

Report mensile dei dati di qualità dell'aria

Provincia di Cagliari – Zona Sarroch

Settembre 2009



Report riassuntivo giornaliero

Intervallo di riferimento dei dati: dalle ore 01 del 1/09/2009 alle ore 24 del 1/09/2009

	BENZENE	co	H2S	H2S	NO2	NO2	03	03	PM10
Stazione	Media	Max.	Media	Max.	Media	Max.	Max.	Max.	Media
Stubione	Giorn.	media mobile 8 ore	Giorn.	Oraria	Giorn.	Oraria	Oraria	media mobile 8 ore	Giorn.
	ug/m3 293K	mg/m3 293K	ug/m3	ug/m3	ug/m3 293K	ug/m3 293K	ug/m3 293K	ug/m3 293K	ug/m3
CENSA1			0.70	1.75	8.87	47.76	110.17	105.42	23.48
CENSA2	0.585	0.38	0.20	0.64	4.92	15.68	90.21	85.45	24.58
CENSA9	0.646		0.53	0.80	7.75	41.75	90.57	87.62	51.49
CENSA3	0.577		0.57	1.10	6.55	16.44			23.00



Report riassuntivo giornaliero

Intervallo di riferimento dei dati: dalle ore 01 del 1/09/2009 alle ore 24 del 1/09/2009

SO2	SO2
Media	Max.
Giorn.	Oraria
ug/m3 293K	ug/m3 293K
1.89	3.90
0.21	1.44
1.72	4.14
0.55	1.00
	Media Giorn. ug/m3 293K 1.89 0.21 1.72



Report riassuntivo giornaliero

Intervallo di riferimento dei dati: dalle ore 01 del 2/09/2009 alle ore 24 del 2/09/2009

Stazione	BENZENE Media Giorn. ug/m3 293K	CO Max. media mobile 8 ore mg/m3 293K	H2S Media Giorn. ug/m3	H2S Max. Oraria ug/m3	NO2 Media Giorn. ug/m3 293K	NO2 Max. Oraria ug/m3 293K	O3 Max. Oraria ug/m3 293K	O3 Max. media mobile 8 ore ug/m3 293K	PM10 Media Giorn. ug/m3
CENSA1			1.01	7.55	7.74	33.82	105.58	104.65	30.44
CENSA2	1.680	0.37	0.38	1.49	6.10	23.93	80.60	81.31	29.18
CENSA9	0.761		0.32	0.59	6.54	42.06	84.50	86.88	28.08
CENSA3	1.073		0.94	2.51	10.83	28.81			29.96



Report riassuntivo giornaliero

Intervallo di riferimento dei dati: dalle ore 01 del 2/09/2009 alle ore 24 del 2/09/2009

Stazione	SO2 Media Giorn. ug/m3 293K	SO2 Max. Oraria ug/m3 293K
CENSA1	1.40	4.49
CENSA2	0.93	4.16
CENSA9	2.83	5.75
CENSA3	1.53	5.22



Report riassuntivo giornaliero

Intervallo di riferimento dei dati: dalle ore 01 del 3/09/2009 alle ore 24 del 3/09/2009

Stazione	BENZENE Media Giorn. ug/m3 293K	CO Max. media mobile 8 ore mg/m3 293K	H2S Media Giorn. ug/m3	H2S Max. Oraria ug/m3	NO2 Media Giorn. ug/m3 293K	NO2 Max. Oraria ug/m3 293K	O3 Max. Oraria ug/m3 293K	O3 Max. media mobile 8 ore ug/m3 293K	PM10 Media Giorn. ug/m3
CENSA1			1.03	3.10	11.26	31.72	141.97	117.85	28.41
CENSA2	2.036	0.32	0.56	1.51	7.92	18.54	127.74	100.19	31.38
CENSA9	0.456		0.38	0.80	14.07	43.35	107.20	88.02	24.54
CENSA3	1.669		1.54	2.93	8.74	19.68			30.57



Report riassuntivo giornaliero

Intervallo di riferimento dei dati: dalle ore 01 del 3/09/2009 alle ore 24 del 3/09/2009

	SO2	SO2
	Media	Max.
Stazione	Giorn.	Oraria
	ug/m3 293K	ug/m3 293K
CENSA1	3.23	12.40
CENSA2	5.80	19.44
CENSA9	5.62	18.76
CENSA3	2.72	7.16



Report riassuntivo giornaliero

Intervallo di riferimento dei dati: dalle ore 01 del 4/09/2009 alle ore 24 del 4/09/2009

Stazione	BENZENE Media Giorn. ug/m3 293K	CO Max. media mobile 8 ore mg/m3 293K	H2S Media Giorn. ug/m3	H2S Max. Oraria ug/m3	NO2 Media Giorn. ug/m3 293K	NO2 Max. Oraria ug/m3 293K	O3 Max. Oraria ug/m3 293K	O3 Max. media mobile 8 ore ug/m3 293K	PM10 Media Giorn. ug/m3
CENSA1			0.91	3.54	8.60	24.09	124.22	120.37	18.56
CENSA2	4.282	0.32	0.87	3.55	8.30	22.26	104.06	95.81	27.76
CENSA9	0.435		0.66	1.06	6.40	23.44	95.68	93.60	31.38
CENSA3	**		1.06	2.31	10.91	30.94			30.24



Report riassuntivo giornaliero

Intervallo di riferimento dei dati: dalle ore 01 del 4/09/2009 alle ore 24 del 4/09/2009

SO2	SO2
Media	Max.
Giorn.	Oraria
ug/m3 293K	ug/m3 293K
2.76	14.20
9.48	49.08
3.16	10.79
3.65	17.49
	Media Giorn. ug/m3 293K 2.76 9.48 3.16



Report riassuntivo giornaliero

Intervallo di riferimento dei dati: dalle ore 01 del 5/09/2009 alle ore 24 del 5/09/2009

Stazione	BENZENE Media Giorn. ug/m3 293K	CO Max. media mobile 8 ore mg/m3 293K	H2S Media Giorn. ug/m3	H2S Max. Oraria ug/m3	NO2 Media Giorn. ug/m3 293K	NO2 Max. Oraria ug/m3 293K	O3 Max. Oraria ug/m3 293K	O3 Max. media mobile 8 ore ug/m3 293K	PM10 Media Giorn. ug/m3
CENSA1			0.49	0.91	5.85	15.53	112.57	119.93	11.93
CENSA2	6.542	0.25	2.14	14.83	14.63	43.57	88.41	94.19	27.88
CENSA9	0.182		0.49	0.72	1.90	4.93	86.60	89.48	11.48
CENSA3	**		0.37	0.72	4.94	12.32			24.66



Report riassuntivo giornaliero

Intervallo di riferimento dei dati: dalle ore 01 del 5/09/2009 alle ore 24 del 5/09/2009

	SO2	SO2
	Media	Max.
Stazione	Giorn.	Oraria
	ug/m3 293K	ug/m3 293K
CENSA1	2.67	12.63
CENSA2	31.30	121.39
CENSA9	0.83	1.15
CENSA3	2.66	8.05



Report riassuntivo giornaliero

Intervallo di riferimento dei dati: dalle ore 01 del 6/09/2009 alle ore 24 del 6/09/2009

Stazione	BENZENE Media Giorn. ug/m3 293K	CO Max. media mobile 8 ore mg/m3 293K	H2S Media Giorn. ug/m3	H2S Max. Oraria ug/m3	NO2 Media Giorn. ug/m3 293K	NO2 Max. Oraria ug/m3 293K	O3 Max. Oraria ug/m3 293K	O3 Max. media mobile 8 ore ug/m3 293K	PM10 Media Giorn. ug/m3
CENSA1			1.36	5.19	4.23	11.85	120.13	112.91	**
CENSA2	3.002	0.27	0.94	2.39	8.09	22.67	105.90	97.02	23.04
CENSA9	0.522		0.84	1.37	5.48	26.31	102.88	92.38	30.97
CENSA3	**		**	0.35	11.39	24.96			**



Report riassuntivo giornaliero

Intervallo di riferimento dei dati: dalle ore 01 del 6/09/2009 alle ore 24 del 6/09/2009

	SO2	SO2
	Media	Max.
Stazione	Giorn.	Oraria
	ug/m3 293K	ug/m3 293K
CENSA1	2.02	11.68
CENSA2	7.47	53.90
CENSA9	1.07	2.51
CENSA3	2.62	12.15



Report riassuntivo giornaliero

Intervallo di riferimento dei dati: dalle ore 01 del 7/09/2009 alle ore 24 del 7/09/2009

Stazione	BENZENE Media Giorn. ug/m3 293K	CO Max. media mobile 8 ore mg/m3 293K	H2S Media Giorn. ug/m3	H2S Max. Oraria ug/m3	NO2 Media Giorn. ug/m3 293K	NO2 Max. Oraria ug/m3 293K	O3 Max. Oraria ug/m3 293K	O3 Max. media mobile 8 ore ug/m3 293K	PM10 Media Giorn. ug/m3
CENSA1			1.18	3.52	9.13	29.27	125.41	120.90	**
CENSA2	1.694	0.27	0.64	2.61	7.26	23.35	113.44	108.03	20.58
CENSA9	1.741		0.35	0.71	15.17	81.05	96.78	92.66	**
CENSA3	**		**	**	14.41	40.40			25.56



Report riassuntivo giornaliero

Intervallo di riferimento dei dati: dalle ore 01 del 7/09/2009 alle ore 24 del 7/09/2009

	SO2	SO2
	Media	Max.
Stazione	Giorn.	Oraria
	ug/m3 293K	ug/m3 293K
CENSA1	0.86	8.22
CENSAI		
CENSA2	2.14	9.97
CENSA9	4.84	19.94
CENSA3	2.36	20.39



Report riassuntivo giornaliero

Intervallo di riferimento dei dati: dalle ore 01 del 8/09/2009 alle ore 24 del 8/09/2009

Stazione	BENZENE Media Giorn. ug/m3 293K	CO Max. media mobile 8 ore mg/m3 293K	H2S Media Giorn. ug/m3	H2S Max. Oraria ug/m3	NO2 Media Giorn. ug/m3 293K	NO2 Max. Oraria ug/m3 293K	O3 Max. Oraria ug/m3 293K	O3 Max. media mobile 8 ore ug/m3 293K	PM10 Media Giorn. ug/m3
CENSA1			2.85	7.39	9.85	33.26	135.67	127.01	**
CENSA2	1.706	0.26	0.32	1.37	6.58	18.24	119.60	111.04	17.34
CENSA9	0.247		0.93	1.42	9.98	66.50	112.57	103.22	15.95
CENSA3	1.143		**	**	13.36	29.13			21.20



Report riassuntivo giornaliero

Intervallo di riferimento dei dati: dalle ore 01 del 8/09/2009 alle ore 24 del 8/09/2009

	SO2	SO2
a	Media	Max.
Stazione	Giorn.	Oraria
	ug/m3 293K	ug/m3 293K
CENSA1	1.66	14.74
CENSA2	2.17	8.25
CENSA9	3.16	11.78
CENSA3	1.66	7.93



Report riassuntivo giornaliero

Intervallo di riferimento dei dati: dalle ore 01 del 9/09/2009 alle ore 24 del 9/09/2009

Stazione	BENZENE Media Giorn. ug/m3 293K	CO Max. media mobile 8 ore mg/m3 293K	H2S Media Giorn. ug/m3	H2S Max. Oraria ug/m3	NO2 Media Giorn. ug/m3 293K	NO2 Max. Oraria ug/m3 293K	O3 Max. Oraria ug/m3 293K	O3 Max. media mobile 8 ore ug/m3 293K	PM10 Media Giorn. ug/m3
CENSA1			0.46	2.18	14.07	36.22	130.83	124.32	18.36
CENSA2	**	0.27	**	1.20	**	27.18	117.35	107.07	**
CENSA9	0.472		0.57	1.35	17.99	74.50	107.90	96.61	47.29
CENSA3	0.975		**	**	16.86	39.96			27.92



Report riassuntivo giornaliero

Intervallo di riferimento dei dati: dalle ore 01 del 9/09/2009 alle ore 24 del 9/09/2009

	SO2	SO2
	Media	Max.
Stazione	Giorn.	Oraria
	ug/m3 293K	ug/m3 293K
CENSA1	3.03	31.40
CENSA2	**	15.94
CENSA9	1.95	4.73
CENSA3	1.41	7.06



Report riassuntivo giornaliero

Intervallo di riferimento dei dati: dalle ore 01 del 10/09/2009 alle ore 24 del 10/09/2009

Stazione	BENZENE Media Giorn. ug/m3 293K	CO Max. media mobile 8 ore mg/m3 293K	H2S Media Giorn. ug/m3	H2S Max. Oraria ug/m3	NO2 Media Giorn. ug/m3 293K	NO2 Max. Oraria ug/m3 293K	O3 Max. Oraria ug/m3 293K	O3 Max. media mobile 8 ore ug/m3 293K	PM10 Media Giorn. ug/m3
CENSA1			1.33	9.30	14.75	29.86	130.50	122.77	11.48
CENSA2	**	**	**	**	**	19.75	116.93	111.47	**
CENSA9	0.451		**	0.81	17.91	44.12	111.24	100.29	22.14
CENSA3	1.572		0.57	1.48	16.74	42.56			21.16



Report riassuntivo giornaliero

Intervallo di riferimento dei dati: dalle ore 01 del 10/09/2009 alle ore 24 del 10/09/2009

	SO2	SO2		
	Media	Max.		
Stazione	Giorn.	Oraria		
	ug/m3 293K	ug/m3 293K		
CENSA1	1.55	7.89		
CENSA2	**	**		
CENSA9	1.94	8.75		
CENSA3	2.17	17.95		
CENSA2 CENSA9	1.55 ** 1.94	7.89 ** 8.75		



Report riassuntivo giornaliero

Intervallo di riferimento dei dati: dalle ore 01 del 11/09/2009 alle ore 24 del 11/09/2009

Stazione	BENZENE Media Giorn. ug/m3 293K	CO Max. media mobile 8 ore mg/m3 293K	H2S Media Giorn. ug/m3	H2S Max. Oraria ug/m3	NO2 Media Giorn. ug/m3 293K	NO2 Max. Oraria ug/m3 293K	O3 Max. Oraria ug/m3 293K	O3 Max. media mobile 8 ore ug/m3 293K	PM10 Media Giorn. ug/m3
CENSA1			4.23	37.09	15.15	50.65	148.73	138.44	14.65
CENSA2	3.586	**	0.50	3.53	6.72	32.36	138.00	123.93	15.73
CENSA9	1.351		0.45	0.84	14.57	54.82	129.41	120.75	18.47
CENSA3	3.924		1.20	2.30	18.35	49.80			21.82



Report riassuntivo giornaliero

Intervallo di riferimento dei dati: dalle ore 01 del 11/09/2009 alle ore 24 del 11/09/2009

	SO2	SO2
	Media	Max.
Stazione	Giorn.	Oraria
	ug/m3 293K	ug/m3 293K
CENGA 1	1.04	12.00
CENSA1	1.94	12.08
CENSA2	**	**
CENSA9	5.15	29.28
CENSA3	2.90	18.01



Report riassuntivo giornaliero

Intervallo di riferimento dei dati: dalle ore 01 del 12/09/2009 alle ore 24 del 12/09/2009

Stazione	BENZENE Media Giorn. ug/m3 293K	CO Max. media mobile 8 ore mg/m3 293K	H2S Media Giorn. ug/m3	H2S Max. Oraria ug/m3	NO2 Media Giorn. ug/m3 293K	NO2 Max. Oraria ug/m3 293K	O3 Max. Oraria ug/m3 293K	O3 Max. media mobile 8 ore ug/m3 293K	PM10 Media Giorn. ug/m3
CENSA1			0.72	1.34	10.92	28.84	146.99	143.30	19.41
CENSA2	1.734	0.28	0.36	1.07	4.73	18.15	132.19	126.35	23.42
CENSA9	0.838		0.31	0.43	13.34	55.63	127.64	120.03	25.60
CENSA3	2.052		0.47	1.01	15.81	34.51			32.44



Report riassuntivo giornaliero

Intervallo di riferimento dei dati: dalle ore 01 del 12/09/2009 alle ore 24 del 12/09/2009

Stazione	SO2 Media	SO2 Max.
	Giorn.	Oraria
	ug/m3 293K	ug/m3 293K
CENSA1	1.14	5.47
CENSA2	2.08	8.12
CENSA9	4.50	17.19
CENSA3	3.12	14.79



Report riassuntivo giornaliero

Intervallo di riferimento dei dati: dalle ore 01 del 13/09/2009 alle ore 24 del 13/09/2009

Stazione	BENZENE Media Giorn. ug/m3 293K	CO Max. media mobile 8 ore mg/m3 293K	H2S Media Giorn. ug/m3	H2S Max. Oraria ug/m3	NO2 Media Giorn. ug/m3 293K	NO2 Max. Oraria ug/m3 293K	O3 Max. Oraria ug/m3 293K	O3 Max. media mobile 8 ore ug/m3 293K	PM10 Media Giorn. ug/m3
CENSA1			0.50	2.04	9.59	20.12	149.68	137.64	21.04
CENSA2	2.706	0.28	0.58	1.88	5.79	13.78	130.96	117.40	21.37
CENSA9	0.591		0.31	0.53	12.20	24.36	128.18	112.58	27.51
CENSA3	2.089		1.24	2.64	17.26	31.41			35.25



Report riassuntivo giornaliero

Intervallo di riferimento dei dati: dalle ore 01 del 13/09/2009 alle ore 24 del 13/09/2009

SO2	SO2
Media	Max.
Giorn.	Oraria
ug/m3 293K	ug/m3 293K
2.34	8.71
2.37	16.54
2.44	9.06
3.07	16.70
	Media Giorn. ug/m3 293K 2.34 2.37 2.44



Report riassuntivo giornaliero

Intervallo di riferimento dei dati: dalle ore 01 del 14/09/2009 alle ore 24 del 14/09/2009

Stazione	BENZENE Media Giorn. ug/m3 293K	CO Max. media mobile 8 ore mg/m3 293K	H2S Media Giorn. ug/m3	H2S Max. Oraria ug/m3	NO2 Media Giorn. ug/m3 293K	NO2 Max. Oraria ug/m3 293K	O3 Max. Oraria ug/m3 293K	O3 Max. media mobile 8 ore ug/m3 293K	PM10 Media Giorn. ug/m3
CENSA1			0.49	1.44	**	24.70	127.65	106.66	16.44
CENSA2	1.967	0.31	0.49	1.60	11.36	25.44	120.36	100.50	18.50
CENSA9	1.123		0.63	1.20	18.38	60.53	115.80	93.62	24.99
CENSA3	1.979		0.73	1.01	20.31	43.64			27.31



Report riassuntivo giornaliero

Intervallo di riferimento dei dati: dalle ore 01 del 14/09/2009 alle ore 24 del 14/09/2009

	SO2	SO2
	Media	Max.
Stazione	Giorn.	Oraria
	ug/m3 293K	ug/m3 293K
CENSA1	**	16.86
CENSA2	4.11	24.76
CENSA9	1.84	10.45
CENSA3	2.46	21.55



Report riassuntivo giornaliero

Intervallo di riferimento dei dati: dalle ore 01 del 15/09/2009 alle ore 24 del 15/09/2009

Stazione	BENZENE Media Giorn. ug/m3 293K	CO Max. media mobile 8 ore mg/m3 293K	H2S Media Giorn. ug/m3	H2S Max. Oraria ug/m3	NO2 Media Giorn. ug/m3 293K	NO2 Max. Oraria ug/m3 293K	O3 Max. Oraria ug/m3 293K	O3 Max. media mobile 8 ore ug/m3 293K	PM10 Media Giorn. ug/m3
CENSA1			**	0.00	**	**	44.61	77.42	21.86
CENSA2	1.808	0.35	0.36	2.60	7.38	28.62	117.05	107.61	19.94
CENSA9	1.350		0.46	0.88	13.87	33.90	112.51	101.89	18.68
CENSA3	1.987		1.31	3.49	14.79	37.70			32.64



Report riassuntivo giornaliero

Intervallo di riferimento dei dati: dalle ore 01 del 15/09/2009 alle ore 24 del 15/09/2009

	SO2	SO2
	Media	Max.
Stazione	Giorn.	Oraria
	ug/m3 293K	ug/m3 293K
CENSA1	**	**
CENSA2	1.23	6.77
CENSA9	2.85	5.44
CENSA3	1.04	5.66



Report riassuntivo giornaliero

Intervallo di riferimento dei dati: dalle ore 01 del 16/09/2009 alle ore 24 del 16/09/2009

Stazione	BENZENE Media Giorn. ug/m3 293K	CO Max. media mobile 8 ore mg/m3 293K	H2S Media Giorn. ug/m3	H2S Max. Oraria ug/m3	NO2 Media Giorn. ug/m3 293K	NO2 Max. Oraria ug/m3 293K	O3 Max. Oraria ug/m3 293K	O3 Max. media mobile 8 ore ug/m3 293K	PM10 Media Giorn. ug/m3
CENSA1			**	0.15	**	**	104.47	101.32	14.12
CENSA2	0.383	0.35	0.18	0.36	7.09	37.77	93.13	91.60	13.51
CENSA9	0.672		0.48	0.63	9.70	43.87	96.50	93.38	21.57
CENSA3	0.542		**	0.75	11.10	37.19			24.38



Report riassuntivo giornaliero

Intervallo di riferimento dei dati: dalle ore 01 del 16/09/2009 alle ore 24 del 16/09/2009

	SO2	SO2
	Media	Max.
Stazione	Giorn.	Oraria
	ug/m3 293K	ug/m3 293K
CENSA1	**	**
CENSA2	0.34	0.79
CENSA9	1.84	4.91
CENSA3	0.24	0.47



Report riassuntivo giornaliero

Intervallo di riferimento dei dati: dalle ore 01 del 17/09/2009 alle ore 24 del 17/09/2009

Stazione	BENZENE Media Giorn. ug/m3 293K	CO Max. media mobile 8 ore mg/m3 293K	H2S Media Giorn. ug/m3	H2S Max. Oraria ug/m3	NO2 Media Giorn. ug/m3 293K	NO2 Max. Oraria ug/m3 293K	O3 Max. Oraria ug/m3 293K	O3 Max. media mobile 8 ore ug/m3 293K	PM10 Media Giorn. ug/m3
CENSA1			1.40	2.61	**	18.35	123.30	116.00	7.65
CENSA2	3.568	0.34	0.41	1.15	7.85	27.88	113.02	105.77	11.93
CENSA9	0.253		0.53	0.71	11.81	44.44	109.65	101.81	17.22
CENSA3	1.526		0.66	1.56	14.35	39.27			23.18



Report riassuntivo giornaliero

Intervallo di riferimento dei dati: dalle ore 01 del 17/09/2009 alle ore 24 del 17/09/2009

SO2	SO2
Media	Max.
Giorn.	Oraria
ug/m3 293K	ug/m3 293K
**	25.06
3.50	9.20
2.62	9.21
1.70	7.99
	Media Giorn. ug/m3 293K ** 3.50 2.62



Report riassuntivo giornaliero

Intervallo di riferimento dei dati: dalle ore 01 del 18/09/2009 alle ore 24 del 18/09/2009

Stazione	BENZENE Media Giorn. ug/m3 293K	CO Max. media mobile 8 ore mg/m3 293K	H2S Media Giorn. ug/m3	H2S Max. Oraria ug/m3	NO2 Media Giorn. ug/m3 293K	NO2 Max. Oraria ug/m3 293K	O3 Max. Oraria ug/m3 293K	O3 Max. media mobile 8 ore ug/m3 293K	PM10 Media Giorn. ug/m3
CENSA1			0.39	1.97	13.29	60.61	118.37	116.05	15.94
CENSA2	2.162	0.38	1.34	14.53	15.24	52.49	108.22	99.17	17.21
CENSA9	0.529		0.50	1.01	16.47	53.48	104.30	97.82	19.23
CENSA3	2.065		0.62	1.12	15.62	32.33			18.68



Report riassuntivo giornaliero

Intervallo di riferimento dei dati: dalle ore 01 del 18/09/2009 alle ore 24 del 18/09/2009

	SO2	SO2
	Media	Max.
Stazione	Giorn.	Oraria
	ug/m3 293K	ug/m3 293K
CENSA1	3.08	11.83
CENSA2	17.70	227.90
CENSA9	4.28	13.42
CENSA3	3.93	24.45



Report riassuntivo giornaliero

Intervallo di riferimento dei dati: dalle ore 01 del 19/09/2009 alle ore 24 del 19/09/2009

Stazione	BENZENE Media Giorn. ug/m3 293K	CO Max. media mobile 8 ore mg/m3 293K	H2S Media Giorn. ug/m3	H2S Max. Oraria ug/m3	NO2 Media Giorn. ug/m3 293K	NO2 Max. Oraria ug/m3 293K	O3 Max. Oraria ug/m3 293K	O3 Max. media mobile 8 ore ug/m3 293K	PM10 Media Giorn. ug/m3
CENSA1			2.05	6.82	10.32	29.74	114.33	101.11	14.20
CENSA2	2.921	0.37	0.56	1.38	11.66	25.20	100.72	88.28	**
CENSA9	0.641		0.79	1.57	13.82	31.81	100.96	85.63	26.78
CENSA3	0.893		0.51	1.20	16.84	31.94			25.72



Report riassuntivo giornaliero

Intervallo di riferimento dei dati: dalle ore 01 del 19/09/2009 alle ore 24 del 19/09/2009

	SO2	SO2
	Media	Max.
Stazione	Giorn.	Oraria
	ug/m3 293K	ug/m3 293K
CENSA1	3.69	33.48
CENSA2	3.36	36.87
CENSA9	3.57	26.38
CENSA3	2.78	33.60



Report riassuntivo giornaliero

Intervallo di riferimento dei dati: dalle ore 01 del 20/09/2009 alle ore 24 del 20/09/2009

Stazione	BENZENE Media Giorn. ug/m3 293K	CO Max. media mobile 8 ore mg/m3 293K	H2S Media Giorn. ug/m3	H2S Max. Oraria ug/m3	NO2 Media Giorn. ug/m3 293K	NO2 Max. Oraria ug/m3 293K	O3 Max. Oraria ug/m3 293K	O3 Max. media mobile 8 ore ug/m3 293K	PM10 Media Giorn. ug/m3
CENSA1			0.64	2.60	5.42	14.62	120.98	118.36	10.95
CENSA2	4.387	0.37	0.54	1.73	10.14	30.72	103.96	99.51	**
CENSA9	0.279		0.65	1.30	6.82	15.27	101.04	98.71	12.41
CENSA3	3.328		0.51	1.71	10.03	21.24			14.81



Report riassuntivo giornaliero

Intervallo di riferimento dei dati: dalle ore 01 del 20/09/2009 alle ore 24 del 20/09/2009

	SO2	SO2
	Media	Max.
Stazione	Giorn.	Oraria
	ug/m3 293K	ug/m3 293K
CENSA1	2.23	10.42
CENSA2	13.93	81.50
CENSA9	0.45	1.13
CENSA3	3.83	23.74



Report riassuntivo giornaliero

Intervallo di riferimento dei dati: dalle ore 01 del 21/09/2009 alle ore 24 del 21/09/2009

Stazione	BENZENE Media Giorn. ug/m3 293K	CO Max. media mobile 8 ore mg/m3 293K	H2S Media Giorn. ug/m3	H2S Max. Oraria ug/m3	NO2 Media Giorn. ug/m3 293K	NO2 Max. Oraria ug/m3 293K	O3 Max. Oraria ug/m3 293K	O3 Max. media mobile 8 ore ug/m3 293K	PM10 Media Giorn. ug/m3
CENSA1			0.92	2.60	7.91	19.31	114.40	106.98	8.14
CENSA2	2.574	0.41	0.31	0.94	9.71	22.40	104.13	92.01	**
CENSA9	0.682		0.34	1.49	11.04	20.75	99.87	90.71	16.69
CENSA3	1.535		**	0.30	12.27	26.77			17.30



Report riassuntivo giornaliero

Intervallo di riferimento dei dati: dalle ore 01 del 21/09/2009 alle ore 24 del 21/09/2009

	SO2	SO2
	Media	Max.
Stazione	Giorn.	Oraria
	ug/m3 293K	ug/m3 293K
CENSA1	1.67	9.23
CENSA2	2.12	12.84
CENSA9	2.41	7.88
CENSA3	2.52	12.46



Report riassuntivo giornaliero

Intervallo di riferimento dei dati: dalle ore 01 del 22/09/2009 alle ore 24 del 22/09/2009

Stazione	BENZENE Media Giorn. ug/m3 293K	CO Max. media mobile 8 ore mg/m3 293K	H2S Media Giorn. ug/m3	H2S Max. Oraria ug/m3	NO2 Media Giorn. ug/m3 293K	NO2 Max. Oraria ug/m3 293K	O3 Max. Oraria ug/m3 293K	O3 Max. media mobile 8 ore ug/m3 293K	PM10 Media Giorn. ug/m3
CENSA1			1.71	9.17	14.74	45.73	120.61	114.11	10.62
CENSA2	1.042	0.41	0.37	2.24	10.58	34.90	107.89	101.01	15.98
CENSA9	0.502		0.47	0.74	14.39	50.34	105.59	101.33	21.57
CENSA3	1.090		**	**	16.94	47.06			23.77



Report riassuntivo giornaliero

Intervallo di riferimento dei dati: dalle ore 01 del 22/09/2009 alle ore 24 del 22/09/2009

	SO2	SO2
	Media	Max.
Stazione	Giorn.	Oraria
	ug/m3 293K	ug/m3 293K
CENSA1	2.24	9.92
CENSA2	1.39	11.62
CENSA9	3.51	10.43
CENSA3	1.63	10.42



Report riassuntivo giornaliero

Intervallo di riferimento dei dati: dalle ore 01 del 23/09/2009 alle ore 24 del 23/09/2009

Stazione	BENZENE Media Giorn. ug/m3 293K	CO Max. media mobile 8 ore mg/m3 293K	H2S Media Giorn. ug/m3	H2S Max. Oraria ug/m3	NO2 Media Giorn. ug/m3 293K	NO2 Max. Oraria ug/m3 293K	O3 Max. Oraria ug/m3 293K	O3 Max. media mobile 8 ore ug/m3 293K	PM10 Media Giorn. ug/m3
CENSA1			1.52	4.68	9.45	23.34	113.55	106.57	13.35
CENSA2	5.275	0.31	1.46	6.45	21.91	81.50	91.32	87.20	16.58
CENSA9	0.266		0.55	0.81	6.93	28.86	94.01	90.28	16.85
CENSA3	3.562		**	**	24.10	78.41			18.48



Report riassuntivo giornaliero

Intervallo di riferimento dei dati: dalle ore 01 del 23/09/2009 alle ore 24 del 23/09/2009

	SO2	SO2
	Media	Max.
Stazione	Giorn.	Oraria
	ug/m3 293K	ug/m3 293K
CENSA1	2.82	16.23
CENSA2	2.66	6.85
CENSA9	0.79	1.17
CENSA3	4.33	11.16



Report riassuntivo giornaliero

Intervallo di riferimento dei dati: dalle ore 01 del 24/09/2009 alle ore 24 del 24/09/2009

Stazione Media Giorn.	BENZENE	СО	H2S	H2S	NO2	NO2	03	03	PM10
	Media	Max.	Media	Max.	Media	Max.	Max.	Max.	Media
	Giorn.	media mobile 8 ore	Giorn.	Oraria	Giorn.	Oraria	Oraria	media mobile 8 ore	Giorn.
	ug/m3 293K	mg/m3 293K	ug/m3	ug/m3	ug/m3 293K	ug/m3 293K	ug/m3 293K	ug/m3 293K	ug/m3
CENSA1			0.78	2.09	8.18	24.50	112.44	102.12	15.55
CENSA2	6.747	0.29	0.99	2.32	**	24.55	84.68	80.39	14.58
CENSA9	1.605		0.58	0.76	7.15	20.37	84.06	72.38	10.13
CENSA3	2.888		1.44	2.19	12.59	24.43			14.00



Report riassuntivo giornaliero

Intervallo di riferimento dei dati: dalle ore 01 del 24/09/2009 alle ore 24 del 24/09/2009

Stazione	SO2 Media Giorn. ug/m3 293K	SO2 Max. Oraria ug/m3 293K
CENSA1	2.64	11.99
CENSA2	7.12	20.69
CENSA9	1.07	6.17
CENSA3	6.74	41.19



Report riassuntivo giornaliero

Intervallo di riferimento dei dati: dalle ore 01 del 25/09/2009 alle ore 24 del 25/09/2009

Stazione	BENZENE Media Giorn. ug/m3 293K	CO Max. media mobile 8 ore mg/m3 293K	H2S Media Giorn. ug/m3	H2S Max. Oraria ug/m3	NO2 Media Giorn. ug/m3 293K	NO2 Max. Oraria ug/m3 293K	O3 Max. Oraria ug/m3 293K	O3 Max. media mobile 8 ore ug/m3 293K	PM10 Media Giorn. ug/m3
CENSA1			1.75	7.26	7.78	17.28	119.24	110.69	18.03
CENSA2	4.093	0.32	0.43	1.45	8.07	19.86	97.37	86.47	20.41
CENSA9	0.761		0.33	0.65	9.28	33.61	99.50	92.45	**
CENSA3	1.913		**	0.70	10.33	16.14			26.17



Report riassuntivo giornaliero

Intervallo di riferimento dei dati: dalle ore 01 del 25/09/2009 alle ore 24 del 25/09/2009

SO2	SO2
Media	Max.
Giorn.	Oraria
ug/m3 293K	ug/m3 293K
2.20	9.20
6.24	36.32
1.98	6.09
2.76	23.46
	Media Giorn. ug/m3 293K 2.20 6.24 1.98



Report riassuntivo giornaliero

Intervallo di riferimento dei dati: dalle ore 01 del 26/09/2009 alle ore 24 del 26/09/2009

Stazione	BENZENE Media Giorn. ug/m3 293K	CO Max. media mobile 8 ore mg/m3 293K	H2S Media Giorn. ug/m3	H2S Max. Oraria ug/m3	NO2 Media Giorn. ug/m3 293K	NO2 Max. Oraria ug/m3 293K	O3 Max. Oraria ug/m3 293K	O3 Max. media mobile 8 ore ug/m3 293K	PM10 Media Giorn. ug/m3
CENSA1			0.37	3.29	8.94	29.63	121.31	115.07	23.28
CENSA2	1.808	0.36	0.34	4.08	7.82	16.69	96.09	90.01	24.91
CENSA9	0.807		0.58	1.03	10.78	27.48	98.74	93.52	**
CENSA3	2.053		0.96	4.22	13.24	28.67			36.10



Report riassuntivo giornaliero

Intervallo di riferimento dei dati: dalle ore 01 del 26/09/2009 alle ore 24 del 26/09/2009

	SO2	SO2
	Media	Max.
Stazione	Giorn.	Oraria
	ug/m3 293K	ug/m3 293K
CENSA1	2.59	5.91
CENSA2	2.44	17.55
CENSA9	3.34	15.83
CENSA3	2.31	9.22



Report riassuntivo giornaliero

Intervallo di riferimento dei dati: dalle ore 01 del 27/09/2009 alle ore 24 del 27/09/2009

Stazione	BENZENE Media Giorn. ug/m3 293K	CO Max. media mobile 8 ore mg/m3 293K	H2S Media Giorn. ug/m3	H2S Max. Oraria ug/m3	NO2 Media Giorn. ug/m3 293K	NO2 Max. Oraria ug/m3 293K	O3 Max. Oraria ug/m3 293K	O3 Max. media mobile 8 ore ug/m3 293K	PM10 Media Giorn. ug/m3
CENSA1			1.18	8.12	8.21	27.18	135.01	127.99	31.22
CENSA2	1.758	0.33	0.67	2.62	7.53	13.15	99.35	97.22	33.41
CENSA9	1.756		1.34	1.64	10.18	23.14	112.04	100.79	**
CENSA3	1.577		0.55	0.97	12.52	25.62			37.97



Report riassuntivo giornaliero

Intervallo di riferimento dei dati: dalle ore 01 del 27/09/2009 alle ore 24 del 27/09/2009

SO2	SO2
Media	Max.
Giorn.	Oraria
ug/m3 293K	ug/m3 293K
3.33	10.31
3.75	13.82
4.90	22.76
3.18	11.80
	Media Giorn. ug/m3 293K 3.33 3.75 4.90



Report riassuntivo giornaliero

Intervallo di riferimento dei dati: dalle ore 01 del 28/09/2009 alle ore 24 del 28/09/2009

Stazione	BENZENE Media Giorn. ug/m3 293K	CO Max. media mobile 8 ore mg/m3 293K	H2S Media Giorn. ug/m3	H2S Max. Oraria ug/m3	NO2 Media Giorn. ug/m3 293K	NO2 Max. Oraria ug/m3 293K	O3 Max. Oraria ug/m3 293K	O3 Max. media mobile 8 ore ug/m3 293K	PM10 Media Giorn. ug/m3
CENSA1			5.65	33.09	7.96	40.00	133.87	124.72	32.03
CENSA2	0.806	0.38	0.32	1.11	7.33	32.78	96.85	91.92	28.79
CENSA9	1.620		0.36	1.22	8.46	31.83	114.86	100.35	**
CENSA3	0.853		0.39	1.75	11.84	30.46			48.51



Report riassuntivo giornaliero

Intervallo di riferimento dei dati: dalle ore 01 del 28/09/2009 alle ore 24 del 28/09/2009

CENSA2	SO2	SO2
	Media	Max.
Stazione	Giorn.	Oraria
	ug/m3 293K	ug/m3 293K
CENSA1	2.94	4.93
CENSA2	1.38	4.58
CENSA9	4.14	10.33
CENSA3	2.42	6.48



Report riassuntivo giornaliero

Intervallo di riferimento dei dati: dalle ore 01 del 29/09/2009 alle ore 24 del 29/09/2009

Stazione	BENZENE Media Giorn. ug/m3 293K	CO Max. media mobile 8 ore mg/m3 293K	H2S Media Giorn. ug/m3	H2S Max. Oraria ug/m3	NO2 Media Giorn. ug/m3 293K	NO2 Max. Oraria ug/m3 293K	O3 Max. Oraria ug/m3 293K	O3 Max. media mobile 8 ore ug/m3 293K	PM10 Media Giorn. ug/m3
CENSA1			2.76	9.92	8.59	33.68	114.51	115.24	20.55
CENSA2	1.493	0.30	0.58	4.16	5.82	20.62	84.52	86.96	21.65
CENSA9	1.921		0.63	1.25	13.72	63.21	81.84	87.67	26.05
CENSA3	1.364		1.18	4.09	12.28	35.07			33.54



Report riassuntivo giornaliero

Intervallo di riferimento dei dati: dalle ore 01 del 29/09/2009 alle ore 24 del 29/09/2009

	SO2	SO2
	Media	Max.
Stazione	Giorn.	Oraria
	ug/m3 293K	ug/m3 293K
CENSA1	2.45	10.94
CENSA2	1.47	3.04
CENSA9	3.29	13.34
CENSA3	1.23	5.76



Report riassuntivo giornaliero

Intervallo di riferimento dei dati: dalle ore 01 del 30/09/2009 alle ore 24 del 30/09/2009

Stazione	BENZENE Media Giorn. ug/m3 293K	CO Max. media mobile 8 ore mg/m3 293K	H2S Media Giorn. ug/m3	H2S Max. Oraria ug/m3	NO2 Media Giorn. ug/m3 293K	NO2 Max. Oraria ug/m3 293K	O3 Max. Oraria ug/m3 293K	O3 Max. media mobile 8 ore ug/m3 293K	PM10 Media Giorn. ug/m3
CENSA1			6.60	25.61	9.62	59.34	87.16	83.28	24.09
CENSA2	0.530	0.34	**	0.15	4.81	23.99	79.22	75.88	16.54
CENSA9	0.412		0.47	1.08	11.36	45.67	85.27	79.68	19.54
CENSA3	0.773		0.66	2.25	10.70	34.98			28.25



Report riassuntivo giornaliero

Intervallo di riferimento dei dati: dalle ore 01 del 30/09/2009 alle ore 24 del 30/09/2009

Stazione	SO2	SO2
	Media	Max.
	Giorn.	Oraria
	ug/m3 293K	ug/m3 293K
CENSA1	2.49	4.26
CENSA2	0.39	1.98
CENSA9	2.33	4.12
CENSA3	1.09	3.50