffaro SpA	12-giu-14	<b>40</b>	<b>86</b>	<b>83.8</b>	< l.r.	<b>1.6</b>	< l.r.	2	< l.r.	< l.r.
PZ102	Pz 7	Caffaro SpA	10-giu-14	< l.r.	18	<b>17.3</b>	< l.r.	<b>1.3</b>	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.
PZ103	Pz 8	Caffaro SpA	09-giu-14	< l.r.	12	<b>12.4</b>	35	0.9	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.
PZ104	Pz 9	Caffaro SpA	12-giu-14	2	<b>62</b>	<b>59.3</b>	< l.r.	<b>1.9</b>	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.
PZ105	Pz 10	Caffaro SpA	12-giu-14	<b>37</b>	<b>415</b>	<b>410.8</b>	< l.r.	<b>15.1</b>	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.
PZ106	PZ 1 EST 120	Caffaro SpA	11-giu-14	1	< l.r.	2.2	142	< l.r.	< l.r.	1	< l.r.	9
PZ107	PZ 1 EST 80	Caffaro SpA	11-giu-14	< l.r.	14	<b>13.6</b>	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.
PZ108	PZ 1 EST 40	Caffaro SpA	11-giu-14	< l.r.	14	<b>14.2</b>	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.
PZ109	PZ 2 EST 120	Caffaro SpA	12-giu-14	1	< l.r.	3.6	54	< l.r.	< l.r.	1	< l.r.	< l.r.
PZ110	PZ 2 EST 80	Caffaro SpA	12-giu-14	< l.r.	13	<b>13</b>	92	< l.r.	< l.r.	3	< l.r.	< l.r.
PZ111	PZ 2 EST 40	Caffaro SpA	12-giu-14	< l.r.	6	<b>6.1</b>	24	< l.r.	< l.r.	1	< l.r.	< l.r.
PZ112	PZ 3 EST 120	Caffaro SpA	10-giu-14	< l.r.	6	4.8	174	< l.r.	6	1	< l.r.	11
PZ113	PZ 3 EST 80	Caffaro SpA	10-giu-14	< l.r.	15	<b>13.3</b>	< l.r.	<b>1.5</b>	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.
PZ114	PZ 3 EST 40	Caffaro SpA	10-giu-14	< l.r.	9	<b>7.3</b>	58	<b>2.5</b>	11	1	< l.r.	< l.r.
PZ115	PZ 4 EST 120	Caffaro SpA	10-giu-14	1	< l.r.	< l.r.	<b>919</b>	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	<b>68</b>
PZ116	PZ 4 EST 80	Caffaro SpA	10-giu-14	< l.r.	< l.r.	4.1	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.
PZ117	PZ 4 EST 40	Caffaro SpA	10-giu-14	< l.r.	< l.r.	3.6	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.
PZ118	PZ 5 EST 120	Caffaro SpA	11-giu-14	< l.r.	< l.r.	3.3	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.
PZ119	PZ 5 EST 80	Caffaro SpA	11-giu-14	< l.r.	13	<b>13.4</b>	126	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.
PZ120	PZ 5 EST 40	Caffaro SpA	11-giu-14	< l.r.	< l.r.	2.8	84	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.
PZ96	Pz 1	Caffaro SpA	09-giu-14	< l.r.	24	<b>22.6</b>	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.
PZ98	Pz 3	Caffaro SpA	09-giu-14	< l.r.	17	<b>16.1</b>	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.
PZ99	Pz 4	Caffaro SpA	09-giu-14	1	19	<b>18</b>	< l.r.	<b>1.1</b>	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.
PZ145	COM 1	COMPARTO MILANO	19-giu-14	< l.r.	7.6	<b>6.7</b>	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	n.d.
PZ146	COM 2	COMPARTO MILANO	19-giu-14	< l.r.	2.5	3.1	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	n.d.
PZ147	COM 3	COMPARTO MILANO	19-giu-14	< l.r.	9.7	<b>8.6</b>	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	n.d.
PZ148	COM 4 bis	COMPARTO MILANO	19-giu-14	< l.r.	2.5	1	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	n.d.
PZ149	COM 5	COMPARTO MILANO	19-giu-14	< l.r.	7.9	<b>7.9</b>	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	n.d.
PZ151	COM 7	COMPARTO MILANO	19-giu-14	< l.r.	2.5	1	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	n.d.
PZ153	COM 9	COMPARTO MILANO	19-giu-14	< l.r.	2.5	1	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	n.d.

Codice	denominazione	PROPRIETA'	data	ARSENICO	CROMO TOTALE	CROMO VI	FERRO	MERCURIO	NICHEL	PIOMBO	RAME	MANGANESE
limite normativa D. Lgs. 152/06			(µg/L)	10	50	5	200	1	20	10	1000	50
I.r. = limite di rilevabilità; n.d. = non determinati. I valori evidenziati ed in grassetto sono superiori al limite di norma												
PZ154	COM 10	COMPARTO MILANO	19-giu-14	< l.r.	9.4	<b>8.7</b>	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	n.d.
PZ155	COM 11	COMPARTO MILANO	19-giu-14	< l.r.	7.1	<b>5.8</b>	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	n.d.
PZ156	COM 12	COMPARTO MILANO	19-giu-14	< l.r.	2.5	3.4	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	n.d.
PZ157	COM 13	COMPARTO MILANO	19-giu-14	< l.r.	24.6	<b>24.6</b>	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	n.d.
PZ158	COM 14 bis	COMPARTO MILANO	19-giu-14	< l.r.	<b>86.7</b>	<b>83.9</b>	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	n.d.
PZ221	COM 15	COMPARTO MILANO	19-giu-14	< l.r.	17.5	<b>16.7</b>	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	n.d.
P3	POZZO GIARDINI VIA ROMA	COMUNE DI BRESCIA	20-giu-14	< l.r.	2	< l.r.	< l.r.	< l.r.	<b>2500</b>	n.d.	< l.r.	20
P5	POZZO PARCO DELLA PACE	COMUNE DI BRESCIA	20-giu-14	< l.r.	<b>56</b>	<b>57.6</b>	< l.r.	< l.r.	4	n.d.	< l.r.	2
PZ178	Pz 1 - Via Caprera	Comune di Brescia	09-giu-14	< l.r.	7	4.3	14	< l.r.	5	< l.r.	3	1
PZ185	Pz 9 - Via Caprera	Comune di Brescia	09-giu-14	< l.r.	8	<b>6</b>	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.
PZ59	Pz Ercoliani	Comune di Brescia	10-giu-14	< l.r.	27	<b>27</b>	< l.r.	< l.r.	< l.r.	n.d.	< l.r.	< l.r.
PZ60	Pz via Flero	Comune di Brescia	19-giu-14	< l.r.	<b>228</b>	<b>236</b>	< l.r.	< l.r.	< l.r.	n.d.	< l.r.	9
PZ61	Pz Sereno I (25m)	Comune di Brescia	16-giu-14	< l.r.	<b>158</b>	<b>153</b>	< l.r.	< l.r.	< l.r.	n.d.	< l.r.	< l.r.
PZ193	PZ	CONGREGA DELLA CARITÀ APOSTOLICA	12-giu-14	< l.r.	6	4.4	< l.r.	< l.r.	4	n.d.	< l.r.	3
P70	COPAN POZZO	COPAN	09-giu-14	< l.r.	5	2.8	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	5
PZ78	Pz Nord	DEPOSITO AUTOMEZZI MONTE MANIVA	13-giu-14	< l.r.	<b>630</b>	<b>514</b>	< l.r.	< l.r.	2	n.d.	< l.r.	1
PZ160	PZ2	DOTTI ARTURO	13-giu-14	< l.r.	21	<b>16.7</b>	< l.r.	< l.r.	3	n.d.	2	< l.r.
PZ64	Emporio Commerciale	Emporio Commerciale	19-giu-14	< l.r.	<b>1720</b>	<b>1510</b>	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.
PZ210	PM4	ENI SPA	12-giu-14	< l.r.	2	1.8	< l.r.	< l.r.	2	n.d.	< l.r.	2
PZ144	PZ5	Ex CAM Petroli	17-giu-14	< l.r.	9	<b>9</b>	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.
PZ1	PZ1	EX FORZANINI GALVANICA	10-lug-14	< l.r.	<b>2045</b>	<b>1821</b>	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.
PZ2	PZ2	EX FORZANINI GALVANICA	10-lug-14	n.d.	<b>214</b>	<b>202</b>	< l.r.	< l.r.	< l.r.	n.d.	< l.r.	< l.r.
PZ3	PZ3	EX FORZANINI GALVANICA	10-lug-14	< l.r.	22	<b>22.4</b>	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.
PZ4	PZ4	EX FORZANINI GALVANICA	10-lug-14	< l.r.	5	<b>5.3</b>	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.
PZ5	PZ5	EX FORZANINI GALVANICA	10-lug-14	< l.r.	50	<b>48.5</b>	36	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.
PZ7	PZ6	EX FORZANINI GALVANICA	10-lug-14	< l.r.	<b>51</b>	<b>49.9</b>	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.
PZ90	Pz E1a	ex pietra curva	02-lug-14	n.d.	<b>59</b>	<b>54.4</b>	31	< l.r.	< l.r.	n.d.	< l.r.	3
PZ169	PzC1	FINSIBI SPA	02-lug-14	n.d.	7	4.5	< l.r.	< l.r.	< l.r.	n.d.	< l.r.	< l.r.
PZ172	PzC4	FINSIBI SPA	02-lug-14	n.d.	9	<b>7.1</b>	< l.r.	< l.r.	< l.r.	n.d.	< l.r.	< l.r.
P74	FLORARICI	FLORARICI	20-giu-14	< l.r.	7	<b>7.4</b>	< l.r.	< l.r.	< l.r.	n.d.	3	< l.r.
PZ224	PZ 1	IDEAL Clima	17-giu-14	< l.r.	8	<b>7.9</b>	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.
PZ225	PZ 2	IDEAL Clima	17-giu-14	< l.r.	7	<b>6.8</b>	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.
PZ161	PZ 1	IDEAL STANDARD	12-giu-14	< l.r.	15	<b>15</b>	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	n.d.
PZ162	PZ 2	IDEAL STANDARD	12-giu-14	< l.r.	17	<b>17</b>	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	n.d.
PZ163	PZ 4	IDEAL STANDARD	12-giu-14	< l.r.	15	<b>15</b>	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	n.d.
PZ164	PZ 5	IDEAL STANDARD	12-giu-14	< l.r.	32	<b>32</b>	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	n.d.
PZ165	PZ 3	IDEAL STANDARD	12-giu-14	< l.r.	15	<b>15</b>	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	n.d.
PZ166	PZ 6	IDEAL STANDARD	12-giu-14	< l.r.	13	<b>13</b>	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	n.d.
PZ65	Pz 1 - Scalo Merzi	Italferr	19-giu-14	< l.r.	5	5	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	1

Codice	denominazione	PROPRIETA'	data	ARSENICO	CROMO TOTALE	CROMO VI	FERRO	MERCURIO	NICHEL	PIOMBO	RAME	MANGANESE
limite normativa D. Lgs. 152/06			(µg/L)	10	50	5	200	1	20	10	1000	50
l.r. = limite di rilevabilità; n.d. = non determinati. I valori evidenziati ed in grassetto sono superiori al limite di norma												
PZ66	Pz 4 - Scalo Merci	Italferr	18-giu-14	n.d.	5	3.6	6	n.d.	n.d.	n.d.	3	n.d.
PZ67	Pz 5 - Scalo Merci	Italferr	19-giu-14	< l.r.	6	<b>5.3</b>	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	2
PZ68	Pz 6 - Scalo Merci	Italferr	18-giu-14	n.d.	6	4.5	12	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.
PZ69	Pz 3 - Scalo Merci	Italferr	18-giu-14	n.d.	6	5	11	n.d.	n.d.	n.d.	3	n.d.
PZ10	SP2	IVECO S.p.a.	18-giu-14	< l.r.	< l.r.	4.8	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.
PZ12	SP4	IVECO S.p.a.	18-giu-14	< l.r.	< l.r.	4.9	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.
PZ13	SP5	IVECO S.p.a.	18-giu-14	< l.r.	29	<b>18.9</b>	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.
PZ14	SP6	IVECO S.p.a.	18-giu-14	< l.r.	< l.r.	5	20.5	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.
PZ15	SP7	IVECO S.p.a.	19-giu-14	< l.r.	< l.r.	3.8	< l.r.	< l.r.	< l.r.	1.19	< l.r.	< l.r.
PZ16	SP8	IVECO S.p.a.	18-giu-14	< l.r.	6.6	<b>6.4</b>	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.
PZ17	SP9	IVECO S.p.a.	18-giu-14	< l.r.	< l.r.	4.9	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.
PZ18	SP10	IVECO S.p.a.	18-giu-14	< l.r.	6.4	<b>6.3</b>	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.
PZ19	SP11	IVECO S.p.a.	18-giu-14	< l.r.	< l.r.	5	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.
PZ20	SP12	IVECO S.p.a.	18-giu-14	< l.r.	< l.r.	4.9	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.
PZ21	SP13	IVECO S.p.a.	18-giu-14	< l.r.	9.7	<b>9.5</b>	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.
PZ23	SP15	IVECO S.p.a.	18-giu-14	< l.r.	8.6	<b>8.5</b>	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.
PZ24	SP16	IVECO S.p.a.	18-giu-14	< l.r.	< l.r.	4.8	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	<b>77.6</b>
PZ25	SP17	IVECO S.p.a.	18-giu-14	< l.r.	8	<b>8.3</b>	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.
PZ26	SP18	IVECO S.p.a.	18-giu-14	< l.r.	7.9	<b>7.7</b>	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.
PZ27	SP19	IVECO S.p.a.	18-giu-14	< l.r.	5.3	<b>5.3</b>	32	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.
PZ28	SP alfa	IVECO S.p.a.	18-giu-14	< l.r.	11.6	<b>11.6</b>	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.
PZ29	SP beta	IVECO S.p.a.	18-giu-14	< l.r.	8.8	<b>8.7</b>	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.
PZ30	SP gamma	IVECO S.p.a.	18-giu-14	< l.r.	10.4	<b>10.5</b>	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.
PZ201	PZ2	LA PICCOLA VELOCITÀ	10-giu-14	< l.r.	4	3.4	< l.r.	< l.r.	< l.r.	n.d.	< l.r.	< l.r.
PZ76	Pz 6	Magazzini generali	12-giu-14	< l.r.	8	<b>6.3</b>	11	< l.r.	2	n.d.	< l.r.	< l.r.
P22	ONOFRI CESARE	ONOFRI CESARE	09-giu-14	< l.r.	9	<b>7.3</b>	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.
P19	ORLANDI ACCIAI	ORLANDI ACCIAI	11-giu-14	< l.r.	4	<b>5.9</b>	< l.r.	< l.r.	< l.r.	n.d.	< l.r.	< l.r.
PZ231	PZ6	Oto - Melara	13-giu-14	< l.r.	<b>222</b>	<b>214</b>	74	<b>1.7</b>	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.
PZ79	Pz 1	Oto - Melara	13-giu-14	< l.r.	< l.r.	4.8	32	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.
PZ80	Pz 5	Oto - Melara	13-giu-14	< l.r.	11	<b>11</b>	100	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.
PZ81	Pz 3	Oto - Melara	13-giu-14	< l.r.	3.7	3.7	< l.r.	<b>1.5</b>	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.
PZ82	Pz 2	Oto - Melara	13-giu-14	< l.r.	<b>122</b>	<b>118.2</b>	< l.r.	0.2	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.
PZ83	Pz 4	Oto - Melara	13-giu-14	< l.r.	32	<b>31.4</b>	< l.r.	0.5	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.
PZ93	PZ TUB3	PIETRA SPA	12-giu-14	< l.r.	8	<b>6.3</b>	< l.r.	< l.r.	< l.r.	n.d.	< l.r.	1
PZ94	Pz UBI Banca	Provincia di Brescia	16-giu-14	< l.r.	<b>71</b>	<b>67.2</b>	< l.r.	< l.r.	< l.r.	n.d.	< l.r.	< l.r.
PZ216	PZ3	SCUOLA DELEDDA	12-giu-14	< l.r.	<b>55</b>	<b>47.4</b>	< l.r.	< l.r.	< l.r.	n.d.	< l.r.	< l.r.
P15	SPEDALI CIVILI	SPEDALI CIVILI	11-giu-14	< l.r.	<b>89</b>	<b>89</b>	< l.r.	< l.r.	< l.r.	n.d.	< l.r.	< l.r.
PZ203	PZS3	TGF	16-giu-14	< l.r.	9	<b>6.7</b>	< l.r.	< l.r.	< l.r.	n.d.	< l.r.	< l.r.



Codice	denominazione	PROPRIETA'	data	ALIFATICI CLORURATI CANCEROGENI							ALIFATICI CLORURATI NON CANCEROGENI						ALIF. ALOGEN. CANC.				CLOROBENZENI					FENOLI								
				CLOROMETANO	TRICLOROMETANO	CLORURO DI VINILE	1,2 DICLOROETANO	1,1 DICLOROETILENE	TRICLOROETILENE	TETRACLOROETILENE	ESACLOROBUTADIENE	1,1 DICLOROETANO	1,2 DICLOROETILENE	1,2 DICLOROPROPANO	1,1,2 TRICLOROETANO	1,2,3 TRICLOROPROPANO	1,1,2,2 TRICLOROETANO	TETRACLORURO DI CARBONIO	TRIBROMOMETANO	1,2-DIBROMOETANO	DIBROMOCLOROMETANO	BROMODICLOROMETANO	MONOCLOROBENZENE	1,2-DICLOROBENZENE	1,4-DICLOROBENZENE	1,2,4-TRICLOROBENZENE	1,2,4,5-TETRACLOROBENZENE	PENTA CLOROBENZENE	ESACLOROBENZENE	2-CLOROFENOLO	2,4-DICLOROFENOLO	2,4,6-TRICLOROFENOLO	PENTA CLOROFENOLO	
limite normativa D. Lgs. 152/06				1.5	0.15	0.5	3	0.05	1.5	1.1	0.15	810	60	0.15	0.2	0.001	0.05	0.15	0.3	0.001	0.13	0.17	40	270	0.5	190	1.8	5	0.01	180	110	5	0.5	
I.r. = limite di rilevabilità; n.d. = non determinati																																		
PZ55	Pz 9	BARATTI DI EREDI INSELVINI	19-giu-14	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	1.44	8.9	<l.r.	<l.r.	2.9	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	
PZ70	Pz E1	BARATTI DI EREDI INSELVINI	19-giu-14	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	0.62	12.6	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	
PZ71	Pz E2	BARATTI DI EREDI INSELVINI	19-giu-14	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	1.14	14.6	<l.r.	<l.r.	1.68	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	
P72	POZZO BENINI	Benini Aldo	10-giu-14	<l.r.	1	<l.r.	n.d.	<l.r.	1.3	0.3	n.d.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	3.7	n.d.	n.d.	<l.r.	<l.r.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	
PZ100	Pz 5	Caffaro SpA	12-giu-14	0.1	75.96	<l.r.	<l.r.	0.25	3.1	7.1	<l.r.	<l.r.	<l.r.	0.06	0.08	<l.r.	<l.r.	24.8	0.16	<l.r.	0.55	1.88	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	0.01	<l.r.	<l.r.	<l.r.
PZ101	Pz 6	Caffaro SpA	12-giu-14	<l.r.	9.76	<l.r.	<l.r.	0.46	1.5	8.1	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	45.8	0.24	<l.r.	0.24	0.3	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	
PZ102	Pz 7	Caffaro SpA	10-giu-14	<l.r.	14.24	<l.r.	<l.r.	0.68	1.9	18.5	<l.r.	<l.r.	<l.r.	0.06	0.06	<l.r.	<l.r.	9.59	<l.r.	<l.r.	0.05	0.06	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	
PZ103	Pz 8	Caffaro SpA	09-giu-14	<l.r.	4.44	<l.r.	<l.r.	0.3	3.4	7.3	<l.r.	<l.r.	<l.r.	0.08	0.08	<l.r.	<l.r.	53.6	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	0.01	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.
PZ104	Pz 9	Caffaro SpA	12-giu-14	<l.r.	5.01	<l.r.	<l.r.	0.42	1.6	8.8	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	18.6	0.1	<l.r.	0.11	0.14	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	
PZ105	Pz 10	Caffaro SpA	12-giu-14	<l.r.	13.52	<l.r.	<l.r.	0.69	2.2	10.4	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	17.8	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	0.01	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.
PZ106	PZ 1 EST 120	Caffaro SpA	11-giu-14	<l.r.	0.07	<l.r.	<l.r.	<l.r.	0.2	3.1	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	0.04	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.
PZ107	PZ 1 EST 80	Caffaro SpA	11-giu-14	<l.r.	0.21	<l.r.	<l.r.	<l.r.	0.8	4.2	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	1.49	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.
PZ108	PZ 1 EST 40	Caffaro SpA	11-giu-14	<l.r.	0.2	<l.r.	<l.r.	<l.r.	0.6	4.1	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	1.94	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.
PZ109	PZ 2 EST 120	Caffaro SpA	12-giu-14	<l.r.	0.03	<l.r.	<l.r.	0.09	0.3	10.5	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	0.06	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.
PZ110	PZ 2 EST 80	Caffaro SpA	12-giu-14	<l.r.	0.16	<l.r.	<l.r.	0.31	1.1	21.9	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	0.18	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.
PZ111	PZ 2 EST 40	Caffaro SpA	12-giu-14	<l.r.	0.78	<l.r.	<l.r.	0.17	1.1	13.8	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	1.16	0.08	<l.r.	0.06	0.08	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.
PZ112	PZ 3 EST 120	Caffaro SpA	10-giu-14	<l.r.	0.12	<l.r.	<l.r.	0.12	0.9	27.2	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	0.08	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.
PZ113	PZ 3 EST 80	Caffaro SpA	10-giu-14	<l.r.	19.9	<l.r.	n.d.	0.6	1.9	15	n.d.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	14	n.d.	n.d.	0.2	0.3	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.
PZ114	PZ 3 EST 40	Caffaro SpA	10-giu-14	<l.r.	1.78	<l.r.	<l.r.	0.1	1.7	9.3	<l.r.	<l.r.	<l.r.	0.05	<l.r.	<l.r.	<l.r.	4.96	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	0.01	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.
PZ115	PZ 4 EST 120	Caffaro SpA	10-giu-14	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	0.08	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.
PZ116	PZ 4 EST 80	Caffaro SpA	10-giu-14	<l.r.	0.02	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	0.3	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	0.1	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.
PZ117	PZ 4 EST 40	Caffaro SpA	10-giu-14	<l.r.	0.02	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	0.6	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	0.09	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.
PZ118	PZ 5 EST 120	Caffaro SpA	11-giu-14	<l.r.	0.06	<l.r.	<l.r.	0.13	0.8	12.2	<l.r.	<l.r.	<l.r.	0.05	<l.r.	<l.r.	<l.r.	0.1	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.
PZ119	PZ 5 EST 80	Caffaro SpA	11-giu-14	<l.r.	0.09	<l.r.	<l.r.	0.49	1.5	19.9	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	0.09	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.
PZ120	PZ 5 EST 40	Caffaro SpA	11-giu-14	<l.r.	0.09	<l.r.	<l.r.	1.31	1.4	4.7	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	0.09	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.
PZ96	Pz 1	Caffaro SpA	09-giu-14	<l.r.	0.28	<l.r.	<l.r.	2.02	4.4	4.9	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	0.06	<l.r.	<l.r.	1.77	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.
PZ98	Pz 3	Caffaro SpA	09-giu-14	<l.r.	0.72	<l.r.	<l.r.	0.13	1.1	3.3	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	0.08	<l.r.	<l.r.	11.9	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.
PZ99	Pz 4	Caffaro SpA	09-giu-14	<l.r.	0.83	<l.r.	<l.r.	0.33	1.7	8.3	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	2.88	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.
PZ145	COM 1	COMPARTO MILANO	19-giu-14	8.9	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	1.6	48.4	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	n.d.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.
PZ146	COM 2	COMPARTO MILANO	19-giu-14	<l.r.	0.2	<l.r.	<l.r.	<l.r.	1.1	14.9	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	n.d.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.
PZ147	COM 3	COMPARTO MILANO	19-giu-14	8	0.9	<l.r.	<l.r.	<l.r.	1	4.6	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	n.d.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.
PZ148	COM 4 bis	COMPARTO MILANO	19-giu-14	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	0.6	0.3	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	n.d.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	0.1	<l.r.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.
PZ149	COM 5	COMPARTO MILANO	19-giu-14	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	0.7	40.7	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	n.d.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.
PZ151	COM 7	COMPARTO MILANO	19-giu-14	<l.r.	0.1	<l.r.	<l.r.	<l.r.	0.1	0.3	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	n.d.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	
PZ153	COM 9	COMPARTO MILANO	19-giu-14	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	0.6	0.2	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	n.d.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	n.d.	n.d.	n.d.								



Codice	denominazione	PROPRIETA'	data	ALIFATICI CLORURATI CANCEROGENI							ALIFATICI CLORURATI NON CANCEROGENI						ALIF. ALOGEN. CANC.				CLOBENZENI						FENOLI									
				CLOROMETANO	TRICLOROMETANO	CLORURO DI VINILE	1,2 DICLOROETANO	1,1 DICLOROETILENE	TRICLOROETILENE	TETRACLOROETILENE	ESACLOROBUTADIENE	1,1 DICLOROETANO	1,2 DICLOROETILENE	1,2 DICLOROPROPANO	1,1,2 TRICLOROETANO	1,2,3 TRICLOROPROPANO	1,1,2,2 TRICLOROETANO	TETRACLORURO DI CARBONIO	TRIBROMOMETANO	1,2-DIBROMOETANO	DIBROMOCLOROMETANO	BROMODICLOROMETANO	MONOCLOROBENZENE	1,2-DICLOROBENZENE	1,4-DICLOROBENZENE	1,2,4-TRICLOROBENZENE	1,2,4,5-TETRACLOROBENZENE	PENTACLOROBENZENE	ESACLOROBENZENE	2-CLOROFENOLO	2,4-DICLOROFENOLO	2,4,6-TRICLOROFENOLO	PENTACLOROFENOLO			
limite normativa D. Lgs. 152/06				1.5	0.15	0.5	3	0.05	1.5	1.1	0.15	810	60	0.15	0.2	0.001	0.05	0.15	0.3	0.001	0.13	0.17	40	270	0.5	190	1.8	5	0.01	180	110	5	0.5			
I.r. = limite di rilevabilità; n.d. = non determinati																																				
PZ59	Pz Ercoliani	Comune di Brescia	10-giu-14	<l.r.	0.5	<l.r.	n.d.	0.4	1.8	39	n.d.	<l.r.	2	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	0.9	n.d.	n.d.	<l.r.	<l.r.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	
PZ60	Pz via Flero	Comune di Brescia	19-giu-14	<l.r.	<l.r.	<l.r.	n.d.	0.2	1.6	43	n.d.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	0.2	n.d.	n.d.	<l.r.	<l.r.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	
PZ61	Pz Sereno I (25m)	Comune di Brescia	16-giu-14	<l.r.	0.3	<l.r.	n.d.	0.3	2.1	36	n.d.	<l.r.	1	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	0.5	n.d.	n.d.	<l.r.	<l.r.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	
PZ193	PZ	CONGREGA DELLA CARITÀ APOSTOLICA	12-giu-14	<l.r.	0.9	<l.r.	n.d.	<l.r.	0.5	5	n.d.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	0.7	n.d.	n.d.	<l.r.	<l.r.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	
P70	COPAN POZZO	COPAN	09-giu-14	<l.r.	<l.r.	<l.r.	n.d.	0.5	1	<l.r.	n.d.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	n.d.	n.d.	<l.r.	<l.r.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	
PZ78	Pz Nord	DEPOSITO AUTOMEZZI MONTE MANIVA	13-giu-14	<l.r.	0.9	<l.r.	n.d.	0.1	0.8	8.9	n.d.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	1	n.d.	n.d.	<l.r.	<l.r.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	
PZ160	PZ2	DOTTI ARTURO	13-giu-14	<l.r.	2	<l.r.	n.d.	0.4	1.1	10	n.d.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	2.5	n.d.	n.d.	<l.r.	<l.r.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	
PZ64	Emporio Commerciale	Emporio Commerciale	19-giu-14	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	1	30	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	
PZ210	PM4	ENI SPA	12-giu-14	<l.r.	<l.r.	<l.r.	n.d.	<l.r.	<l.r.	4	n.d.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	n.d.	n.d.	<l.r.	<l.r.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.
PZ144	PZ5	Ex CAM Petroli	17-giu-14	<l.r.	0.09	<l.r.	<l.r.	0.13	0.8	14.7	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	0.21	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.
PZ1	PZ1	EX FORZANINI GALVANICA	10-lug-14	<l.r.	0.21	<l.r.	<l.r.	<l.r.	0.3	1.3	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	0.19	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.
PZ2	PZ2	EX FORZANINI GALVANICA	10-lug-14	<l.r.	0.19	<l.r.	<l.r.	<l.r.	0.3	1.3	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	0.14	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.
PZ3	PZ3	EX FORZANINI GALVANICA	10-lug-14	<l.r.	0.19	<l.r.	<l.r.	<l.r.	0.2	1.4	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	0.2	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.
PZ4	PZ4	EX FORZANINI GALVANICA	10-lug-14	<l.r.	0.24	<l.r.	<l.r.	<l.r.	0.2	1.2	<l.r.	<l.r.	<l.r.	0.05	<l.r.	<l.r.	<l.r.	0.28	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.
PZ5	PZ5	EX FORZANINI GALVANICA	10-lug-14	<l.r.	0.23	<l.r.	<l.r.	<l.r.	0.3	1	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	0.19	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.
PZ7	PZ6	EX FORZANINI GALVANICA	10-lug-14	<l.r.	0.31	<l.r.	<l.r.	<l.r.	0.3	2	<l.r.	<l.r.	0.8	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	0.36	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	
PZ90	Pz E1a	ex pietra curva	02-lug-14	<l.r.	<l.r.	<l.r.	n.d.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	n.d.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	n.d.	n.d.	<l.r.	<l.r.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.
PZ169	PzC1	FINSIBI SPA	02-lug-14	<l.r.	<l.r.	<l.r.	n.d.	0.3	1.6	21.3	n.d.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	0.8	n.d.	n.d.	<l.r.	<l.r.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.
PZ172	PzC4	FINSIBI SPA	02-lug-14	<l.r.	<l.r.	<l.r.	n.d.	<l.r.	0.3	8.1	n.d.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	n.d.	n.d.	<l.r.	<l.r.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.
P74	FLORARICI	FLORARICI	20-giu-14	<l.r.	0.2	<l.r.	n.d.	<l.r.	0.4	2.4	n.d.	<l.r.	1	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	0.5	n.d.	n.d.	<l.r.	<l.r.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.
PZ224	PZ 1	IDEAL Clima	17-giu-14	<l.r.	0.06	<l.r.	<l.r.	<l.r.	0.2	4.6	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	0.08	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.
PZ225	PZ 2	IDEAL Clima	17-giu-14	<l.r.	0.48	<l.r.	<l.r.	<l.r.	0.4	9.2	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	0.13	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.
PZ161	PZ 1	IDEAL STANDARD	12-giu-14	<l.r.	0.05	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	0.6	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	n.d.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.
PZ162	PZ 2	IDEAL STANDARD	12-giu-14	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	0.51	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	n.d.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.
PZ163	PZ 4	IDEAL STANDARD	11-giu-14	<l.r.	0.5	<l.r.	n.d.	<l.r.	0.6	8.2	n.d.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	13.4	n.d.	n.d.	<l.r.	<l.r.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.
PZ164	PZ 5	IDEAL STANDARD	12-giu-14	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	0.08	1.29	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	n.d.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.
PZ165	PZ 3	IDEAL STANDARD	12-giu-14	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	0.08	0.92	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	n.d.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.
PZ166	PZ 6	IDEAL STANDARD	12-giu-14	<l.r.	0.57	<l.r.	<l.r.	<l.r.	0.74	4.4	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	n.d.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.
PZ65	Pz 1 - Scalo Merci	Italferr	19-giu-14	<l.r.	<l.r.	<l.r.	n.d.	<l.r.	<l.r.	0.4	n.d.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	n.d.	n.d.	<l.r.	<l.r.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.
PZ66	Pz 4 - Scalo Merci	Italferr	19-giu-14	<l.r.	<l.r.	<l.r.	n.d.	0.07	<l.r.	1.1	n.d.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	n.d.	n.d.	<l.r.	<l.r.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.
PZ67	Pz 5 - Scalo Merci	Italferr	19-giu-14	<l.r.	0.4	<l.r.	n.d.	<l.r.	0.2	1	n.d.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	0.2	n.d.	n.d.	<l.r.	<l.r.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.
PZ68	Pz 6 - Scalo Merci	Italferr	19-giu-14	<l.r.	0.5	<l.r.	n.d.	<l.r.	<l.r.	1	n.d.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	0.2	n.d.	n.d.	<l.r.	<l.r.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.
PZ69	Pz 3 - Scalo Merci	Italferr	19-giu-14	<l.r.	<l.r.	<l.r.	n.d.	<l.r.	<l.r.	0.3	n.d.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	n.d.	n.d.	<l.r.	<l.r.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.
PZ10	SP2	IVECO S.p.a.	18-giu-14	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	0.19	0.05	0.58	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.
PZ12	SP4	IVECO S.p.a.	18-giu-14	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	0.08	0.04	0.93	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.
PZ13	SP5	IVECO S.p.a.	18-giu-14	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	0.16	0.19	1.45	<l.r.	1	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.
PZ14	SP6	IVECO S.p.a.	18-giu-14	<l.r.	0.14	<l.r.	<l.r.	0.13	0.11	1.64	<l.r.	<l.r.	0.06	0.08	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.
PZ15	SP7	IVECO S.p.a.	19-giu-14	<l.r.	0.05	<l.r.	<l.r.	0.33	0.15	2.5	<l.r.	<l.r.	0.07	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.
PZ16	SP8	IVECO S.p.a.	18-giu-14	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	0.05	<l.r.	0.36	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.
PZ17	SP9	IVECO S.p.a.	18-giu-14	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	0.31	0.3	2.19	<l.r.	1	<l.r.	<l.r.	0.32	<l.r.	<l.r.	&lt																		

Codice	denominazione	PROPRIETA'	data	ALIFATICI CLORURATI CANCEROGENI								ALIFATICI CLORURATI NON CANCEROGENI						ALIF. ALOGEN. CANC.				CLOROBENZENI						FENOLI						
				CLOROMETANO	TRICLOROMETANO	CLORURO DI VINILE	1,2 DICLOROETANO	1,1 DICLOROETILENE	TRICLOROETILENE	TETRACLOROETILENE	ESACLOROBUTADIENE	1,1 DICLOROETANO	1,2 DICLOROETILENE	1,2 DICLOROPROPANO	1,1,2 TRICLOROETANO	1,2,3 TRICLOROPROPANO	1,1,2,2 TRICLOROETANO	TETRACLORURO DI CARBONIO	TRIBROMOMETANO	1,2-DIBROMOETANO	DIBROMOCLOROMETANO	BROMODICLOROMETANO	MONOCLOROBENZENE	1,2-DICLOROBENZENE	1,4-DICLOROBENZENE	1,2,4-TRICLOROBENZENE	1,2,4,5-TETRACLOROBENZENE	PENTAFLOROBENZENE	ESACLOROBENZENE	2-CLOROFENOLO	2,4-DICLOROFENOLO	2,4,6-TRICLOROFENOLO	PENTAFLOROFENOLO	
limite normativa D. Lgs. 152/06				1.5	0.15	0.5	3	0.05	1.5	1.1	0.15	810	60	0.15	0.2	0.001	0.05	0.15	0.3	0.001	0.13	0.17	40	270	0.5	190	1.8	5	0.01	180	110	5	0.5	
				l.r. = limite di rilevabilità; n.d. = non determinati																														
PZ24	SP16	IVECO S.p.a.	18-giu-14	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<b>0.06</b>	0.16	0.48	<l.r.	<l.r.	0.1	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.
PZ25	SP17	IVECO S.p.a.	18-giu-14	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<b>0.61</b>	0.33	0.29	<l.r.	1	0.1	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.
PZ26	SP18	IVECO S.p.a.	18-giu-14	<l.r.	<b>0.16</b>	<l.r.	<l.r.	<b>0.15</b>	0.32	<b>1.73</b>	<l.r.	<l.r.	0.15	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.
PZ27	SP19	IVECO S.p.a.	18-giu-14	<l.r.	0.05	<l.r.	<l.r.	<b>0.72</b>	0.67	<b>3.4</b>	<l.r.	4	0.2	<l.r.	0.06	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.
PZ28	SP alfa	IVECO S.p.a.	18-giu-14	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<b>0.06</b>	0.09	<b>1.95</b>	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.
PZ29	SP beta	IVECO S.p.a.	18-giu-14	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<b>0.09</b>	0.06	<b>1.29</b>	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.
PZ30	SP gamma	IVECO S.p.a.	18-giu-14	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<b>0.07</b>	<l.r.	0.75	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.
PZ201	PZ2	LA PICCOLA VELOCITÀ	10-giu-14	<l.r.	<l.r.	<l.r.	n.d.	<l.r.	<l.r.	0.2	n.d.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.
PZ76	Pz 6	Magazzini generali	12-giu-14	<l.r.	<l.r.	<l.r.	n.d.	<b>0.1</b>	0.8	<b>24</b>	n.d.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.
P22	ONOFRI CESARE	ONOFRI CESARE	09-giu-14	<l.r.	<l.r.	<l.r.	n.d.	<l.r.	0.9	<b>6</b>	n.d.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.
P19	ORLANDI ACCIAI	ORLANDI ACCIAI	11-giu-14	<l.r.	<l.r.	<l.r.	n.d.	<b>0.1</b>	1.2	<b>3.1</b>	n.d.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.
PZ231	PZ6	Oto - Melara	13-giu-14	<l.r.	0.14	<l.r.	<l.r.	0.01	0.6	<b>2.8</b>	<l.r.	<l.r.	<l.r.	0.04	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<b>1.11</b>	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.
PZ79	Pz 1	Oto - Melara	13-giu-14	<l.r.	<b>0.49</b>	<l.r.	<l.r.	<l.r.	0.2	<b>2.3</b>	<l.r.	<l.r.	<l.r.	0.06	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<b>2.79</b>	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.
PZ80	Pz 5	Oto - Melara	13-giu-14	<l.r.	<b>0.37</b>	<l.r.	<l.r.	0.05	0.6	<b>2.9</b>	<l.r.	<l.r.	<l.r.	0.06	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<b>1.34</b>	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.
PZ81	Pz 3	Oto - Melara	13-giu-14	<l.r.	<b>5.1</b>	<l.r.	n.d.	<l.r.	<l.r.	<b>2.9</b>	n.d.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<b>276</b>	n.d.	n.d.	<l.r.	<l.r.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.
PZ82	Pz 2	Oto - Melara	13-giu-14	<l.r.	<b>0.27</b>	<l.r.	<l.r.	<b>0.08</b>	0.6	<b>1.8</b>	<l.r.	<l.r.	<l.r.	0.03	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<b>1.35</b>	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.
PZ83	Pz 4	Oto - Melara	13-giu-14	<l.r.	<b>0.9</b>	<l.r.	<l.r.	<b>0.47</b>	<b>2.8</b>	<b>18.7</b>	<l.r.	<l.r.	<l.r.	0.11	0.08	<l.r.	<l.r.	<b>59.5</b>	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.
PZ93	PZ TUB3	PIETRA SPA	12-giu-14	<l.r.	<b>0.5</b>	<l.r.	n.d.	<b>1</b>	1.5	<b>8</b>	n.d.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<b>1.4</b>	n.d.	n.d.	<l.r.	<l.r.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.
PZ94	Pz UBI Banca	Provincia di Brescia	16-giu-14	<l.r.	<l.r.	<l.r.	n.d.	<b>0.1</b>	0.9	<b>36</b>	n.d.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	n.d.	n.d.	<l.r.	<l.r.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.
PZ216	PZ3	SCUOLA DELEDDA	12-giu-14	<l.r.	<b>0.8</b>	<l.r.	n.d.	<b>0.6</b>	<b>2.3</b>	<b>22</b>	n.d.	<l.r.	1	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<b>1.9</b>	n.d.	n.d.	<l.r.	<l.r.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.
P15	SPEDELI CIVILI	SPEDELI CIVILI	11-giu-14	<l.r.	<b>0.3</b>	<l.r.	n.d.	<b>0.1</b>	1.1	<b>27</b>	n.d.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<b>0.5</b>	n.d.	n.d.	<l.r.	<l.r.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.
PZ203	PZS3	TGF	16-giu-14	<l.r.	<b>1.5</b>	<l.r.	n.d.	<b>0.5</b>	1	<b>15</b>	n.d.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<b>1.9</b>	n.d.	n.d.	<l.r.	<l.r.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.

Codice	denominazione	PROPRIETA'	data	ALACLOR	ALDRIN	ATRAZINA	A-ESACLOROESANO	B-ESACLOROESANO	C-ESACLOROESANO	CLORDANO	DDD, DDT, DDE	DIELDRIN	ELDRIN	SOMMATORIA FITOFARMACI
			CSC (µg/L)	0.1	0.03	0.3	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.03	0.1	0.5
				l.r. = limite di rilevabilità; n.d. = non determinati.										
				I valori evidenziati ed in grassetto sono superiori al limite di normativa										
F2	Fontanile 2		11-giu-14	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.
PZ39	Pz 2 - Dp. Verziano	A2A	18-giu-14	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.
PZ40	Pz 10 - Dp. Verziano	A2A	18-giu-14	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.
PZ229	PZ ROSE	ARPA	20-giu-14	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.
PZ230	PZ CACCIAMALI	ARPA	10-giu-14	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.
PZ51	Pz Via Fura	BARATTI DI EREDI INSELVINI	19-giu-14	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.
PZ53	Pz 7	BARATTI DI EREDI INSELVINI	19-giu-14	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.
P72	POZZO BENINI	Benini Aldo	10-giu-14	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.
PZ100	Pz 5	Caffaro SpA	12-giu-14	< l.r.	< l.r.	0.01	0.01	<b>2.92</b>	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	<b>2.94</b>
PZ101	Pz 6	Caffaro SpA	12-giu-14	< l.r.	< l.r.	0.02	< l.r.	0.07	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	0.09
PZ102	Pz 7	Caffaro SpA	10-giu-14	< l.r.	< l.r.	0.02	< l.r.	<b>0.54</b>	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	<b>0.56</b>
PZ103	Pz 8	Caffaro SpA	09-giu-14	< l.r.	< l.r.	0.02	0.01	<b>0.82</b>	< l.r.	< l.r.	0.01	< l.r.	< l.r.	<b>0.86</b>
PZ104	Pz 9	Caffaro SpA	12-giu-14	< l.r.	< l.r.	0.01	< l.r.	0.06	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	0.07
PZ105	Pz 10	Caffaro SpA	12-giu-14	< l.r.	< l.r.	0.01	< l.r.	0.04	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	0.05
PZ106	PZ 1 EST 120	Caffaro SpA	11-giu-14	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	0.01	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	0.01
PZ107	PZ 1 EST 80	Caffaro SpA	11-giu-14	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	0.02	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	0.02
PZ108	PZ 1 EST 40	Caffaro SpA	11-giu-14	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	0.03	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	0.03
PZ109	PZ 2 EST 120	Caffaro SpA	12-giu-14	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	0.01	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	0.01
PZ110	PZ 2 EST 80	Caffaro SpA	12-giu-14	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.
PZ111	PZ 2 EST 40	Caffaro SpA	12-giu-14	< l.r.	< l.r.	0.01	< l.r.	0.01	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	0.02
PZ112	PZ 3 EST 120	Caffaro SpA	10-giu-14	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	0.03	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	0.03

Codice	denominazione	PROPRIETA'	data	ALACLOR	ALDRIN	ATRAZINA	A-ESACLOROESANO	B-ESACLOROESANO	C-ESACLOROESANO	CLORDANO	DDD, DDT, DDE	DIELDRIN	ELDRIN	SOMMATORIA FITOFARMACI
			CSC (µg/L)	0.1	0.03	0.3	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.03	0.1	0.5
				l.r. = limite di rilevabilità; n.d. = non determinati.										
				I valori evidenziati ed in grassetto sono superiori al limite di normativa										
PZ113	PZ 3 EST 80	Caffaro SpA	10-giu-14	< l.r.	< l.r.	0.03	0.01	<b>0.54</b>	< l.r.	< l.r.	0.01	< l.r.	< l.r.	<b>0.59</b>
PZ114	PZ 3 EST 40	Caffaro SpA	10-giu-14	< l.r.	< l.r.	0.01	0.01	<b>0.69</b>	< l.r.	< l.r.	0.01	< l.r.	< l.r.	<b>0.72</b>
PZ115	PZ 4 EST 120	Caffaro SpA	10-giu-14	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	0.01	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	0.01
PZ116	PZ 4 EST 80	Caffaro SpA	10-giu-14	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	0.02	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	0.02
PZ117	PZ 4 EST 40	Caffaro SpA	10-giu-14	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	0.02	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	0.02
PZ118	PZ 5 EST 120	Caffaro SpA	11-giu-14	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	0.01	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	0.01
PZ119	PZ 5 EST 80	Caffaro SpA	11-giu-14	< l.r.	< l.r.	0.02	< l.r.	0.02	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	0.04
PZ120	PZ 5 EST 40	Caffaro SpA	11-giu-14	< l.r.	< l.r.	0.08	< l.r.	0.02	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	0.1
PZ96	Pz 1	Caffaro SpA	09-giu-14	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	0.01	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	0.01
PZ98	Pz 3	Caffaro SpA	09-giu-14	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	0.04	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	0.04
PZ99	Pz 4	Caffaro SpA	09-giu-14	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	<b>0.27</b>	< l.r.	< l.r.	0.01	< l.r.	< l.r.	0.28
PZ145	COM 1	COMPARTO MILANO	19-giu-14	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.
PZ149	COM 5	COMPARTO MILANO	19-giu-14	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.
P3	POZZO GIARDINI VIA ROMA	COMUNE DI BRESCIA	20-giu-14	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.
P5	POZZO PARCO DELLA PACE	COMUNE DI BRESCIA	20-giu-14	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.
PZ178	Pz 1 - Via Caprera	Comune di Brescia	09-giu-14	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.
PZ185	Pz 9 - Via Caprera	Comune di Brescia	09-giu-14	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.
PZ59	Pz Ercoliani	Comune di Brescia	10-giu-14	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.
PZ60	Pz via Flero	Comune di Brescia	19-giu-14	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.
PZ61	Pz Sereno I (25m)	Comune di Brescia	16-giu-14	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.
PZ193	PZ	CONGREGA DELLA CARITÀ	12-giu-14	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.

Codice	denominazione	PROPRIETA'	data	ALACLOR	ALDRIN	ATRAZINA	A-ESACLOROESANO	B-ESACLOROESANO	C-ESACLOROESANO	CLORDANO	DDD, DDT, DDE	DIELDRIN	ELDRIN	SOMMATORIA FITOFARMACI
			CSC (µg/L)	0.1	0.03	0.3	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.03	0.1	0.5
I.r. = limite di rilevabilità; n.d. = non determinati.														
I valori evidenziati ed in grassetto sono superiori al limite di normativa														
P70	COPAN POZZO	COPAN	09-giu-14	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.
PZ78	Pz Nord	DEPOSITO AUTOMEZZI MONTE	13-giu-14	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.
PZ160	PZ2	DOTTI ARTURO	13-giu-14	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.
PZ210	PM4	ENI SPA	12-giu-14	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.
PZ144	PZ5	Ex CAM Petroli	17-giu-14	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.
P74	FLORARICI	FLORARICI	20-giu-14	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.
PZ163	PZ 4	IDEAL STANDARD	11-giu-14	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.
PZ65	Pz 1 - Scalo Merci	Italferr	19-giu-14	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.
PZ69	Pz 3 - Scalo Merci	Italferr	19-giu-14	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.
PZ15	SP7	IVECO S.p.a.	19-giu-14	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.
PZ201	PZ2	LA PICCOLA VELOCITÀ	10-giu-14	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.
PZ76	Pz 6	Magazzini generali	12-giu-14	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.
P22	ONOFRI CESARE	ONOFRI CESARE	09-giu-14	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.
P19	ORLANDI ACCIAI	ORLANDI ACCIAI	11-giu-14	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.
PZ81	Pz 3	Oto - Melara	13-giu-14	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.
PZ93	PZ TUB3	PIETRA SPA	12-giu-14	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.
PZ94	Pz UBI Banca	Provincia di Brescia	16-giu-14	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.
PZ216	PZ3	SCUOLA DELEDDA	12-giu-14	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.
PZ203	PZS3	TGF	16-giu-14	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.

Codice	denominazione	PROPRIETA'	PCB TOT	PCB28	PCB52	PCB77	PCB81	PCB101	PCB95	PCB99	PCB105	PCB110	PCB114	PCB118+123	PCB126	PCB128	PCB138	PCB146	PCB149	PCB151	PCB153	PCB156	PCB157	PCB167	PCB169	PCB170	PCB177	PCB180	PCB183	PCB187	PCB189	PCB194	PCB196e203	PCB209
			Nota	l.r. = limite di rilevabilità; n.d. = non determinati. I valori evidenziati ed in grassetto sono superiori al limite di normativa																														
			CSC D.Lgs. 152/06 (ng/L)																															
			10																															
PZ96	Pz 1	Caffaro SpA	0.636	0.0275	0.0275	0.003	0.001	0.0434	0.0382	0.0176	0.0157	0.0592	0.001	0.0441	0.001	0.006	0.032	0.0049	0.0303	0.0066	0.0513	0.0041	0.001	0.001	0.001	0.0144	0.0078	0.0327	n.d.	0.0153	0.001	0.0081	0.0071	0.1322
PZ98	Pz 3	Caffaro SpA	4.2	0.5	0.8	<l.r.	<l.r.	0.9	1.5	<l.r.	<l.r.	0.5	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.
PZ99	Pz 4	Caffaro SpA	116.9	9.9	8.4	0.5	<l.r.	18.5	42	5.4	2.7	14.9	<l.r.	4.5	<l.r.	<l.r.	3.1	<l.r.	<l.r.	2.6	3.2	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	0.6	<l.r.	0.6	<l.r.	<l.r.	<l.r.	
PZ100	Pz 5	Caffaro SpA	120.3	16.6	15.8	<l.r.	<l.r.	16.2	37.7	4.5	1.7	12.9	<l.r.	4.4	<l.r.	<l.r.	2.1	<l.r.	<l.r.	1.9	2.2	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	
PZ101	Pz 6	Caffaro SpA	213.2	8.1	11.7	0.5	<l.r.	29.3	23.4	11.5	7.4	28	<l.r.	20	<l.r.	<l.r.	17.8	1.6	15.5	6.1	17.8	0.6	<l.r.	2.1	<l.r.	1.4	1.1	4.3	1.3	3.6	<l.r.	<l.r.	0.6	0.8
PZ102	Pz 7	Caffaro SpA	11.1	1.8	2.4	<l.r.	<l.r.	1.7	3.6	0.5	<l.r.	1.1	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	
PZ103	Pz 8	Caffaro SpA	311.7	15.2	12.1	0.8	<l.r.	37.8	99.8	6.9	2.7	29.7	<l.r.	6.8	<l.r.	<l.r.	10.6	1.2	21.6	11	11.8	<l.r.	<l.r.	0.7	<l.r.	1.8	0.9	4.3	1	2.5	<l.r.	1.2	0.9	31.4
PZ104	Pz 9	Caffaro SpA	190.9	8	12.6	0.5	<l.r.	31.6	26.6	12	4	28.6	<l.r.	12.9	<l.r.	<l.r.	12.5	1.3	14.3	5.7	14	<l.r.	<l.r.	1.2	<l.r.	0.6	0.5	1.9	0.7	2.1	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.
PZ105	Pz 10	Caffaro SpA	44	2.4	3.7	<l.r.	<l.r.	6.7	7.1	1.5	0.7	5.2	<l.r.	1.8	<l.r.	<l.r.	3.1	<l.r.	4.7	2.2	3.6	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	0.6	<l.r.	0.7	<l.r.	<l.r.	<l.r.	
PZ106	PZ 1 EST 120	Caffaro SpA	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.
PZ107	PZ 1 EST 80	Caffaro SpA	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.
PZ108	PZ 1 EST 40	Caffaro SpA	1.6	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	1.6
PZ109	PZ 2 EST 120	Caffaro SpA	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.
PZ110	PZ 2 EST 80	Caffaro SpA	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.
PZ111	PZ 2 EST 40	Caffaro SpA	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.
PZ112	PZ 3 EST 120	Caffaro SpA	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.
PZ113	PZ 3 EST 80	Caffaro SpA	42.9	5.4	8.1	<l.r.	<l.r.	7.1	15.3	1.4	<l.r.	3.6	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.
PZ114	PZ 3 EST 40	Caffaro SpA	67.4	8	12.1	<l.r.	<l.r.	7.7	22	2	<l.r.	4.9	<l.r.	0.7	<l.r.	<l.r.	1	<l.r.	2.9	1.7	1.1	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	0.5	<l.r.	0.7	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	2.1
PZ115	PZ 4 EST 120	Caffaro SpA	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.
PZ116	PZ 4 EST 80	Caffaro SpA	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.
PZ117	PZ 4 EST 40	Caffaro SpA	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.
PZ118	PZ 5 EST 120	Caffaro SpA	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.
PZ119	PZ 5 EST 80	Caffaro SpA	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.
PZ120	PZ 5 EST 40	Caffaro SpA	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.	<l.r.
PZ147	COM 3	COMPARTO MILANO	0.426	0.0288	0.035	0.0032	0.001	0.0388	0.0458	0.0131	0.0099	0.0399	0.001	0.0323	0.001	0.0039	0.0222	0.0042	0.02	0.0043	0.0406	0.0028	0.001	0.001	0.001	0.0078	0.0027	0.0214	0.0035	0.0072	0.001	0.0031	0.002	0.03
PZ178	Pz 1 - Via Caprera	Comune di Brescia	0.2869	0.0318	0.0194	0.002	0.001	0.0298	0.0157	0.0127	0.0082	0.0314	0.001	0.0215	0.001	0.0025	0.0136	0.0032	0.014	0.0027	0.025	0.001	0.001	0.001	0.001	0.0031	0.001	0.0083	0.001	0.0042	0.001	0.0022	0.002	0.0246
PZ185	Pz 9 - Via Caprera	Comune di Brescia	0.9659	0.0456	0.3871	0.0021	0.001	0.0351	0.2633	0.0126	0.0092	0.0341	0.001	0.0244	0.001	0.0041	0.0176	0.0039	0.0193	0.0035	0.0292	0.001	0.001	0.001	0.001	0.0071	0.0022	0.0157	0.0027	0.0075	0.001	0.0043	0.002	0.028
PZ159	PZ1	DOTTI ARTURO	8.324	2.1196	1.76	0.011	0.001	0.6802	1.6429	0.3211	0.0568	0.8625	0.0032	0.1714	0.001	0.0144	0.0809	0.0122	0.1086	0.0263	0.1314	0.0087	0.001	0.0038	0.001	0.0219	0.0084	0.0478	0.0086	0.0244	0.001	0.0095	0.011	0.181
PZ163	PZ 4	IDEAL STANDARD	2.8493	0.1002	0.2165	0.0157	0.001	0.1433	0.1632	0.0542	0.0622	0.1721	0.0023	0.1561	0.001	0.0206	0.1025	0.0181	0.0782	0.0201	0.1598	0.0132	0.0037	0.0068	0.001	0.0485	0.0203	0.123	0.0169	0.0531	0.001	0.0258	0.0252	1.0406
PZ65	Pz 1 - Scalo Merce	Italferr	0.7443	0.0385	0.0389	0.0065	0.001	0.0592	0.0707	0.0223	0.0196	0.073	0.001	0.0498	0.001	0.006	0.0265	0.0037	0.0255	0.0056	0.0375	0.0027	0.001	0.001	0.001	0.0068	0.0038	0.0199	0.0024	0.0089	0.001	0.0038	0.002	0.2061
PZ69	Pz 3 - Scalo Merce	Italferr	1.4142	0.032	0.0696	0.0056	0.001	0.136	0.1319	0.0374	0.0238	0.1581	0.001	0.0579	0.001	0.0124	0.0783	0.0151	0.1036	0.0349	0.1369	0.0063	0.001	0.001	0.001	0.0189	0.0103	0.0537	0.0082	0.0212	0.001	0.0071	0.008	0.2482
PZ81	Pz 3	Oto - Melara	3.7628	0.2667	0.3012	0.009	0.001	0.4642	0.6526	0.1394	0.0567	0.4867	0.0048	0.1834	0.001	0.0199	0.1488	0.0253	0.2943	0.0885	0.323	0.0082	0.001	0.0044	0.001	0.0219	0.0125	0.0644	0.0134	0.0448	0.001	0.0121	0.01	0.115
PZ82	Pz 2	Oto - Melara	0.4938	0.058	0.0746	0.0042	0.001	0.049	0.0596	0.0224	0.0143	0.0588	0.001	0.0336	0.001	0.0035	0.0154	0.0023	0.0149	0.0025	0.0228	0.002	0.001	0.001	0.001	0.0026	0.001	0.0089	0.001	0.003	0.001	0.0024	0.002	0.029
PZ93	PZ TUB3	PIETRA SPA	0.3244	0.0189	0.0256	0.0023	0.001	0.0283																										

Codice	denominazione	PROPRIETA'	1,2,3,7,8 PCDD	1,2,3,4,7,8 HxCDD	1,2,3,4,6,7,8 HpCDD	1,2,3,6,7,8 HxCDD	1,2,3,7,8,9 HxCDD	OCDD	2,3,7,8 TCDF	1,2,3,4,7,8 HxCDF	1,2,3,7,8 PCDF	2,3,4,7,8 PCDF	1,2,3,6,7,8 HxCDF	1,2,3,4,6,7,8 HpCDF	2,3,4,6,7,8 HxCDF	1,2,3,7,8,9 HxCDF	1,2,3,4,7,8,9 HpCDF	OCDF	Totale PCDD, PCDF	PCDD, PCDF TOT ng l-TEQ/l
PZ114	PZ 3 EST 40	Caffaro SpA	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	0.001	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	0.001	0.00258
PZ163	PZ 4	IDEAL STANDARD	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	0.002505
PZ93	PZ TUB3	PIETRA SPA	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	0.0005	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	0.0005	0.00253
PZ159	PZ1	DOTTI ARTURO	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	0.0025	0.006	0.0006	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	0.0025	0.006	0.0176	0.0026845
PZ79	Pz 1	Oto - Melara	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	0.002505
PZ147	COM 3	COMPARTO MILANO	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	< l.r.	0.002505
			CSC D.Lgs. 152/06		0.004 (ng/L)															
			Nota		l.r. = limite di rilevabilità; n.d. = non determinati. I valori evidenziati ed in grassetto sono superiori al limite di normativa															

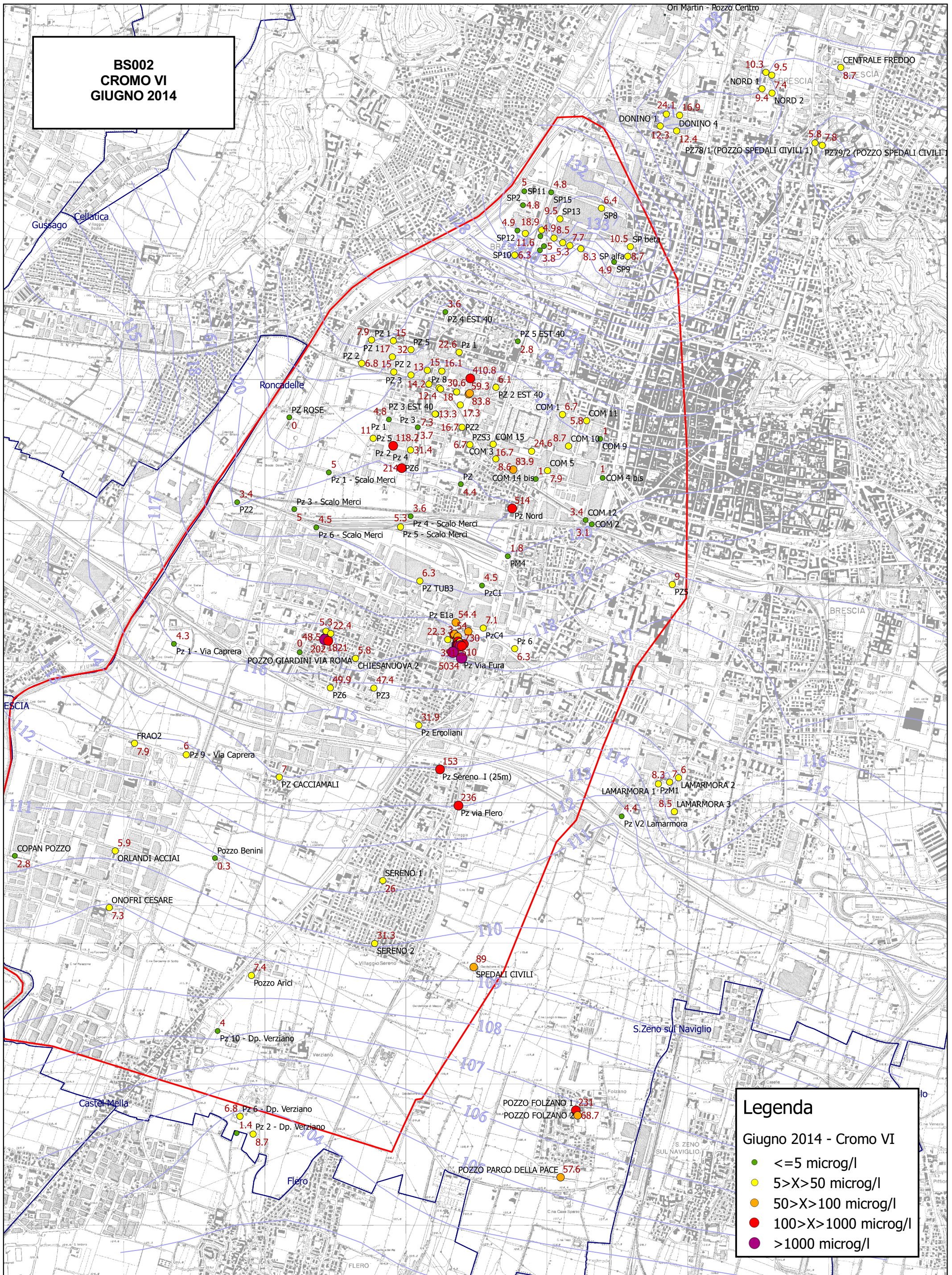
Codice	denominazione	PROPRIETA'	data	TEMPERATURA (°C)	CONDUCIBILITA' (µS/cm)	pH
Nota: n.d. = non determinato						
P59	PZ79/2 (POZZO SPEDALI CIVILI 2)	A2A	18/06/2014	14.8	240	7.28
PZ37	Pz 6 - Dp. Verziano	A2A	18/06/2014	15.6	221	7.06
PZ39	Pz 2 - Dp. Verziano	A2A	18/06/2014	15.2	222	7.01
PZ40	Pz 10 - Dp. Verziano	A2A	18/06/2014	15.6	224	7.01
PZ41	Pz V2 Lamarmora	A2A	18/06/2014	16	222	6.96
P37	NORD 1	A2A CICLO IDRICO	18/06/2014	14.8	252	7.29
P38	NORD 4	A2A CICLO IDRICO	18/06/2014	14.2	239	7.38
P41	LAMARMORA 1	A2A CICLO IDRICO	18/06/2014	16.8	232	7.61
P42	LAMARMORA 2	A2A CICLO IDRICO	18/06/2014	17.4	234	7.45
P43	NORD 2	A2A CICLO IDRICO	18/06/2014	15	248	7.36
P44	NORD 3	A2A CICLO IDRICO	18/06/2014	14.5	247	7.27
P45	LAMARMORA 3	A2A CICLO IDRICO	18/06/2014	22.8	235	7.39
P54	CHIESANUOVA 2	A2A CICLO IDRICO	18/06/2014	14.4	235	7.15
P56	SERENO 1	A2A CICLO IDRICO	18/06/2014	15	275	7.33
P57	SERENO 2	A2A CICLO IDRICO	18/06/2014	15.8	263	7.25
P58	PZ78/1 (POZZO SPEDALI CIVILI 1)	A2A CICLO IDRICO	18/06/2014	14.5	242	7.33
P62	DONINO 2	A2A CICLO IDRICO	18/06/2014	14.2	257	7
P63	DONINO 3	A2A CICLO IDRICO	18/06/2014	14.2	256	7.16
P64	DONINO 1	A2A CICLO IDRICO	18/06/2014	13.6	265	7.43
P65	CENTRALE FREDDO	A2A CICLO IDRICO	18/06/2014	15.5	243	7.21
P67	POZZO FOLZANO 2	A2A CICLO IDRICO	18/06/2014	15.9	242	7.4
P68	POZZO FOLZANO 1	A2A CICLO IDRICO	18/06/2014	21.7	245	7.47
P69	FRAO2	A2A CICLO IDRICO	18/06/2014	15.3	237	7.32
P71	DONINO 4	A2A CICLO IDRICO	18/06/2014	13.5	254	7.22
PZ208	PzM1	A2A SPA	18/06/2014	16.7	215	7.02
PZ229	PZ ROSE	ARPA	20/06/2014	n.d.	382	7.4
PZ230	PZ CACCIAMALI	ARPA	10/06/2014	18.2	774	7.4
PZ213	PZ E5	BARATTI DI EREDI INSELVINI	19/06/2014	17.2	903	9.33
PZ214	PZ E3	BARATTI DI EREDI INSELVINI	19/06/2014	17.1	949	9.99
PZ215	PZ10	BARATTI DI EREDI INSELVINI	19/06/2014	16	789	7.73
PZ218	PZ E4	BARATTI DI EREDI INSELVINI	19/06/2014	16.3	862	9.79
PZ44	Pz 1	BARATTI DI EREDI INSELVINI	19/06/2014	17.6	2191	9.53
PZ45	Pz 2	BARATTI DI EREDI INSELVINI	19/06/2014	19.2	992	8.85
PZ46	Pz 5	BARATTI DI EREDI INSELVINI	19/06/2014	16.5	786	7.35
PZ47	Pz 3	BARATTI DI EREDI INSELVINI	19/06/2014	17	761	9.13
PZ48	Pz Giardino Via Padova (Pz ASL)	BARATTI DI EREDI INSELVINI	19/06/2014	18.7	716	9.41
PZ49	Pz 4	BARATTI DI EREDI INSELVINI	19/06/2014	16.7	3400	10.74
PZ50	Pz Profondo	BARATTI DI EREDI INSELVINI	19/06/2014	15.1	698	9.36
PZ51	Pz Via Fura	BARATTI DI EREDI INSELVINI	19/06/2014	17	781	9.04
PZ52	Pz 6	BARATTI DI EREDI INSELVINI	19/06/2014	17.2	969	10.1
PZ53	Pz 7	BARATTI DI EREDI INSELVINI	19/06/2014	17.6	1141	10.13
PZ54	Pz 8	BARATTI DI EREDI INSELVINI	19/06/2014	17.1	901	9.69
PZ55	Pz 9	BARATTI DI EREDI INSELVINI	19/06/2014	17	865	9.23
PZ70	Pz E1	BARATTI DI EREDI INSELVINI	19/06/2014	16.2	831	9.93
PZ71	Pz E2	BARATTI DI EREDI INSELVINI	19/06/2014	16.2	867	9.7
PZ100	Pz 5	Caffaro SpA	12/06/2014	17	1260	7.31
PZ101	Pz 6	Caffaro SpA	12/06/2014	17.5	947	7.34
PZ102	Pz 7	Caffaro SpA	10/06/2014	16.1	1062	7.14
PZ103	Pz 8	Caffaro SpA	09/06/2014	21.6	956	7.23
PZ104	Pz 9	Caffaro SpA	12/06/2014	17.9	940	7.28
PZ105	Pz 10	Caffaro SpA	12/06/2014	17.2	937	7.38
PZ106	PZ 1 EST 120	Caffaro SpA	11/06/2014	14.1	437	7.44
PZ107	PZ 1 EST 80	Caffaro SpA	11/06/2014	15.4	626	7.38
PZ108	PZ 1 EST 40	Caffaro SpA	11/06/2014	16.3	590	7.22
PZ109	PZ 2 EST 120	Caffaro SpA	12/06/2014	13.7	486	7.8
PZ110	PZ 2 EST 80	Caffaro SpA	12/06/2014	14.7	681	7.16
PZ111	PZ 2 EST 40	Caffaro SpA	12/06/2014	15.8	884	7.01
PZ112	PZ 3 EST 120	Caffaro SpA	10/06/2014	n.d.	n.d.	n.d.
PZ112	PZ 3 EST 120	Caffaro SpA	10/06/2014	14.4	597	7.47
PZ113	PZ 3 EST 80	Caffaro SpA	10/06/2014	16.2	962	7.01
PZ114	PZ 3 EST 40	Caffaro SpA	10/06/2014	16.5	876	7.08
PZ115	PZ 4 EST 120	Caffaro SpA	10/06/2014	14.6	404	7.75
PZ115	PZ 4 EST 120	Caffaro SpA	10/06/2014	14.6	404	7.75
PZ116	PZ 4 EST 80	Caffaro SpA	10/06/2014	14.8	468	7.35
PZ117	PZ 4 EST 40	Caffaro SpA	10/06/2014	15.2	444	7.32
PZ117	PZ 4 EST 40	Caffaro SpA	10/06/2014	15.2	444	7.32



Codice	denominazione	PROPRIETA'	data	TEMPERATURA (°C)	CONDUCIBILITA' (µS/cm)	pH
Nota: n.d. = non determinato						
PZ118	PZ 5 EST 120	Caffaro SpA	11/06/2014	14	518	7.4
PZ119	PZ 5 EST 80	Caffaro SpA	11/06/2014	15.6	699	7.09
PZ120	PZ 5 EST 40	Caffaro SpA	11/06/2014	16.2	835	7.15
PZ96	Pz 1	Caffaro SpA	10/06/2014	14.2	636	7.3
PZ97	Pz 2	Caffaro SpA	09/06/2014	n.d.	n.d.	n.d.
PZ98	Pz 3	Caffaro SpA	09/06/2014	14.8	669	7.16
PZ98	Pz 3	Caffaro SpA	10/06/2014	14.8	669	7.16
PZ99	Pz 4	Caffaro SpA	09/06/2014	18.5	732	7.26
PZ145	COM 1	COMPARTO MILANO	19/06/2014	16.7	1	7.22
PZ146	COM 2	COMPARTO MILANO	19/06/2014	16.9	1	7.33
PZ147	COM 3	COMPARTO MILANO	19/06/2014	16.8	1	7.29
PZ148	COM 4 bis	COMPARTO MILANO	19/06/2014	16.5	1	6.93
PZ149	COM 5	COMPARTO MILANO	19/06/2014	16.2	1	7.37
PZ153	COM 9	COMPARTO MILANO	19/06/2014	n.d.	n.d.	n.d.
PZ154	COM 10	COMPARTO MILANO	19/06/2014	15.8	1	7.44
PZ155	COM 11	COMPARTO MILANO	19/06/2014	n.d.	n.d.	n.d.
PZ156	COM 12	COMPARTO MILANO	19/06/2014	17.3	1	7.33
PZ157	COM 13	COMPARTO MILANO	19/06/2014	15.5	1	7.15
PZ158	COM 14 bis	COMPARTO MILANO	19/06/2014	n.d.	n.d.	n.d.
PZ221	COM 15	COMPARTO MILANO	19/06/2014	17.8	1	7.31
P3	POZZO GIARDINI VIA ROMA	COMUNE DI BRESCIA	20/06/2014	n.d.	714	7.5
P5	POZZO PARCO DELLA PACE	COMUNE DI BRESCIA	20/06/2014	n.d.	751	7.3
P7	POZZO GIFFONI	COMUNE DI BRESCIA	20/06/2014	n.d.	n.d.	n.d.
PZ178	Pz 1 - Via Caprera	Comune di Brescia	09/06/2014	n.d.	716	7.6
PZ185	Pz 9 - Via Caprera	Comune di Brescia	09/06/2014	n.d.	822	7.6
PZ59	Pz Ercoliani	Comune di Brescia	10/06/2014	17.3	705	7.5
PZ60	Pz via Flero	Comune di Brescia	19/06/2014	17.8	648	7.5
PZ61	Pz Sereno I (25m)	Comune di Brescia	16/06/2014	17.4	666	7.7
PZ62	Pz Sereno I (42 m)	Comune di Brescia	16/06/2014	n.d.	n.d.	n.d.
PZ193	PZ	CONGREGA DELLA CARITÀ APOSTOLICA	13/06/2014	19.5	n.d.	n.d.
P70	COPAN POZZO	COPAN	09/06/2014	n.d.	528	7.6
PZ78	Pz Nord	DEPOSITO AUTOMEZZI MONTE MANIVA	13/06/2014	19.2	820	7.4
PZ160	PZ2	DOTTI ARTURO	13/06/2014	19.4	782	7.5
PZ64	Emporio Commerciale	Emporio Commerciale	19/06/2014	16.9	728	8.99
PZ210	PM4	ENI SPA	12/06/2014	20.5	705	7.5
PZ220	PM1	ENI SPA	12/06/2014	n.d.	n.d.	n.d.
PZ222	PM2	ENI SPA	12/06/2014	n.d.	n.d.	n.d.
PZ140	PZ1	Ex CAM Petroli	17/06/2014	n.d.	n.d.	n.d.
PZ141	PZ2	Ex CAM Petroli	17/06/2014	n.d.	n.d.	n.d.
PZ144	PZ5	Ex CAM Petroli	17/06/2014	15.7	677	7.2
PZ212	PZ6	EX CAM PETROLI	17/06/2014	n.d.	n.d.	n.d.
PZ1	PZ1	EX FORZANINI GALVANICA	10/07/2014	17.6	687	7.6
PZ2	PZ2	EX FORZANINI GALVANICA	10/07/2014	17.6	652	7.6
PZ3	PZ3	EX FORZANINI GALVANICA	10/07/2014	17.3	653	7.5
PZ4	PZ4	EX FORZANINI GALVANICA	10/07/2014	17.6	683	7.6
PZ5	PZ5	EX FORZANINI GALVANICA	10/07/2014	17.5	684	7.8
PZ7	PZ6	EX FORZANINI GALVANICA	10/07/2014	17.5	770	7.6
PZ90	Pz E1a	ex pietra curva	02/07/2014	n.d.	702	7.3
PZ168	PzT2	FINSIBI SPA	02/07/2014	n.d.	n.d.	n.d.
PZ169	PzC1	FINSIBI SPA	02/07/2014	n.d.	n.d.	n.d.
PZ172	PzC4	FINSIBI SPA	02/07/2014	n.d.	634	7.4
PZ173	PzC5	FINSIBI SPA	02/07/2014	n.d.	n.d.	n.d.
PZ174	PzC6	FINSIBI SPA	02/07/2014	n.d.	n.d.	n.d.
PZ224	PZ 1	IDEAL Clima	17/06/2014	14.7	524	7.3
PZ225	PZ 2	IDEAL Clima	17/06/2014	15.1	658	7.2
PZ226	PZ 3	IDEAL Clima	17/06/2014	n.d.	n.d.	n.d.
PZ227	PZ 4	IDEAL Clima	17/06/2014	n.d.	n.d.	n.d.
PZ161	PZ 1	IDEAL STANDARD	12/06/2014	n.d.	n.d.	n.d.
PZ162	PZ 2	IDEAL STANDARD	12/06/2014	15.9	n.d.	7.2
PZ163	PZ 4	IDEAL STANDARD	12/06/2014	15.8	n.d.	7.2
PZ164	PZ 5	IDEAL STANDARD	12/06/2014	15.6	n.d.	7
PZ165	PZ 3	IDEAL STANDARD	12/06/2014	15.5	n.d.	6.9
PZ166	PZ 6	IDEAL STANDARD	12/06/2014	15.8	n.d.	7.2
PZ65	Pz 1 - Scalo Merci	Italferr	19/06/2014	15.2	733	7.14
PZ66	Pz 4 - Scalo Merci	Italferr	18/06/2014	16.8	839	7.12
PZ66	Pz 4 - Scalo Merci	Italferr	18/06/2014	16.8	839	7.12

Codice	denominazione	PROPRIETA'	data	TEMPERATURA (°C)	CONDUCIBILITA' (µS/cm)	pH
Nota: n.d. = non determinato						
PZ67	Pz 5 - Scalo Merci	Italferr	18/06/2014	18	798	7.03
PZ67	Pz 5 - Scalo Merci	Italferr	18/06/2014	18	797	7.03
PZ68	Pz 6 - Scalo Merci	Italferr	18/06/2014	15.5	663	7.24
PZ68	Pz 6 - Scalo Merci	Italferr	18/06/2014	15.5	663	7.24
PZ69	Pz 3 - Scalo Merci	Italferr	18/06/2014	16.3	638	7.17
PZ10	SP2	IVECO S.p.a.	18/06/2014	12.4	449	6.57
PZ12	SP4	IVECO S.p.a.	18/06/2014	16.2	556	6.58
PZ13	SP5	IVECO S.p.a.	18/06/2014	14.8	636	6.62
PZ14	SP6	IVECO S.p.a.	18/06/2014	17	692	6.54
PZ15	SP7	IVECO S.p.a.	18/06/2014	18	583	6.65
PZ16	SP8	IVECO S.p.a.	18/06/2014	14.6	505	6.64
PZ17	SP9	IVECO S.p.a.	18/06/2014	14.3	538	6.64
PZ18	SP10	IVECO S.p.a.	18/06/2014	15.5	520	6.6
PZ19	SP11	IVECO S.p.a.	18/06/2014	11.6	365	6.62
PZ20	SP12	IVECO S.p.a.	18/06/2014	14.7	643	6.57
PZ21	SP13	IVECO S.p.a.	18/06/2014	15.8	518	6.6
PZ22	SP14	IVECO S.p.a.	18/06/2014	14.3	633	6.55
PZ23	SP15	IVECO S.p.a.	18/06/2014	15.4	833	6.43
PZ24	SP16	IVECO S.p.a.	18/06/2014	16.2	389	7
PZ25	SP17	IVECO S.p.a.	18/06/2014	16.8	602	6.59
PZ26	SP18	IVECO S.p.a.	18/06/2014	15.4	673	6.57
PZ27	SP19	IVECO S.p.a.	18/06/2014	13.9	668	6.61
PZ28	SP alfa	IVECO S.p.a.	18/06/2014	14.2	673	6.62
PZ29	SP beta	IVECO S.p.a.	18/06/2014	14	683	6.62
PZ200	PZ1	LA PICCOLA VELOCITÀ	10/06/2014	n.d.	n.d.	n.d.
PZ201	PZ2	LA PICCOLA VELOCITÀ	10/06/2014	14.3	361	7.7
PZ76	Pz 6	Magazzini generali	12/06/2014	17.4	632	7.6
P22	ONOFRI CESARE	ONOFRI CESARE	09/06/2014	n.d.	n.d.	n.d.
PZ231	PZ6	Oto - Melara	13/06/2014	16.4	683	7.1
PZ79	Pz 1	Oto - Melara	13/06/2014	15.8	770	7
PZ80	Pz 5	Oto - Melara	13/06/2014	16.1	801	7.1
PZ81	Pz 3	Oto - Melara	13/06/2014	16.9	721	7.2
PZ82	Pz 2	Oto - Melara	13/06/2014	16.4	807	7.1
PZ83	Pz 4	Oto - Melara	13/06/2014	18.7	747	7.2
PZ93	PZ TUB3	PIETRA SPA	12/06/2014	17.3	737	7.3
PZ94	Pz UBI Banca	Provincia di Brescia	02/07/2014	n.d.	n.d.	n.d.
PZ94	Pz UBI Banca	Provincia di Brescia	16/06/2014	16.5	652	7.7
PZ94	Pz UBI Banca	Provincia di Brescia	10/07/2014	n.d.	n.d.	n.d.
PZ209	PZ1	SCUOLA DELEDDA	16/06/2014	n.d.	n.d.	n.d.
PZ216	PZ3	SCUOLA DELEDDA	13/06/2014	17.6	739	7.4
PZ217	PZ2	SCUOLA DELEDDA	16/06/2014	n.d.	n.d.	n.d.
PZ203	PZS3	TGF	16/06/2014	17.8	784	7.6

**BS002  
CROMO VI  
GIUGNO 2014**

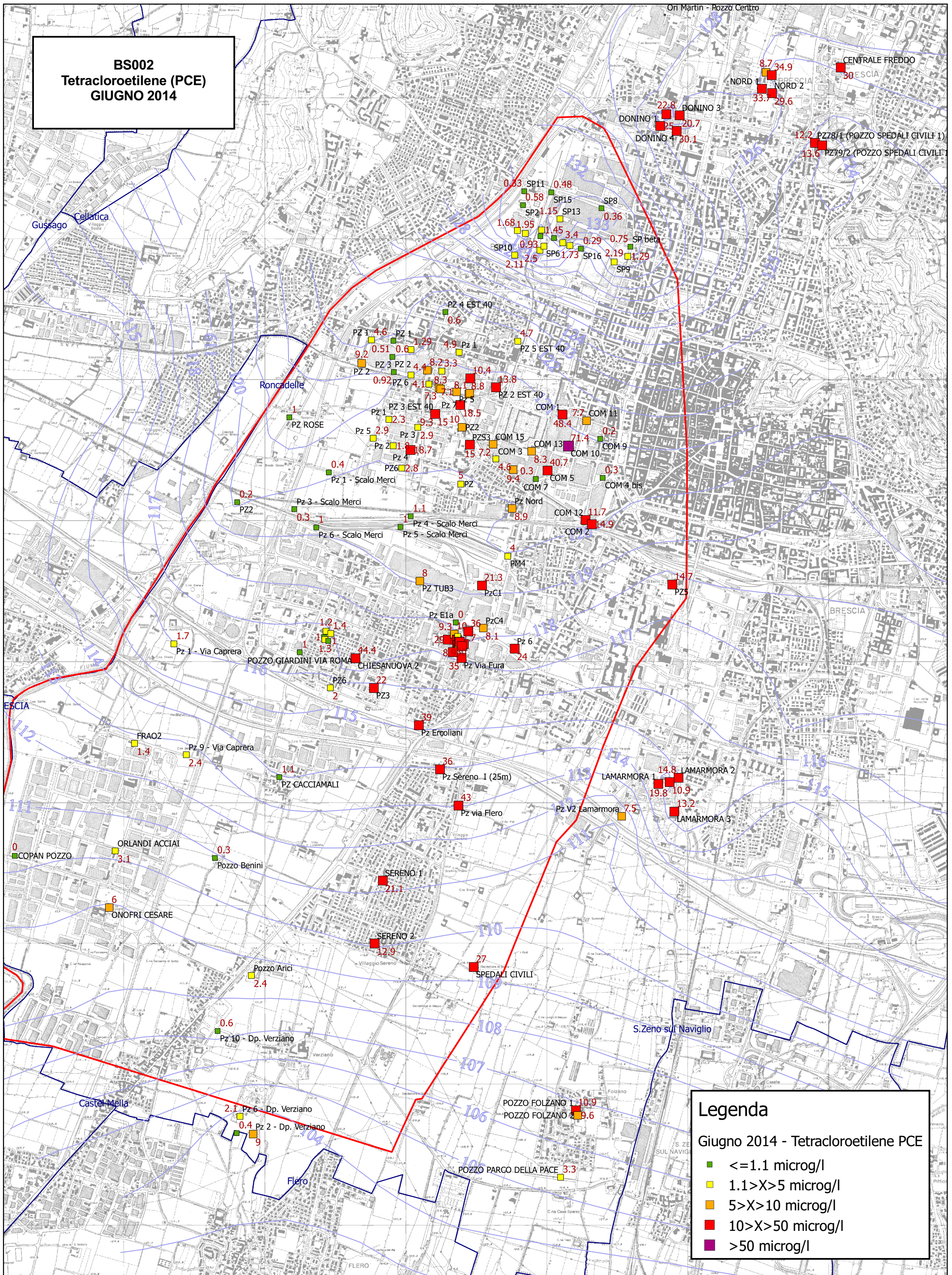


**Legenda**

Giugno 2014 - Cromo VI

- ≤ 5 microg/l
- 5 > X < 50 microg/l
- 50 > X < 100 microg/l
- 100 > X < 1000 microg/l
- > 1000 microg/l

**BS002**  
**Tetracloroetilene (PCE)**  
**GIUGNO 2014**

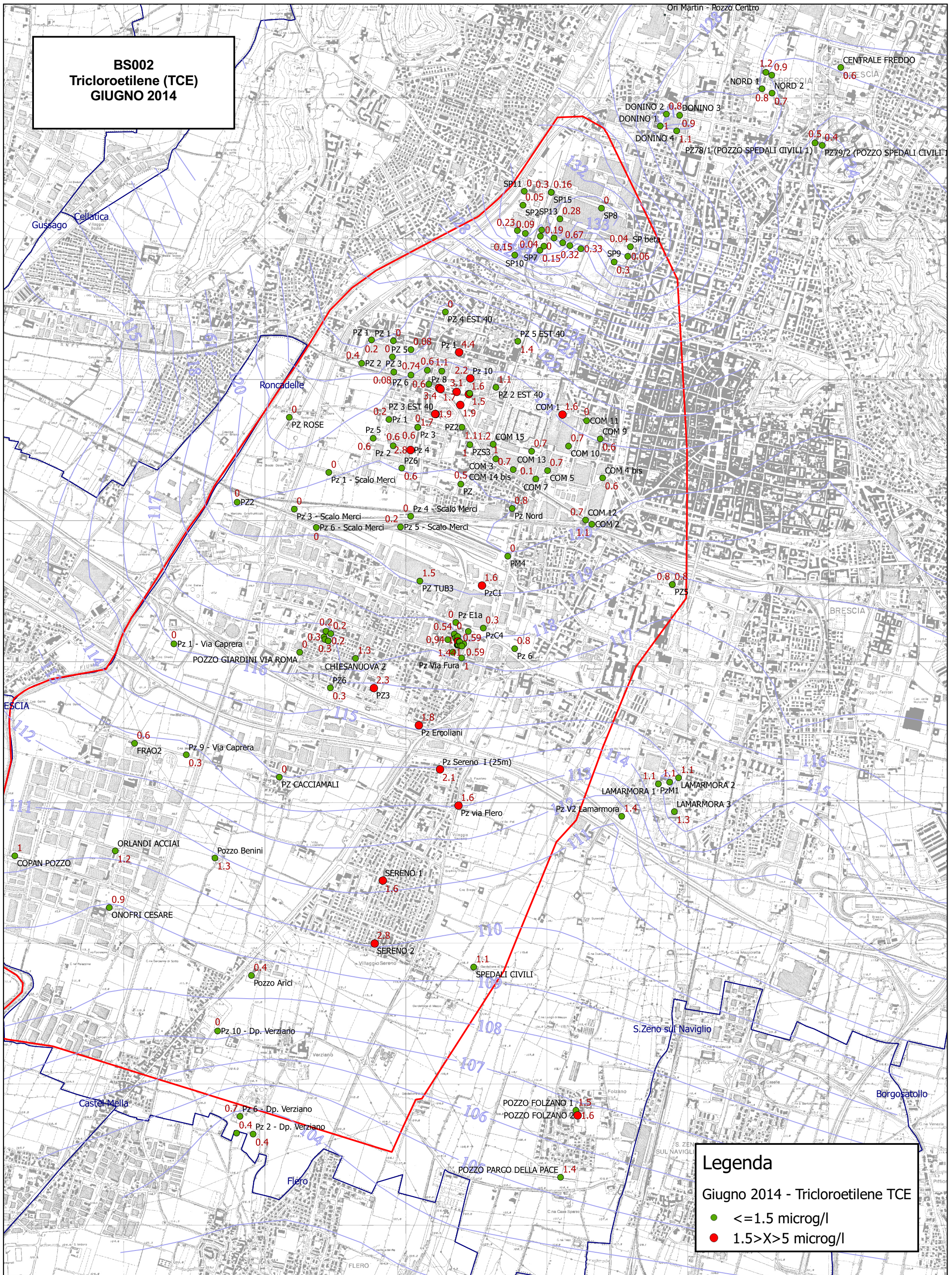


**Legenda**

Giugno 2014 - Tetracloroetilene PCE

- ≤1.1 microg/l
- 1.1>X>5 microg/l
- 5>X>10 microg/l
- 10>X>50 microg/l
- >50 microg/l

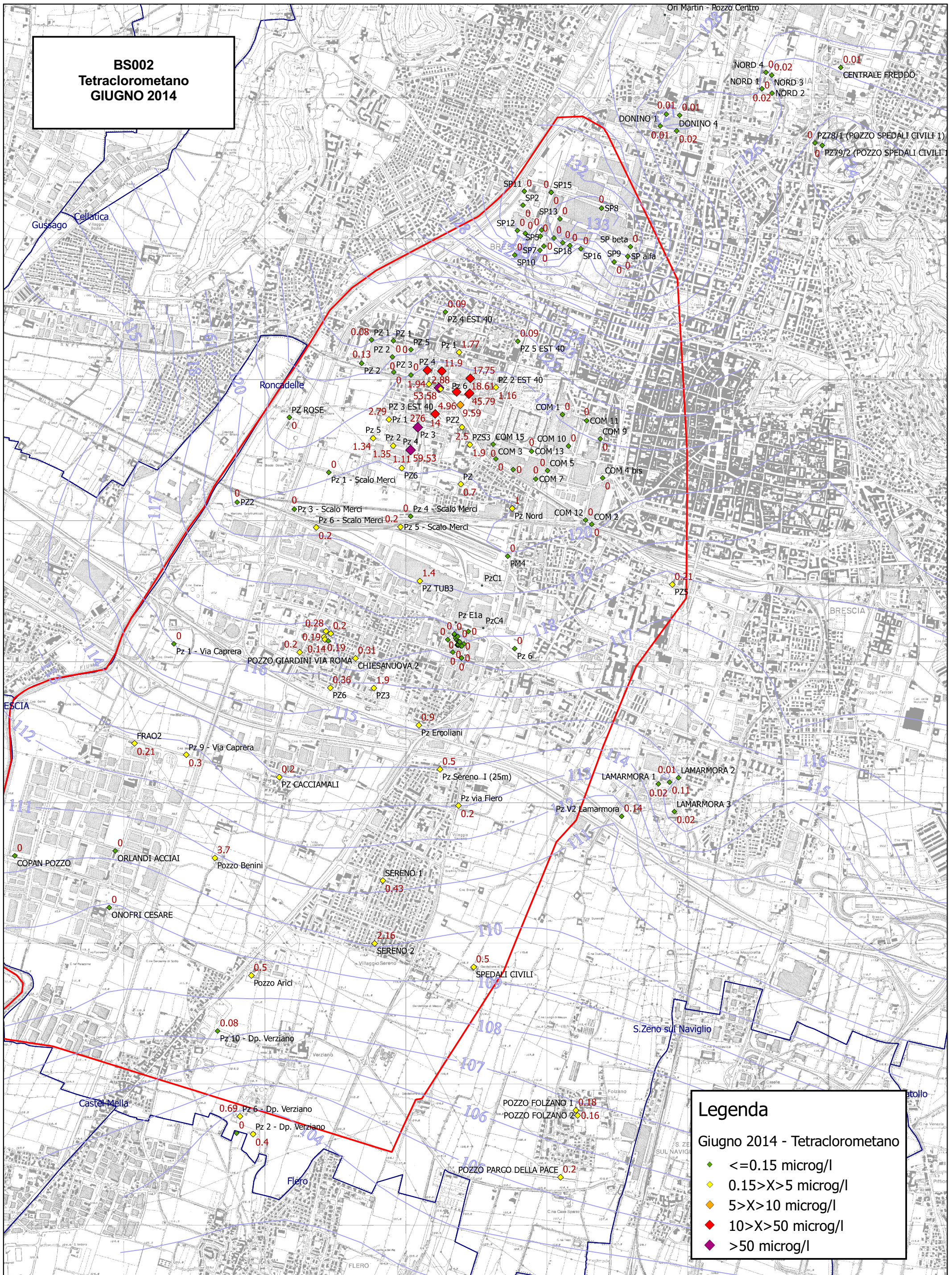
**BS002**  
**Tricloroetilene (TCE)**  
**GIUGNO 2014**



**Legenda**  
Giugno 2014 - Tricloroetilene TCE

- <=1.5 microg/l
- 1.5>X>5 microg/l

**BS002**  
**Tetraclorometano**  
**GIUGNO 2014**



**Legenda**

Giugno 2014 - Tetraclorometano

- ◆ ≤ 0.15 microg/l
- ◆ 0.15 > X > 5 microg/l
- ◆ 5 > X > 10 microg/l
- ◆ 10 > X > 50 microg/l
- ◆ > 50 microg/l

**CAMPAGNA ANALITICA ARPA**

**GENNAIO 2015**

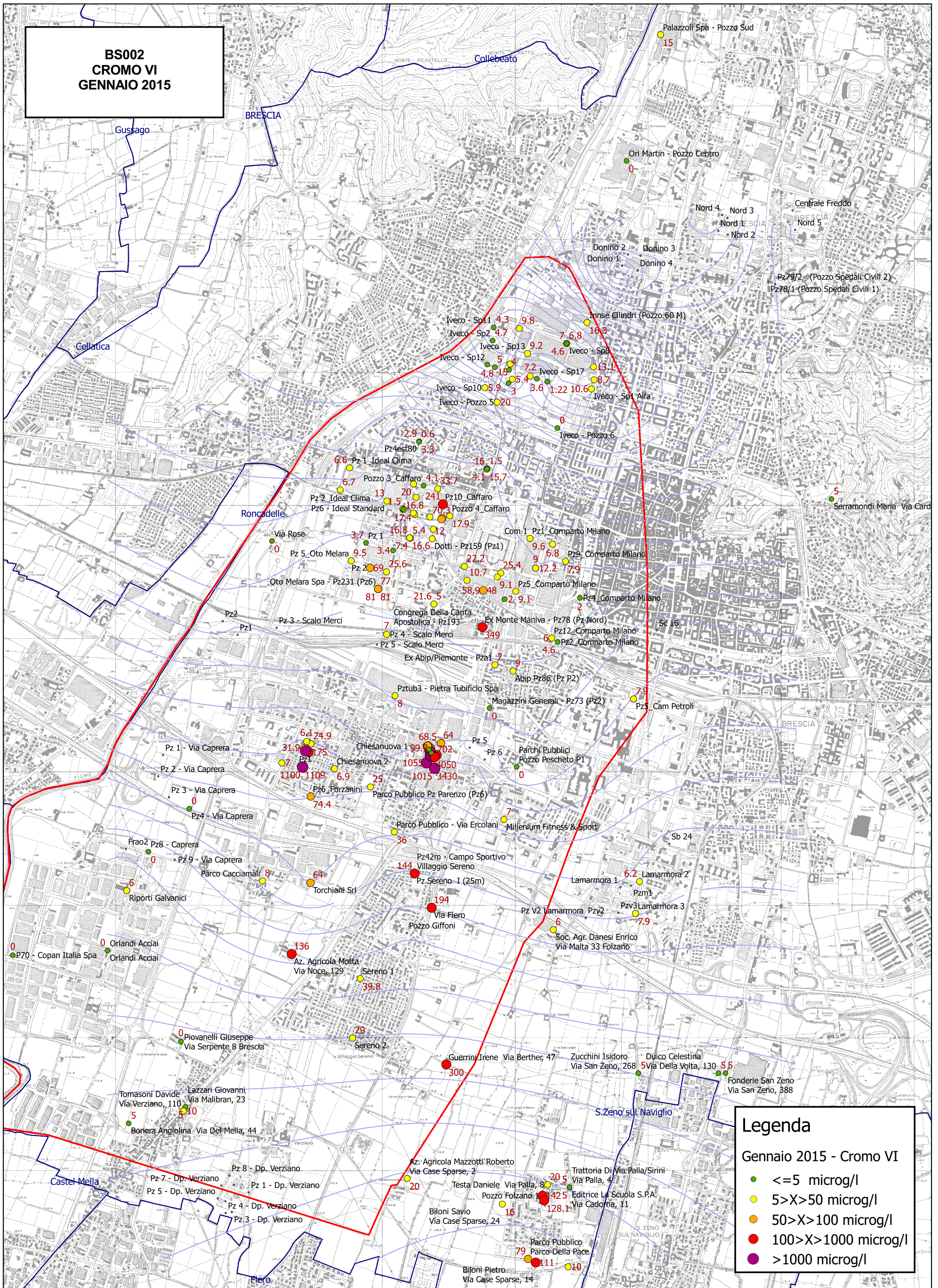
Codice punto di prelievo	Origine dati	Cromo µg/l	Cromo VI µg/l	Arsenico µg/l	Mercurio µg/l	Clorometano µg/l	Triclorometano µg/l	Dicloroetilene 1,1 µg/l	Tricloroetilene µg/l	Tetracloroetilene µg/l	Sommatoria organoalogenati µg/l	1,2 Dicloroetilene µg/l	1,2 Dicloropropano µg/l	1,1,2 Tricloroetano µg/l	Tetracloruro di carbonio µg/l	hr -PCB totali (sommatoria congeneri) ng/l
		[Valore limite = 50]*	[Valore limite = 5]*	[Valore limite = 10]*	[Valore limite = 1]*	[Valore limite = 1,5]*	[Valore limite = 0,10]*	[Valore limite = 0,05]*	[Valore limite = 1,5]*	[Valore limite = 1,1]*	[Valore limite = 10]*	[Valore limite = 60]*	[Valore limite = 0,15]*	[Valore limite = 0,2]*	[Valore limite = 0,15]**	[Valore limite = 10]*
PO0170290PE118	PRIVATI	5,6	6,9	<1	<0,1		<0,1		1,3	34,9	36,20			1,30	0,3	0
PO0170290PE137	ARPA	144	144	<1	<0,2	0	0,3	0,1	2,2	34,4	37,00	0,6	0	0,00	0,5	
PO0170290R0009	ARPA	<2	0	<1	<0,2	0	0	0	0,2	1,7	1,90	0	0	0,00	< 0,1	
PO0170290RC232	PRIVATI	8	6,6	0	0	0	0,08	0,005	0,2	5,7		0	0	0,00	0,11	
PO0170290RC233	PRIVATI	7	6,7	0	0	0	0,22	0,009	0,2	9,6		0	0	0,00	0,15	
PO0170290RE122	PRIVATI	136	136						<0,5	1,3	1,00					
PO0170290RE133	ARPA	8	8	<1	<0,2	0	0,5	0,9	1,4	40,6	43,40	0,4	0	0,00	1,3	1,2264
PO0170290RE134	ARPA	64	64	<1	<0,2	0	0	0,1	0,9	36,7	37,70	0,3	0	0,00	< 0,1	
PO0170290RE139	PRIVATI	550	232	26,7	0	0	0	0	0,66	4,1		4	0	0,00	0	
PO0170290RE140	PRIVATI	3,9	1,96	2,16	0,57	0	0	0	0,47	3,6		1,24	0	0,00	0	
PO0170290RE141	PRIVATI	125	111,7	0	0	0	0	0	0,72	21		0	0	0,00	0	
PO0170290RE142	PRIVATI	161	99,7	65	0	0	0	0	0,67	3,8		4,7	0	0,00	0	
PO0170290RE147	PRIVATI	20	20						<0,5	3,0	3,00					
PO0170290RE150	PRIVATI	300	300						1,1	32,8	34,00					
PO0170290RE157	PRIVATI	113	111						<0,5	4,5	4,00					
PO0170290RE288	PRIVATI	10	9,1	<5	<1	<0,1	0,2	<0,05	1,4	63,6		<0,05	<0,1	<0,1		
PO0170290RE289	PRIVATI	28,3	25,4	<5	<1	<0,1	<0,1	<0,05	0,6	3,3		<0,05	<0,1	<0,1		
PO0170290RE290	PRIVATI	22,2	22,2	<5	<1	<0,1	1	<0,05	2,6	11,7		<0,05	<0,1	<0,1		
PO0170290RE291	PRIVATI	6,7	6	<5	<1	<0,1	<0,1	<0,05	0,6	10,7		<0,05	<0,1	<0,1		
PO0170290RE292	PRIVATI	5,8	4,6	<5	<1	<0,1	<0,1	<0,05	2	28		<0,05	<0,1	<0,1		
PO0170290RE293	PRIVATI	7	6,8	<5	<1	<0,1	0,1	<0,05	0,3	56,6		<0,05	<0,1	<0,1		
PO0170290RE294	PRIVATI	7,9	7,9	<5	<1	<0,1	0,15	<0,05	0,2	0,6		<0,05	<0,1	<0,1		
PO0170290RE295	PRIVATI	<5	<2	<5	<1	<0,1	<0,1	<0,05	0,8	1		<0,05	<0,1	<0,1		
PO0170290RE296	PRIVATI	10,7	10,7	<5	<1	<0,1	2,9	<0,05	2,5	9		<0,05	<0,1	<0,1		
PO0170290RE297	ARPA	48	48	<1	<0,2	0	0	0	0,4	7,5	7,90	0	0	0,00	< 0,1	
PO0170290RE297	PRIVATI	59,1	58,9	<5	<1	<0,1	0,1	<0,05	0,7	6,9		<0,05	<0,1	<0,1		
PO0170290RE298	PRIVATI	3,7	3,7	0	0	0	0,5	0	0,3	3,7		0	0,04	0,00	0,82	
PO0170290RE301	PRIVATI	31	25,6	0	0,5	0	0,57	0,208	2,4	21,1		0	0,09	0,05	18,81	
PO0170290RE302	PRIVATI	11	9,5	0	0	0	0,34	0,054	0,6	2,9		0	0,06	0,00	0,6	
PO0170290RE318	PRIVATI	<5	<2	<5	<1	<0,1	<0,1	<0,05	<0,1	0,4		<0,05	<0,1	<0,1		
PO0170290RE324	ARPA	13	13	<1	<0,2	0	0,5	0	0,4	2,8	3,70	0	0	0,00	8,9	3,4036
PO0170290RE585	PRIVATI	84	81													
PO0170290UB135	ARPA	4	0	<1	<0,2	0	0	0	0	1,6	1,60	0	0	0,00	0,2	5,3367
PO0170290UE325	PRIVATI	9,6	9,6	<5	<1	<0,1	<0,1	<0,05	1,7	48		29	<0,1	<0,1		
PO017029NR0001	PRIVATI															
PO017029NR0007	PRIVATI	35	31,9	0	0	0	0,19	0,051	0,2	1		0	0,03	0,00	0,21	
PO017029NR0008	PRIVATI	78	74,4	0	0	0	0,24	0,085	0,4	2,3		0,83	0,05	0,00	0,41	
PO017029NR0054	PRIVATI															
PO017029NR0056	PRIVATI	<5	<5						<0,5	6,1	6,00					
PO017029NR0057	PRIVATI	16	16						<0,5	3,7	4,00					
PO017029NR0058	PRIVATI	10	10						<0,5	2,5	3,00					
PO017029NR0059	PRIVATI	24	20						1,2	7,8	9,00					
PO017029NR0060	PRIVATI	<5	<5						<0,5	3,3	3,00					
PO017029NR0061	PRIVATI	<5	<5						<0,5	<0,5	<1					
PO017029NR0062	PRIVATI	<5	<5						0,7	2,9	4,00					
PO017029NR0063	PRIVATI	17	17,4	<1	<0,1	<0,1	0,16	0,035	0,7	4	5,60	<0,5	0,02	<0,02	0,67	0
PO017029NR0064	PRIVATI	<5	3,3	<1	<0,1	<0,1	0,01	0,005	<0,1	0,4	0,40	<0,5	<0,01	<0,02	0,02	0
PO017029NR0065	ARPA	3	0	<1	<0,2	0	0,3	0	0,3	2,2	2,80	1	0	0,00	0,3	3,5164
PO017029NR0068	PRIVATI	<5	<5						1,5	24,6	26,00					
PO017029NR0069	PRIVATI	<5	<5						2,9	7,3	10,00					
PO017029NR0071	PRIVATI	<5	<5						<0,5	0,8	<1					
PO017029NR0073	PRIVATI	10	10						1,0	4,2	5,00					
PO017029NR0075	PRIVATI	<5	4			<0,04	<0,04	<0,04	0,051	0,62	0,67	<0,04	<0,04	<0,04	<0,04	
PO017029NR0076	PRIVATI	<5	1,22			<0,04	<0,04	0,056	0,08	0,224	0,36	0,053	<0,04	<0,04	<0,04	
PO017029NR0077	PRIVATI	8,7	8,7			<0,04	0,08	0,091	0,060	1,16	1,24	<0,04	<0,04	<0,04	<0,04	



Codice punto di prelievo	Origine dati	Cromo µg/l	Cromo VI µg/l	Arsenico µg/l	Mercurio µg/l	Clorometano µg/l	Triclorometano µg/l	Dicloroetilene 1,1 µg/l	Tricloroetilene µg/l	Tetracloroetilene µg/l	Sommatoria organoalogenati µg/l	1,2 Dicloroetilene µg/l	1,2 Dicloropropano µg/l	1,1,2 Tricloroetano µg/l	Tetracloruro di carbonio µg/l	hr -PCB totali (sommatoria congeneri) ng/l
PO017029NR0078	PRIVATI	<5	3,6			<0,04	<0,04	<0,04	0,28	0,29	0,57	0,043	<0,04	<0,04	<0,04	
PO017029NR0079	PRIVATI	9,4	9,2			<0,04	<0,04	<0,04	0,32	1,13	1,45	0,25	<0,04	0,08	<0,04	
PO017029NR0080	PRIVATI	15,1	15			<0,04	<0,04	0,059	0,164	1,02	1,24	0,045	<0,04	0,08	<0,04	
PO017029NR0081	PRIVATI	5,1	5			<0,04	0,050	0,52	0,75	3,4	4,70	0,152	<0,04	0,07	<0,04	
PO017029NR0082	PRIVATI	13,1	13,1			<0,04	<0,04	<0,04	0,062	0,91	0,97	<0,04	<0,04	<0,04	<0,04	
PO017029NR0083	PRIVATI	<5	4,3			<0,04	<0,04	0,059	<0,04	0,25	0,31	<0,04	<0,04	<0,04	<0,04	
PO017029NR0084	PRIVATI	5,5	5,4			<0,04	0,149	<0,04	0,106	1,54	1,80	0,045	0,05	<0,04	<0,04	
PO017029NR0085	PRIVATI	<5	4,8			<0,04	<0,04	0,172	0,36	2,01	2,50	0,079	<0,04	<0,04	<0,04	
PO017029NR0086	PRIVATI	10	9,8			<0,04	<0,04	<0,04	0,046	1,01	1,06	<0,04	<0,04	<0,04	<0,04	
PO017029NR0087	PRIVATI	<5	4,7			<0,04	<0,04	<0,04	0,073	0,56	0,63	0,059	<0,04	<0,04	<0,04	
PO017029NRC226	PRIVATI	6	3,4	0	1,8	0	1,91	0,01	0,4	2,2		0	0,03	0,00	90,88	
PO017029NRC226	ARPA			<1	<0,2											3,2392
PO017029NRC227	PRIVATI	71	69	0	0	0	0,34	0,06	0,5	1,9		0	0,02	0,02	0,39	
PO017029NRC231	PRIVATI	9	7,9	0	0	0	0,06	0,107	0,6	15,1		0	0	0,00	0,04	
PO017029NRE216	PRIVATI	15	15,3	<1	<0,1	<0,1	0,13	0,036	0,5	3,1	4,90	<0,5	0,01	<0,02	1,15	0
PO017029NRE217	PRIVATI	<5	1,5	<1	<0,1	<0,1	0,06	<0,3	0,1	2,1	2,30	<0,5	<0,01	<0,02	0,03	0
PO017029NRE218	PRIVATI	10	7,4	1	2,9	<0,1	1,15	0,103	1,2	4,1	10,40	<0,5	0,03	<0,02	3,81	95,7
PO017029NRE218	ARPA															58,6706
PO017029NRE219	PRIVATI	7	5,4	<1	0,1	<0,1	0,09	0,15	1	27,3	28,60	<0,5	0,03	<0,02	0,09	
PO017029NRE220	PRIVATI	<5	2,9	<1	<0,1	<0,1	0,01	0,005	<0,1	0,5	0,50	<0,5	<0,01	<0,02	0,03	0
PO017029NRE221	PRIVATI	<5	0,6	<1	<0,1	<0,1	<0,01	<0,005	<0,1	0,1	0,10	<0,5	<0,01	<0,02	0,01	0
PO017029NRE222	PRIVATI	<5	4,1	<1	<0,1	<0,1	0,07	1,26	1,1	3,7	6,20	<0,5	0,02	<0,02	0,04	0
PO017029NRE223	PRIVATI	16	15,7	<1	<0,1	<0,1	0,08	0,495	1,3	16,2	18,10	<0,5	0,02	<0,02	0,05	0
PO017029NRE223	ARPA	16	16	<1	<0,2	0	0	0,8	1,5	17,5	19,80	0,3	0	0,00	<0,1	
PO017029NRE224	PRIVATI	<5	1,5	<1	<0,1	<0,1	0,05	0,09	0,4	7,7	8,30	<0,5	0,02	<0,02	0,04	0
PO017029NRE225	PRIVATI	18	18,4	<1	<0,1	<0,1	0,43	0,09	0,8	2,2	9,00	<0,5	0,02	0,04	5,43	3
PO017029NRE226	PRIVATI	18	16,8	<1	<0,1	<0,1	9,81	0,411	1,4	6,9	23,00	<0,5	0,03	0,03	4,44	153,9
PO017029NRE227	PRIVATI	33	33,2	<1	3,4	<0,1	177,83	0,26	3,2	5,3	221,60	<0,5	0,07	0,08	34,96	266,2
PO017029NRE228	PRIVATI	82	80,8	21	2	<0,1	18,13	0,401	1,3	6,9	131,30	<0,5	0,03	0,02	104,54	270
PO017029NRE229	PRIVATI	25	23,1	<1	2,4	<0,1	16,6	0,337	1,6	6,3	35,40	<0,5	0,04	0,05	10,52	49,5
PO017029NRE230	PRIVATI	17	16,8	<1	1,8	<0,1	5,05	0,409	2,3	8,1	37,40	<0,5	0,07	0,06	21,52	387,2
PO017029NRE231	PRIVATI	74	70,3	<1	3,4	<0,1	9,55	0,428	1,4	7,4	31,30	<0,5	0,03	0,03	31,3	241,4
PO017029NRE232	PRIVATI	243	241	29	6,2	<0,1	11,91	0,698	1,7	9,6	39,00	<0,5	0,04	0,03	15,12	20,9
PO017029NRE233	PRIVATI	35	33,7	<1	0,2	<0,1		1,263	2,5	7	12,40	<0,5	0,04	0,04	1,19	5
PO017029NRE234	PRIVATI	7	4,1	<1	0,4	<0,1	0,72	0,934	2,2	8,4	14,00	<0,5	0,03	0,03	1,7	3
PO017029NRE235	PRIVATI	18	17,9	1	0,4	<0,1	1,04	1,022	2,2	22,7	28,70	<0,5	0,04	0,03	1,77	8
PO017029NRE236	PRIVATI	20	20	<1	<0,1	<0,1	0,2	0,219	0,7	2,1	4,40	<0,5	0,02	<0,02	1,19	3
PO017029NRE237	ARPA	5	5	<1	<0,2	0	1	0	0,5	4,4	5,90	0	0	0,00	0,8	0,8965
PO017029NRE237	PRIVATI	22	21,6	<1	0,4	<0,1	10,05	0,186	1	6,1	31,90	<0,5	0,03	<0,02	14,57	49,5
PO017029NRE306	PRIVATI	1200	1055	0	0	0	0	0	1,29	37		0,198	0	0,00	0	
PO017029NRE401	PRIVATI	176	175	2	0	0	0,14	0,071	0,2	1,1		0	0,03	0,00	0,16	
PO017029NRE402	PRIVATI	27	24,9	1	0	0	0,13	0,07	0,2	1,1		0	0,03	0,00	0,17	
PO017029NRE403	PRIVATI	6	6,1	0	0	0	0,17	0,045	0,2	0,9		0	0,03	0,00	0,19	
PO017029NRE440	PRIVATI	9,5	9,1	<5	<1	<0,1	0,15	<0,05	1,6	84,2		<0,05	<0,1	<0,1		
PO017029NRE466	PRIVATI	7900	6200	10,5	0	0	0	0	1,48	8,4		7,1	0	0,00	0	
PO017029NRE512	PRIVATI	<5	3			<0,04	<0,04	<0,04	0,164	1,88	2,04	0,068	<0,04	<0,04	<0,04	
PO017029NRE627	ARPA	3	0	<1	<0,2	0	0	0,4	0	0	1,50	0	0	0,00	<0,1	
PO017029NRE629	ARPA	17	16,6	<1	<0,2	0	10,5	0,6	1,9	15,1	28,10	0,4	0	0,00	9,3	
PO017029NRE629	PRIVATI	17	16,8	<1	1,6	<0,1	8,93	0,482	1,9	16	37,30	<0,5		<0,02	9,98	43,4
PO017029NRE636	ARPA	194	194	<1	<0,2	0	0	0	1,5	43,5	45,00	0,3	0	0,00	<0,1	
PO017029NRE651	ARPA	7	7	<1	<0,2	0	0	0	0	2,1	2,10	0	0	0,00	0,4	14,7684
PO017029NRE706	PRIVATI	299	294	0	0	0	0	0	0,74	14,8		0	0	0,00	0	
PO017029NRE708	PRIVATI	9100	8100	5,9	0	0	0	0	1,19	6,7		2,39	0	0,00	0	
PO017029NRE709	PRIVATI	1840	1640	2,94	0	0	0	0	0,95	8,5		1,1	0	0,00	0	
PO017029NRE710	ARPA	1015	1015	<1	<0,2	0	0,2	0	1,1	40,4	41,70	0,7	0	0,00	0,2	
PO017029NRE710	PRIVATI	3470	3430	0	0	0	0	0	1,08	29		0,37	0	0,00	0	
PO017029NRE711	PRIVATI	8200	8010	0	0	0	0	0	0,91	18,2		0,64	0	0,00	0	
PO017029NRE712	PRIVATI	8500	7710	1,87	0	0	0	0	1,15	15,6		1,67	0	0,00	0	
PO017029NRE713	PRIVATI	12000	10740	8,9	0	0	0	0	2,31	15		5	0	0,00	0	
PO017029NRE714	PRIVATI	4280	4050	2,72	0	0	0	0	1,39	9,8		3,5	0	0,00	0	
PO017029NRE715	PRIVATI	710	702	2,74	0	0	0	0	0,84	11,9		4,6	0	0,00	0	

Codice punto di prelievo	Origine dati	Cromo µg/l	Cromo VI µg/l	Arsenico µg/l	Mercurio µg/l	Clorometano µg/l	Triclorometano µg/l	Dicloroetilene 1,1 µg/l	Tricloroetilene µg/l	Tetracloroetilene µg/l	Sommatoria organoalogenati µg/l	1,2 Dicloroetilene µg/l	1,2 Dicloropropano µg/l	1,1,2 Tricloroetano µg/l	Tetracloruro di carbonio µg/l	hr -PCB totali (sommatoria congeneri) ng/l
PO017029NRE717	PRIVATI	86	68,5	0	0	0	0	0	0,81	20,7		0	0	0,00	0	
PO017029NRE719	ARPA	400	0	<1	<0,2	0	0	0	0,4	4	4,40	5,9	0	0,00	< 0,1	
PO017029NRE721	PRIVATI	1,00	0,60	9,5	0	0	0	0	0,95	10,2		5,3	0	0,00	0	
PO017029NRE740	ARPA	1100	1100	<1	<0,2	0	0,2	0	0,4	2,5	3,10	0,2	0	0,00	0,4	
PO017029NRE740	PRIVATI	1176	1109	0	0	0	0,24	0,108	0,5	2,7		0	0,04	0,00	0,36	
PO017029NRE742	ARPA	7	7	<1	<0,2	0	0	0	0,8	24,7	25,50	0	0	0,00	< 0,1	
PO017029NRE743	ARPA	64	64	<1	<0,2	0	0,6	0	0,7	5,2	6,50	0,5	0	0,00	0,7	
PO017029NRE744	ARPA	6	6	<1	<0,2	0	0	0	0,3	3,7	4,00	0	0	0,00	< 0,1	
PO017029NRE745	ARPA	2	0	<1	<0,2	0	0	0	1	2,6	3,60	0	0	0,00	< 0,1	
PO017029NRE746	ARPA	9	9	<1	<0,2	0	0	0	0,6	36,4	37,00	0,2	0	0,00	< 0,1	
PO017029NRE747	ARPA	3	0	<1	<0,2	0	0	0	0	0,8	0,80	0	0	0,00	< 0,1	
PO017029NRE748	ARPA	3	0	<1	<0,2	0	0	0	0,6	24	24,60	0,3	0	0,00	< 0,1	
PO017029NRE749	ARPA	6	6	<1	<0,2	0	0	0	0,3	1,7	2,00	0	0	0,00	0,2	
PO017029NRE752	ARPA															1,3497
PO017029NRE753	ARPA	77	77	<1	<0,2	0	0	0	0	0	0,00	0	0	0,00	< 0,1	1,6516
PO017029NRE753	PRIVATI	84	81	0	1,3	0	0,08	0,009	0,5	2,4		0	0,02	0,00	0,12	
PO017029NRE755	ARPA	6	6	<1	<0,2	0	0,4	0	0,3	11,8	12,50	1,4	0	0,00	< 0,1	
PO017029NRE756	ARPA	25	25	<1	<0,2	0	0,5	0,2	1,5	21,7	23,90	1,9	0	0,00	1	
PO017029NRE757	ARPA	12	12	<1	<0,2	0	1,4	0,1	0,6	4,9	7,00	0	0	0,00	1,6	2,3757
PO017029NRE758	ARPA	349	349	<1	<0,2	0	1,2	0,1	0,7	6,7	8,70	0	0	0,00	1,1	0,966
PO017029NRE760	ARPA	15	15	<1	<0,2	0	0	0	0,2	14	14,20	0	0	0,00	< 0,1	
PO017029NRE761	ARPA	<2	0	<1	<0,2	0	0	0,8	1,5	31,6	33,90	0,4	0	0,00	< 0,1	
PO017029NRE762	ARPA	7	7	<1	<0,2	0	0	0	0	0,4	0,00	0	0	0,00	< 0,1	
PO017029NRE762	PRIVATI	7,9	6,8	<1	<0,2	<0,04	<0,04	<0,04	0,046	0,36	0,41	<0,04	<0,04	<0,04	<0,04	
PO017029NRE762	PRIVATI	<5	4,6			<0,04	<0,04	0,47	0,36	1,32	2,15	0,05	<0,04	0,11	<0,04	
PO017029NRE763	ARPA	20	20	<1	<0,2	0	0	0,5	1,4	6,7	8,60	0,2	0	0,00	< 0,1	
PO017029NRE765	ARPA	2	0	<1	<0,2	0	0	0	0,5	21,4	21,90	0	0	0,00	< 0,1	
PO017029NRE766	ARPA	7	7	<1	<0,2	0	0,2	0	0,3	4,4	4,90	0	0	0,00	0,3	
PO017029NRE769	PRIVATI	16,3	16,3			0	0	0	2,1	7,5	9,60	0,3	0	0,00	< 0,1	
PO017029NRE802	PRIVATI	7	7,2			<0,04	<0,04	0,043	0,160	1,24	1,44	<0,04	<0,04	<0,04	<0,04	
PO017029NRE803	PRIVATI	6	5,9			<0,04	<0,04	0,16	0,163	1,94	2,30	0,05	<0,04	<0,04	<0,04	
PO017029NRE804	PRIVATI	10,7	10,6			<0,04	0,10	<0,04	0,099	1,53	1,63	<0,04	<0,04	<0,04	<0,04	
PO017029NUE317	ARPA	9	9	<1	<0,2	0	0	0	0,4	71	71,40	0,2	0	0,00	< 0,1	
PO017029NUE317	PRIVATI	12,2	12,2	<5	<1	<0,1	0,12	<0,05	0,6	46,5		<0,05	<0,1	<0,1		
PO017029NUE401	PRIVATI	1466	1377	4	0	0	0,17	0,071	0,2	1		0	0,03	0,00	0,18	
PO017029NUE631	ARPA	8	8	<1	<0,2	0	0	0	0	1,6	1,60	0	0	0,00	< 0,1	
PO017029NUE632	ARPA	36	36	<1	<0,2	0	0,3	0,2	1,6	38	40,10	1,1	0	0,00	0,6	
PO017029NUE639	ARPA	7	7	<1	<0,2	0	0	0	0,7	3,4	4,10	0	0	0,00	0,6	
PO017029NUE641	ARPA	4	0	<1	<0,2	0	0	0	0	0,7	0,70	0	0	0,00	< 0,1	
PO017029NUE645	ARPA	79	79	<1	<0,2	0	1	0	1,5	4,5	7,00	0,6	0,2	0,00	0,3	
PO017029NUE675	PRIVATI	7	6,2	<1	<0,1		<0,1		1	12	13,00			0,30	<0,1	0
PO017029NUE676	PRIVATI	8,9	7,9	<1	<0,1		<0,1		0,8	17,4	18,20			0,10	<0,1	0
PO017029NUE682	PRIVATI	141	142	<1	<0,1		0,5		1,5	9,9	11,40			0,40	0,2	0
PO017029NUE683	PRIVATI	129	128,1	<0,1	<1		0,5		2,2	9,5	11,70			0,30		0
PO017029NUE685	PRIVATI	39,8	39,8	<1	<0,1		0,2		1,6	26,9	28,50			0,30	0,6	0
PO017029NUE686	PRIVATI	31,1	29	<1	<0,1		0,9		2,6	15,1	17,70			0,30	2,1	0
PO017173NR0001	PRIVATI	<5	<5						2,4	8,0	10,00					

**BS002  
CROMO VI  
GENNAIO 2015**

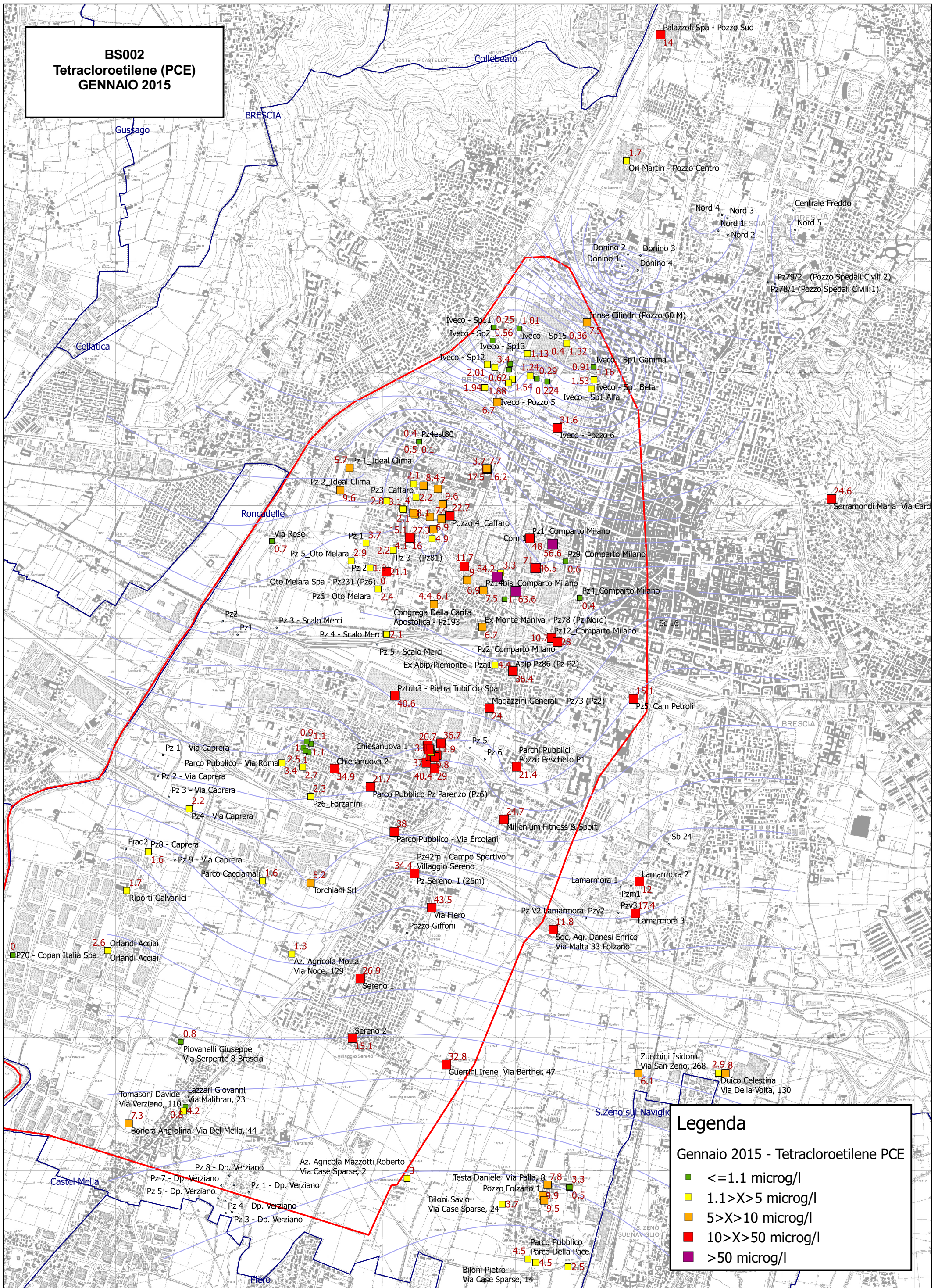


**Legenda**

Gennaio 2015 - Cromo VI

- ≤5 microg/l
- 5 > X > 50 microg/l
- 50 > X > 100 microg/l
- 100 > X > 1000 microg/l
- > 1000 microg/l

**BS002**  
**Tetracloroetilene (PCE)**  
**GENNAIO 2015**

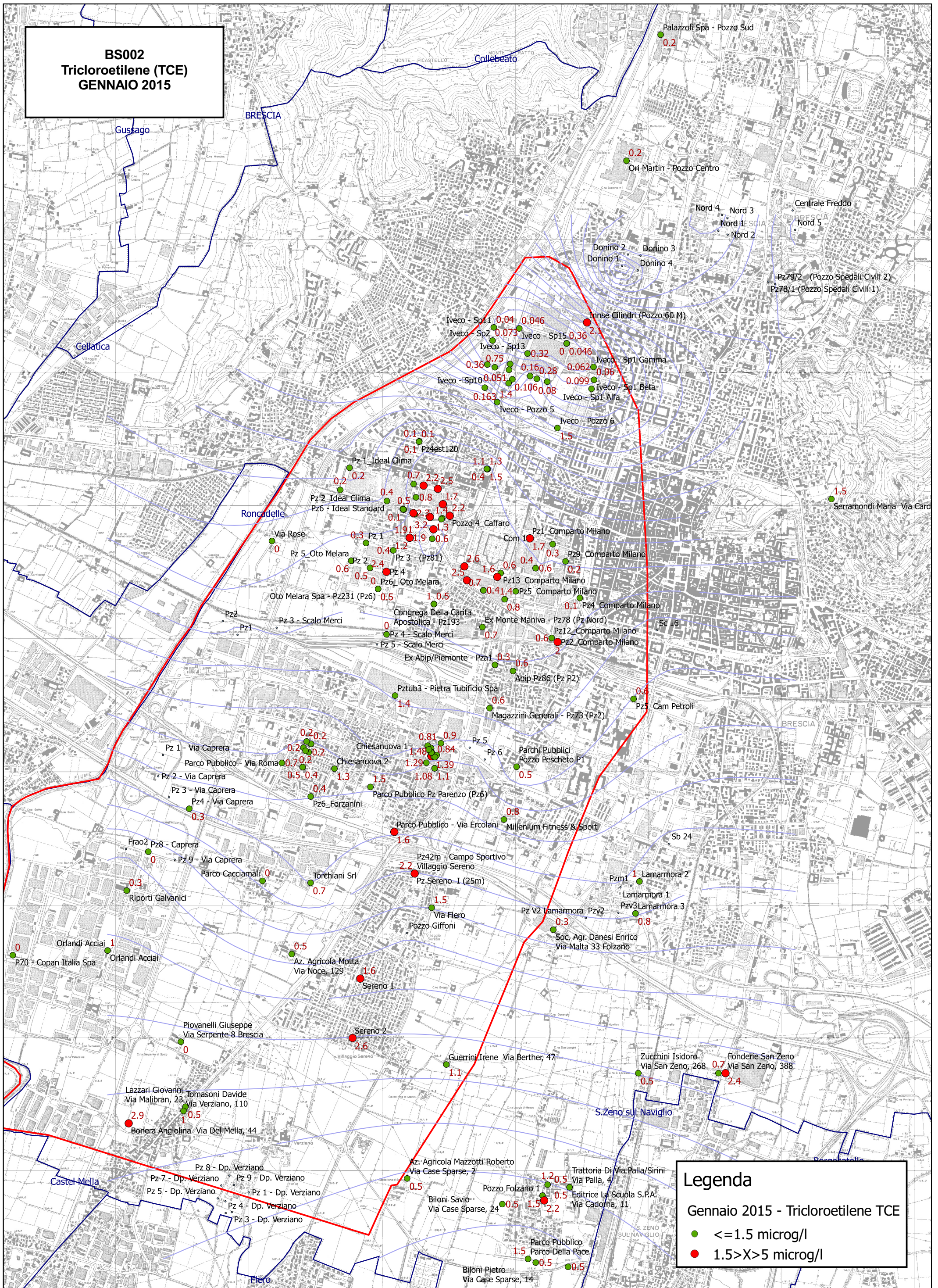


**Legenda**

Gennaio 2015 - Tetracloroetilene PCE

- ≤ 1.1 microg/l
- 1.1 > X > 5 microg/l
- 5 > X > 10 microg/l
- 10 > X > 50 microg/l
- > 50 microg/l

**BS002**  
**Tricloroetilene (TCE)**  
**GENNAIO 2015**

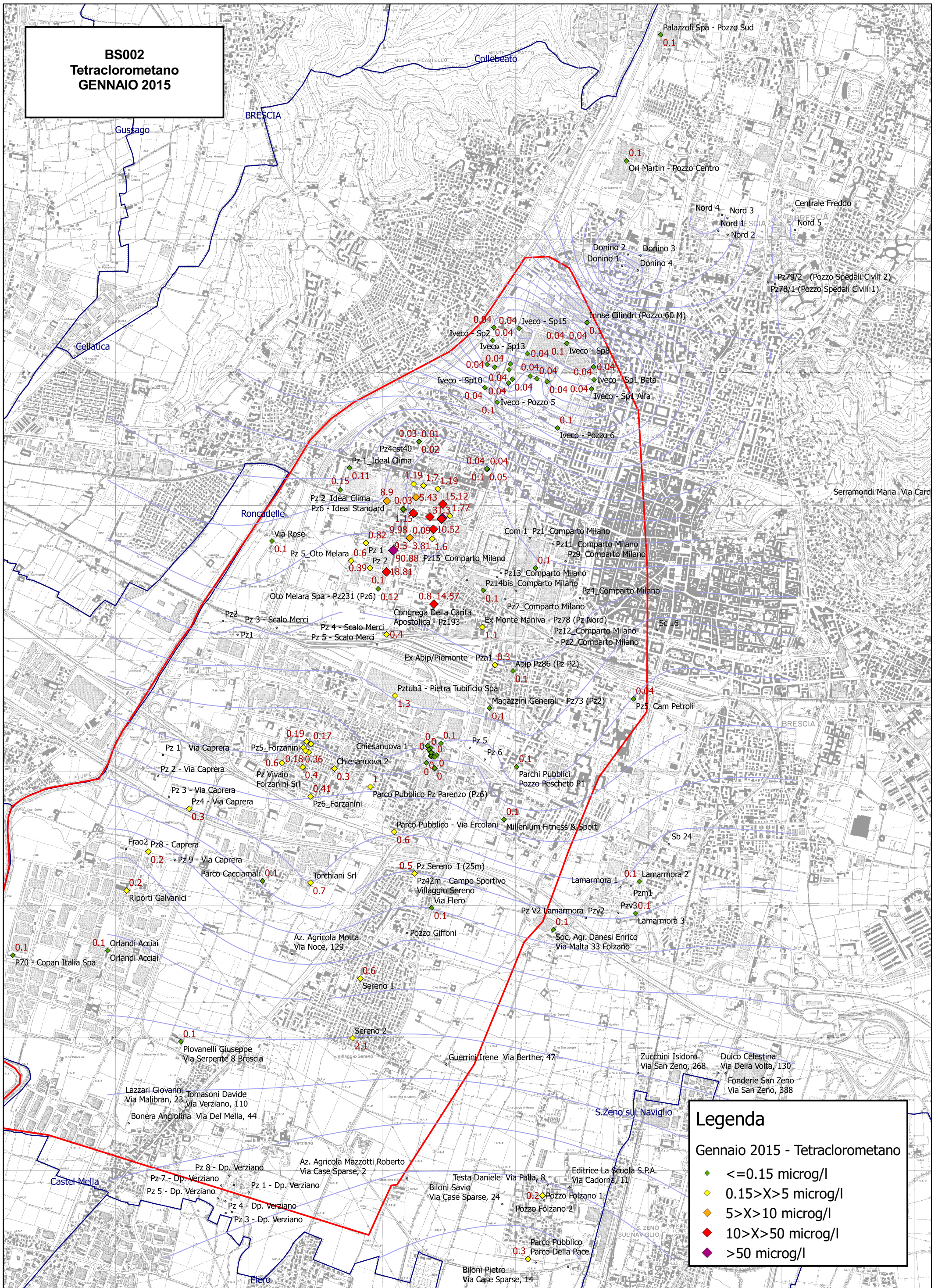


**Legenda**

Gennaio 2015 - Tricloroetilene TCE

- ≤ 1.5 microg/l
- 1.5 > X > 5 microg/l

**BS002**  
**Tetraclorometano**  
**GENNAIO 2015**



**Legenda**  
 Gennaio 2015 - Tetraclorometano

- ◆ ≤ 0.15 microg/l
- ◆ 0.15 > X > 5 microg/l
- ◆ 5 > X > 10 microg/l
- ◆ 10 > X > 50 microg/l
- ◆ > 50 microg/l