



**AGENZIA REGIONALE PER LA PROTEZIONE DELL'AMBIENTE DELLA SARDEGNA
ARPAS**

Report mensile dei dati di qualità dell'aria

Provincia del Medio Campidano

Marzo 2010



AGENZIA REGIONALE PER LA PROTEZIONE DELL'AMBIENTE DELLA SARDEGNA
ARPAS

Report riassuntivo giornaliero

Intervallo di riferimento dei dati: dalle ore 01 del 1/03/2010 alle ore 24 del 1/03/2010

Rete Provincia di VS

Stazione	H2S	H2S	NO2	NO2	O3	O3	PM10	SO2	SO2
	Media Giorn. ug/m3	Max. Oraria ug/m3	Media Giorn. ug/m3 293K	Max. Oraria ug/m3 293K	Max. Oraria ug/m3 293K	Max. media mobile 8 ore ug/m3 293K	Media Giorn. ug/m3	Media Giorn. ug/m3 293K	Max. Oraria ug/m3 293K
CENNM1	--	--	7.76	24.46	--	--	18.29	0.38	0.63
CENVS1	0.26	0.90	10.29	23.12	--	--	14.39	**	1.24
CENSG1	--	--	3.39	13.70	102.23	98.65	19.59	0.50	0.65
CENSG2	--	--	7.74	18.56	--	--	28.04	0.64	0.77
CENVC1	--	--	7.05	20.26	94.47	89.40	23.85	**	0.12



AGENZIA REGIONALE PER LA PROTEZIONE DELL'AMBIENTE DELLA SARDEGNA
ARPAS

Report riassuntivo giornaliero

Intervallo di riferimento dei dati: dalle ore 01 del 2/03/2010 alle ore 24 del 2/03/2010

Rete Provincia di VS

Stazione	H2S	H2S	NO2	NO2	O3	O3	PM10	SO2	SO2
	Media Giorn. ug/m3	Max. Oraria ug/m3	Media Giorn. ug/m3 293K	Max. Oraria ug/m3 293K	Max. Oraria ug/m3 293K	Max. media mobile 8 ore ug/m3 293K	Media Giorn. ug/m3	Media Giorn. ug/m3 293K	Max. Oraria ug/m3 293K
CENNM1	--	--	16.99	45.57	--	--	22.53	1.19	1.60
CENVS1	0.38	0.73	15.88	39.44	--	--	19.31	0.64	0.85
CENSG1	--	--	12.00	49.62	96.76	97.43	20.41	0.43	0.67
CENSG2	--	--	12.22	50.58	--	--	25.40	0.80	1.29
CENVC1	--	--	10.28	29.77	89.73	90.66	19.54	**	0.65



AGENZIA REGIONALE PER LA PROTEZIONE DELL'AMBIENTE DELLA SARDEGNA
ARPAS

Report riassuntivo giornaliero

Intervallo di riferimento dei dati: dalle ore 01 del 3/03/2010 alle ore 24 del 3/03/2010

Rete Provincia di VS

Stazione	H2S	H2S	NO2	NO2	O3	O3	PM10	SO2	SO2
	Media Giorn. ug/m3	Max. Oraria ug/m3	Media Giorn. ug/m3 293K	Max. Oraria ug/m3 293K	Max. Oraria ug/m3 293K	Max. media mobile 8 ore ug/m3 293K	Media Giorn. ug/m3	Media Giorn. ug/m3 293K	Max. Oraria ug/m3 293K
CENNM1	--	--	6.79	22.21	--	--	19.78	0.58	1.16
CENVS1	0.68	0.89	10.64	26.97	--	--	21.27	0.99	1.24
CENSG1	--	--	6.14	15.06	111.37	104.37	26.38	0.72	0.90
CENSG2	--	--	9.18	19.99	--	--	31.05	0.73	0.89
CENVC1	--	--	6.94	13.71	99.54	91.80	17.50	0.77	1.15



AGENZIA REGIONALE PER LA PROTEZIONE DELL'AMBIENTE DELLA SARDEGNA
ARPAS

Report riassuntivo giornaliero

Intervallo di riferimento dei dati: dalle ore 01 del 4/03/2010 alle ore 24 del 4/03/2010

Rete Provincia di VS

Stazione	H2S	H2S	NO2	NO2	O3	O3	PM10	SO2	SO2
	Media Giorn. ug/m3	Max. Oraria ug/m3	Media Giorn. ug/m3 293K	Max. Oraria ug/m3 293K	Max. Oraria ug/m3 293K	Max. media mobile 8 ore ug/m3 293K	Media Giorn. ug/m3	Media Giorn. ug/m3 293K	Max. Oraria ug/m3 293K
CENNM1	--	--	7.35	11.88	--	--	11.66	0.64	0.78
CENVS1	0.24	0.84	5.93	8.71	--	--	8.65	0.24	1.14
CENSG1	--	--	2.63	7.59	103.87	106.28	10.34	1.05	1.27
CENSG2	--	--	3.35	15.95	--	--	20.39	0.27	0.61
CENVC1	--	--	4.83	10.06	91.49	93.34	10.01	0.05	0.93



AGENZIA REGIONALE PER LA PROTEZIONE DELL'AMBIENTE DELLA SARDEGNA
ARPAS

Report riassuntivo giornaliero

Intervallo di riferimento dei dati: dalle ore 01 del 5/03/2010 alle ore 24 del 5/03/2010

Rete Provincia di VS

Stazione	H2S	H2S	NO2	NO2	O3	O3	PM10	SO2	SO2
	Media Giorn. ug/m3	Max. Oraria ug/m3	Media Giorn. ug/m3 293K	Max. Oraria ug/m3 293K	Max. Oraria ug/m3 293K	Max. media mobile 8 ore ug/m3 293K	Media Giorn. ug/m3	Media Giorn. ug/m3 293K	Max. Oraria ug/m3 293K
CENNM1	--	--	11.53	33.58	--	--	16.42	0.64	0.92
CENVS1	0.46	1.14	8.20	12.40	--	--	11.49	0.65	0.82
CENSG1	--	--	5.62	16.51	103.02	96.26	20.03	0.49	1.24
CENSG2	--	--	5.33	13.73	--	--	29.01	0.58	0.74
CENVC1	--	--	7.31	13.90	86.17	85.90	19.01	0.08	0.19



AGENZIA REGIONALE PER LA PROTEZIONE DELL'AMBIENTE DELLA SARDEGNA
ARPAS

Report riassuntivo giornaliero

Intervallo di riferimento dei dati: dalle ore 01 del 6/03/2010 alle ore 24 del 6/03/2010

Rete Provincia di VS

Stazione	H2S	H2S	NO2	NO2	O3	O3	PM10	SO2	SO2
	Media Giorn. ug/m3	Max. Oraria ug/m3	Media Giorn. ug/m3 293K	Max. Oraria ug/m3 293K	Max. Oraria ug/m3 293K	Max. media mobile 8 ore ug/m3 293K	Media Giorn. ug/m3	Media Giorn. ug/m3 293K	Max. Oraria ug/m3 293K
CENNM1	--	--	3.36	11.89	--	--	13.25	0.64	0.83
CENVS1	0.21	0.46	12.79	35.98	--	--	13.57	0.55	0.74
CENSG1	--	--	10.70	22.62	97.99	92.47	18.37	0.91	1.41
CENSG2	--	--	8.85	14.37	--	--	26.33	0.41	0.60
CENVC1	--	--	5.46	9.48	88.91	84.80	19.98	0.09	0.27



AGENZIA REGIONALE PER LA PROTEZIONE DELL'AMBIENTE DELLA SARDEGNA
ARPAS

Report riassuntivo giornaliero

Intervallo di riferimento dei dati: dalle ore 01 del 7/03/2010 alle ore 24 del 7/03/2010

Rete Provincia di VS

Stazione	H2S	H2S	NO2	NO2	O3	O3	PM10	SO2	SO2
	Media Giorn. ug/m3	Max. Oraria ug/m3	Media Giorn. ug/m3 293K	Max. Oraria ug/m3 293K	Max. Oraria ug/m3 293K	Max. media mobile 8 ore ug/m3 293K	Media Giorn. ug/m3	Media Giorn. ug/m3 293K	Max. Oraria ug/m3 293K
CENNM1	--	--	2.09	3.03	--	--	9.67	0.99	1.27
CENVS1	0.33	0.72	11.09	18.51	--	--	10.58	0.84	0.99
CENSG1	--	--	9.74	39.41	101.53	95.07	15.95	0.49	0.76
CENSG2	--	--	10.03	37.80	--	--	23.04	0.70	0.96
CENVC1	--	--	4.88	18.67	89.69	85.68	20.35	0.22	0.48



AGENZIA REGIONALE PER LA PROTEZIONE DELL'AMBIENTE DELLA SARDEGNA
ARPAS

Report riassuntivo giornaliero

Intervallo di riferimento dei dati: dalle ore 01 del 8/03/2010 alle ore 24 del 8/03/2010

Rete Provincia di VS

Stazione	H2S	H2S	NO2	NO2	O3	O3	PM10	SO2	SO2
	Media Giorn. ug/m3	Max. Oraria ug/m3	Media Giorn. ug/m3 293K	Max. Oraria ug/m3 293K	Max. Oraria ug/m3 293K	Max. media mobile 8 ore ug/m3 293K	Media Giorn. ug/m3	Media Giorn. ug/m3 293K	Max. Oraria ug/m3 293K
CENNM1	--	--	3.08	13.75	--	--	**	0.78	1.10
CENVS1	0.89	1.18	15.23	39.03	--	--	11.82	0.36	1.01
CENSG1	--	--	13.32	40.56	96.61	91.31	18.61	0.59	0.91
CENSG2	--	--	13.24	38.38	--	--	26.29	0.41	1.07
CENVC1	--	--	10.79	47.34	91.07	84.73	21.08	0.19	0.65



AGENZIA REGIONALE PER LA PROTEZIONE DELL'AMBIENTE DELLA SARDEGNA
ARPAS

Report riassuntivo giornaliero

Intervallo di riferimento dei dati: dalle ore 01 del 9/03/2010 alle ore 24 del 9/03/2010

Rete Provincia di VS

Stazione	H2S	H2S	NO2	NO2	O3	O3	PM10	SO2	SO2
	Media Giorn. ug/m3	Max. Oraria ug/m3	Media Giorn. ug/m3 293K	Max. Oraria ug/m3 293K	Max. Oraria ug/m3 293K	Max. media mobile 8 ore ug/m3 293K	Media Giorn. ug/m3	Media Giorn. ug/m3 293K	Max. Oraria ug/m3 293K
CENNM1	--	--	8.22	22.69	--	--	**	1.13	1.37
CENVS1	0.42	1.12	8.81	19.33	--	--	5.37	0.97	1.28
CENSG1	--	--	7.86	27.33	102.07	94.72	10.02	0.68	1.50
CENSG2	--	--	9.20	18.04	--	--	16.81	0.85	1.09
CENVC1	--	--	6.84	22.14	91.42	82.36	9.97	0.24	1.51



AGENZIA REGIONALE PER LA PROTEZIONE DELL'AMBIENTE DELLA SARDEGNA
ARPAS

Report riassuntivo giornaliero

Intervallo di riferimento dei dati: dalle ore 01 del 10/03/2010 alle ore 24 del 10/03/2010

Rete Provincia di VS

Stazione	H2S	H2S	NO2	NO2	O3	O3	PM10	SO2	SO2
	Media Giorn. ug/m3	Max. Oraria ug/m3	Media Giorn. ug/m3 293K	Max. Oraria ug/m3 293K	Max. Oraria ug/m3 293K	Max. media mobile 8 ore ug/m3 293K	Media Giorn. ug/m3	Media Giorn. ug/m3 293K	Max. Oraria ug/m3 293K
CENNM1	--	--	11.04	23.77	--	--	15.71	0.35	1.09
CENVS1	0.19	0.26	6.76	11.25	--	--	10.44	0.85	1.14
CENSG1	--	--	5.16	12.27	114.82	111.48	14.52	0.50	0.85
CENSG2	--	--	4.97	11.69	--	--	23.61	0.81	1.04
CENVC1	--	--	6.74	15.67	99.52	94.22	10.54	0.05	0.17



AGENZIA REGIONALE PER LA PROTEZIONE DELL'AMBIENTE DELLA SARDEGNA
ARPAS

Report riassuntivo giornaliero

Intervallo di riferimento dei dati: dalle ore 01 del 11/03/2010 alle ore 24 del 11/03/2010

Rete Provincia di VS

Stazione	H2S	H2S	NO2	NO2	O3	O3	PM10	SO2	SO2
	Media Giorn. ug/m3	Max. Oraria ug/m3	Media Giorn. ug/m3 293K	Max. Oraria ug/m3 293K	Max. Oraria ug/m3 293K	Max. media mobile 8 ore ug/m3 293K	Media Giorn. ug/m3	Media Giorn. ug/m3 293K	Max. Oraria ug/m3 293K
CENNM1	--	--	12.99	25.73	--	--	20.19	0.69	0.87
CENVS1	0.59	0.80	13.99	31.90	--	--	13.92	1.10	1.28
CENSG1	--	--	11.36	42.39	118.58	109.84	21.59	0.99	1.29
CENSG2	--	--	14.02	59.62	--	--	27.35	0.49	0.85
CENVC1	--	--	9.96	25.15	101.85	95.86	21.41	0.29	0.52



AGENZIA REGIONALE PER LA PROTEZIONE DELL'AMBIENTE DELLA SARDEGNA
ARPAS

Report riassuntivo giornaliero

Intervallo di riferimento dei dati: dalle ore 01 del 12/03/2010 alle ore 24 del 12/03/2010

Rete Provincia di VS

Stazione	H2S	H2S	NO2	NO2	O3	O3	PM10	SO2	SO2
	Media Giorn. ug/m3	Max. Oraria ug/m3	Media Giorn. ug/m3 293K	Max. Oraria ug/m3 293K	Max. Oraria ug/m3 293K	Max. media mobile 8 ore ug/m3 293K	Media Giorn. ug/m3	Media Giorn. ug/m3 293K	Max. Oraria ug/m3 293K
CENNM1	--	--	15.84	40.10	--	--	25.03	0.80	1.07
CENVS1	0.75	1.32	15.49	41.72	--	--	14.67	0.61	0.99
CENSG1	--	--	13.04	40.96	112.99	107.04	26.39	0.55	1.00
CENSG2	--	--	11.90	29.61	--	--	45.14	0.70	1.61
CENVC1	--	--	12.55	35.07	93.46	88.11	34.15	0.11	0.32



AGENZIA REGIONALE PER LA PROTEZIONE DELL'AMBIENTE DELLA SARDEGNA
ARPAS

Report riassuntivo giornaliero

Intervallo di riferimento dei dati: dalle ore 01 del 13/03/2010 alle ore 24 del 13/03/2010

Rete Provincia di VS

Stazione	H2S	H2S	NO2	NO2	O3	O3	PM10	SO2	SO2
	Media Giorn. ug/m3	Max. Oraria ug/m3	Media Giorn. ug/m3 293K	Max. Oraria ug/m3 293K	Max. Oraria ug/m3 293K	Max. media mobile 8 ore ug/m3 293K	Media Giorn. ug/m3	Media Giorn. ug/m3 293K	Max. Oraria ug/m3 293K
CENNM1	--	--	8.79	17.19	--	--	22.41	0.37	1.12
CENVS1	0.77	0.85	14.09	29.27	--	--	17.68	0.52	0.79
CENSG1	--	--	8.18	27.69	109.82	104.56	23.28	0.62	1.07
CENSG2	--	--	7.33	23.05	--	--	38.14	0.68	1.43
CENVC1	--	--	5.23	15.67	97.08	93.93	11.27	0.17	0.38



AGENZIA REGIONALE PER LA PROTEZIONE DELL'AMBIENTE DELLA SARDEGNA
ARPAS

Report riassuntivo giornaliero

Intervallo di riferimento dei dati: dalle ore 01 del 14/03/2010 alle ore 24 del 14/03/2010

Rete Provincia di VS

Stazione	H2S	H2S	NO2	NO2	O3	O3	PM10	SO2	SO2
	Media Giorn. ug/m3	Max. Oraria ug/m3	Media Giorn. ug/m3 293K	Max. Oraria ug/m3 293K	Max. Oraria ug/m3 293K	Max. media mobile 8 ore ug/m3 293K	Media Giorn. ug/m3	Media Giorn. ug/m3 293K	Max. Oraria ug/m3 293K
CENNM1	--	--	8.04	23.56	--	--	18.56	0.71	1.06
CENVS1	0.95	2.52	11.46	26.62	--	--	14.10	1.60	1.88
CENSG1	--	--	5.22	10.56	124.80	117.51	18.67	1.16	1.72
CENSG2	--	--	7.03	20.67	--	--	36.47	1.30	2.30
CENVC1	--	--	3.85	5.77	108.10	104.28	12.13	0.27	0.55



AGENZIA REGIONALE PER LA PROTEZIONE DELL'AMBIENTE DELLA SARDEGNA
ARPAS

Report riassuntivo giornaliero

Intervallo di riferimento dei dati: dalle ore 01 del 15/03/2010 alle ore 24 del 15/03/2010

Rete Provincia di VS

Stazione	H2S	H2S	NO2	NO2	O3	O3	PM10	SO2	SO2
	Media Giorn. ug/m3	Max. Oraria ug/m3	Media Giorn. ug/m3 293K	Max. Oraria ug/m3 293K	Max. Oraria ug/m3 293K	Max. media mobile 8 ore ug/m3 293K	Media Giorn. ug/m3	Media Giorn. ug/m3 293K	Max. Oraria ug/m3 293K
CENNM1	--	--	13.75	52.27	--	--	22.26	0.67	0.89
CENVS1	1.58	8.07	13.19	43.81	--	--	12.98	0.66	1.61
CENSG1	--	--	8.94	37.87	103.70	99.65	25.27	0.52	1.04
CENSG2	--	--	11.60	28.65	--	--	39.85	0.60	1.10
CENVC1	--	--	11.25	39.55	95.45	93.56	5.58	0.53	0.89



AGENZIA REGIONALE PER LA PROTEZIONE DELL'AMBIENTE DELLA SARDEGNA
ARPAS

Report riassuntivo giornaliero

Intervallo di riferimento dei dati: dalle ore 01 del 16/03/2010 alle ore 24 del 16/03/2010

Rete Provincia di VS

Stazione	H2S	H2S	NO2	NO2	O3	O3	PM10	SO2	SO2
	Media Giorn. ug/m3	Max. Oraria ug/m3	Media Giorn. ug/m3 293K	Max. Oraria ug/m3 293K	Max. Oraria ug/m3 293K	Max. media mobile 8 ore ug/m3 293K	Media Giorn. ug/m3	Media Giorn. ug/m3 293K	Max. Oraria ug/m3 293K
CENNM1	--	--	12.36	41.06	--	--	19.03	0.78	1.08
CENVS1	1.00	4.36	11.30	30.52	--	--	11.07	0.55	0.75
CENSG1	--	--	8.00	25.80	128.02	119.02	18.40	0.42	0.65
CENSG2	--	--	9.17	23.78	--	--	31.22	0.70	0.91
CENVC1	--	--	7.45	21.42	110.16	103.11	7.41	0.18	0.44



AGENZIA REGIONALE PER LA PROTEZIONE DELL'AMBIENTE DELLA SARDEGNA
ARPAS

Report riassuntivo giornaliero

Intervallo di riferimento dei dati: dalle ore 01 del 17/03/2010 alle ore 24 del 17/03/2010

Rete Provincia di VS

Stazione	H2S	H2S	NO2	NO2	O3	O3	PM10	SO2	SO2
	Media Giorn. ug/m3	Max. Oraria ug/m3	Media Giorn. ug/m3 293K	Max. Oraria ug/m3 293K	Max. Oraria ug/m3 293K	Max. media mobile 8 ore ug/m3 293K	Media Giorn. ug/m3	Media Giorn. ug/m3 293K	Max. Oraria ug/m3 293K
CENNM1	--	--	10.03	37.44	--	--	20.36	0.47	0.76
CENVS1	0.05	0.27	18.98	42.76	--	--	12.56	0.84	1.09
CENSG1	--	--	21.20	67.03	124.25	114.83	22.99	1.53	2.72
CENSG2	--	--	20.50	46.21	--	--	39.44	1.20	3.76
CENVC1	--	--	11.73	32.28	112.58	104.56	13.51	0.46	1.42



AGENZIA REGIONALE PER LA PROTEZIONE DELL'AMBIENTE DELLA SARDEGNA
ARPAS

Report riassuntivo giornaliero

Intervallo di riferimento dei dati: dalle ore 01 del 18/03/2010 alle ore 24 del 18/03/2010

Rete Provincia di VS

Stazione	H2S	H2S	NO2	NO2	O3	O3	PM10	SO2	SO2
	Media Giorn. ug/m3	Max. Oraria ug/m3	Media Giorn. ug/m3 293K	Max. Oraria ug/m3 293K	Max. Oraria ug/m3 293K	Max. media mobile 8 ore ug/m3 293K	Media Giorn. ug/m3	Media Giorn. ug/m3 293K	Max. Oraria ug/m3 293K
CENNM1	--	--	11.75	39.51	--	--	22.67	0.73	0.93
CENVS1	0.64	1.20	20.81	47.98	--	--	13.13	0.62	0.99
CENSG1	--	--	15.91	48.41	78.21	67.23	22.35	0.41	1.20
CENSG2	--	--	17.56	37.84	--	--	32.64	1.07	1.39
CENVC1	--	--	**	16.05	113.55	109.51	20.92	1.78	3.43



AGENZIA REGIONALE PER LA PROTEZIONE DELL'AMBIENTE DELLA SARDEGNA
ARPAS

Report riassuntivo giornaliero

Intervallo di riferimento dei dati: dalle ore 01 del 19/03/2010 alle ore 24 del 19/03/2010

Rete Provincia di VS

Stazione	H2S	H2S	NO2	NO2	O3	O3	PM10	SO2	SO2
	Media Giorn. ug/m3	Max. Oraria ug/m3	Media Giorn. ug/m3 293K	Max. Oraria ug/m3 293K	Max. Oraria ug/m3 293K	Max. media mobile 8 ore ug/m3 293K	Media Giorn. ug/m3	Media Giorn. ug/m3 293K	Max. Oraria ug/m3 293K
CENNM1	--	--	14.87	40.79	--	--	21.69	0.70	0.86
CENVS1	0.50	1.13	23.89	46.16	--	--	14.20	1.17	1.51
CENSG1	--	--	16.65	32.23	53.75	**	25.07	0.84	1.46
CENSG2	--	--	17.92	32.74	--	--	44.00	0.93	1.42
CENVC1	--	--	16.08	53.08	107.61	96.17	31.34	1.61	6.66



AGENZIA REGIONALE PER LA PROTEZIONE DELL'AMBIENTE DELLA SARDEGNA
ARPAS

Report riassuntivo giornaliero

Intervallo di riferimento dei dati: dalle ore 01 del 20/03/2010 alle ore 24 del 20/03/2010

Rete Provincia di VS

Stazione	H2S	H2S	NO2	NO2	O3	O3	PM10	SO2	SO2
	Media Giorn. ug/m3	Max. Oraria ug/m3	Media Giorn. ug/m3 293K	Max. Oraria ug/m3 293K	Max. Oraria ug/m3 293K	Max. media mobile 8 ore ug/m3 293K	Media Giorn. ug/m3	Media Giorn. ug/m3 293K	Max. Oraria ug/m3 293K
CENNM1	--	--	18.06	73.29	--	--	26.88	0.82	1.07
CENVS1	0.55	0.91	24.16	47.06	--	--	17.81	0.62	1.07
CENSG1	--	--	14.87	32.43	79.04	70.33	33.31	2.04	3.08
CENSG2	--	--	14.63	24.84	--	--	51.16	0.52	0.68
CENVC1	--	--	10.02	13.30	101.46	89.25	35.65	1.12	4.56



AGENZIA REGIONALE PER LA PROTEZIONE DELL'AMBIENTE DELLA SARDEGNA
ARPAS

Report riassuntivo giornaliero

Intervallo di riferimento dei dati: dalle ore 01 del 21/03/2010 alle ore 24 del 21/03/2010

Rete Provincia di VS

Stazione	H2S	H2S	NO2	NO2	O3	O3	PM10	SO2	SO2
	Media Giorn. ug/m3	Max. Oraria ug/m3	Media Giorn. ug/m3 293K	Max. Oraria ug/m3 293K	Max. Oraria ug/m3 293K	Max. media mobile 8 ore ug/m3 293K	Media Giorn. ug/m3	Media Giorn. ug/m3 293K	Max. Oraria ug/m3 293K
CENNM1	--	--	8.67	13.20	--	--	26.37	0.76	0.94
CENVS1	0.81	0.95	16.43	28.58	--	--	17.30	0.80	0.95
CENSG1	--	--	7.76	14.54	71.46	66.42	32.83	1.33	2.63
CENSG2	--	--	8.53	14.25	--	--	45.50	1.08	1.49
CENVC1	--	--	5.58	10.99	96.29	89.63	43.08	0.80	2.79



AGENZIA REGIONALE PER LA PROTEZIONE DELL'AMBIENTE DELLA SARDEGNA
ARPAS

Report riassuntivo giornaliero

Intervallo di riferimento dei dati: dalle ore 01 del 22/03/2010 alle ore 24 del 22/03/2010

Rete Provincia di VS

Stazione	H2S	H2S	NO2	NO2	O3	O3	PM10	SO2	SO2
	Media Giorn. ug/m3	Max. Oraria ug/m3	Media Giorn. ug/m3 293K	Max. Oraria ug/m3 293K	Max. Oraria ug/m3 293K	Max. media mobile 8 ore ug/m3 293K	Media Giorn. ug/m3	Media Giorn. ug/m3 293K	Max. Oraria ug/m3 293K
CENNM1	--	--	20.00	38.93	--	--	25.09	1.10	1.35
CENVS1	0.40	0.91	25.00	50.84	--	--	24.28	0.94	1.67
CENSG1	--	--	14.67	46.47	86.26	79.41	39.50	2.05	5.17
CENSG2	--	--	15.97	38.94	--	--	58.89	1.00	1.71
CENVC1	--	--	17.55	56.77	98.71	90.68	**	3.62	6.78



AGENZIA REGIONALE PER LA PROTEZIONE DELL'AMBIENTE DELLA SARDEGNA
ARPAS

Report riassuntivo giornaliero

Intervallo di riferimento dei dati: dalle ore 01 del 23/03/2010 alle ore 24 del 23/03/2010

Rete Provincia di VS

Stazione	H2S	H2S	NO2	NO2	O3	O3	PM10	SO2	SO2
	Media Giorn. ug/m3	Max. Oraria ug/m3	Media Giorn. ug/m3 293K	Max. Oraria ug/m3 293K	Max. Oraria ug/m3 293K	Max. media mobile 8 ore ug/m3 293K	Media Giorn. ug/m3	Media Giorn. ug/m3 293K	Max. Oraria ug/m3 293K
CENNM1	--	--	16.05	39.57	--	--	26.25	0.47	1.03
CENVS1	0.50	0.75	18.74	31.98	--	--	23.26	1.15	1.65
CENSG1	--	--	11.86	23.70	84.28	72.24	35.18	0.83	1.30
CENSG2	--	--	14.44	27.10	--	--	55.51	0.48	0.87
CENVC1	--	--	11.60	29.81	105.04	91.96	38.91	0.63	3.09



AGENZIA REGIONALE PER LA PROTEZIONE DELL'AMBIENTE DELLA SARDEGNA
ARPAS

Report riassuntivo giornaliero

Intervallo di riferimento dei dati: dalle ore 01 del 24/03/2010 alle ore 24 del 24/03/2010

Rete Provincia di VS

Stazione	H2S	H2S	NO2	NO2	O3	O3	PM10	SO2	SO2
	Media Giorn. ug/m3	Max. Oraria ug/m3	Media Giorn. ug/m3 293K	Max. Oraria ug/m3 293K	Max. Oraria ug/m3 293K	Max. media mobile 8 ore ug/m3 293K	Media Giorn. ug/m3	Media Giorn. ug/m3 293K	Max. Oraria ug/m3 293K
CENNM1	--	--	3.71	11.75	--	--	23.69	1.04	1.33
CENVS1	0.66	0.74	14.59	33.42	--	--	24.36	0.60	1.01
CENSG1	--	--	9.28	21.80	73.50	68.63	**	1.05	1.40
CENSG2	--	--	12.19	28.48	--	--	44.00	0.48	0.65
CENVC1	--	--	10.64	27.96	87.96	87.40	34.51	0.28	0.71



AGENZIA REGIONALE PER LA PROTEZIONE DELL'AMBIENTE DELLA SARDEGNA
ARPAS

Report riassuntivo giornaliero

Intervallo di riferimento dei dati: dalle ore 01 del 25/03/2010 alle ore 24 del 25/03/2010

Rete Provincia di VS

Stazione	H2S	H2S	NO2	NO2	O3	O3	PM10	SO2	SO2
	Media Giorn. ug/m3	Max. Oraria ug/m3	Media Giorn. ug/m3 293K	Max. Oraria ug/m3 293K	Max. Oraria ug/m3 293K	Max. media mobile 8 ore ug/m3 293K	Media Giorn. ug/m3	Media Giorn. ug/m3 293K	Max. Oraria ug/m3 293K
CENNM1	--	--	14.90	33.91	--	--	24.88	0.67	1.11
CENVS1	0.59	0.76	19.23	42.35	--	--	25.40	0.69	1.10
CENSG1	--	--	10.35	24.88	64.78	57.17	35.49	0.54	1.01
CENSG2	--	--	12.43	21.58	--	--	56.33	0.63	0.80
CENVC1	--	--	10.35	16.62	80.51	76.53	38.22	0.04	0.27



AGENZIA REGIONALE PER LA PROTEZIONE DELL'AMBIENTE DELLA SARDEGNA
ARPAS

Report riassuntivo giornaliero

Intervallo di riferimento dei dati: dalle ore 01 del 26/03/2010 alle ore 24 del 26/03/2010

Rete Provincia di VS

Stazione	H2S	H2S	NO2	NO2	O3	O3	PM10	SO2	SO2
	Media Giorn. ug/m3	Max. Oraria ug/m3	Media Giorn. ug/m3 293K	Max. Oraria ug/m3 293K	Max. Oraria ug/m3 293K	Max. media mobile 8 ore ug/m3 293K	Media Giorn. ug/m3	Media Giorn. ug/m3 293K	Max. Oraria ug/m3 293K
CENNM1	--	--	13.20	28.26	--	--	**	0.77	0.99
CENVS1	0.17	0.60	10.59	23.40	--	--	27.64	0.42	0.88
CENSG1	--	--	7.60	33.06	74.96	68.21	39.64	0.88	1.08
CENSG2	--	--	14.20	30.12	--	--	69.31	1.27	1.65
CENVC1	--	--	9.13	19.25	89.97	83.54	40.33	0.33	0.54



AGENZIA REGIONALE PER LA PROTEZIONE DELL'AMBIENTE DELLA SARDEGNA
ARPAS

Report riassuntivo giornaliero

Intervallo di riferimento dei dati: dalle ore 01 del 27/03/2010 alle ore 24 del 27/03/2010

Rete Provincia di VS

Stazione	H2S	H2S	NO2	NO2	O3	O3	PM10	SO2	SO2
	Media Giorn. ug/m3	Max. Oraria ug/m3	Media Giorn. ug/m3 293K	Max. Oraria ug/m3 293K	Max. Oraria ug/m3 293K	Max. media mobile 8 ore ug/m3 293K	Media Giorn. ug/m3	Media Giorn. ug/m3 293K	Max. Oraria ug/m3 293K
CENNM1	--	--	4.17	12.75	--	--	13.25	0.19	0.93
CENVS1	0.43	0.79	8.70	28.80	--	--	19.19	0.68	0.96
CENSG1	--	--	6.16	37.39	87.39	83.43	21.43	1.01	1.40
CENSG2	--	--	6.02	17.08	--	--	36.63	0.56	1.22
CENVC1	--	--	3.11	6.51	99.03	96.78	**	0.08	0.21



AGENZIA REGIONALE PER LA PROTEZIONE DELL'AMBIENTE DELLA SARDEGNA
ARPAS

Report riassuntivo giornaliero

Intervallo di riferimento dei dati: dalle ore 01 del 28/03/2010 alle ore 24 del 28/03/2010

Rete Provincia di VS

Stazione	H2S	H2S	NO2	NO2	O3	O3	PM10	SO2	SO2
	Media Giorn. ug/m3	Max. Oraria ug/m3	Media Giorn. ug/m3 293K	Max. Oraria ug/m3 293K	Max. Oraria ug/m3 293K	Max. media mobile 8 ore ug/m3 293K	Media Giorn. ug/m3	Media Giorn. ug/m3 293K	Max. Oraria ug/m3 293K
CENNM1	--	--	4.17	18.43	--	--	6.94	0.47	0.67
CENVS1	0.52	0.75	5.22	9.89	--	--	11.21	1.00	1.29
CENSG1	--	--	2.70	6.46	77.12	75.22	15.75	0.77	1.03
CENSG2	--	--	1.81	7.67	--	--	26.58	0.37	0.54
CENVC1	--	--	1.35	4.29	97.06	96.02	**	0.21	0.65



AGENZIA REGIONALE PER LA PROTEZIONE DELL'AMBIENTE DELLA SARDEGNA
ARPAS

Report riassuntivo giornaliero

Intervallo di riferimento dei dati: dalle ore 01 del 29/03/2010 alle ore 24 del 29/03/2010

Rete Provincia di VS

Stazione	H2S	H2S	NO2	NO2	O3	O3	PM10	SO2	SO2
	Media Giorn. ug/m3	Max. Oraria ug/m3	Media Giorn. ug/m3 293K	Max. Oraria ug/m3 293K	Max. Oraria ug/m3 293K	Max. media mobile 8 ore ug/m3 293K	Media Giorn. ug/m3	Media Giorn. ug/m3 293K	Max. Oraria ug/m3 293K
CENNM1	--	--	9.26	41.02	--	--	10.52	0.58	0.78
CENVS1	0.94	1.40	15.61	35.08	--	--	11.17	0.58	1.04
CENSG1	--	--	10.97	26.37	84.47	76.16	16.84	1.00	1.46
CENSG2	--	--	14.68	31.64	--	--	27.02	0.84	1.36
CENVC1	--	--	11.08	29.56	107.74	96.53	**	0.85	2.46



AGENZIA REGIONALE PER LA PROTEZIONE DELL'AMBIENTE DELLA SARDEGNA
ARPAS

Report riassuntivo giornaliero

Intervallo di riferimento dei dati: dalle ore 01 del 30/03/2010 alle ore 24 del 30/03/2010

Rete Provincia di VS

Stazione	H2S	H2S	NO2	NO2	O3	O3	PM10	SO2	SO2
	Media Giorn. ug/m3	Max. Oraria ug/m3	Media Giorn. ug/m3 293K	Max. Oraria ug/m3 293K	Max. Oraria ug/m3 293K	Max. media mobile 8 ore ug/m3 293K	Media Giorn. ug/m3	Media Giorn. ug/m3 293K	Max. Oraria ug/m3 293K
CENNM1	--	--	10.89	44.97	--	--	14.81	0.88	1.12
CENVS1	0.72	1.40	10.43	54.38	--	--	**	1.01	1.17
CENSG1	--	--	8.99	41.95	76.63	72.63	22.06	0.36	0.87
CENSG2	--	--	13.69	43.36	--	--	26.29	0.37	0.85
CENVC1	--	--	11.37	47.38	89.92	87.49	**	0.43	1.23



AGENZIA REGIONALE PER LA PROTEZIONE DELL'AMBIENTE DELLA SARDEGNA
ARPAS

Report riassuntivo giornaliero

Intervallo di riferimento dei dati: dalle ore 01 del 31/03/2010 alle ore 24 del 31/03/2010

Rete Provincia di VS

Stazione	H2S	H2S	NO2	NO2	O3	O3	PM10	SO2	SO2
	Media Giorn. ug/m3	Max. Oraria ug/m3	Media Giorn. ug/m3 293K	Max. Oraria ug/m3 293K	Max. Oraria ug/m3 293K	Max. media mobile 8 ore ug/m3 293K	Media Giorn. ug/m3	Media Giorn. ug/m3 293K	Max. Oraria ug/m3 293K
CENNM1	--	--	14.42	52.62	--	--	16.12	0.83	1.07
CENVS1	0.34	0.86	12.50	42.16	--	--	**	0.77	1.12
CENSG1	--	--	10.32	48.44	82.54	78.15	18.02	0.41	1.04
CENSG2	--	--	13.48	35.35	--	--	25.60	0.83	1.21
CENVC1	--	--	11.11	38.16	95.10	91.82	**	0.07	0.21