

CONTROLLO DELLA QUALITÀ DELL'ARIA

Modulo 2

Rete	Rete Urbana Siracusa	Ente gestore	Indirizzo				Tel.				
Provincia	Comune	Stazione di rilevamento	Zona	Inquinante	Unità di misura	Metodo	Periodo		Tempo di mediazione		Periodo di osservazione
		Acquedotto		NMHC	ug-C/m3		Da 01/01/2011	<input type="checkbox"/> 1 Ora	<input checked="" type="checkbox"/> 3 Ore	<input type="checkbox"/> Anno	
							A 31/12/2011	<input type="checkbox"/> 8 Ore		<input checked="" type="checkbox"/> Mese	

RISULTATI DEL RILEVAMENTO

		Anno										2011														Mese														01
G H	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	00-08	08-16	16-24	06-09												
1	38.84	54.5	33.39	23.99		26.85	27.55	26.31	27.45	28.97	29.24	30.45	29.25	29.55	28.71	27.2	26.9	26.81	28.11	27.38	28.65	26.15	25.2	24.9					30											
2	27.52	33.16	41.14	40.55		39.18	30.42	37.63	36	26.83	28.88	37.05	38.27	38.32	26.81	27.37	24.82	34.02	52.23	41	50.89	48.69	104.82	259.78					30											
3	212.76	75.03	87.5	252.05		47.26	26.84	101.08	251.08	130.56	51.5	53.98	46.77	34.34	29.47	27.47	33.71	36.46	43.83	36.73	37	36.79	47.92	46.77					130											
4	36.43	29.2	134.69	94.1		25.16	23.11	24.19	24.29	24.99	24.28	25.94	24.9	25.46	22.31	23.27	26.49	26.98	25.89	25.44	27.08	26.35	23.01	32.79					20											
5	39.3	47.52	56.52	45.81		183.82	173.66	183.74	197.6	106.29	59.76	38.13	31.37	29.91	26.08	22.45	27.86	34.46	37.52	56.7	33.38	23.78	23.78	52.74					190											
6	119.99	61.08	64.71	62.6		36.08	40.18	37.56	28.7	34.85	60.38	48.46	30.77	31.79	32.7	29.35	29.63	30.91	38.83	41.83	30.58	27.68	28.9	26.34					40											
7	23.64	26.24	116.05	122.63		24.19	31.29	38.64	38.15	28.25	28.6	34.68	38.38	32.87	30.33	88.96	30.55	33.78	28.88	29.82	31.97	28.27	27.58	31.17					40											
8	29.33	28.08	29.63	26.53		26.11	25.39	38.24	79.58	43.65	34.84	39.05	33.48	34.41	31.94	31.58	32.94	35.12	37.36	40.47	247.83	302.35	225.84	101.6					50											
9	63.24	63.05	380.33	428.25		260.8	66.87	51.81	53.98	165.94	282.56	223.67	94.8	50.44	38.14	40.87	36.14	40.2	41.86	43.19	49.06	246.8	196.88	107.24					60											
10	184.24	231.12	254.1	116.09		45.02	47.43	21.05	15.98	27.1	42.72	31.31	39.29	39.61	34.8	29.81	36.53	33.38	32.94	35.16	28.55	443.06	445.97	312.67					30											
11	203.78	23.76	14.38	43.11		712.81	406.91	143.24	248.07	58.79	41.61	50.86	45.83	38.42	36.32	31.27	32.1	53.86	95.97	154.06	39.94	41.08	16.59	16.87					270											
12	16.84	20.6	19.76	30.75		17.46	19.17	68.74	282.68	145.29	48.33	46.55	55.44	33.14	28.4	70.2	63.21	40.56	33.75	29.66	27.26	21.98	20.2	20.43					120											
13	20.99	159.17	185.77	123.39		47.66	71.11	82.68	195	51.4	30.03	26.18	25.14	25.53	26.34	27.09	32.58	48.32	40.1	46.63	75.78	111.05	49.37	55.19					120											
14	77.79	155.16	34.31	30.25		48.33	47.47	146.37	344.69	41.51	19.28	34.58	54.84	45.03	28.83	34.73	36.65	77.77	133.8	160.88	114.69	78.44	137.1	189.67					180											
15	140.65	106.19	85.66	57.27		46.47	50.03	58.12	61.61	49.8	41.44	50.71	69.85	64.97	64.74	31.88	43.96	36.36	39.07	119.72	33.01	31.26	31.68	39.34					60											
16	44.85	35.05	44.93	196.83		147.41	55.13	40.73	60.35	40.06	24.96	28.88	23.17	23.08	19.82	20.37	24.05	39.44	42.67	41.6	43.03	31.53	31.24	32.13					50											
17	38.14	37.53	34.45	33.07		55.71	192.21	319.43	222.45	121.42	91.18	29.37	29.83	39.74	21.12	25.25	30.11	31.94	30.67	32.66	52.24	246.34	285.62	280.3					240											
18	256	210.88	156.86	61.74		36.7	42.37	105.54	270.27	232.37	75.84	47.88	44.37	30.45	24.57	22.91	33.86	49.61	73.81	110.99	180.22	201.34	188.74	225.39					140											
19	147.95	83.31	77.88	76.97		218.22	218.16	192.13	211.28	55.57	64.72	113.92	75.21	34.08	29.26	31.98		42.98	37.54	38.13	33.95	34.77	41.85	40.18					210											
20	97.43	142	155.22	94.53		186.09	220.97	28.78	29.64	29.02	26.84	43.46		48.19	35.18	33.31	25.82	30.32	26.88	25.82	25.15	26.68	26.68	27.8					90											
21	25.82	23.05	22.07	22.43		23.65	22.99	23.29	26.89	51.56	22.51	18.92	17.48	17.05	17.3	19.98	19.97	23.09	20.7	20.7	19.41	21.79	26.71	24.65					20											
22	31.26	28.96	27.29	27.46		20.29	21.14	26.6	25.77	20.57	16.58	15.18	13.33	13.98	14.49	13.38	14.9	14.85	18.37	17.45	16.67	15.56	15.36	19.17					20											
23	17.82	16.37	16.01	15.47		16.42	15.87	16.37	16.75	17.04	15.61	16.64	14.62	13.45	14.52	15.31	15.57	21.87	23.57	18.39	23.51	20.58	18.78	19.78					20											
24	21.67	18.92	19.89	41.49		15.15	29.81	33.36	19.37	25.77	42.26	28.66	65.26	29.29	17	21.61	24.3	35.78	44.31	29.59	23.78	15.14	13.58	15.06					30											
25	34.5	45.76	54.7	50.44		178.71	88.42	159.3	199.23	37.37	19.93	12.7	11.56	12.18	10.23	10.98	16.01	18.16	26.83	30.96	18.42	15.09	19.07	25.44					150											
26	26.06	35.45	110.83	214.08		241.22	189.23	122.04	123.26	50.52	32.61	25.49	19.67	20.36	20.38	25.34	25.73	24.83	26.91	28.56	26.88	27.07	29.45	30.8					140											
27	35.96	87.13	270.27	227.87		269.62	139.81	123.7	122.28	101.5	55.32	32.21	33.56	31.81	31.16	31.92	31.25	98.74	223.17	37.34	279.04	363.85	250.87	385.17					130											
28	384.77	252.04	106.63	34.27		38.3	50.62	87.78	75.74	44.39	67.23	45.53	35.22	37.86	28.55	31.35	44.34	49.98	64.5	47.21	74.91	67.88	81.3	51.15					70											
29	43.76	34.28	32.5	34.98		159.7	49.16	30.65	32.36	33.25	48.33	35.48	31.23	31.83	31.23	31.66	34.73	45.66	43.75	45.15	63.51	62.92	63.99	50.22					40											
30	80.34	64.74	142.23	61.97		68.47	114.06	80.96	160.07	155.11	49.14	44.68	34.3	30.14	31.01	30.45	32.07	37.97	36.63	51.3	45.49	47.64	48.35	33.24					120											
31	31.83	31.19	30.83	116.63		89.53	248.26	417.22	556.21	207.89	141.4	35.28	37.31	38.65	33.47	37.13	38.83	41.55	41.77	40.16	37.79	32.87	31.57	31.97					410											

CONTROLLO DELLA QUALITÀ DELL'ARIA

Modulo 2

Rete	Rete Urbana Siracusa	Ente gestore	Indirizzo					Tel.	
Provincia	Comune	Stazione di rilevamento	Zona	Inquinante	Unità di misura	Metodo	Periodo	Tempo di mediazione	Periodo di osservazione
		Acquedotto		NMHC	ug-C/m3		Da 01/01/2011 A 31/12/2011	<input type="checkbox"/> 1 Ora <input checked="" type="checkbox"/> 3 Ore <input type="checkbox"/> 8 Ore	<input type="checkbox"/> Anno <input checked="" type="checkbox"/> Mese

RISULTATI DEL RILEVAMENTO

		Anno 2011												Mese 02															
G H	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	00-08	08-16	16-24	06-09	
1	30.14	32.38	32.67	31.44		29.53	29.27	28.49	30.57	31.16	30.49	30.97	30.51	31.7	41.66	23.51	28.71	233.35	300.39	218.15	280.13	401.59	353.96	436.21				30	
2	175.04	179.01	154.97	147.13		113.95	148.19	273.29	223.49	196.48	37.42	120.39	164.66	29.96	24.03	25.45	24.64	27.75	28.51	25.22	25.4	23.5	23.1	21.97				210	
3	21.38	21.96	21.48	21.1		23.89	23.77	27.32	27.91	27.42	25.78	25.18	25.7	27.14	23.57	23.77	27.72	31.53	29.21	27.72	27.05	32.12	19.01	22.34				30	
4	24.08	23.25	21.16	21.93		81.66	123.02	60.14	190.27	187.56	41.72	26.82	20.8	22.17	20	15.94	22.62	48.73	139.11	184.86	22.22	22.99	19.82	147.91				120	
5	93.98	70.08	79.99	111.04		63.02	185.78	199.42	196.81	70.92	25.28	22.92	19.71	20.22	19.85	18.92	22.34	31.76	39.05	56.19	70.02	148.21	315.53	185.73				190	
6	73.13	262.52	403.08	252.71		256.13	208.08	255.87	302.44	59.69	25.35	23.24	23.99		20.55	21.97	24.41	30.09	38.94	53.37	230.25	164.82	80.73	27.54				260	
7	138.38	147.44	110.85	68.22		124.75	274.64	224.24	113.17	44.63	34.75	31.89	30.26	31.43	30.12	31.3	32.92	40.02	86.9	204.47	119.96	97.56	179.77	166.04				200	
8	80.42	100.66	164.86	263.7		221.67	143.22	236.03	240.23	73.67	32.99	42.48	31.03	33.85	28.1	27.74	25.73	44.85	115.24	171.59	590.03	386.2	274.53	367.74				210	
9	376.88	289.74	260.7	302.55		280.95	227.24	217.14	363.99	170.4	33.55	30.89	31.95	32.29	31.12	31.63	32.4	41.55	43.56	131.45	226.27	230.73	247.78	258.78				270	
10	219.48	198.09	211.73	202.47		63.38	335.57	302.77	128.72	60.87	43.59					29.31	31.75	34.23	30.79	33.23	32.74	28.84	28.08	26.39				260	
11	39.17	155.1	208.4	94.81		47.19	37.32	46.9	43.77	31.78	51.36	36.01	27.69	25.9	25.25	26.39	29.23	35.83	41.74	49.92	77.83	308.41	119.1	178.49				40	
12	229.81	144.66	69.9	38.38		31.03	32.16	34.55	41.75	59.66	38.2	37.27	28.52	27.72	26.66	27.93	29.35	34.21	35.99	35.49	32.3	33.37	31.18	30.96				40	
13	28.28	27.69	54.2	61.82		88.93	154.97	84.91	179.63	81.85	34	39.21	29.23	26.68	25.17	26.54	25.34	25.06	27.67	27.95	35.82	192.29	223.24	226.39				140	
14	229.21	245.59	321.37	305.38		155.06	242.15	266.21	267.84	200.19	43.92	34.74	31.93	27.19	25.6	25.1	27.97	33.17	43.87	50.37	127.24	69.47	73.25	82.78				260	
15	175.66	42.59	37.26	37.3		60.13	29.07	93.51	157.64	60.31	73.69	46.97	42.65	37.79	25.28	24.76	25.21	32.59	37.8	117.88	300.32	304.56	242.54	85.81				90	
16	34.44	22.92	19.38	23.69		37.46	27.22	32.03	32.66	54.8	37.98	31.95	37.61	31.14	26.99	25.22	29.13	32.17	42.11	37.81	42.05	41.57	43.65	35.65				30	
17	37.41	41.16	44.24	201.21		196.08	238.58	134.37	284.69	122.86	61.02	47.15	42.63	40.9	43.63	49.08	47.54	47.52	57.5	45.51	52.92	44.46	46.86	40.03				220	
18	37.14	36.41	37.23	36.92		43.32	43.78	48.47	55.82	33.78	30.46	32.06	43.9	45.49	45.98	44.3	75.86	121.43	37.68	51.97	66.32	67.95	36.78	36.19				50	
19	43.5	40.51	38.8	43.65		33.75	43.41	37.65	187.64	36.26	36.02	34.52	34.12	33.45	27.38	23.51	23.67	21.22	31.45	31.74	36.83	29.62	22.13	20.12				90	
20	24.22	22.08	18.52	21.47		18.02	18.7	24.62	24.25	25.92	36.39	42.97	38.95	34.8	22.84	19.96	23.23	27.83	28.8	28.83	29.34	28.9	28.15	27.14				20	
21	27.27	28.12	28.47	28.39		30.03	28.07	28.87	28.15	24.25	17.59	17.9	19.1	18.57	19.1	17.58	21.29	32.09	34.05	38.44	43.05	39.12	23.19	22.12				30	
22	17.52	18.39	18.51	27.06		20.77	20.59	37	49.01	28.12	28.58	29.78	31.24	25.84	23.12	24.54	30.12	32.26	28.61	25.59	27.6	26.07	24.91	24.25				40	
23	26.98	26.77	29.56	28.36		31.47	29.88	30.54	38.87	36.41	33.33	34.41	46.83	51.83	35.96	35.85	37.29	36.35	31.91	30.34	30.21	29.99	29.27	27.45				30	
24	26.85	29.69	20.43	26.62		46.31	33.11	35.22	38.53	29.93	25.86	23.02	19.86	21.81	20.55	20.35	22.93	27.69	27.3	22.73	24.12	30.9	34.04	21.32				40	
25	43.45	34.31	30.6	29.59		27	20.59	37.64	123.91	47.48	27.82	26.12	25.13	28.57	29.07	28.89	26.55	32.48	39.38	46.3	30.18	27.06	24.72	27.5				60	
26	22.68	21.97	20.69	24.97		15.56	14.98	18.04	27.28	41.92	19.84	20.55	19.98	18.81	20.53	32.43	34.77	46.3	49.07	33.96	26.03	24.49	35.44	37.02				20	
27	27.24	27.5	26.35	24.5		22.25	21.77	22.83	23.45	24.91	24.76	23.64	25.41	23.68	26.01	26.55	26.63	30.28	35.85	33.7	34.48	28.28	24.19	30.23				20	
28	33.87	29.47	27.21	30.05		31.94	34.93	37.92	29.72	33.82	30.91	31.23	36.09	36.76	47.94	43.48	54.05											30	

CONTROLLO DELLA QUALITÀ DELL'ARIA

Modulo 2

Rete		Rete Urbana Siracusa		Ente gestore		Indirizzo		Tel.	
Provincia	Comune	Stazione di rilevamento	Zona	Inquinante	Unità di misura	Metodo	Periodo	Tempo di mediazione	Periodo di osservazione
		Acquedotto		NMHC	ug-C/m3		Da 01/01/2011 A 31/12/2011	<input type="checkbox"/> 1 Ora <input type="checkbox"/> 8 Ore <input checked="" type="checkbox"/> 3 Ore	<input type="checkbox"/> Anno <input checked="" type="checkbox"/> Mese

RISULTATI DEL RILEVAMENTO

Anno 2011 Mese 03

G H	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	00-08	08-16	16-24	06-09
1																												
2																												
3																												
4																												
5																												
6																												
7																												
8																												
9																												
10																												
11																												
12																												
13																												
14																												
15																												
16																												
17																												
18																												
19																												
20																												
21																												
22																												
23																												
24																												
25																												
26																												
27																												
28																												
29																												
30																												
31																												

CONTROLLO DELLA QUALITÀ DELL'ARIA

Modulo 2

Rete		Rete Urbana Siracusa		Ente gestore		Indirizzo		Tel.	
Provincia	Comune	Stazione di rilevamento	Zona	Inquinante	Unità di misura	Metodo	Periodo	Tempo di mediazione	Periodo di osservazione
		Acquedotto		NMHC	ug-C/m3		Da 01/01/2011 A 31/12/2011	<input type="checkbox"/> 1 Ora <input type="checkbox"/> 8 Ore <input checked="" type="checkbox"/> 3 Ore	<input type="checkbox"/> Anno <input checked="" type="checkbox"/> Mese

RISULTATI DEL RILEVAMENTO

Anno 2011 Mese 04

G H	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	00-08	08-16	16-24	06-09
1																												
2																												
3																												
4																												
5																												
6																												
7																												
8																												
9																												
10																												
11																												
12																												
13																												
14																												
15																												
16																												
17																												
18																												
19																												
20																												
21																												
22																												
23																												
24																												
25																												
26																												
27																												
28																												
29																												
30																												

CONTROLLO DELLA QUALITÀ DELL'ARIA

Modulo 2

Rete		Rete Urbana Siracusa		Ente gestore		Indirizzo		Tel.	
Provincia	Comune	Stazione di rilevamento	Zona	Inquinante	Unità di misura	Metodo	Periodo	Tempo di mediazione	Periodo di osservazione
		Acquedotto		NMHC	ug-C/m3		Da 01/01/2011 A 31/12/2011	<input type="checkbox"/> 1 Ora <input type="checkbox"/> 8 Ore <input checked="" type="checkbox"/> 3 Ore	<input type="checkbox"/> Anno <input checked="" type="checkbox"/> Mese

RISULTATI DEL RILEVAMENTO

Anno 2011 Mese 05

G H	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	00-08	08-16	16-24	06-09
1																												
2																												
3																												
4																												
5																												
6																												
7																												
8																												
9																												
10																												
11																												
12																												
13																												
14																												
15																												
16																												
17																												
18																												
19																												
20																												
21																												
22																												
23																												
24																												
25																												
26																												
27																												
28																												
29																												
30																												
31																												

CONTROLLO DELLA QUALITÀ DELL'ARIA

Modulo 2

Rete		Rete Urbana Siracusa		Ente gestore		Indirizzo		Tel.	
Provincia	Comune	Stazione di rilevamento	Zona	Inquinante	Unità di misura	Metodo	Periodo	Tempo di mediazione	Periodo di osservazione
		Acquedotto		NMHC	ug-C/m3		Da 01/01/2011 A 31/12/2011	<input type="checkbox"/> 1 Ora <input type="checkbox"/> 8 Ore <input checked="" type="checkbox"/> 3 Ore	<input type="checkbox"/> Anno <input checked="" type="checkbox"/> Mese

RISULTATI DEL RILEVAMENTO

Anno 2011 Mese 06

GH	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	00-08	08-16	16-24	06-09
1																												
2																												
3																												
4																												
5																												
6																												
7																												
8																												
9																												
10																												
11																												
12																												
13																												
14																												
15																												
16																												
17																												
18																												
19																												
20																												
21																												
22																												
23																												
24																												
25																												
26																												
27																												
28																												
29																												
30																												

CONTROLLO DELLA QUALITÀ DELL'ARIA

Modulo 2

Rete		Rete Urbana Siracusa		Ente gestore		Indirizzo		Tel.	
Provincia	Comune	Stazione di rilevamento	Zona	Inquinante	Unità di misura	Metodo	Periodo	Tempo di mediazione	Periodo di osservazione
		Acquedotto		NMHC	ug-C/m3		Da 01/01/2011 A 31/12/2011	<input type="checkbox"/> 1 Ora <input type="checkbox"/> 8 Ore <input checked="" type="checkbox"/> 3 Ore	<input type="checkbox"/> Anno <input checked="" type="checkbox"/> Mese

RISULTATI DEL RILEVAMENTO

Anno 2011 Mese 07

G H	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	00-08	08-16	16-24	06-09
1																												
2																												
3																												
4																												
5																												
6																												
7																												
8																												
9																												
10																												
11																												
12																												
13																												
14																												
15																												
16																												
17																												
18																												
19																												
20																												
21																												
22																												
23																												
24																												
25																												
26																												
27																												
28																												
29																												
30																												
31																												

CONTROLLO DELLA QUALITÀ DELL'ARIA

Modulo 2

Rete		Rete Urbana Siracusa		Ente gestore		Indirizzo		Tel.	
Provincia	Comune	Stazione di rilevamento	Zona	Inquinante	Unità di misura	Metodo	Periodo	Tempo di mediazione	Periodo di osservazione
		Acquedotto		NMHC	ug-C/m3		Da 01/01/2011 A 31/12/2011	<input type="checkbox"/> 1 Ora <input type="checkbox"/> 8 Ore <input checked="" type="checkbox"/> 3 Ore	<input type="checkbox"/> Anno <input checked="" type="checkbox"/> Mese

RISULTATI DEL RILEVAMENTO

Anno 2011 Mese 08

G H	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	00-08	08-16	16-24	06-09
1																												
2																												
3																												
4																												
5																												
6																												
7																												
8																												
9																												
10																												
11																												
12																												
13																												
14																												
15																												
16																												
17																												
18																												
19																												
20																												
21																												
22																												
23																												
24																												
25																												
26																												
27																												
28																												
29																												
30																												
31																												

CONTROLLO DELLA QUALITÀ DELL'ARIA

Modulo 2

Rete		Rete Urbana Siracusa		Ente gestore		Indirizzo		Tel.	
Provincia	Comune	Stazione di rilevamento	Zona	Inquinante	Unità di misura	Metodo	Periodo	Tempo di mediazione	Periodo di osservazione
		Acquedotto		NMHC	ug-C/m3		Da 01/01/2011 A 31/12/2011	<input type="checkbox"/> 1 Ora <input type="checkbox"/> 8 Ore <input checked="" type="checkbox"/> 3 Ore	<input type="checkbox"/> Anno <input checked="" type="checkbox"/> Mese

RISULTATI DEL RILEVAMENTO

Anno 2011 Mese 09

GH	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	00-08	08-16	16-24	06-09
1																												
2																												
3																												
4																												
5																												
6																												
7																												
8																												
9																												
10																												
11																												
12																												
13																												
14																												
15																												
16																												
17																												
18																												
19																												
20																												
21																												
22																												
23																												
24																												
25																												
26																												
27																												
28																												
29																												
30																												

CONTROLLO DELLA QUALITÀ DELL'ARIA

Modulo 2

Rete		Rete Urbana Siracusa		Ente gestore		Indirizzo		Tel.	
Provincia	Comune	Stazione di rilevamento	Zona	Inquinante	Unità di misura	Metodo	Periodo	Tempo di mediazione	Periodo di osservazione
		Acquedotto		NMHC	ug-C/m3		Da 01/01/2011 A 31/12/2011	<input type="checkbox"/> 1 Ora <input type="checkbox"/> 8 Ore <input checked="" type="checkbox"/> 3 Ore	<input type="checkbox"/> Anno <input checked="" type="checkbox"/> Mese

RISULTATI DEL RILEVAMENTO

Anno 2011 Mese 10

G H	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	00-08	08-16	16-24	06-09
1																												
2																												
3																												
4																												
5																												
6																												
7																												
8																												
9																												
10																												
11																												
12																												
13																												
14																												
15																												
16																												
17																												
18																												
19																												
20																												
21																												
22																												
23																												
24																												
25																												
26																												
27																												
28																												
29																												
30																												
31																												

CONTROLLO DELLA QUALITÀ DELL'ARIA

Modulo 2

Rete	Rete Urbana Siracusa	Ente gestore	Indirizzo		Tel.				
Provincia	Comune	Stazione di rilevamento	Zona	Inquinante	Unità di misura	Metodo	Periodo	Tempo di mediazione	Periodo di osservazione
		Acquedotto		NMHC	ug-C/m3		Da 01/01/2011 A 31/12/2011	<input type="checkbox"/> 1 Ora <input checked="" type="checkbox"/> 3 Ore <input type="checkbox"/> 8 Ore	<input type="checkbox"/> Anno <input checked="" type="checkbox"/> Mese

RISULTATI DEL RILEVAMENTO

Anno 2011 Mese 11

GH	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	00-08	08-16	16-24	06-09
1																												
2																												
3																												
4																												
5																												
6																												
7																												
8																												
9																												
10																												
11																												
12																												
13																												
14																												
15																												
16																												
17																												
18																												
19																												
20																												
21																												
22																												
23																												
24																												
25																												
26																												
27																												
28																												
29																												
30																												

CONTROLLO DELLA QUALITÀ DELL'ARIA

Modulo 2

Rete		Rete Urbana Siracusa		Ente gestore		Indirizzo		Tel.	
Provincia	Comune	Stazione di rilevamento	Zona	Inquinante	Unità di misura	Metodo	Periodo	Tempo di mediazione	Periodo di osservazione
		Acquedotto		NMHC	ug-C/m3		Da 01/01/2011 A 31/12/2011	<input type="checkbox"/> 1 Ora <input type="checkbox"/> 8 Ore <input checked="" type="checkbox"/> 3 Ore	<input type="checkbox"/> Anno <input checked="" type="checkbox"/> Mese

RISULTATI DEL RILEVAMENTO

Anno 2011 Mese 12

GH	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	00-08	08-16	16-24	06-09
1																												
2																												
3																												
4																												
5																												
6																												
7																												
8																												
9																												
10																												
11																												
12																												
13																												
14																												
15																												
16																												
17																												
18																												
19																												
20																												
21																												
22																												
23																												
24																												
25																												
26																												
27																												
28																												
29																												
30																												
31																												