



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

Report mensile dei dati di qualità dell'aria

Provincia del Medio Campidano

Novembre 2009



AGENZIA REGIONALE PER LA PROTEZIONE DELL'AMBIENTE DELLA SARDEGNA
ARPAS

Report riassuntivo giornaliero

Intervallo di riferimento dei dati: dalle ore 01 del 1/11/2009 alle ore 24 del 1/11/2009

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 | -- | -- | 7.30 | 22.14 | -- | -- | 20.35 | 0.50 | 0.70 |
| CENVS1 | 0.50 | 0.81 | 13.90 | 24.58 | -- | -- | 13.27 | 0.74 | 0.88 |
| CENSG1 | -- | -- | 8.30 | 20.05 | 93.64 | 85.03 | 19.62 | 1.30 | 1.63 |
| CENSG2 | -- | -- | 11.77 | 31.76 | -- | -- | 21.16 | 0.67 | 0.95 |
| CENVC1 | -- | -- | 6.40 | 13.95 | 83.31 | 74.60 | 18.93 | 0.37 | 0.63 |



AGENZIA REGIONALE PER LA PROTEZIONE DELL'AMBIENTE DELLA SARDEGNA
ARPAS

Report riassuntivo giornaliero

Intervallo di riferimento dei dati: dalle ore 01 del 2/11/2009 alle ore 24 del 2/11/2009

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 | -- | -- | 8.26 | 35.87 | -- | -- | 21.73 | 0.46 | 0.62 |
| CENVS1 | 0.59 | 1.16 | 9.73 | 19.26 | -- | -- | 11.34 | 0.64 | 0.92 |
| CENSG1 | -- | -- | 8.46 | 25.47 | 91.28 | 86.79 | 20.17 | 0.83 | 1.12 |
| CENSG2 | -- | -- | 13.81 | 34.06 | -- | -- | 28.21 | 0.24 | 0.64 |
| CENVC1 | -- | -- | 10.95 | 30.80 | 80.46 | 74.21 | 16.56 | 0.24 | 0.65 |



AGENZIA REGIONALE PER LA PROTEZIONE DELL'AMBIENTE DELLA SARDEGNA
ARPAS

Report riassuntivo giornaliero

Intervallo di riferimento dei dati: dalle ore 01 del 3/11/2009 alle ore 24 del 3/11/2009

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 | -- | -- | 4.33 | 11.32 | -- | -- | 20.39 | 0.61 | 0.91 |
| CENVS1 | 0.53 | 1.95 | 3.22 | 6.67 | -- | -- | 11.97 | 0.41 | 0.61 |
| CENSG1 | -- | -- | 1.11 | 2.07 | 85.06 | 84.25 | 17.58 | 1.15 | 1.38 |
| CENSG2 | -- | -- | 4.56 | 13.86 | -- | -- | 18.88 | 0.54 | 0.71 |
| CENVC1 | -- | -- | 4.62 | 10.74 | 71.17 | 70.13 | ** | 0.23 | 0.40 |



AGENZIA REGIONALE PER LA PROTEZIONE DELL'AMBIENTE DELLA SARDEGNA
ARPAS

Report riassuntivo giornaliero

Intervallo di riferimento dei dati: dalle ore 01 del 4/11/2009 alle ore 24 del 4/11/2009

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 | -- | -- | 6.50 | 20.68 | -- | -- | 22.75 | 0.73 | 1.20 |
| CENVS1 | 0.61 | 1.38 | 9.24 | 39.87 | -- | -- | 11.74 | 0.18 | 0.39 |
| CENSG1 | -- | -- | 6.96 | 34.44 | 89.19 | 85.87 | 19.26 | 0.83 | 1.26 |
| CENSG2 | -- | -- | 10.51 | 63.05 | -- | -- | 34.72 | 0.38 | 1.23 |
| CENVC1 | -- | -- | 10.56 | 55.21 | 80.07 | 75.80 | 21.69 | 0.13 | 0.34 |



AGENZIA REGIONALE PER LA PROTEZIONE DELL'AMBIENTE DELLA SARDEGNA
ARPAS

Report riassuntivo giornaliero

Intervallo di riferimento dei dati: dalle ore 01 del 5/11/2009 alle ore 24 del 5/11/2009

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 | -- | -- | 12.10 | 32.47 | -- | -- | 17.42 | 1.15 | 1.41 |
| CENVS1 | 1.00 | 2.15 | 16.17 | 29.36 | -- | -- | 8.61 | 0.53 | 0.68 |
| CENSG1 | -- | -- | 13.05 | 39.96 | 79.43 | 66.66 | 14.04 | 0.49 | 0.79 |
| CENSG2 | -- | -- | 21.64 | 61.33 | -- | -- | 21.90 | 0.58 | 0.90 |
| CENVC1 | -- | -- | 12.09 | 34.09 | 71.81 | 71.29 | 10.01 | 0.15 | 0.38 |



AGENZIA REGIONALE PER LA PROTEZIONE DELL'AMBIENTE DELLA SARDEGNA
ARPAS

Report riassuntivo giornaliero

Intervallo di riferimento dei dati: dalle ore 01 del 6/11/2009 alle ore 24 del 6/11/2009

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 | -- | -- | 12.52 | 27.63 | -- | -- | 16.63 | 0.96 | 1.27 |
| CENVS1 | ** | 1.47 | 11.30 | 24.30 | -- | -- | 6.24 | 0.43 | 0.54 |
| CENSG1 | -- | -- | 9.15 | 23.12 | 78.09 | 71.72 | 10.65 | 0.58 | 0.69 |
| CENSG2 | -- | -- | 13.38 | 28.15 | -- | -- | 16.85 | ** | 0.91 |
| CENVC1 | -- | -- | 10.64 | 22.88 | 69.23 | 65.07 | 7.27 | 0.14 | 0.27 |



AGENZIA REGIONALE PER LA PROTEZIONE DELL'AMBIENTE DELLA SARDEGNA
ARPAS

Report riassuntivo giornaliero

Intervallo di riferimento dei dati: dalle ore 01 del 7/11/2009 alle ore 24 del 7/11/2009

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 | -- | -- | 5.75 | 12.99 | -- | -- | 24.95 | 0.67 | 1.40 |
| CENVS1 | 0.51 | 0.99 | 10.38 | 23.00 | -- | -- | 5.84 | 0.42 | 0.54 |
| CENSG1 | -- | -- | 7.17 | 19.91 | 86.26 | 77.09 | 9.57 | 0.47 | 0.77 |
| CENSG2 | -- | -- | 11.02 | 19.30 | -- | -- | 14.16 | 0.75 | 1.14 |
| CENVC1 | -- | -- | 4.70 | 12.15 | 79.10 | 73.88 | 8.71 | 0.03 | 0.14 |



AGENZIA REGIONALE PER LA PROTEZIONE DELL'AMBIENTE DELLA SARDEGNA
ARPAS

Report riassuntivo giornaliero

Intervallo di riferimento dei dati: dalle ore 01 del 8/11/2009 alle ore 24 del 8/11/2009

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 | -- | -- | 3.01 | 5.02 | -- | -- | 12.33 | 0.70 | 1.04 |
| CENVS1 | 0.22 | 0.96 | 3.68 | 11.06 | -- | -- | 4.03 | 0.51 | 0.70 |
| CENSG1 | -- | -- | 3.87 | 22.89 | 84.40 | 81.18 | 11.66 | 0.50 | 0.67 |
| CENSG2 | -- | -- | 2.97 | 14.29 | -- | -- | 10.79 | 1.06 | 1.24 |
| CENVC1 | -- | -- | 0.95 | 4.84 | 74.40 | 73.33 | ** | 0.13 | 0.50 |



AGENZIA REGIONALE PER LA PROTEZIONE DELL'AMBIENTE DELLA SARDEGNA
ARPAS

Report riassuntivo giornaliero

Intervallo di riferimento dei dati: dalle ore 01 del 9/11/2009 alle ore 24 del 9/11/2009

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 | -- | -- | 12.19 | 30.48 | -- | -- | 17.60 | 0.66 | 1.14 |
| CENVS1 | 0.05 | 0.28 | 20.31 | 45.19 | -- | -- | 9.32 | 1.29 | 1.69 |
| CENSG1 | -- | -- | 15.26 | 34.38 | 73.11 | 60.78 | 13.54 | 0.64 | 0.81 |
| CENSG2 | -- | -- | 23.15 | 59.70 | -- | -- | 21.77 | 1.30 | 2.06 |
| CENVC1 | -- | -- | 18.12 | 46.05 | 66.20 | 57.69 | ** | 0.22 | 0.50 |



AGENZIA REGIONALE PER LA PROTEZIONE DELL'AMBIENTE DELLA SARDEGNA
ARPAS

Report riassuntivo giornaliero

Intervallo di riferimento dei dati: dalle ore 01 del 10/11/2009 alle ore 24 del 10/11/2009

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 | -- | -- | 9.40 | 34.01 | -- | -- | 17.44 | 0.90 | 1.17 |
| CENVS1 | 0.59 | 1.32 | 9.70 | 37.60 | -- | -- | 9.07 | 0.41 | 1.14 |
| CENSG1 | -- | -- | 4.60 | 14.53 | 71.66 | 68.11 | 11.70 | 1.16 | 1.48 |
| CENSG2 | -- | -- | 7.88 | 28.90 | -- | -- | 21.25 | 0.69 | 1.28 |
| CENVC1 | -- | -- | ** | 5.13 | 64.23 | 59.44 | 12.78 | 0.19 | 0.45 |



AGENZIA REGIONALE PER LA PROTEZIONE DELL'AMBIENTE DELLA SARDEGNA
ARPAS

Report riassuntivo giornaliero

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

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 | -- | -- | 12.40 | 40.47 | -- | -- | 23.97 | 1.14 | 2.02 |
| CENVS1 | 0.48 | 1.27 | 19.98 | 47.53 | -- | -- | 12.76 | 0.86 | 1.44 |
| CENSG1 | -- | -- | 12.88 | 43.67 | 80.62 | 73.53 | 18.91 | 0.39 | 0.96 |
| CENSG2 | -- | -- | 21.35 | 61.77 | -- | -- | 18.94 | 1.08 | 1.87 |
| CENVC1 | -- | -- | 4.59 | 15.98 | 68.10 | 64.41 | 12.41 | 0.13 | 0.35 |



AGENZIA REGIONALE PER LA PROTEZIONE DELL'AMBIENTE DELLA SARDEGNA
ARPAS

Report riassuntivo giornaliero

Intervallo di riferimento dei dati: dalle ore 01 del 12/11/2009 alle ore 24 del 12/11/2009

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 | -- | -- | 14.93 | 38.81 | -- | -- | 27.07 | 0.62 | 1.36 |
| CENVS1 | 0.35 | 0.79 | 19.76 | 38.52 | -- | -- | 15.83 | 0.84 | 1.48 |
| CENSG1 | -- | -- | 11.81 | 34.27 | 73.12 | 62.27 | 16.94 | 0.46 | 0.60 |
| CENSG2 | -- | -- | 19.65 | 44.25 | -- | -- | ** | 0.78 | 1.27 |
| CENVC1 | -- | -- | 8.08 | 14.93 | 62.99 | 54.77 | 17.46 | 0.19 | 0.59 |



AGENZIA REGIONALE PER LA PROTEZIONE DELL'AMBIENTE DELLA SARDEGNA
ARPAS

Report riassuntivo giornaliero

Intervallo di riferimento dei dati: dalle ore 01 del 13/11/2009 alle ore 24 del 13/11/2009

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 | -- | -- | 9.74 | 30.00 | -- | -- | 15.14 | 0.39 | 0.69 |
| CENVS1 | ** | 0.25 | 21.35 | 47.30 | -- | -- | 12.92 | 0.42 | 1.10 |
| CENSG1 | -- | -- | 13.39 | 27.13 | 62.26 | 51.70 | 15.86 | 0.94 | 1.47 |
| CENSG2 | -- | -- | 15.13 | 27.33 | -- | -- | ** | 0.55 | 1.13 |
| CENVC1 | -- | -- | 7.44 | 20.08 | 56.83 | 49.01 | 18.23 | 0.12 | 0.49 |



AGENZIA REGIONALE PER LA PROTEZIONE DELL'AMBIENTE DELLA SARDEGNA
ARPAS

Report riassuntivo giornaliero

Intervallo di riferimento dei dati: dalle ore 01 del 14/11/2009 alle ore 24 del 14/11/2009

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 | -- | -- | 7.75 | 22.77 | -- | -- | 17.38 | 0.51 | 0.77 |
| CENVS1 | ** | ** | 19.33 | 38.07 | -- | -- | 13.88 | 0.29 | 0.49 |
| CENSG1 | -- | -- | 12.28 | 40.06 | 75.44 | 68.02 | 20.40 | 0.35 | 0.81 |
| CENSG2 | -- | -- | 11.93 | 19.19 | -- | -- | ** | 0.55 | 0.78 |
| CENVC1 | -- | -- | 4.47 | 10.94 | 72.26 | 68.85 | 19.05 | 0.49 | 0.87 |



AGENZIA REGIONALE PER LA PROTEZIONE DELL'AMBIENTE DELLA SARDEGNA
ARPAS

Report riassuntivo giornaliero

Intervallo di riferimento dei dati: dalle ore 01 del 15/11/2009 alle ore 24 del 15/11/2009

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 | -- | -- | 10.16 | 28.82 | -- | -- | 31.85 | 0.81 | 1.39 |
| CENVS1 | ** | ** | 19.90 | 44.15 | -- | -- | 14.43 | 0.63 | 0.82 |
| CENSG1 | -- | -- | 14.11 | 35.45 | 79.03 | 59.43 | 24.62 | 0.74 | 1.23 |
| CENSG2 | -- | -- | 14.40 | 38.23 | -- | -- | ** | 0.54 | 0.70 |
| CENVC1 | -- | -- | 6.24 | 14.36 | 62.81 | 52.16 | 27.72 | 0.15 | 0.51 |



AGENZIA REGIONALE PER LA PROTEZIONE DELL'AMBIENTE DELLA SARDEGNA
ARPAS

Report riassuntivo giornaliero

Intervallo di riferimento dei dati: dalle ore 01 del 16/11/2009 alle ore 24 del 16/11/2009

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 | -- | -- | 17.26 | 46.72 | -- | -- | 51.28 | 0.47 | 1.15 |
| CENVS1 | ** | ** | 26.09 | 51.09 | -- | -- | 14.00 | 0.82 | 1.08 |
| CENSG1 | -- | -- | 21.80 | 47.30 | 69.13 | 49.13 | 33.10 | 0.97 | 1.60 |
| CENSG2 | -- | -- | 28.06 | 57.73 | -- | -- | ** | 0.96 | 1.65 |
| CENVC1 | -- | -- | 14.49 | 33.19 | 62.34 | 45.23 | 42.86 | 0.20 | 0.73 |



AGENZIA REGIONALE PER LA PROTEZIONE DELL'AMBIENTE DELLA SARDEGNA
ARPAS

Report riassuntivo giornaliero

Intervallo di riferimento dei dati: dalle ore 01 del 17/11/2009 alle ore 24 del 17/11/2009

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 | -- | -- | 22.97 | 56.17 | -- | -- | ** | 0.57 | 1.59 |
| CENVS1 | ** | ** | 31.89 | 68.00 | -- | -- | 17.75 | 1.16 | 2.47 |
| CENSG1 | -- | -- | 22.46 | 47.45 | 67.13 | 48.88 | 39.98 | 1.46 | 2.77 |
| CENSG2 | -- | -- | 24.69 | 81.20 | -- | -- | 44.20 | 0.73 | 2.24 |
| CENVC1 | -- | -- | 10.54 | 28.91 | 52.25 | 40.44 | 30.24 | 0.32 | 1.03 |



AGENZIA REGIONALE PER LA PROTEZIONE DELL'AMBIENTE DELLA SARDEGNA
ARPAS

Report riassuntivo giornaliero

Intervallo di riferimento dei dati: dalle ore 01 del 18/11/2009 alle ore 24 del 18/11/2009

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 | 49.20 | -- | -- | 26.33 | 0.78 | 1.19 |
| CENVS1 | ** | ** | 29.89 | 65.88 | -- | -- | 16.73 | 0.39 | 1.16 |
| CENSG1 | -- | -- | 22.60 | 48.66 | 60.80 | 48.11 | 25.68 | 0.98 | 1.88 |
| CENSG2 | -- | -- | 23.56 | 42.04 | -- | -- | 36.63 | 0.92 | 1.26 |
| CENVC1 | -- | -- | 10.06 | 22.48 | 58.92 | 53.60 | 18.72 | 1.00 | 2.21 |



AGENZIA REGIONALE PER LA PROTEZIONE DELL'AMBIENTE DELLA SARDEGNA
ARPAS

Report riassuntivo giornaliero

Intervallo di riferimento dei dati: dalle ore 01 del 19/11/2009 alle ore 24 del 19/11/2009

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 | -- | -- | 20.73 | 61.21 | -- | -- | 27.43 | 1.10 | 1.57 |
| CENVS1 | ** | ** | 18.25 | 32.97 | -- | -- | 10.54 | 0.65 | 0.96 |
| CENSG1 | -- | -- | 20.26 | 49.17 | 75.98 | 62.59 | 19.88 | 1.63 | 3.10 |
| CENSG2 | -- | -- | 17.34 | 35.47 | -- | -- | 33.33 | 0.81 | 1.35 |
| CENVC1 | -- | -- | 6.66 | 18.14 | 77.88 | 73.28 | 12.82 | 0.53 | 1.34 |



AGENZIA REGIONALE PER LA PROTEZIONE DELL'AMBIENTE DELLA SARDEGNA
ARPAS

Report riassuntivo giornaliero

Intervallo di riferimento dei dati: dalle ore 01 del 20/11/2009 alle ore 24 del 20/11/2009

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 | -- | -- | 13.79 | 42.57 | -- | -- | 16.59 | 0.35 | 0.89 |
| CENVS1 | ** | ** | 25.99 | 55.38 | -- | -- | 15.18 | 0.31 | 0.82 |
| CENSG1 | -- | -- | 21.44 | 44.34 | 67.60 | 54.41 | 23.65 | 0.46 | 0.89 |
| CENSG2 | -- | -- | 22.59 | 47.48 | -- | -- | 37.53 | 0.84 | 1.24 |
| CENVC1 | -- | -- | 6.05 | 14.14 | 70.01 | 69.57 | 24.62 | 0.25 | 0.59 |



AGENZIA REGIONALE PER LA PROTEZIONE DELL'AMBIENTE DELLA SARDEGNA
ARPAS

Report riassuntivo giornaliero

Intervallo di riferimento dei dati: dalle ore 01 del 21/11/2009 alle ore 24 del 21/11/2009

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 | -- | -- | ** | ** | -- | -- | 21.02 | 0.20 | 0.43 |
| CENVS1 | ** | ** | 21.84 | 44.95 | -- | -- | 15.24 | 0.65 | 0.86 |
| CENSG1 | -- | -- | 15.23 | 28.15 | 69.33 | 52.49 | 31.67 | 0.24 | 0.59 |
| CENSG2 | -- | -- | 17.98 | 45.64 | -- | -- | 35.82 | 0.53 | 0.92 |
| CENVC1 | -- | -- | 7.27 | 14.06 | 73.34 | 59.98 | 27.84 | 0.62 | 1.22 |



AGENZIA REGIONALE PER LA PROTEZIONE DELL'AMBIENTE DELLA SARDEGNA
ARPAS

Report riassuntivo giornaliero

Intervallo di riferimento dei dati: dalle ore 01 del 22/11/2009 alle ore 24 del 22/11/2009

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 | -- | -- | 12.86 | 26.65 | -- | -- | 27.43 | 0.81 | 1.08 |
| CENVS1 | ** | ** | 16.46 | 27.02 | -- | -- | ** | 1.46 | 2.23 |
| CENSG1 | -- | -- | 12.91 | 38.13 | 80.23 | 64.01 | 26.74 | 0.78 | 1.34 |
| CENSG2 | -- | -- | 12.32 | 27.59 | -- | -- | 38.58 | 0.42 | 0.57 |
| CENVC1 | -- | -- | 5.56 | 10.44 | 79.05 | 63.54 | 26.74 | 0.58 | 1.91 |



AGENZIA REGIONALE PER LA PROTEZIONE DELL'AMBIENTE DELLA SARDEGNA
ARPAS

Report riassuntivo giornaliero

Intervallo di riferimento dei dati: dalle ore 01 del 23/11/2009 alle ore 24 del 23/11/2009

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 | -- | -- | 10.04 | 25.42 | -- | -- | 21.90 | 0.62 | 1.48 |
| CENVS1 | ** | ** | 9.09 | 22.45 | -- | -- | ** | 0.73 | 1.30 |
| CENSG1 | -- | -- | 5.26 | 11.71 | 79.74 | 75.19 | 20.24 | 0.52 | 0.65 |
| CENSG2 | -- | -- | 6.54 | 18.75 | -- | -- | 29.63 | 0.61 | 0.81 |
| CENVC1 | -- | -- | 4.50 | 10.50 | 70.56 | 69.31 | 20.35 | 0.85 | 1.36 |



AGENZIA REGIONALE PER LA PROTEZIONE DELL'AMBIENTE DELLA SARDEGNA
ARPAS

Report riassuntivo giornaliero

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

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 | -- | -- | 6.36 | 17.96 | -- | -- | 13.51 | 0.57 | 0.73 |
| CENVS1 | ** | ** | 7.33 | 20.20 | -- | -- | ** | 0.59 | 0.80 |
| CENSG1 | -- | -- | 4.00 | 11.87 | 87.50 | 82.71 | 16.25 | 0.56 | 0.72 |
| CENSG2 | -- | -- | 5.59 | 17.38 | -- | -- | 27.15 | 0.92 | 1.13 |
| CENVC1 | -- | -- | 2.61 | 7.99 | 78.33 | 75.60 | 15.87 | 0.16 | 0.92 |



AGENZIA REGIONALE PER LA PROTEZIONE DELL'AMBIENTE DELLA SARDEGNA
ARPAS

Report riassuntivo giornaliero

Intervallo di riferimento dei dati: dalle ore 01 del 25/11/2009 alle ore 24 del 25/11/2009

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 | -- | -- | 13.90 | 42.49 | -- | -- | 21.31 | 0.99 | 1.74 |
| CENVS1 | ** | ** | 19.09 | 39.56 | -- | -- | 17.46 | 0.44 | 0.70 |
| CENSG1 | -- | -- | 15.01 | 31.79 | 85.45 | 71.40 | 23.29 | 1.58 | 2.23 |
| CENSG2 | -- | -- | 22.07 | 46.19 | -- | -- | 28.29 | 0.50 | 1.21 |
| CENVC1 | -- | -- | 8.51 | 17.60 | 74.39 | 74.83 | 19.70 | 1.26 | 1.57 |



AGENZIA REGIONALE PER LA PROTEZIONE DELL'AMBIENTE DELLA SARDEGNA
ARPAS

Report riassuntivo giornaliero

Intervallo di riferimento dei dati: dalle ore 01 del 26/11/2009 alle ore 24 del 26/11/2009

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 | -- | -- | 19.83 | 35.59 | -- | -- | 26.50 | 0.74 | 1.29 |
| CENVS1 | ** | ** | 29.90 | 53.12 | -- | -- | 24.20 | 0.55 | 0.70 |
| CENSG1 | -- | -- | 21.21 | 46.51 | 62.02 | 43.50 | 29.99 | 1.40 | 2.30 |
| CENSG2 | -- | -- | 25.74 | 52.63 | -- | -- | 44.49 | 1.63 | 3.01 |
| CENVC1 | -- | -- | 11.40 | 28.61 | 58.85 | 45.72 | 20.43 | 0.25 | 1.45 |



AGENZIA REGIONALE PER LA PROTEZIONE DELL'AMBIENTE DELLA SARDEGNA
ARPAS

Report riassuntivo giornaliero

Intervallo di riferimento dei dati: dalle ore 01 del 27/11/2009 alle ore 24 del 27/11/2009

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 | -- | -- | 17.95 | 52.66 | -- | -- | 26.72 | 0.72 | 1.05 |
| CENVS1 | ** | ** | 26.96 | 55.84 | -- | -- | 30.12 | 0.41 | 0.82 |
| CENSG1 | -- | -- | 21.54 | 42.09 | 66.03 | 47.80 | 38.21 | 1.14 | 1.39 |
| CENSG2 | -- | -- | 26.26 | 66.69 | -- | -- | 55.31 | 1.09 | 1.64 |
| CENVC1 | -- | -- | 9.64 | 23.46 | 60.08 | 41.85 | ** | 0.05 | 0.33 |



AGENZIA REGIONALE PER LA PROTEZIONE DELL'AMBIENTE DELLA SARDEGNA
ARPAS

Report riassuntivo giornaliero

Intervallo di riferimento dei dati: dalle ore 01 del 28/11/2009 alle ore 24 del 28/11/2009

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 | -- | -- | 7.84 | 16.69 | -- | -- | 14.49 | 0.47 | 0.65 |
| CENVS1 | ** | ** | 16.15 | 31.84 | -- | -- | 16.63 | 0.44 | 0.54 |
| CENSG1 | -- | -- | 10.60 | 20.93 | 77.24 | 69.96 | 20.26 | 0.42 | 0.91 |
| CENSG2 | -- | -- | 11.97 | 29.89 | -- | -- | 36.75 | 0.55 | 0.88 |
| CENVC1 | -- | -- | 3.68 | 10.20 | 70.45 | 63.32 | ** | 0.28 | 0.55 |



AGENZIA REGIONALE PER LA PROTEZIONE DELL'AMBIENTE DELLA SARDEGNA
ARPAS

Report riassuntivo giornaliero

Intervallo di riferimento dei dati: dalle ore 01 del 29/11/2009 alle ore 24 del 29/11/2009

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 | -- | -- | 5.88 | 10.67 | -- | -- | 14.14 | 0.80 | 1.02 |
| CENVS1 | ** | ** | 17.96 | 32.57 | -- | -- | 24.46 | 1.04 | 1.70 |
| CENSG1 | -- | -- | 12.95 | 31.60 | 61.78 | 51.83 | 21.17 | 0.55 | 0.73 |
| CENSG2 | -- | -- | 10.71 | 17.62 | -- | -- | 24.05 | 0.36 | 0.58 |
| CENVC1 | -- | -- | 4.44 | 7.37 | 60.76 | 50.91 | ** | 0.74 | 1.53 |



AGENZIA REGIONALE PER LA PROTEZIONE DELL'AMBIENTE DELLA SARDEGNA
ARPAS

Report riassuntivo giornaliero

Intervallo di riferimento dei dati: dalle ore 01 del 30/11/2009 alle ore 24 del 30/11/2009

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 | -- | -- | 10.26 | 26.41 | -- | -- | 14.67 | 0.62 | 0.87 |
| CENVS1 | ** | ** | 12.17 | 32.17 | -- | -- | 14.27 | 0.98 | 1.37 |
| CENSG1 | -- | -- | 14.43 | 32.57 | 74.85 | 60.40 | 19.85 | 0.75 | 0.95 |
| CENSG2 | -- | -- | 15.60 | 27.78 | -- | -- | 22.95 | 0.88 | 1.15 |
| CENVC1 | -- | -- | 8.51 | 22.64 | 70.53 | 56.47 | ** | 0.33 | 1.25 |