

# RUMORE

GRUPPO SERVECO S.r.l.

# Report delle attività svolte

**Monitoraggio ambientale per il Passante di Mestre (PDM) in fase ante operam (AO) e corso d'opera (CO) per la componente "rumore" svolta nel secondo semestre 2007**

**Stato di avanzamento nella realizzazione delle rilevazioni**

**CO secondo semestre 2007: 22 monitoraggi**

**AO secondo semestre 2007: 1 monitoraggio**

**Sono stati identificati altri Ricettori Principali, oltre a quelli già presenti nel PMA, ed alcuni sono stati rilocati in recepimento alle osservazioni espresse nel sopralluogo con ARPAV - Dipartimento Provinciale di Venezia /Dipartimento Provinciale di Verona, avvenuto il 28 Maggio 2007.**

## **Attività**

**Sono state condotte rilevazioni di cinque giorni, di cui tre effettivamente presi in considerazione, sui punti di cui sopra e misurazioni a spot, della durata di 30 min ciascuno, in corrispondenza dei punti sensibili individuati.**

# TABELLA

CODICE	LOCALIZZAZIONE	RILEVAZIONE IN CONTINUO
RUM_01_R Corso d'Opera	Mirano, località Vetrego, Via Vetrego 117	<b>Misure in continuo, data 31/07/2007 media diurna: 62,9 dB</b> <b>data 12/09/2007 media diurna: 58,2 dB</b> (piano di zonizzazione non adottato)  <b>Misure in continuo, data 31/07/2007 media notturna: 59,0 dB</b> <b>data 12/09/2007 media notturna: 55,2 dB</b> (piano di zonizzazione non adottato)
RUM_03 Corso d'Opera	Spinea, Via Rossini 18	<b>Misure in continuo, data 05/12/2007 media diurna: 46,9 dB</b> (limite massimo di immissione diurno 60 dB)  <b>Misure in continuo, data 05/12/2007 media notturna: 43,3 dB</b> (limite massimo di immissione notturno 50 dB)
RUM_04_R Corso d'Opera	Spinea, Via Roma 457	<b>Misure in continuo, data 31/07/2007 media diurna: 59,0 dB</b> <b>data 06/11/2007 media diurna: 58,6 dB</b> (limite massimo di immissione diurno 60 dB)  <b>Misure in continuo, data 31/07/2007 media notturna: 50,2 dB</b> <b>data 06/11/2007 media notturna: 46,2 dB</b> (limite massimo di immissione notturno 50 dB)

<p>RUM_05_R Corso d'Opera</p>	<p>Martellago, Via Zigaraga 6/A</p>	<p><b>Misure in continuo, data 17/07/2007 media diurna: 57,9 dB</b>  <b>data 02/10/2007 media diurna: 54,0 dB</b>  (limite massimo di immissione diurno 60 dB)</p> <p><b>Misure in continuo, data 17/07/2007 media notturna: 53,3 dB</b>  <b>data 02/10/2007 media notturna: 50,5 dB</b>  (limite massimo di immissione notturno 50 dB)</p>
<p>RUM_09_R Corso d'Opera</p>	<p>Martellago, Via Mezzaluna 21</p>	<p><b>Misure in continuo, data 24/07/2007 media diurna: 66,5 dB</b>  <b>data 29/08/2007 media diurna: 59,1 dB</b>  <b>data 09/10/2007 media diurna: 55,5 dB</b>  (limite massimo di immissione diurno 60 dB)</p> <p><b>Misure in continuo, data 24/07/2007 media notturna: 46,8 dB</b>  <b>data 29/08/2007 media notturna: 43,9 dB</b>  <b>data 09/10/2007 media notturna: 41,0 dB</b>  (limite massimo di immissione notturno 50 dB)</p>

<p>RUM_11 Corso d'Opera</p>	<p>Preganziol, Via Boschetta 55</p>	<p><b>Misure in continuo, data 04/07/2007 media diurna: 53,6 dB</b> (limite massimo di immissione diurno 55 dB)</p> <p><b>Misure in continuo, data 04/07/2007 media notturna: 48,3 dB</b> (limite massimo di immissione notturno 45 dB)</p>
<p>RUM_12 Corso d'Opera</p>	<p>Preganziol, Via Pesare 42/B</p>	<p><b>Misure in continuo, data 10/07/2007 media diurna: 59,5 dB</b> <b>data 19/09/2007 media diurna: 63,5 dB</b> (limite massimo di immissione diurno 60 dB)</p> <p><b>Misure in continuo, data 10/07/2007 media notturna: 45,6 dB</b> <b>data 19/09/2007 media notturna: 41,1 dB</b> (limite massimo di immissione notturno 50 dB)</p>
<p>RUM_13 Corso d'Opera</p>	<p>Mogliano Veneto, Via Roette 5/B</p>	<p><b>Misure in continuo, data 17/07/2007 media diurna: 51,9 dB</b> (limite massimo di immissione diurno 60 dB)</p> <p><b>Misure in continuo, data 17/07/2007 media notturna: 49,3 dB</b> (limite massimo di immissione notturno 50 dB)</p>

<p>RUM_14 Corso d'Opera</p>	<p>Mogliano Veneto, località Bonisiolo, Via del Grano 31, int. 1/3</p>	<p><b>Misure in continuo, data 11/07/2007 media diurna: 50,5 dB</b> (limite massimo di immissione diurno 60 dB)</p> <p><b>Misure in continuo, data 11/07/2007 media notturna: 44,4 dB</b> (limite massimo di immissione notturno 50 dB)</p>
<p>A1 Corso d'Opera</p>	<p>Mirano, località Vetrego Via S.Silvestro 21</p>	<p><b>Misure in continuo, data 06/09/2007 media diurna: 53,5 dB</b> (piano di zonizzazione non adottato)</p> <p><b>Misure in continuo, data 06/09/2007 media notturna: 49,9 dB</b> (piano di zonizzazione non adottato)</p>
<p>A9 Corso d'Opera</p>	<p>Mirano, località Vetrego Via Caltana 16</p>	<p><b>Misure in continuo, data 25/07/2007 media diurna: 57,2 dB</b> <b>data 06/09/2007 media diurna: 57,0 dB</b> <b>data 02/10/2007 media diurna: 58,6 dB</b> (piano di zonizzazione non adottato)</p> <p><b>Misure in continuo, data 25/07/2007 media notturna: 51,0 dB</b> <b>data 06/09/2007 media notturna: 46,5 dB</b> <b>data 02/10/2007 media notturna: 46,7 dB</b> (piano di zonizzazione non adottato)</p>

<p>A10 Corso d'Opera</p>	<p>Spinea, Via Comelico 2E</p>	<p><b>Misure in continuo, data 16/10/2007 media diurna: 64,0 dB</b>  <b>data 06/11/2007 media diurna: 63,8 dB</b>  (limite massimo di immissione diurno 60 dB)</p> <p><b>Misure in continuo, data 16/10/2007 media notturna: 58,7 dB</b>  <b>data 06/11/2007 media notturna: 54,4 dB</b>  (limite massimo di immissione notturno 50 dB)</p>
<p>A11 Corso d'Opera</p>	<p>Mirano, Via Taglio Sinistro 129-127-125</p>	<p><b>Misure in continuo, data 09/10/2007 media diurna: 60,7 dB</b>  (piano di zonizzazione non adottato)</p> <p><b>Misure in continuo, data 09/10/2007 media notturna: 44,4 dB</b>  (piano di zonizzazione non adottato)</p>
<p>B4_R Ante Operam</p>	<p>Martellago, Via delle Motte 73</p>	<p><b>Misure in continuo, data 12/09/2007 media diurna: 49,3 dB</b>  (limite massimo di immissione diurno 60 dB)</p> <p><b>Misure in continuo, data 12/09/2007 media notturna: 41,3 dB</b>  (limite massimo di immissione notturno 50 dB)</p>

## **DIFFICOLTA' ED IMPREVISTI**

L'attività di monitoraggio è stata coordinata dalla Direzione Lavori - Settore Ambiente del Passante di Mestre e condotta secondo i tempi dettati dai programmi lavori delle imprese affidatarie.

Le attività di cantiere maggiormente monitorate riguardano l'infissione delle palancole; tuttavia le variazioni sulle tempistiche operative e sull'ubicazione delle centraline nei Ricettori Principali, rispetto a quanto previsto dal programma lavori, sono dovute a modifiche continue nell'attività di cantiere oggetto di monitoraggio.