



SCHEDE RESTITUZIONE - COMPONENTE RUMORE

ID PUNTO DI MISURA	RUMO_01	COMUNE	COSIO VALTELLINO
COORDINATE	RIF. GEOGRAFICHE	46° 8'14.92"N	9°31'42.02"E
INIZIO CAMPAGNA (DATA E ORA)	05/02/2015 h 0.01	FINE CAMPAGNA (DATA E ORA)	11/02/2015 h 0.00
PROGRESSIVA INIZIALE/FINALE TRATTA STRADALE	10+ 012.148 ; 10+112.148	LATO INFRASTRUTTURA CON RECETTORI	SUD
DESCRIZIONE SITO (copertura vegetale, tipologia edificato)	Zona agricola. Copertura vegetale al momento dei rilievi: prato. Attività produttiva limitrofa. Edifici residenziali sporadici.		
CARATTERIZZAZIONE ACUSTICA SITO (SORGENTI)	Impianti azienda limitrofa. Animali da cortile e uccelli. Traffico stradale.		
CLASSIFICAZIONE ACUSTICA		LIMITE IMMISSIONE DIURNO dBA	LIMITE IMMISSIONE NOTTURNO dBA
DELIBERA: Dcc nr. 49 del 31/10/2006	CLASSE FASCE STRADALI	III 60	50
		N.A.	
RIF. PLANIMETRICO	ALLEGATO 1		
DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA			
NOME DEL RILEVATORE	Sergio Brena	NOME RESPONSABILE	Roberto Barboglio
VALORI RILEVATI			
PARAMETRI ACUSTICI			
PARAMETRO	U.M.	VALORI	
LeqA 7 GIORNI	dBA	53,5	
Leq diurno 7 GG	dBA	54,5	
Leq notturno 7GG	dBA	48,0	
LeqA e PARAMETRI STATISTICI ORARI	dBA	PG SEGUENTI	
LEQA DIURNI E NOTTURNI	dBA	PG SEGUENTI	
LEQA GIORNALIERI	dBA	PG SEGUENTI	
GRAFICI TIME HISTORY	dBA	PG SEGUENTI	
PARAMETRI METEO ORARI		PG SEGUENTI	
NOTE	Mascherati periodi seguenti per eventi anomali non identificati: 08/02 12.00 - 08/02 17.30 09/02 12.00 - 09/02 20.45		



RUMO_01 - PARAMETRI METEO

DATA	ORA	PRECIPITAZIONI (mm)	VELOCITA' VENTO (m/sec)	totale	V>5	p>0,1
05/02/15	0:00	0	0,8		167	0
05/02/15	1:00	0	0,3			0,00%
05/02/15	2:00	0	0,6			
05/02/15	3:00	0	1,5	RIF ATMO 01		
05/02/15	4:00	0	2,8			
05/02/15	5:00	0	3,1			
05/02/15	6:00	0	3			
05/02/15	7:00	0	2,4			
05/02/15	8:00	0	2,3			
05/02/15	9:00	0	2,7			
05/02/15	10:00	0	2,1			
05/02/15	11:00	0	0,6			
05/02/15	12:00	0	0,7			
05/02/15	13:00	0,6	0,9			
05/02/15	14:00	1,6	1			
05/02/15	15:00	1,2	2			
05/02/15	16:00	1,2	1,6			
05/02/15	17:00	1,2	1,9			
05/02/15	18:00	0,4	1,7			
05/02/15	19:00	0,4	0,9			
05/02/15	20:00	0	1,1			
05/02/15	21:00	0,4	1			
05/02/15	22:00	0,4	0,5			
05/02/15	23:00	0,6	0,4			
06/02/15	0:00	0	0,5			
06/02/15	1:00	0,2	Calma			
06/02/15	2:00	0	Calma			
06/02/15	3:00	0	1,4			
06/02/15	4:00	0	2,4			
06/02/15	5:00	0	1,2			
06/02/15	6:00	0	1,1			
06/02/15	7:00	0	0,9			
06/02/15	8:00	0	0,4			
06/02/15	9:00	0	0,4			
06/02/15	10:00	0	1			
06/02/15	11:00	0	1,1			
06/02/15	12:00	0	1,2			
06/02/15	13:00	0	1,3			
06/02/15	14:00	0	0,9			
06/02/15	15:00	0	0,7			
06/02/15	16:00	0	1			
06/02/15	17:00	0	Calma			
06/02/15	18:00	0	Calma			
06/02/15	19:00	0	0,5			
06/02/15	20:00	0	0,5			
06/02/15	21:00	0	0,5			
06/02/15	22:00	0	calma			
06/02/15	23:00	0	Calma			
07/02/15	0:00	0	Calma			
07/02/15	1:00	0	Calma			
07/02/15	2:00	0	Calma			
07/02/15	3:00	0	0,3			
07/02/15	4:00	0	Calma			
07/02/15	5:00	0	0,4			
07/02/15	6:00	0	Calma			
07/02/15	7:00	0	0,8			
07/02/15	8:00	0	1,6			
07/02/15	9:00	0	1			
07/02/15	10:00	0	1,2			
07/02/15	11:00	0	0,9			
07/02/15	12:00	0	1,5			
07/02/15	13:00	0	1,6			
07/02/15	14:00	0	1,2			
07/02/15	15:00	0	1			
07/02/15	16:00	0	0,9			
07/02/15	17:00	0	0,4			
07/02/15	18:00	0	1			
07/02/15	19:00	0	1,8			
07/02/15	20:00	0	0,5			
07/02/15	21:00	0	0,3			
07/02/15	22:00	0	0,6			
07/02/15	23:00	0	1,3			
08/02/15	0:00	0	1,5			
08/02/15	1:00	0	1,6			
08/02/15	2:00	0	3			
08/02/15	3:00	0	3,6			
08/02/15	4:00	0	2,8			
08/02/15	5:00	0	2			
08/02/15	6:00	0	2,3			
08/02/15	7:00	0	1,8			
08/02/15	8:00	0	2,1			
08/02/15	9:00	0	1,7			
08/02/15	10:00	0	0,7			
08/02/15	11:00	0	2,4			
08/02/15	12:00	0	3,2			
08/02/15	13:00	0	3,1			
08/02/15	14:00	0	2,8			
08/02/15	15:00	0	3,1			
08/02/15	16:00	0	2,6			
08/02/15	17:00	0	2,7			
08/02/15	18:00	0	0,9			
08/02/15	19:00	0	0,4			
08/02/15	20:00	0	0,6			
08/02/15	21:00	0	0,4			
08/02/15	22:00	0	0,4			
08/02/15	23:00	0	1,3			
09/02/15	0:00	0	1,2			
09/02/15	1:00	0	1,5			
09/02/15	2:00	0	0,7			
09/02/15	3:00	0	0,4			
09/02/15	4:00	0	0,9			
09/02/15	5:00	0	0,8			
09/02/15	6:00	0	0,9			
09/02/15	7:00	0	0,8			
09/02/15	8:00	0	1,5			



RUMO_01 - PARAMETRI METEO

DATA	ORA	PRECIPITAZIONI (mm)	VELOCITA' VENTO (m/sec)	totale	V>5	p>0,1
09/02/15	9:00	0	2,4			
09/02/15	10:00	0	3,1			
09/02/15	11:00	0	0,7			
09/02/15	12:00	0	3,9			
09/02/15	13:00	0	3,9			
09/02/15	14:00	0	3,3			
09/02/15	15:00	0	3,6			
09/02/15	16:00	0	3,4			
09/02/15	17:00	0	3,2			
09/02/15	18:00	0	2,7			
09/02/15	19:00	0	0,8			
09/02/15	20:00	0	2,1			
09/02/15	21:00	0	2,9			
09/02/15	22:00	0	3,8			
09/02/15	23:00	0	3,9			
10/02/15	0:00	0	4,1			
10/02/15	1:00	0	4,1			
10/02/15	2:00	0	4,6			
10/02/15	3:00	0	4,4			
10/02/15	4:00	0	4,4			
10/02/15	5:00	0	4,8			
10/02/15	6:00	0	4,2			
10/02/15	7:00	0	3,8			
10/02/15	8:00	0	3,4			
10/02/15	9:00	0	2,3			
10/02/15	10:00	0	0,4			
10/02/15	11:00	0	0,7			
10/02/15	12:00	0	1,5			
10/02/15	13:00	0	1,5			
10/02/15	14:00	0	1			
10/02/15	15:00	0	0,3			
10/02/15	16:00	0	Calma			
10/02/15	17:00	0	1,2			
10/02/15	18:00	0	0,5			
10/02/15	19:00	0	0,4			
10/02/15	20:00	0	0,6			
10/02/15	21:00	0	Calma			
10/02/15	22:00	0	0,5			
10/02/15	23:00	0	Calma			
11/02/15	0:00	0	0,3			
11/02/15	1:00	0	0,4			
11/02/15	2:00	0	Calma			
11/02/15	3:00	0	0,4			
11/02/15	4:00	0	0,5			
11/02/15	5:00	0	Calma			
11/02/15	6:00	0	1,1			
11/02/15	7:00	0	1,3			
11/02/15	8:00	0	1,1			
11/02/15	9:00	0	0,5			
11/02/15	10:00	0	0,8			
11/02/15	11:00	0	1,3			
11/02/15	12:00	0	1,3			
11/02/15	13:00	0	1,4			
11/02/15	14:00	0	1			
11/02/15	15:00	0	0,4			
11/02/15	16:00	0	Calma			
11/02/15	17:00	0	0,4			
11/02/15	18:00	0	1,3			
11/02/15	19:00	0	1,3			
11/02/15	20:00	0	1,7			
11/02/15	21:00	0	1,1			
11/02/15	22:00	0	1,4			
11/02/15	23:00	0	0,5			



RUMO_01 - VALORI ORARI

Time(s)	Duration(s)	LeqA(dB)	L1.00(dB)	L10.00(dB)	L50.00(dB)	L90.00(dB)	L99.00(dB)	
05/02/2015 00:00	3600	36,0	43,4	55,1	48,1	39,0	36,8	35,7
05/02/2015 01:00	3600	36,0	43,9	55,9	49,3	38,6	36,4	35,2
05/02/2015 02:00	3600	36,0	43,4	54,8	48,2	38,9	37,4	36,2
05/02/2015 03:00	3600	36,0	44,1	55,1	50,0	39,9	37,0	35,7
05/02/2015 04:00	3600	36,0	44,7	54,5	50,7	39,8	37,6	36,5
05/02/2015 05:00	3600	36,0	49,3	58,7	55,0	44,2	39,9	38,1
05/02/2015 06:00	3600	36,0	49,9	58,6	55,7	46,2	41,7	39,2
05/02/2015 07:00	3600	36,0	53,2	62,8	57,7	50,1	45,0	41,4
05/02/2015 08:00	3600	36,0	53,3	62,2	57,9	50,8	47,0	45,2
05/02/2015 09:00	3600	36,0	57,3	70,3	60,8	51,0	47,0	45,2
05/02/2015 10:00	3600	36,0	53,2	62,7	57,6	50,2	46,3	44,8
05/02/2015 11:00	3600	36,0	54,9	62,5	58,0	50,4	46,6	45,2
05/02/2015 12:00	3600	36,0	57,0	65,1	58,9	50,0	45,4	43,2
05/02/2015 13:00	3600	36,0	54,5	62,8	59,0	52,4	47,9	46,0
05/02/2015 14:00	3600	36,0	56,7	66,0	61,3	54,0	50,3	49,0
05/02/2015 15:00	3600	36,0	56,4	65,4	61,1	53,4	49,7	47,8
05/02/2015 16:00	3600	36,0	55,2	63,7	60,3	52,8	48,6	46,2
05/02/2015 17:00	3600	36,0	55,4	63,1	60,3	53,4	48,4	46,1
05/02/2015 18:00	3600	36,0	55,7	64,3	60,8	52,7	46,8	44,4
05/02/2015 19:00	3600	36,0	51,8	60,6	57,4	48,6	45,0	42,6
05/02/2015 20:00	3600	36,0	50,7	59,9	56,4	46,4	41,7	39,9
05/02/2015 21:00	3600	36,0	49,5	59,7	55,7	44,0	39,6	37,6
05/02/2015 22:00	3600	36,0	49,8	59,3	55,8	45,3	41,6	39,3
05/02/2015 23:00	3600	36,0	49,1	58,9	54,2	46,6	41,2	39,2
06/02/2015 00:00	3600	36,0	45,0	56,7	51,2	39,6	37,8	36,2
06/02/2015 01:00	3600	36,0	42,1	52,9	46,9	38,4	37,2	36,2
06/02/2015 02:00	3600	36,0	42,9	54,1	48,2	37,8	36,1	35,1
06/02/2015 03:00	3600	36,0	46,4	58,9	51,7	39,2	36,3	35,1
06/02/2015 04:00	3600	36,0	46,7	57,7	53,0	40,5	37,3	36,1
06/02/2015 05:00	3600	36,0	47,9	58,1	54,2	43,1	39,6	37,4
06/02/2015 06:00	3600	36,0	50,9	59,5	56,5	46,8	42,2	40,3
06/02/2015 07:00	3600	36,0	54,4	62,5	58,9	51,3	45,6	42,2
06/02/2015 08:00	3600	36,0	56,0	65,5	60,8	52,8	48,9	47,3
06/02/2015 09:00	3600	36,0	56,7	66,1	58,6	50,2	46,4	45,1
06/02/2015 10:00	3600	36,0	54,8	64,1	59,5	51,8	47,6	45,5
06/02/2015 11:00	3600	36,0	55,3	64,9	60,4	51,6	46,5	44,6
06/02/2015 12:00	3600	36,0	55,6	66,1	60,4	50,7	45,6	43,4
06/02/2015 13:00	3600	36,0	55,3	63,4	59,7	52,9	47,7	45,4
06/02/2015 14:00	3600	36,0	58,9	69,1	62,8	54,1	49,7	47,6
06/02/2015 15:00	3600	36,0	56,5	64,5	61,4	54,4	50,0	47,8
06/02/2015 16:00	3600	36,0	57,1	67,2	61,8	53,6	49,6	47,5
06/02/2015 17:00	3600	36,0	55,7	62,6	59,7	54,4	50,2	48,1
06/02/2015 18:00	3600	36,0	55,8	63,3	59,2	52,8	48,2	46,2
06/02/2015 19:00	3600	36,0	53,4	61,7	58,5	50,4	45,9	44,0
06/02/2015 20:00	3600	36,0	51,6	60,0	56,9	48,7	45,6	43,6
06/02/2015 21:00	3600	36,0	51,9	60,6	57,1	48,2	45,4	43,8
06/02/2015 22:00	3600	36,0	51,4	59,3	56,3	48,5	45,4	43,2
06/02/2015 23:00	3600	36,0	49,2	58,6	54,5	46,2	43,0	41,0
07/02/2015 00:00	3600	36,0	48,3	58,5	55,0	43,9	40,4	38,5
07/02/2015 01:00	3600	36,0	46,0	56,6	52,2	41,6	38,4	37,1
07/02/2015 02:00	3600	36,0	45,3	57,4	52,1	38,5	36,6	36,0
07/02/2015 03:00	3600	36,0	44,6	57,1	50,3	38,6	36,7	35,7
07/02/2015 04:00	3600	36,0	44,1	54,8	49,5	39,7	37,5	36,6
07/02/2015 05:00	3600	36,0	49,2	59,8	54,3	43,4	40,2	38,6
07/02/2015 06:00	3600	36,0	49,8	59,1	55,6	46,3	42,2	40,3
07/02/2015 07:00	3600	36,0	53,3	62,3	58,3	49,9	46,1	44,0
07/02/2015 08:00	3600	36,0	54,2	65,6	58,7	50,3	47,2	45,4
07/02/2015 09:00	3600	36,0	54,9	63,4	59,4	52,3	48,1	46,1
07/02/2015 10:00	3600	36,0	55,5	65,6	59,6	52,2	46,6	44,3
07/02/2015 11:00	3600	36,0	55,0	64,4	59,9	52,1	46,2	43,9
07/02/2015 12:00	3600	36,0	55,3	65,2	59,9	51,2	44,7	42,1
07/02/2015 13:00	3600	36,0	53,2	61,9	58,1	48,9	44,0	42,1
07/02/2015 14:00	3600	36,0	57,5	66,1	59,1	50,6	45,1	43,0
07/02/2015 15:00	3600	36,0	53,1	61,5	58,0	50,5	45,6	43,3
07/02/2015 16:00	3600	36,0	52,5	60,2	57,4	50,2	45,3	43,4
07/02/2015 17:00	3600	36,0	53,6	62,9	58,8	50,4	45,6	43,2
07/02/2015 18:00	3600	36,0	53,1	62,0	57,9	49,8	44,6	41,8
07/02/2015 19:00	3600	36,0	51,4	61,2	56,9	47,3	42,4	40,0
07/02/2015 20:00	3600	36,0	51,0	61,0	55,6	45,7	41,1	39,2
07/02/2015 21:00	3600	36,0	49,1	58,6	55,1	45,4	42,1	40,2
07/02/2015 22:00	3600	36,0	49,2	58,9	54,3	44,8	41,3	39,4
07/02/2015 23:00	3600	36,0	51,1	60,7	56,3	46,3	42,2	40,1
08/02/2015 00:00	3600	36,0	50,0	59,4	55,9	45,3	40,9	39,1
08/02/2015 01:00	3600	36,0	50,1	58,7	55,8	46,0	41,1	38,9
08/02/2015 02:00	3600	36,0	49,6	58,1	55,6	45,0	39,6	38,1
08/02/2015 03:00	3600	36,0	48,7	58,4	55,2	42,6	38,9	37,4
08/02/2015 04:00	3600	36,0	48,4	58,9	55,0	42,0	39,0	38,0
08/02/2015 05:00	3600	36,0	47,7	58,0	54,3	40,9	38,6	37,6
08/02/2015 06:00	3600	36,0	45,1	55,9	50,1	40,7	38,6	37,4
08/02/2015 07:00	3600	36,0	49,9	60,3	54,5	45,5	42,1	40,0
08/02/2015 08:00	3600	36,0	53,3	61,3	55,1	46,1	43,0	41,4
08/02/2015 09:00	3600	36,0	56,7	70,4	58,7	47,3	43,6	41,5
08/02/2015 10:00	3600	36,0	52,3	62,7	57,4	47,9	43,8	41,5
08/02/2015 11:00	3600	36,0	51,8	62,3	57,5	46,7	42,4	40,1
08/02/2015 12:00	3600	36,0	64,0	75,0	70,7	55,7	46,8	42,3
08/02/2015 13:00	3600	36,0	61,3	72,6	68,1	54,0	45,3	41,1
08/02/2015 14:00	3600	36,0	65,9	76,1	72,5	60,3	51,7	46,4
08/02/2015 15:00	3600	36,0	66,9	77,0	73,6	60,3	51,0	46,6
08/02/2015 16:00	3600	36,0	65,6	75,6	72,2	60,2	52,0	47,0
08/02/2015 17:00	3600	36,0	61,8	73,1	68,3	54,4	46,3	43,1
08/02/2015 18:00	3600	36,0	52,8	62,0	57,7	49,2	44,6	41,6
08/02/2015 19:00	3600	36,0	49,7	58,2	55,4	46,0	41,6	38,2
08/02/2015 20:00	3600	36,0	51,4	61,0	56,6	47,7	43,8	41,2
08/02/2015 21:00	3600	36,0	48,9	57,8	54,7	45,5	42,1	40,2
08/02/2015 22:00	3600	36,0	48,1	58,2	54,1	42,3	38,9	37,3
08/02/2015 23:00	3600	36,0	49,0	62,5	54,7	38,9	34,8	33,3
09/02/2015 00:00	3600	36,0	43,0	55,4	48,2	38,1	36,1	34,5
09/02/2015 01:00	3600	36,0	53,5	66,4	61,7	39,0	35,8	34,3
09/02/2015 02:00	3600	36,0	52,0	65,2	59,4	38,5	36,4	34,7
09/02/2015 03:00	3600	36,0	44,4	55,7	50,5	38,8	36,3	35,0
09/02/2015 04:00	3600	36,0	49,0	59,9	54,9	42,9	39,2	37,3
09/02/2015 05:00	3600	36,0	53,2	65,4	58,5	45,5	39,8	37,8
09/02/2015 06:00	3600	36,0	50,7	59,3	56,0	47,4	43,4	41,5
09/02/2015 07:00	3600	36,0	54,1	61,3	58,6	52,0	47,7	45,1
09/02/2015 08:00	3600	36,0	54,4	63,6	58,4	51,4	47,3	45,1
09/02/2015 09:00	3600	36,0	55,0	66,6	59,2	50,4	45,9	43,8
09/02/2015 10:00	3600	36,0	53,4	64,0	58,8	49,5	45,6	43,7



RUMO_01 - VALORI ORARI

Time(s)	Duration(s)	LeqA(dB)	L1.00(dB)	L10.00(dB)	L50.00(dB)	L90.00(dB)	L99.00(dB)
09/02/2015 11:00	3600	52,4	60,3	57,2	50,0	46,2	44,3
09/02/2015 12:00	3600	61,6	72,2	68,3	55,7	49,1	45,5
09/02/2015 13:00	3600	66,8	76,3	72,9	62,3	53,9	49,0
09/02/2015 14:00	3600	66,9	76,4	73,2	61,9	55,3	51,0
09/02/2015 15:00	3600	64,5	74,7	70,8	59,5	53,9	50,8
09/02/2015 16:00	3600	66,3	76,7	72,4	60,8	54,8	51,5
09/02/2015 17:00	3600	66,8	76,3	72,9	62,3	56,2	52,1
09/02/2015 18:00	3600	67,0	76,7	73,1	62,3	55,0	48,4
09/02/2015 19:00	3600	66,3	76,6	72,5	61,4	53,8	48,6
09/02/2015 20:00	3600	61,9	72,2	68,4	56,2	47,1	41,6
09/02/2015 21:00	3600	48,7	59,4	54,6	42,5	38,3	36,3
09/02/2015 22:00	3600	50,3	63,4	55,7	42,4	38,6	37,3
09/02/2015 23:00	3600	45,5	54,9	50,9	41,7	39,2	38,1
10/02/2015 00:00	3600	44,0	55,0	49,4	40,6	38,4	37,1
10/02/2015 01:00	3600	43,9	54,5	47,8	40,7	39,2	38,2
10/02/2015 02:00	3600	43,2	53,2	48,0	40,5	39,1	38,1
10/02/2015 03:00	3600	44,0	54,6	49,0	40,7	39,2	38,2
10/02/2015 04:00	3600	46,6	56,8	52,6	42,0	39,7	38,4
10/02/2015 05:00	3600	49,4	58,5	54,7	45,4	41,3	39,8
10/02/2015 06:00	3600	50,6	59,1	56,2	47,6	42,8	40,5
10/02/2015 07:00	3600	55,4	64,0	59,5	53,0	46,5	43,6
10/02/2015 08:00	3600	55,1	64,5	59,1	52,4	48,4	46,3
10/02/2015 09:00	3600	55,9	66,9	59,9	50,9	46,9	44,7
10/02/2015 10:00	3600	63,1	67,5	60,2	50,5	45,7	43,7
10/02/2015 11:00	3600	56,4	65,9	59,4	50,1	45,5	42,3
10/02/2015 12:00	3600	55,0	67,6	59,0	49,4	42,2	38,3
10/02/2015 13:00	3600	54,0	63,9	58,4	50,0	44,8	42,0
10/02/2015 14:00	3600	57,1	69,3	61,2	52,2	48,2	46,1
10/02/2015 15:00	3600	55,8	65,8	59,1	52,7	49,1	47,2
10/02/2015 16:00	3600	56,4	66,9	60,5	53,5	50,2	48,5
10/02/2015 17:00	3600	56,3	65,0	60,2	54,1	50,4	48,5
10/02/2015 18:00	3600	54,0	61,4	58,3	52,1	47,6	45,0
10/02/2015 19:00	3600	52,8	62,3	57,5	49,6	45,5	42,8
10/02/2015 20:00	3600	51,6	60,1	56,6	48,5	44,1	42,2
10/02/2015 21:00	3600	49,4	59,8	54,8	45,1	42,1	40,2
10/02/2015 22:00	3600	51,3	59,2	55,7	46,0	42,5	40,7
10/02/2015 23:00	3600	47,9	57,8	53,0	45,0	41,6	40,1
11/02/2015 00:00	3600	45,9	56,3	51,4	42,6	40,3	39,2
11/02/2015 01:00	3600	45,0	55,1	49,6	42,3	40,3	39,2
11/02/2015 02:00	3600	45,1	56,1	48,9	41,5	39,5	38,3
11/02/2015 03:00	3600	46,2	56,9	51,7	42,4	40,0	38,5
11/02/2015 04:00	3600	47,5	56,7	52,5	44,4	41,9	40,5
11/02/2015 05:00	3600	51,2	60,0	56,5	47,7	44,3	42,7
11/02/2015 06:00	3600	51,8	59,4	56,7	49,8	46,1	44,2
11/02/2015 07:00	3600	55,6	65,1	59,7	53,3	49,7	47,8
11/02/2015 08:00	3600	54,2	62,6	58,6	52,1	48,6	46,9
11/02/2015 09:00	3600	54,1	64,6	59,0	50,7	46,6	44,3
11/02/2015 10:00	3600	54,7	64,9	59,8	50,8	45,3	42,6
11/02/2015 11:00	3600	52,3	60,6	57,5	49,5	44,9	43,3
11/02/2015 12:00	3600	54,4	65,6	59,5	49,4	43,3	41,1
11/02/2015 13:00	3600	54,9	65,0	59,8	51,3	47,0	43,5
11/02/2015 14:00	3600	55,7	65,0	59,4	51,4	48,4	47,1
11/02/2015 15:00	3600	55,6	66,8	59,4	52,5	49,4	48,0
11/02/2015 16:00	3600	55,7	66,1	59,4	52,8	49,8	48,2
11/02/2015 17:00	3600	57,5	64,0	60,3	54,6	51,5	50,1
11/02/2015 18:00	3600	55,7	63,6	59,4	53,7	50,1	48,0
11/02/2015 19:00	3600	52,4	59,8	57,0	50,1	45,4	43,3
11/02/2015 20:00	3600	51,3	60,4	56,8	47,5	43,6	41,8
11/02/2015 21:00	3600	49,6	59,5	54,7	45,2	42,2	41,0
11/02/2015 22:00	3600	49,1	57,8	54,4	44,1	41,3	40,1
11/02/2015 23:00	3600	47,0	57,3	52,1	42,1	40,0	39,0



IntervalliGiorno/Notte-RUMO_017GG			
Time(s)	Duration(s)	%Filled(%)	Leq(dB)
04/02/2015 23:58	21720	75,4	45,4
05/02/2015 06:00	57600	100,0	54,7
05/02/2015 22:00	28800	100,0	47,0
06/02/2015 06:00	57600	100,0	55,5
06/02/2015 22:00	28800	100,0	48,0
07/02/2015 06:00	57600	100,0	53,8
07/02/2015 22:00	28800	100,0	49,5
08/02/2015 06:00	36180	62,8	52,0
08/02/2015 22:00	28800	100,0	50,3
09/02/2015 06:00	29400	51,0	55,2
09/02/2015 22:00	28800	100,0	46,7
10/02/2015 06:00	57600	100,0	56,2
10/02/2015 22:00	28800	100,0	48,2
11/02/2015 06:00	57600	100,0	54,5
11/02/2015 22:00	7080	24,6	48,3
TTURNI SETTIMANALE	48,2		
DIURNI SETTIMANALE	54,7		



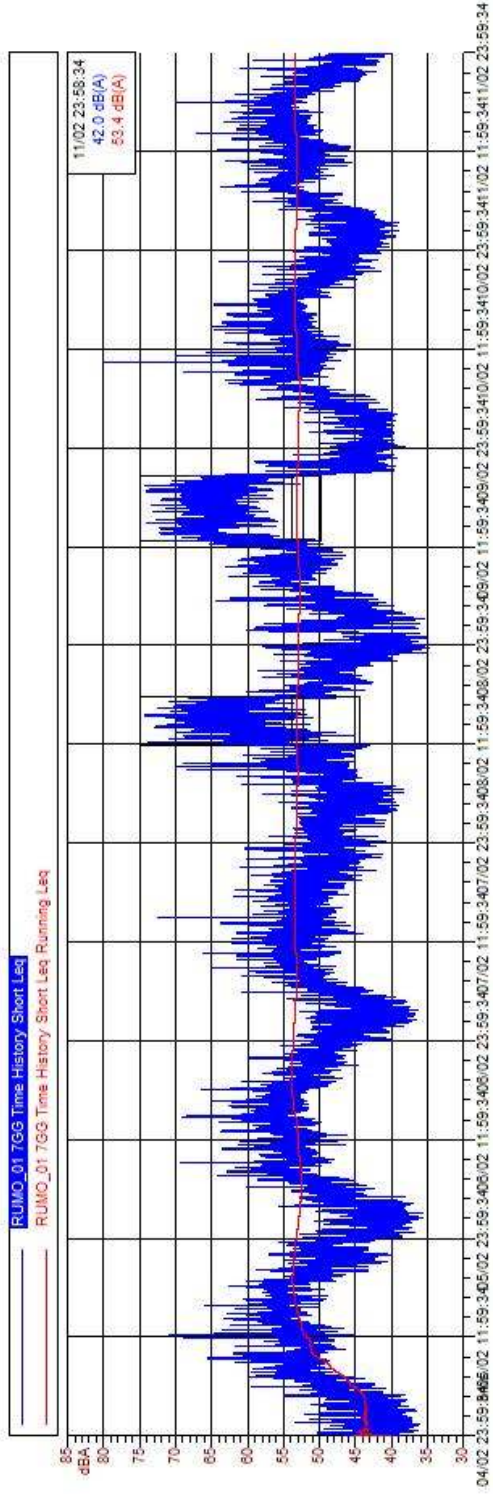
Intervalli Giornalieri-RUMO_017GG			
Time(s)	Duration(s)	%Filled(%)	Leq(dB)
05/02/2015 00:00	86400	100,0	53,3
06/02/2015 00:00	86400	100,0	54,0
07/02/2015 00:00	86400	100,0	52,6
08/02/2015 00:00	64980	75,2	50,9
09/02/2015 00:00	58200	67,4	53,4
10/02/2015 00:00	86400	100,0	54,7
11/02/2015 00:00	86280	99,9	53,2
MEDIA LEQ(A) 24H	53,2		

**MI 10/12 - ACCESSIBILITA' VALTELLINA. LOTTO 1° - S.S.38 VARIANTE DI MORBEGNO - II STRALCIO
 MONITORAGGIO AMBIENTALE ANTE OPERAM - COMPONENTE RUMORE - PUNTO RUMO_01**

Nome misura: RUMO_01_TGG
 Località: Costa valtellina
 Strada: Larcos-Davè 814
 Nome operatore: Bressa
 Data, ora misura: 04/02/2015

L1: 62.3 dBA L10: 56.0 dBA L50: 50.6 dBA
 L90: 41.9 dBA L99: 37.5 dBA

Leq = 53.4 dBA



RUMO_01_TGG Time History Short Leq			
Nome	Inizio	Durata	Leq
Totale	04/02 23:59:34	168:00:00	57.0 dB(A)
Non Mascherato	04/02 23:59:34	154:13:00	53.4 dB(A)
Mascherato	08/02 11:51:34	13:47:00	65.7 dB(A)
EVENTO N.I. 1	08/02 11:51:34	05:57:00	64.8 dB(A)
EVENTO N.I. 2	09/02 12:47:34	07:50:00	66.2 dB(A)