

n. Campione	Campione	Profondità	Data prelievo	Residuo secco a 105 °C (%pp)	Tricloroetilene (mg/kg ss)	Valore limite Verde pubblico/privato e residenziale (mg/kg ss)	Tetracloroetilene (mg/kg ss)	Valore limite Verde pubblico/privato e residenziale (mg/kg ss)	1,1,1-Tricloroetano (mg/kg ss)	Valore limite Verde pubblico/privato e residenziale (mg/kg ss)
1/TI	S1p C1	2,5-2,6	03/03/2004	95	<0,01	1	<0,01	0,5	<0,01	0,5
2/TI	S1p C2	3,5-3,6	03/03/2004	89	<0,01	1	<0,01	0,5	<0,01	0,5
3/TI	S1p C3	4,5-4,6	03/03/2004	88	<0,01	1	<0,01	0,5	<0,01	0,5
4/TI	S1p C4	5,5-5,6	03/03/2004	90	<0,01	1	<0,01	0,5	<0,01	0,5
5/TI	S1p C5	6,5-6,6	03/03/2004	74	<0,01	1	<0,01	0,5	<0,01	0,5
6/TI	S1p C6	7,5-7,6	03/03/2004	91	<0,01	1	<0,01	0,5	<0,01	0,5
7/TI	S1p C7	8,5-8,6	03/03/2004	89	<0,01	1	<0,01	0,5	<0,01	0,5
8/TI	S1p C8	9,5-9,6	03/03/2004	90	<0,01	1	<0,01	0,5	<0,01	0,5
9/TI	S1p C9	10,5-10,6	03/03/2004	90	<0,01	1	<0,01	0,5	<0,01	0,5
10/TI	S1p C10	11,5-11,6	03/03/2004	87	<0,01	1	<0,01	0,5	<0,01	0,5
11/TI	S1p C11	12,5-12,6	03/03/2004	89	<0,01	1	<0,01	0,5	<0,01	0,5
12/TI	S1p C12	13,5-13,6	03/03/2004	89	<0,01	1	<0,01	0,5	<0,01	0,5
13/TI	S1p C13	14,5-14,6	03/03/2004	89	<0,01	1	<0,01	0,5	<0,01	0,5
14/TI	S1p C14	15,4-15,5	04/03/2004	87	<0,01	1	<0,01	0,5	<0,01	0,5
15/TI	S1p C15	16,4-16,5	04/03/2004	90	<0,01	1	<0,01	0,5	<0,01	0,5
16/TI	S1p C16	17,4-17,5	04/03/2004	86	<0,01	1	<0,01	0,5	<0,01	0,5
17/TI	S1p C17	19,7-19,8	04/03/2004	84	<0,01	1	<0,01	0,5	<0,01	0,5
18/TI	S1p C18	21,7-21,8	04/03/2004	90	<0,01	1	<0,01	0,5	<0,01	0,5
19/TI	S1p C19	23,4-23,5	04/03/2004	87	<0,01	1	<0,01	0,5	<0,01	0,5
20/TI	S1p C20	24,3-24,4	04/03/2004	89	<0,01	1	<0,01	0,5	<0,01	0,5
21/TI	S3p C1	1,2-1,3	08/03/2004	85	<0,01	1	<0,01	0,5	<0,01	0,5
22/TI	S3p C2	2,6-2,7	08/03/2004	92	<0,01	1	<0,01	0,5	<0,01	0,5
23/TI	S3p C3	3,6-3,7	08/03/2004	93	<0,01	1	<0,01	0,5	<0,01	0,5
24/TI	S3p C4	4,6-4,7	08/03/2004	94	<0,01	1	<0,01	0,5	<0,01	0,5
25/TI	S3p C5	5,6-5,7	08/03/2004	89	<0,01	1	<0,01	0,5	<0,01	0,5
26/TI	S3p C6	6,7-6,8	08/03/2004	89	<0,01	1	<0,01	0,5	<0,01	0,5
27/TI	S3p C7	7,6-7,7	08/03/2004	91	<0,01	1	<0,01	0,5	<0,01	0,5
28/TI	S3p C8	8,4-8,5	08/03/2004	91	<0,01	1	<0,01	0,5	<0,01	0,5
29/TI	S3p C9	9,8-9,9	08/03/2004	90	<0,01	1	<0,01	0,5	<0,01	0,5
30/TI	S3p C10	10,5-10,6	09/03/2004	80	<0,01	1	<0,01	0,5	<0,01	0,5
31/TI	S3p C11	11,0-11,1	09/03/2004	86	<0,01	1	<0,01	0,5	<0,01	0,5
32/TI	S3p C12	12,0-12,1	09/03/2004	88	<0,01	1	<0,01	0,5	<0,01	0,5
33/TI	S3p C13	13,3-13,4	09/03/2004	91	<0,01	1	<0,01	0,5	<0,01	0,5
34/TI	S3p C14	14,4-14,5	09/03/2004	89	<0,01	1	<0,01	0,5	<0,01	0,5
35/TI	S3p C15	15,4-15,5	09/03/2004	87	<0,01	1	<0,01	0,5	<0,01	0,5
36/TI	S3p C16	16,4-16,5	09/03/2004	90	<0,01	1	<0,01	0,5	<0,01	0,5
37/TI	S3p C17	17,4-17,5	09/03/2004	90	<0,01	1	<0,01	0,5	<0,01	0,5
38/TI	S3p C18	18,4-18,5	09/03/2004	87	<0,01	1	<0,01	0,5	<0,01	0,5

39/TI	S3p C19	19,4-19,5	09/03/2004	90	<0,01	1	<0,01	0,5	<0,01	0,5
40/TI	S3p C20	20,4-20,5	10/03/2004	89	<0,01	1	<0,01	0,5	<0,01	0,5
41/TI	S3p C21	21,4-21,5	10/03/2004	90	<0,01	1	<0,01	0,5	<0,01	0,5
42/TI	S3p C22	22,4-22,5	10/03/2004	90	<0,01	1	<0,01	0,5	<0,01	0,5
43/TI	S3p C23	23,4-23,5	10/03/2004	87	<0,01	1	<0,01	0,5	<0,01	0,5
44/TI	S3p C24	24,8-24,9	10/03/2004	89	<0,01	1	<0,01	0,5	<0,01	0,5
45/TI	S3p C25	25,5-25,6	10/03/2004	82	<0,01	1	0,02	0,5	<0,01	0,5
46/TI	S2p C1	2,7-2,8	11/03/2004	92	<0,01	1	<0,01	0,5	<0,01	0,5
47/TI	S2p C2	3,8-3,9	11/03/2004	90	<0,01	1	<0,01	0,5	<0,01	0,5
48/TI	S2p C3	4,5-4,6	11/03/2004	90	<0,01	1	<0,01	0,5	<0,01	0,5
49/TI	S2p C4	5,7-5,8	11/03/2004	89	<0,01	1	<0,01	0,5	<0,01	0,5
50/TI	S2p C5	6,8-6,9	11/03/2004	88	<0,01	1	<0,01	0,5	<0,01	0,5
51/TI	S2p C6	7,8-7,9	11/03/2004	89	<0,01	1	<0,01	0,5	<0,01	0,5
52/TI	S2p C7	8,8-8,9	11/03/2004	89	<0,01	1	<0,01	0,5	<0,01	0,5
53/TI	S2p C8	9,8-9,9	11/03/2004	89	<0,01	1	<0,01	0,5	<0,01	0,5
54/TI	S2p C9	10,7-10,8	11/03/2004	87	<0,01	1	<0,01	0,5	<0,01	0,5
55/TI	S2p C10	11,6-11,7	11/03/2004	91	<0,01	1	<0,01	0,5	<0,01	0,5
56/TI	S2p C12	12,6-12,7	12/03/2004	88	<0,01	1	<0,01	0,5	<0,01	0,5
57/TI	S2p C13	13,6-13,7	12/03/2004	89	<0,01	1	<0,01	0,5	<0,01	0,5
58/TI	S2p C14	14,6-14,7	12/03/2004	90	<0,01	1	<0,01	0,5	<0,01	0,5
59/TI	S2p C15	15,6-15,7	12/03/2004	86	<0,01	1	<0,01	0,5	<0,01	0,5
60/TI	S2p C16	16,4-16,5	12/03/2004	91	<0,01	1	<0,01	0,5	<0,01	0,5
61/TI	S2p C17	17,2-17,3	12/03/2004	87	<0,01	1	<0,01	0,5	<0,01	0,5
62/TI	S2p C18	18,2-18,3	12/03/2004	88	<0,01	1	<0,01	0,5	<0,01	0,5
63/TI	S2p C19	19,8-19,9	12/03/2004	87	<0,01	1	<0,01	0,5	<0,01	0,5
64/TI	S2p C20	22,2-22,3	12/03/2004	90	<0,01	1	<0,01	0,5	<0,01	0,5
65/TI	S2p C22	24,5-24,6	12/03/2004	90	<0,01	1	<0,01	0,5	<0,01	0,5
66/TI	S2p C23	24,8-24,9	15/03/2004	87	<0,01	1	0,08	0,5	<0,01	0,5
67/TI	S2p C24	25,4-25,5	15/03/2004	80	0,03	1	0,05	0,5	<0,01	0,5
414/TI	S1	6,8-6,9	22-lug-04	92	<0,01	1	<0,01	0,5	<0,01	0,5
415/TI	S1	11,8-12,0	22-lug-04	85	<0,01	1	<0,01	0,5	<0,01	0,5