

ALLEGATO 5.1

Fonometrie

Tracciato di progetto

Rifacimento metanodotto Ravenna – Chieti
Tratto Ravenna – Jesi DN 650 (26”), DP 75 bar ed opere connesse

Tecnico Competente in Acustica	P.I. Daniele Vanzini	Tecnico Competente in Acustica	Dott. Geol. Marco Principi
Legge n. 447 del 26/10/1995		Legge n. 447 del 26/10/1995	
D.G.R. 1408 del 23/11/2004 – Regione Marche		D.G.R. 1408 del 23/11/2004 – Regione Marche	

Andamenti significativi: Postazione PM_RUM01P periodo diurno prima misura

Grafico 1: Profilo temporale ponderato in curva "A" e costante di tempo "FAST"

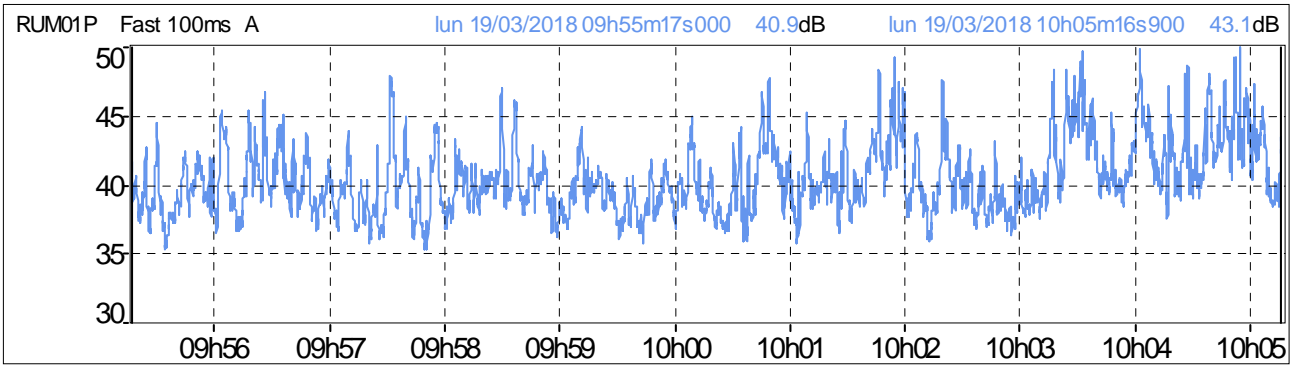


Grafico 2: Spettro del rumore rilevato 1/3 Ottava Leq Lineare

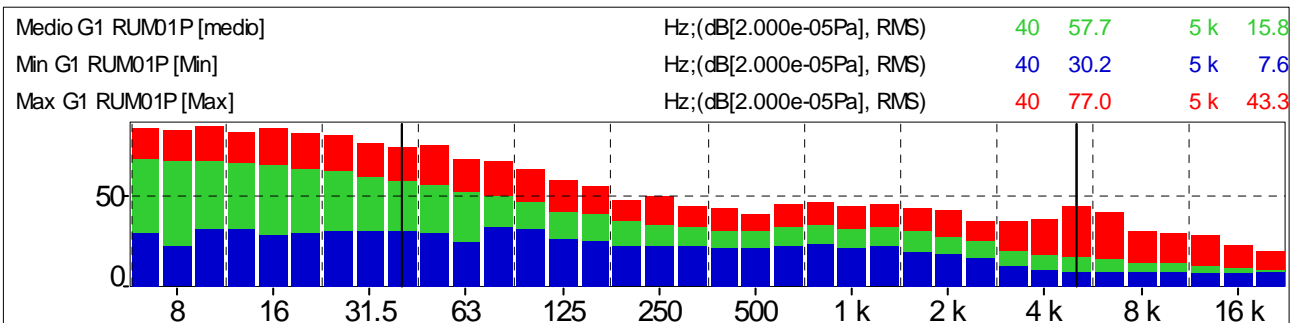


Tabella 1: Globali Leq e Ln

File	20180319_095517_100517.cmg											
Inizio	19/03/2018 09:55:17:000											
Fine	19/03/2018 10:05:17:000											
Canale	Tipo	Wgt	Unit	Leq	Lmin	Lmax	L95	L90	L50	L10	L5	L1
RUM01P	Leq	A	dB	41,2	34,6	51,0	36,8	37,3	39,8	43,8	45,2	47,6

Grafico 3: Distribuzione d'ampiezza ponderata in curva "A" e costante di tempo "FAST"

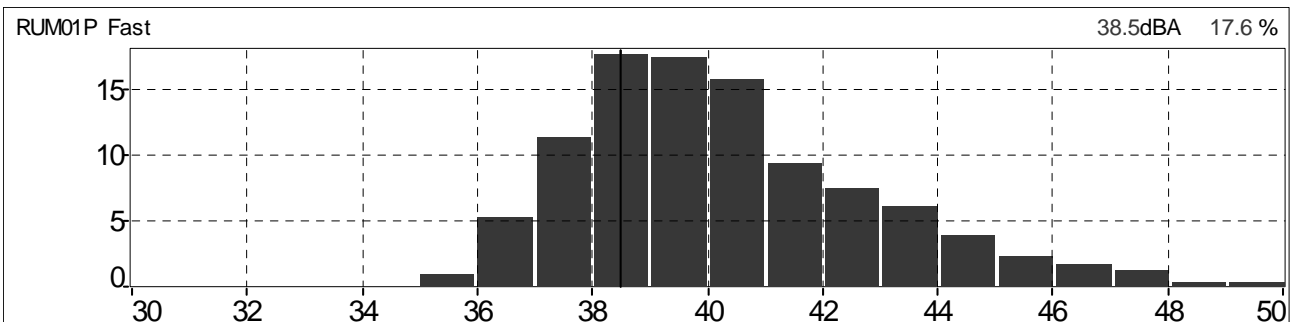
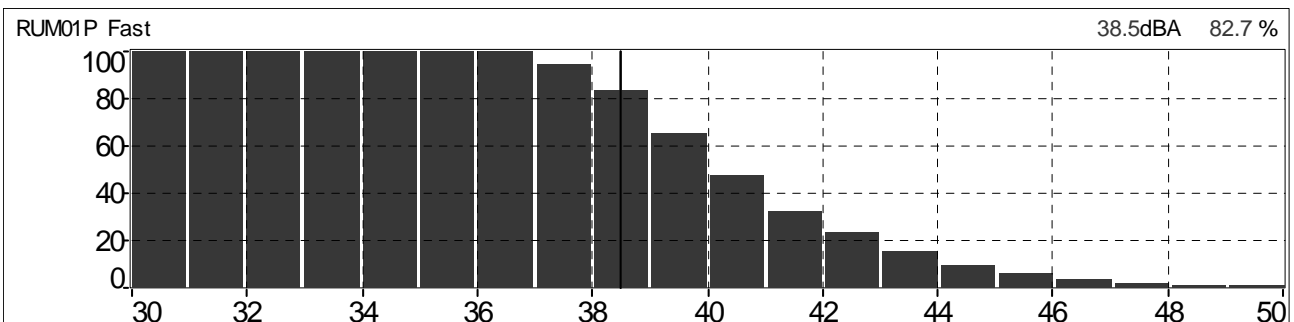


Grafico 4: Distribuzione cumulativa ponderata in curva "A" e costante di tempo "FAST"



Andamenti significativi: Postazione PM_RUM01P periodo diurno seconda misura

Grafico 5: Profilo temporale ponderato in curva "A" e costante di tempo "FAST"

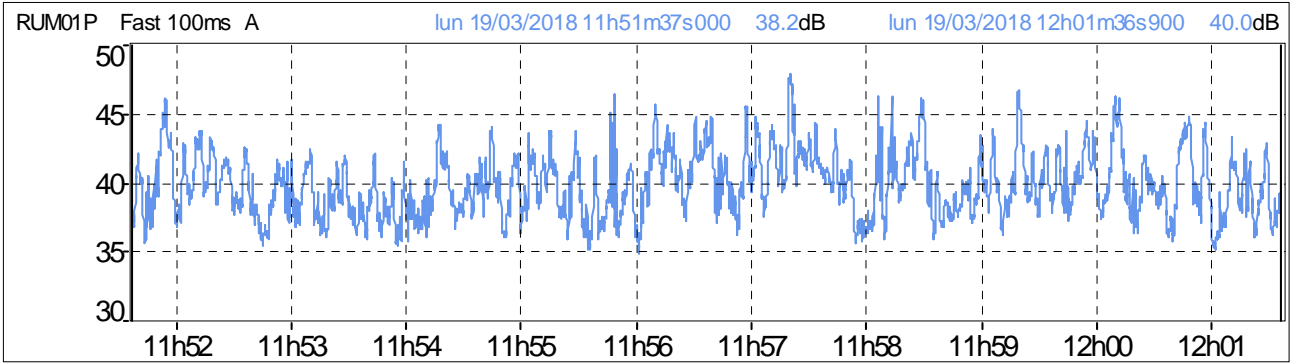


Grafico 6: Spettro del rumore rilevato 1/3 Ottava Leq Lineare

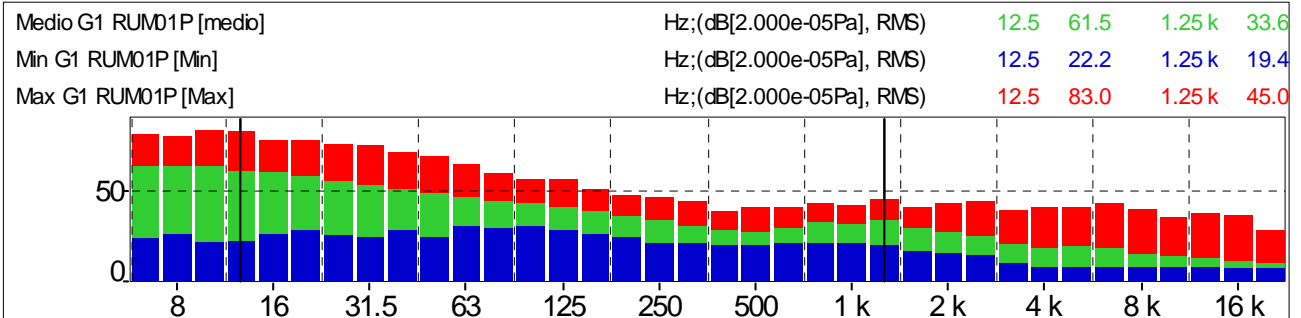


Tabella 2: Globali Leq e Ln

File	20180319_115137_120137.cmg											
Inizio	19/03/2018 11:51:37:000											
Fine	19/03/2018 12:01:37:000											
Canale	Tipo	Wgt	Unit	Leq	Lmin	Lmax	L95	L90	L50	L10	L5	L1
RUM01P	Leq	A	dB	40,4	34,3	49,3	36,1	36,7	39,4	42,8	43,7	45,7

Grafico 7: Distribuzione d'ampiezza ponderata in curva "A" e costante di tempo "FAST"

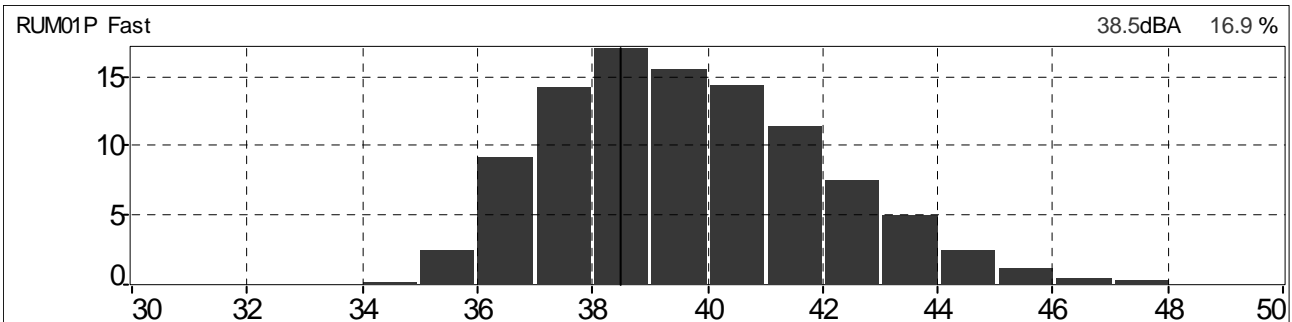
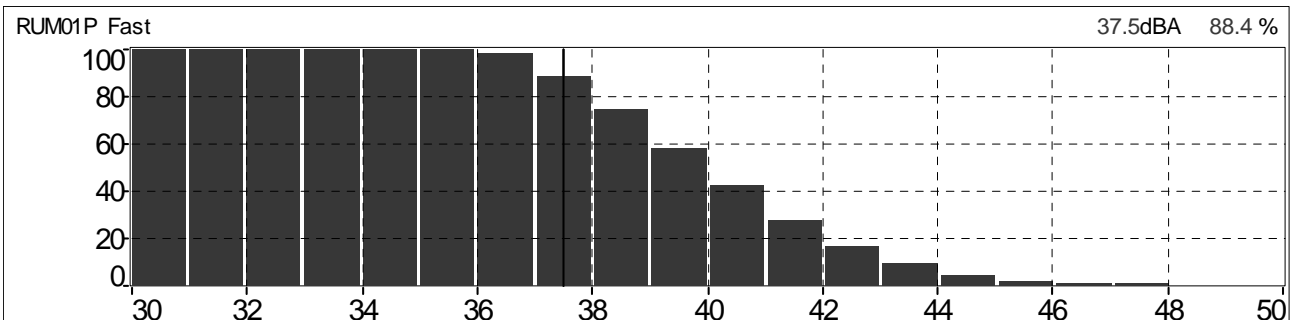


Grafico 8: Distribuzione cumulativa ponderata in curva "A" e costante di tempo "FAST"



Andamenti significativi: Postazione PM_RUM01P periodo diurno terza misura

Grafico 9: Profilo temporale ponderato in curva "A" e costante di tempo "FAST"

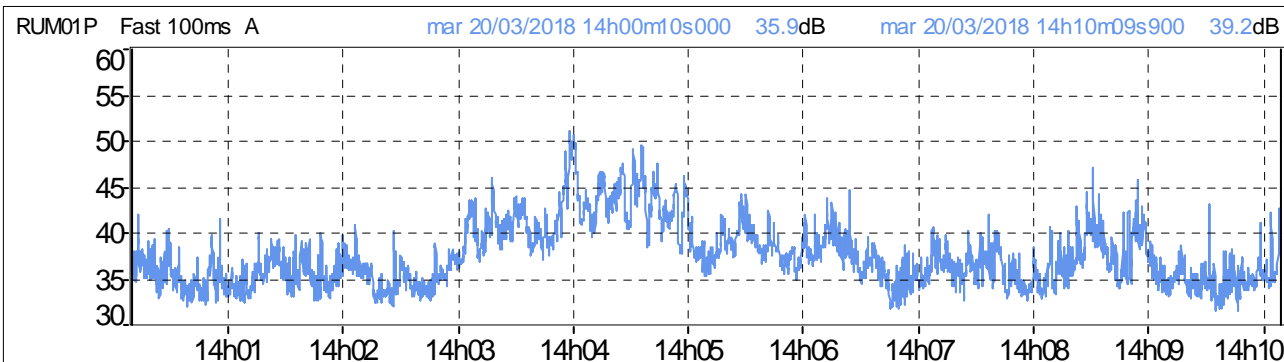


Grafico 10: Spettro del rumore rilevato 1/3 Ottava Leq Lineare

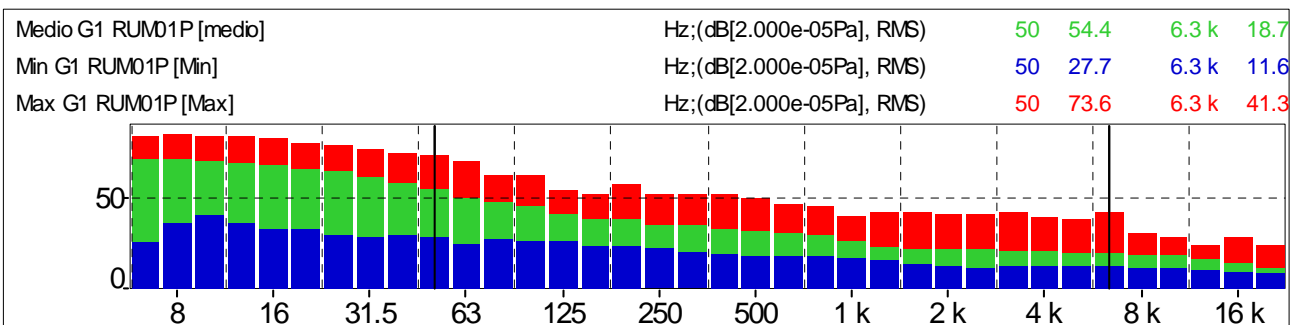


Tabella 3: Globali Leq e Ln

File	20180320_140010_141010.cmg											
Inizio	20/03/2018 14:00:10:000											
Fine	20/03/2018 14:10:10:000											
Canale	Tipo	Wgt	Unit	Leq	Lmin	Lmax	L95	L90	L50	L10	L5	L1
RUM01P	Leq	A	dB	39,1	30,8	51,5	32,6	33,1	36,5	42,2	44,1	47,7

Grafico 11: Distribuzione d'ampiezza ponderata in curva "A" e costante di tempo "FAST"

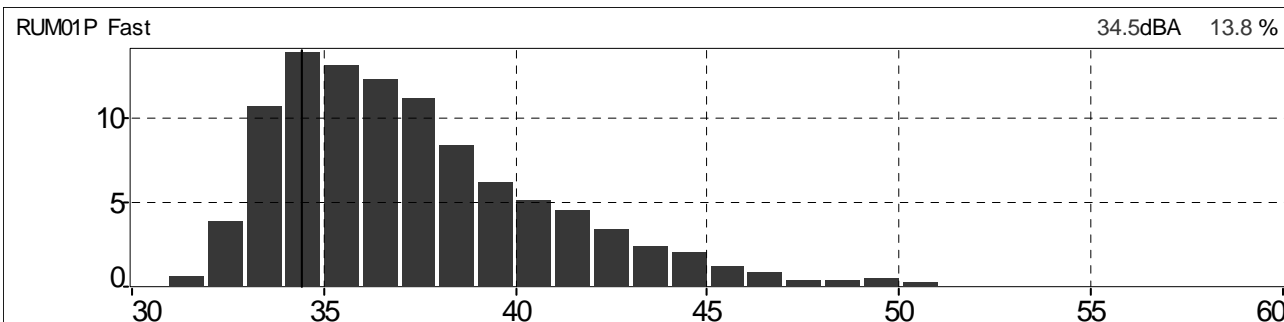
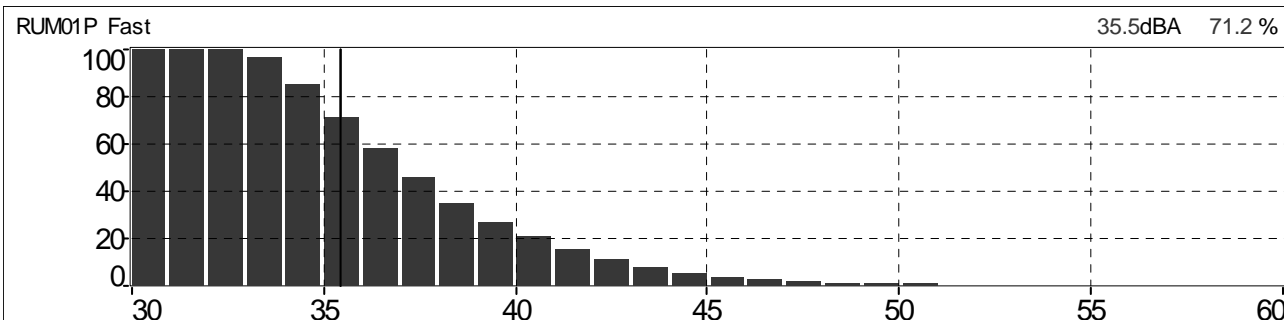


Grafico 12: Distribuzione cumulativa ponderata in curva "A" e costante di tempo "FAST"



Andamenti significativi: Postazione PM_RUM01P periodo diurno quarta misura

Grafico 13: Profilo temporale ponderato in curva "A" e costante di tempo "FAST"

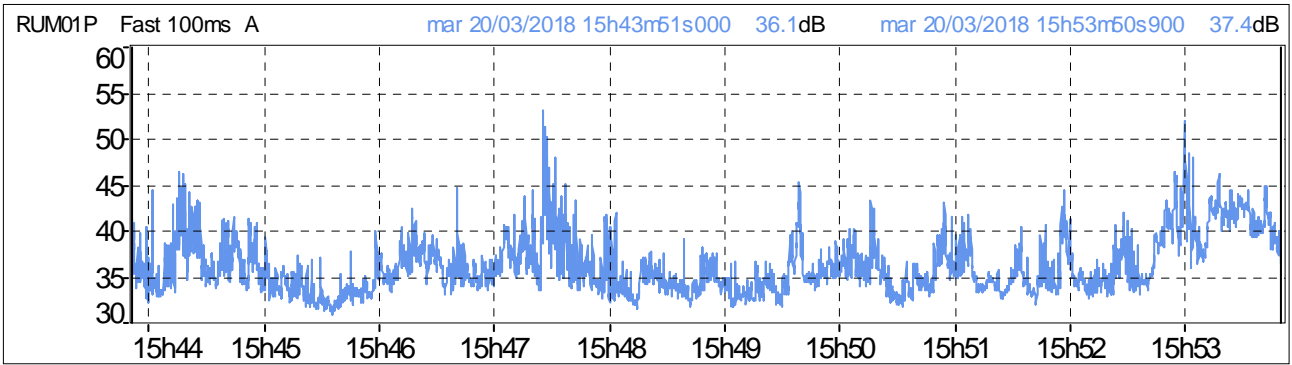


Grafico 14: Spettro del rumore rilevato 1/3 Ottava Leq Lineare

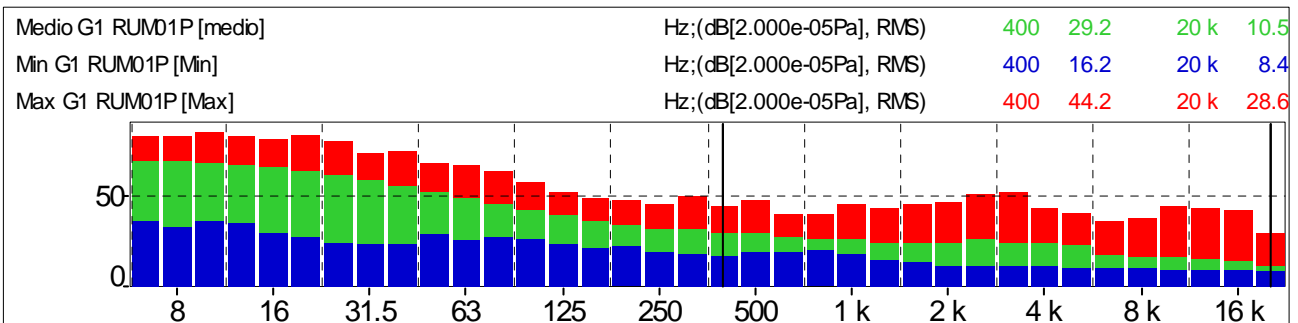


Tabella 4: Globali Leq e Ln

File	20180320_154351_155351.cmg											
Inizio	20/03/2018 15:43:51:000											
Fine	20/03/2018 15:53:51:000											
Canale	Tipo	Wgt	Unit	Leq	Lmin	Lmax	L95	L90	L50	L10	L5	L1
RUM01P	Leq	A	dB	37,4	30,4	55,2	32,1	32,6	34,9	40,4	42,1	45,1

Grafico 15: Distribuzione d'ampiezza ponderata in curva "A" e costante di tempo "FAST"

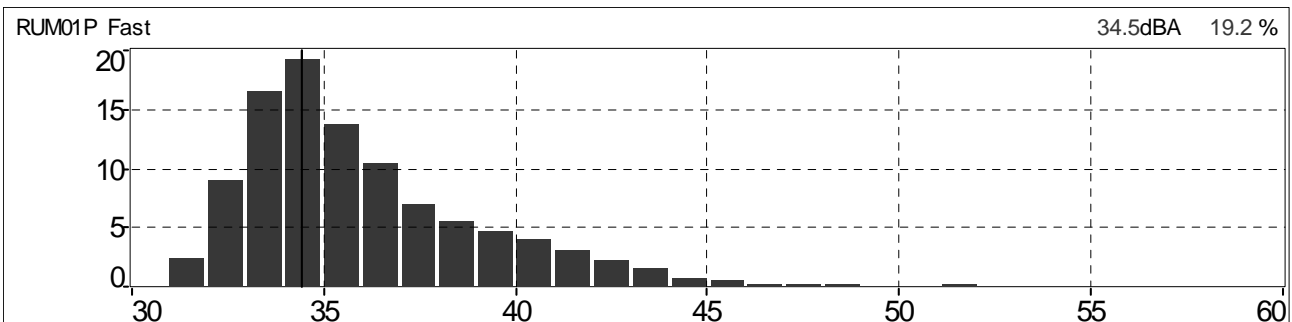
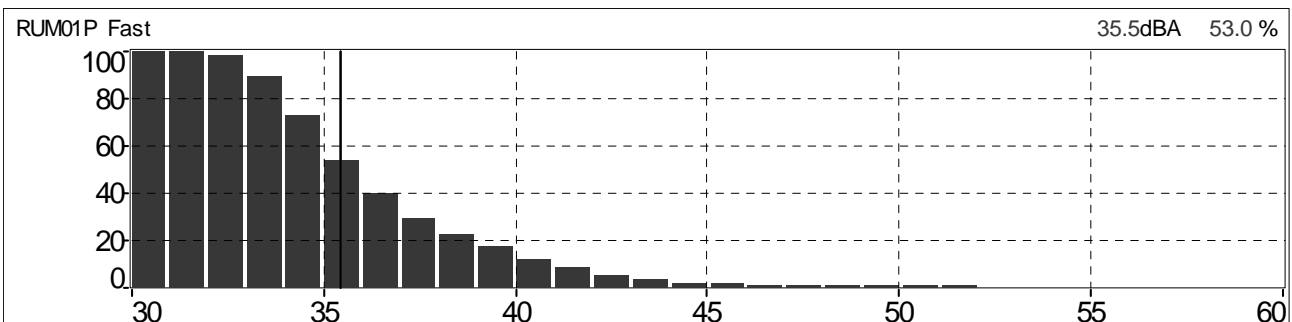


Grafico 16: Distribuzione cumulativa ponderata in curva "A" e costante di tempo "FAST"



Andamenti significativi: Postazione PM_RUM02P periodo diurno prima misura

Grafico 17: Profilo temporale ponderato in curva "A" e costante di tempo "FAST"

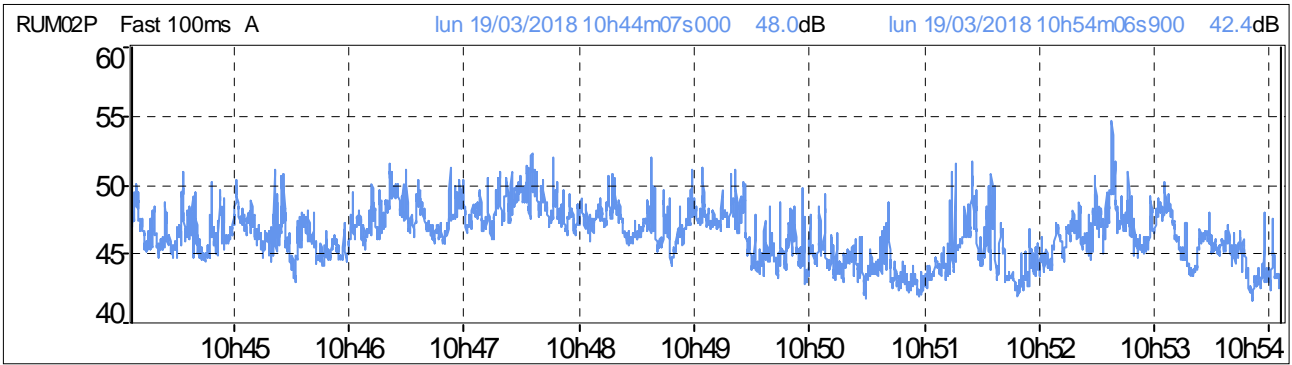


Grafico 18: Spettro del rumore rilevato 1/3 Ottava Leq Lineare

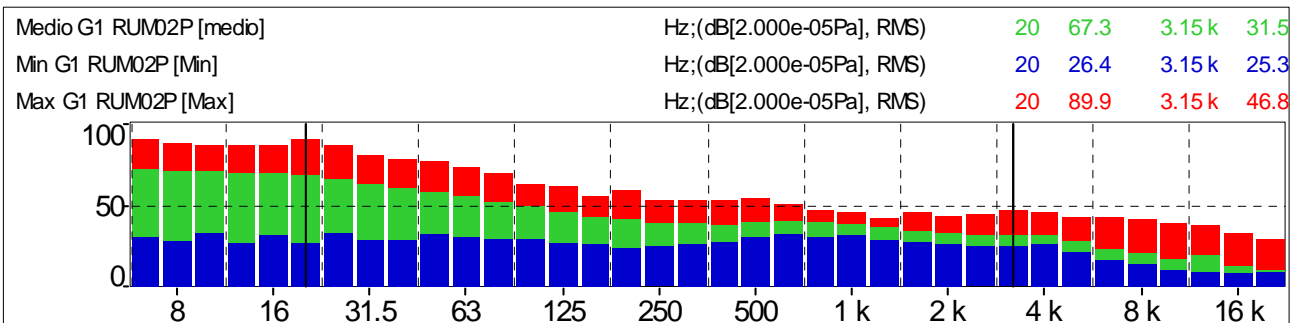


Tabella 5: Globali Leq e Ln

File	20180319_104407_105407.cmg											
Inizio	19/03/2018 10:44:07:000											
Fine	19/03/2018 10:54:07:000											
Canale	Tipo	Wgt	Unit	Leq	Lmin	Lmax	L95	L90	L50	L10	L5	L1
RUM02P	Leq	A	dB	46,7	41,0	54,9	42,9	43,4	46,2	48,6	49,5	51,0

Grafico 19: Distribuzione d'ampiezza ponderata in curva "A" e costante di tempo "FAST"

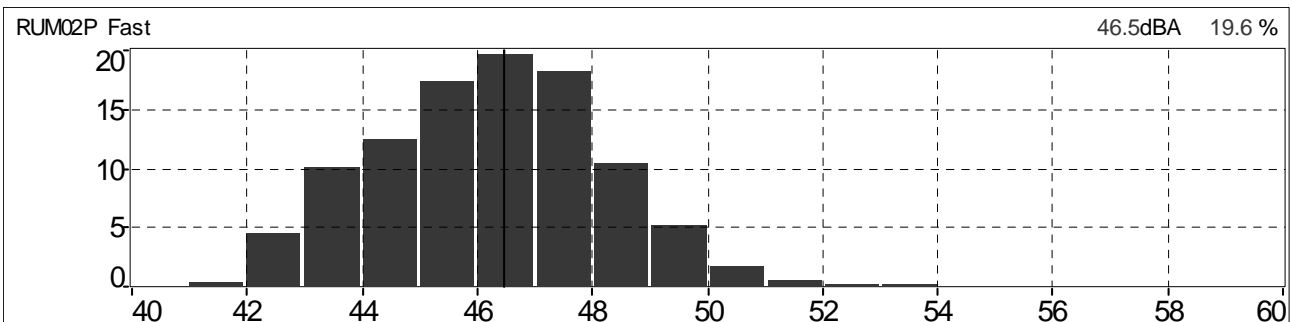
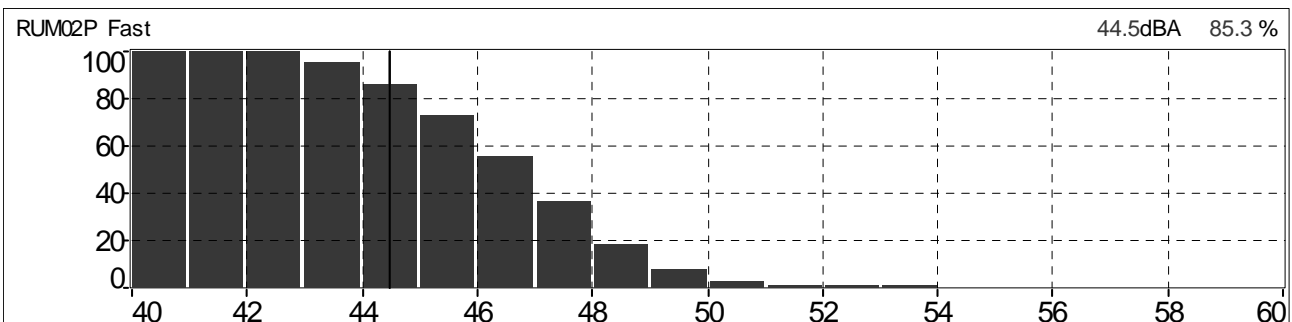


Grafico 20: Distribuzione cumulativa ponderata in curva "A" e costante di tempo "FAST"



Andamenti significativi: Postazione PM_RUM02P periodo diurno seconda misura

Grafico 21: Profilo temporale ponderato in curva "A" e costante di tempo "FAST"

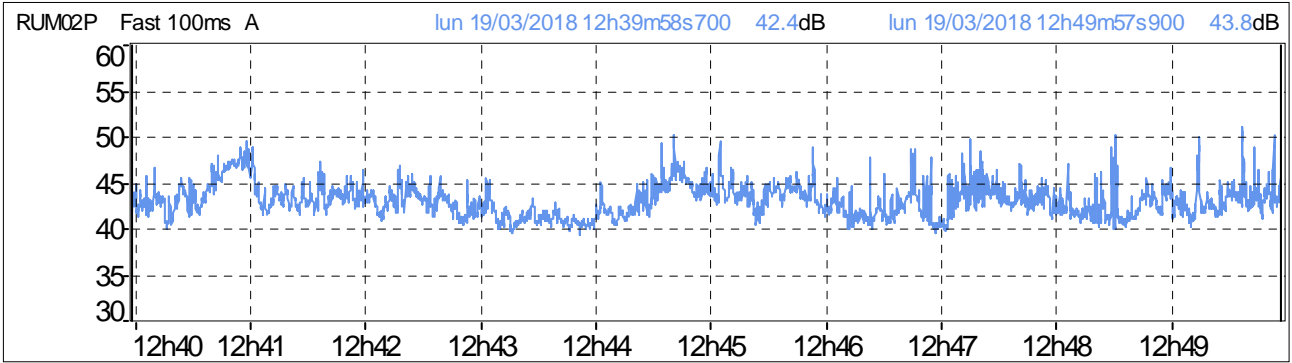


Grafico 22: Spettro del rumore rilevato 1/3 Ottava Leq Lineare

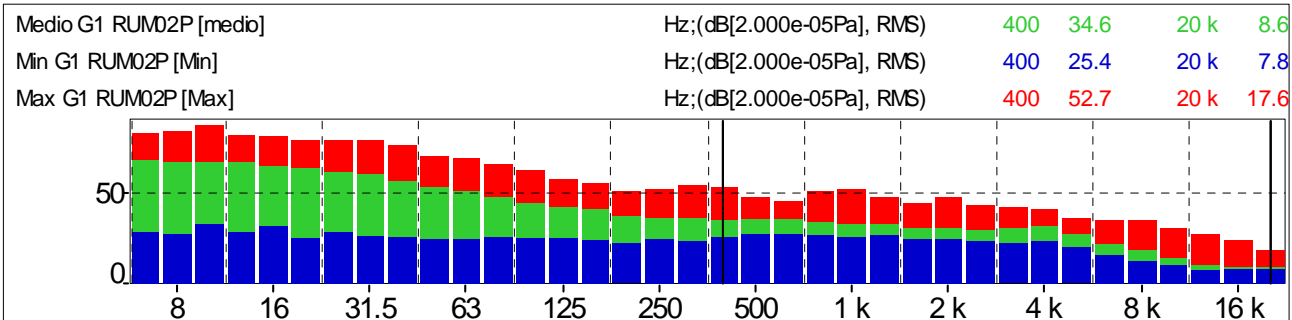


Tabella 6: Globali Leq e Ln

File	20180319_123958_124958.cmg											
Inizio	19/03/2018 12:39:58:000											
Fine	19/03/2018 12:49:58:000											
Canale	Tipo	Wgt	Unit	Leq	Lmin	Lmax	L95	L90	L50	L10	L5	L1
RUM02P	Leq	A	dB	43,3	38,9	52,2	40,3	40,7	42,6	45,1	46,2	48,1

Grafico 23: Distribuzione d'ampiezza ponderata in curva "A" e costante di tempo "FAST"

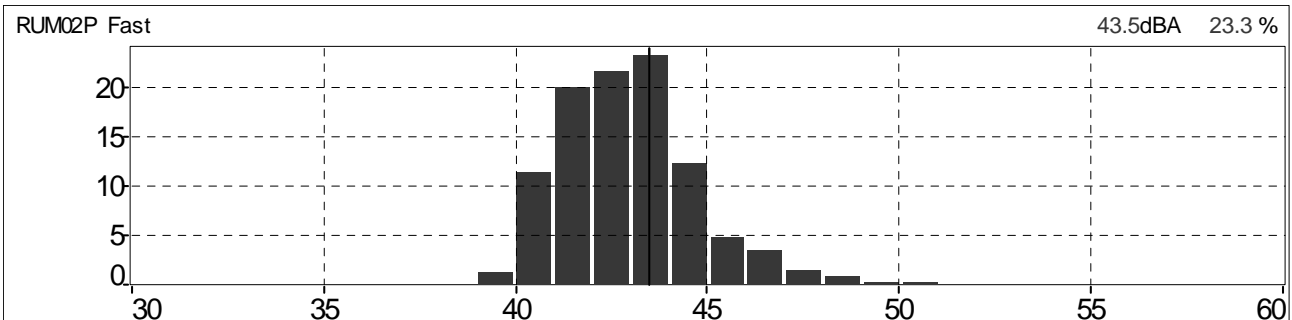
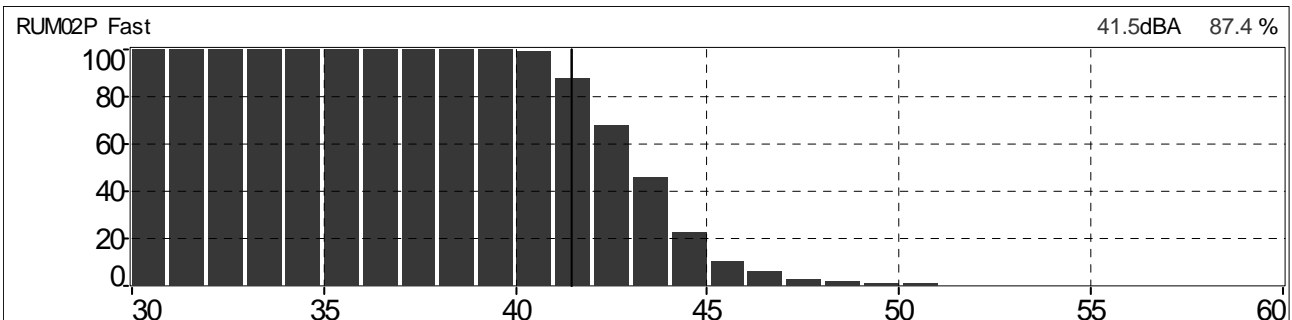


Grafico 24: Distribuzione cumulativa ponderata in curva "A" e costante di tempo "FAST"



Andamenti significativi: Postazione PM_RUM02P periodo diurno terza misura

Grafico 25: Profilo temporale ponderato in curva "A" e costante di tempo "FAST"

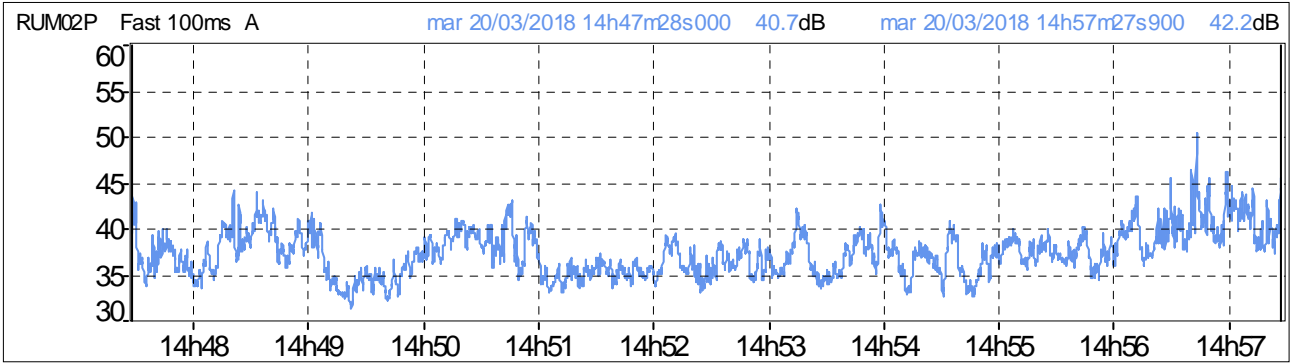


Grafico 26: Spettro del rumore rilevato 1/3 Ottava Leq Lineare

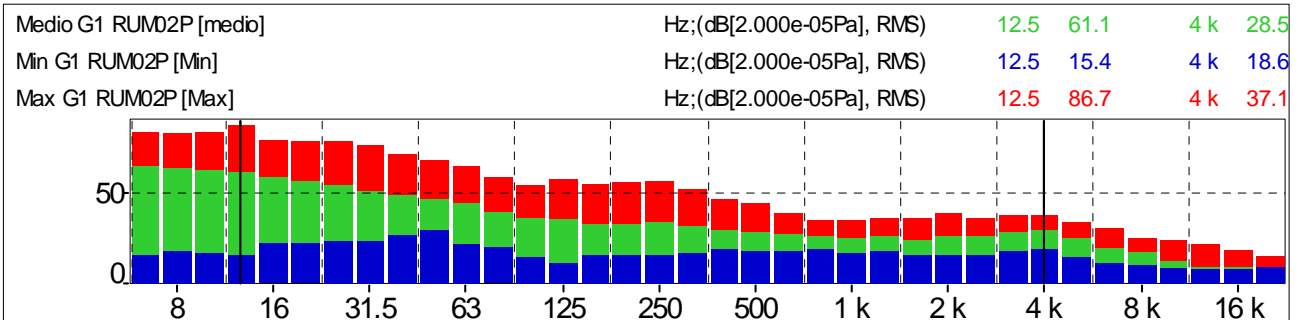


Tabella 7: Globali Leq e Ln

File	20180320_144728_145728.cmg											
Inizio	20/03/2018 14:47:28:000											
Fine	20/03/2018 14:57:28:000											
Canale	Tipo	Wgt	Unit	Leq	Lmin	Lmax	L95	L90	L50	L10	L5	L1
RUM02P	Leq	A	dB	38,1	30,9	51,2	33,5	34,1	37,0	40,4	41,5	43,7

Grafico 27: Distribuzione d'ampiezza ponderata in curva "A" e costante di tempo "FAST"

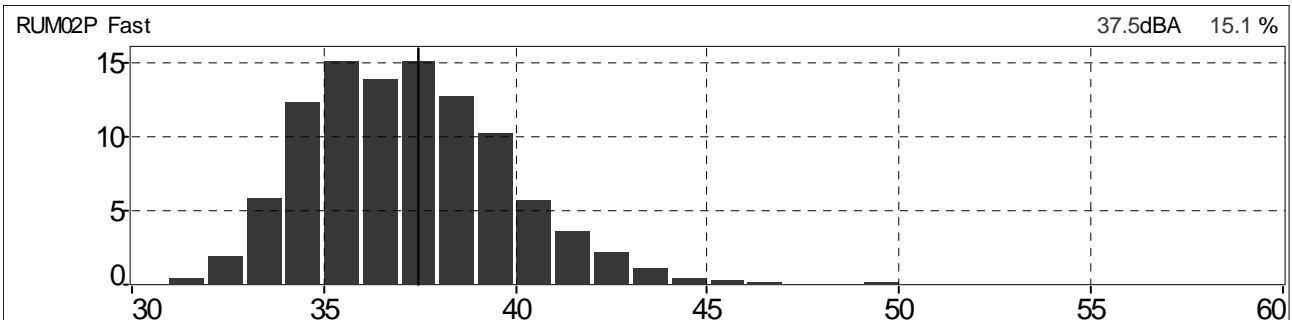
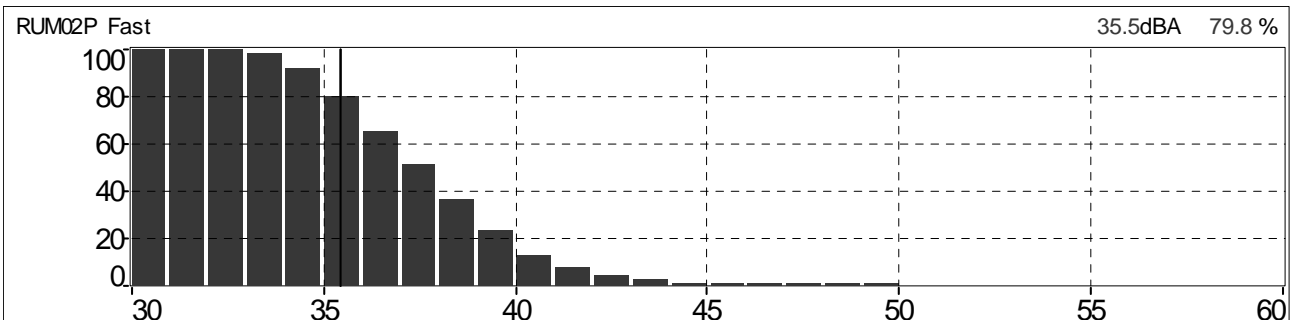


Grafico 28: Distribuzione cumulativa ponderata in curva "A" e costante di tempo "FAST"



Andamenti significativi: Postazione PM_RUM02P periodo diurno quarta misura

Grafico 29: Profilo temporale ponderato in curva "A" e costante di tempo "FAST"

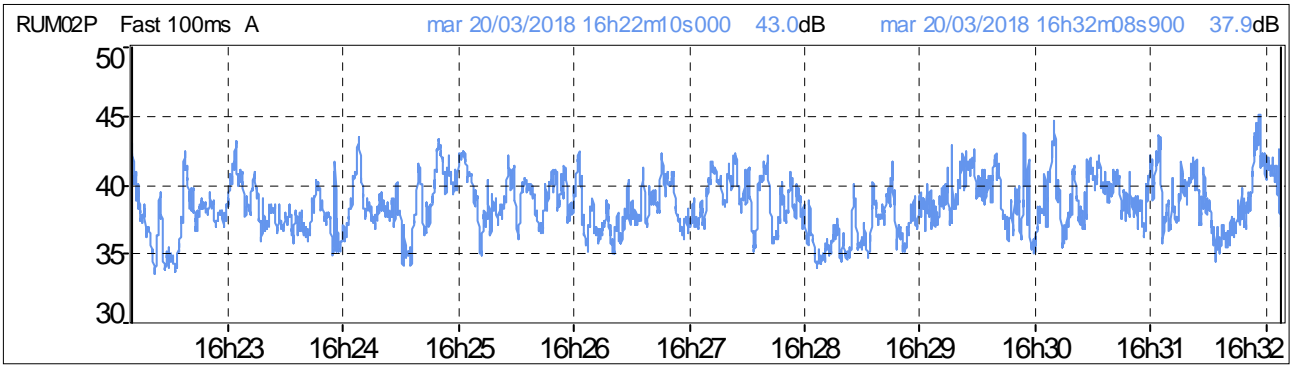


Grafico 30: Spettro del rumore rilevato 1/3 Ottava Leq Lineare

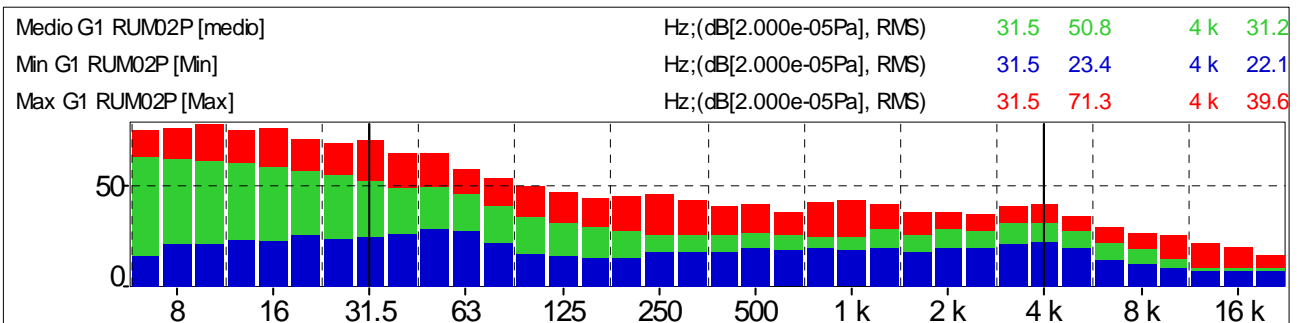


Tabella 8: Globali Leq e Ln

File	20180320_162210_163209.cmg											
Inizio	20/03/2018 16:22:10:000											
Fine	20/03/2018 16:32:09:000											
Canale	Tipo	Wgt	Unit	Leq	Lmin	Lmax	L95	L90	L50	L10	L5	L1
RUM02P	Leq	A	dB	38,9	33,3	45,3	35,0	35,7	38,2	41,0	41,7	43,1

Grafico 31: Distribuzione d'ampiezza ponderata in curva "A" e costante di tempo "FAST"

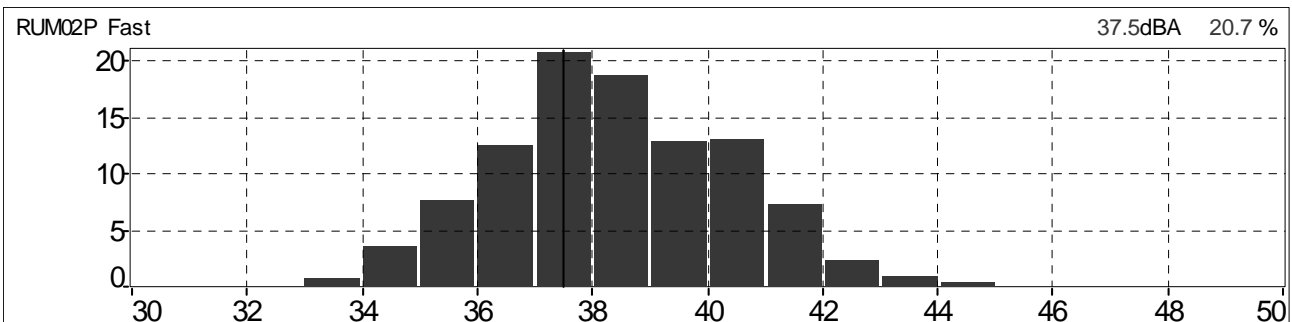
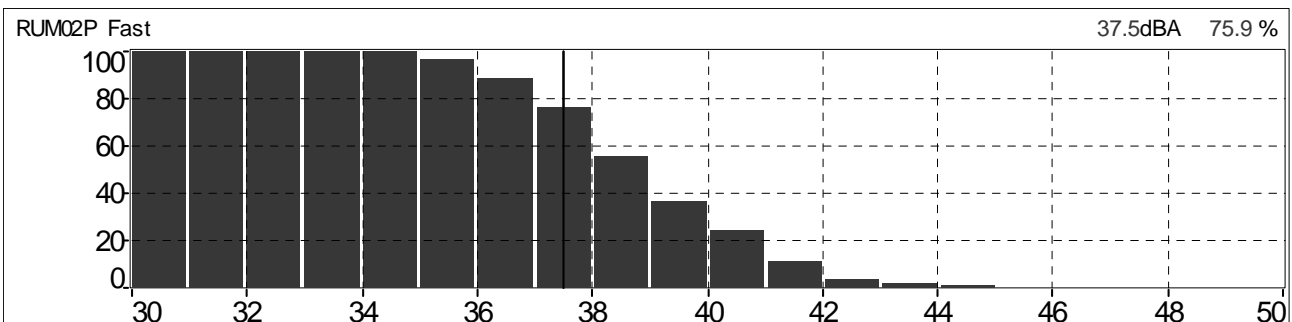


Grafico 32: Distribuzione cumulativa ponderata in curva "A" e costante di tempo "FAST"



Andamenti significativi: Postazione PM_RUM03P periodo diurno prima misura

Grafico 33: Profilo temporale ponderato in curva "A" e costante di tempo "FAST"

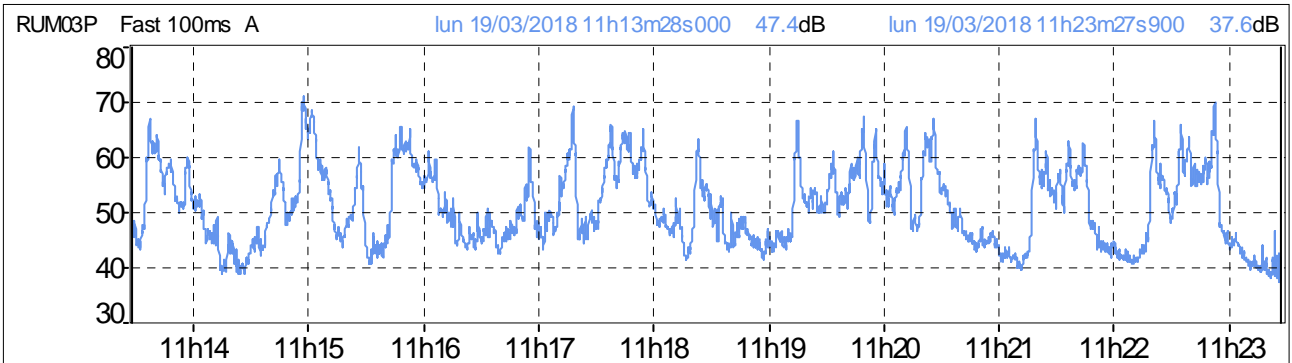


Grafico 34: Spettro del rumore rilevato 1/3 Ottava Leq Lineare

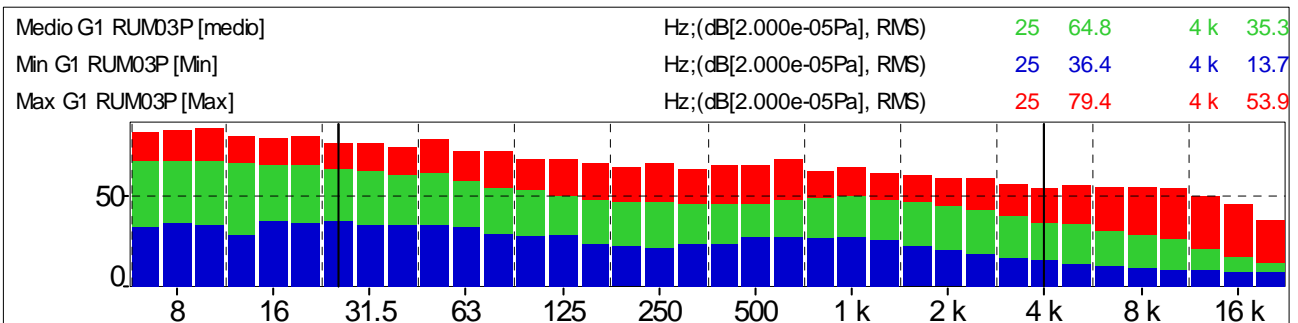


Tabella 9: Globali Leq e Ln

File	20180319_111328_112328.cmg											
Inizio	19/03/2018 11:13:28:000											
Fine	19/03/2018 11:23:28:000											
Canale	Tipo	Wgt	Unit	Leq	Lmin	Lmax	L95	L90	L50	L10	L5	L1
RUM03P	Leq	A	dB	56,3	36,8	71,7	40,7	42,0	49,4	60,5	62,8	66,5

Grafico 35: Distribuzione d'ampiezza ponderata in curva "A" e costante di tempo "FAST"

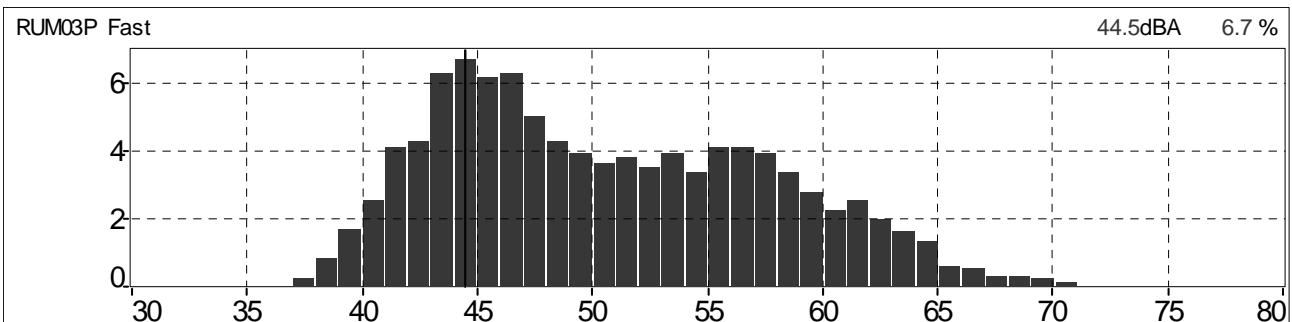
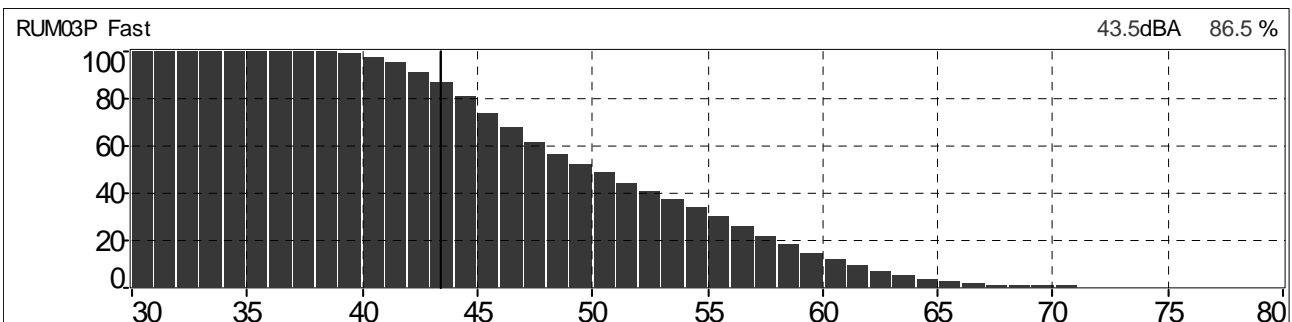


Grafico 36: Distribuzione cumulativa ponderata in curva "A" e costante di tempo "FAST"



Andamenti significativi: Postazione PM_RUM03P periodo diurno seconda misura

Grafico 37: Profilo temporale ponderato in curva "A" e costante di tempo "FAST"

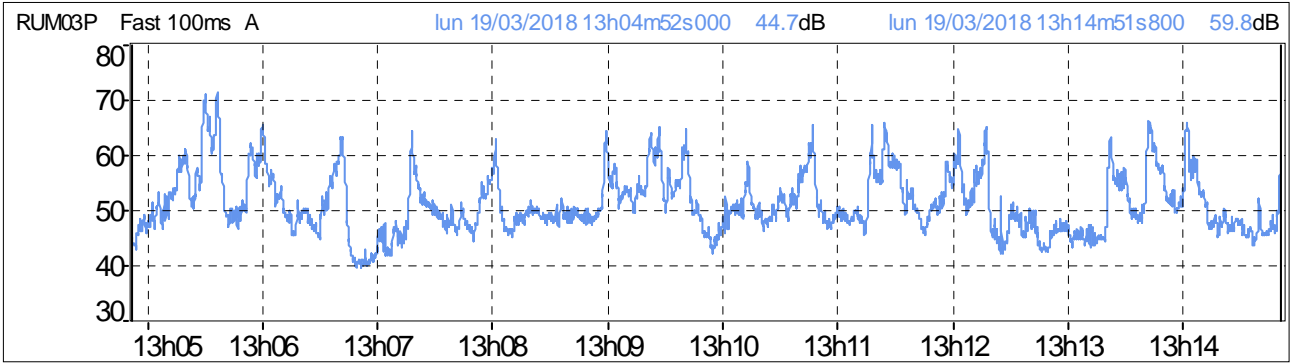


Grafico 38: Spettro del rumore rilevato 1/3 Ottava Leq Lineare

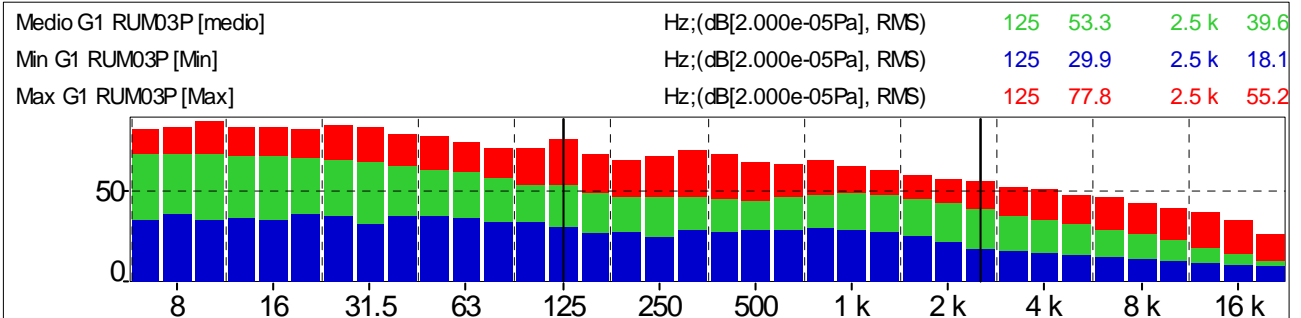


Tabella 10: Globali Leq e Ln

File	20180319_130452_131451.cmg											
Inizio	19/03/2018 13:04:52:000											
Fine	19/03/2018 13:14:51:900											
Canale	Tipo	Wgt	Unit	Leq	Lmin	Lmax	L95	L90	L50	L10	L5	L1
RUM03P	Leq	A	dB	55,3	38,9	72,1	43,3	44,9	49,6	58,8	61,2	65,6

Grafico 39: Distribuzione d'ampiezza ponderata in curva "A" e costante di tempo "FAST"

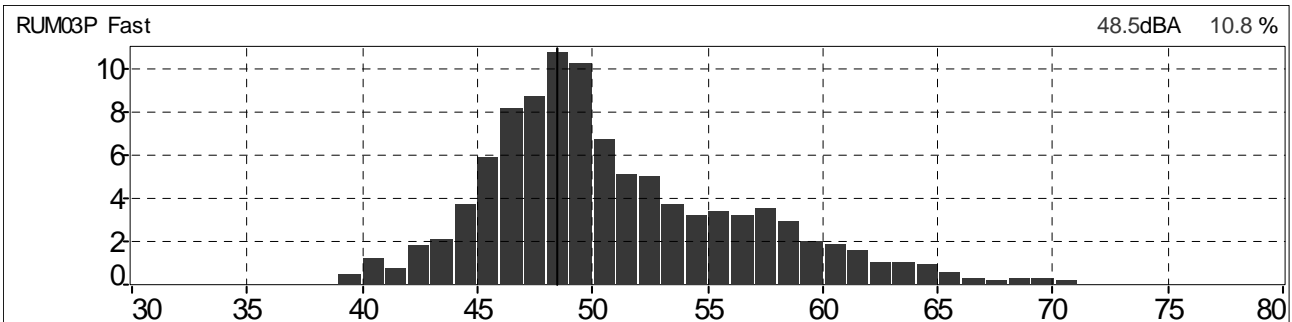
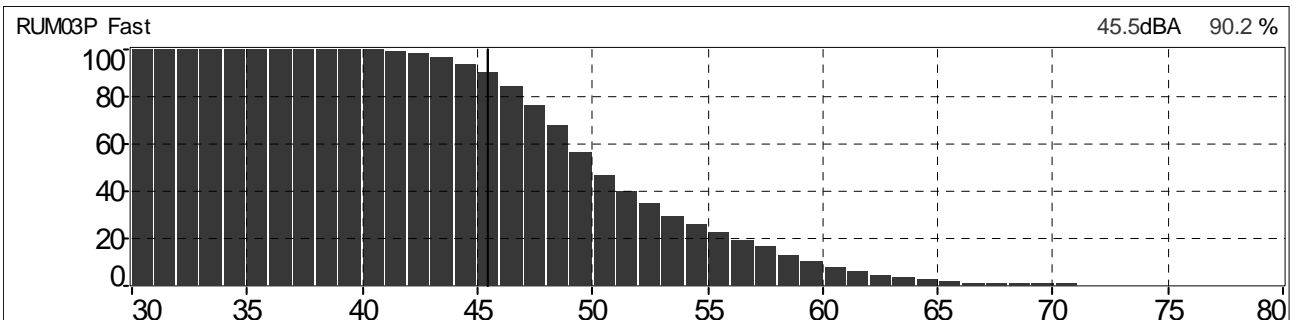


Grafico 40: Distribuzione cumulativa ponderata in curva "A" e costante di tempo "FAST"



Andamenti significativi: Postazione PM_RUM03P periodo diurno terza misura

Grafico 41: Profilo temporale ponderato in curva "A" e costante di tempo "FAST"

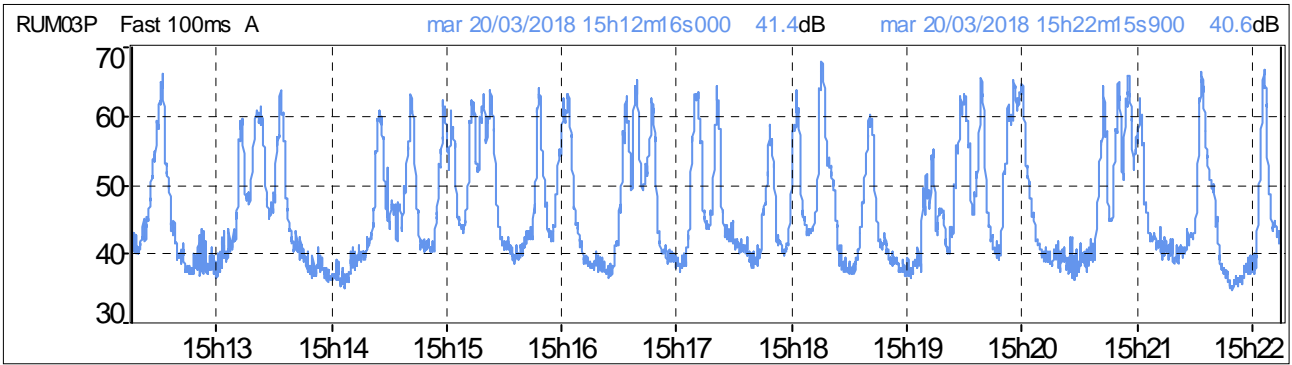


Grafico 42: Spettro del rumore rilevato 1/3 Ottava Leq Lineare

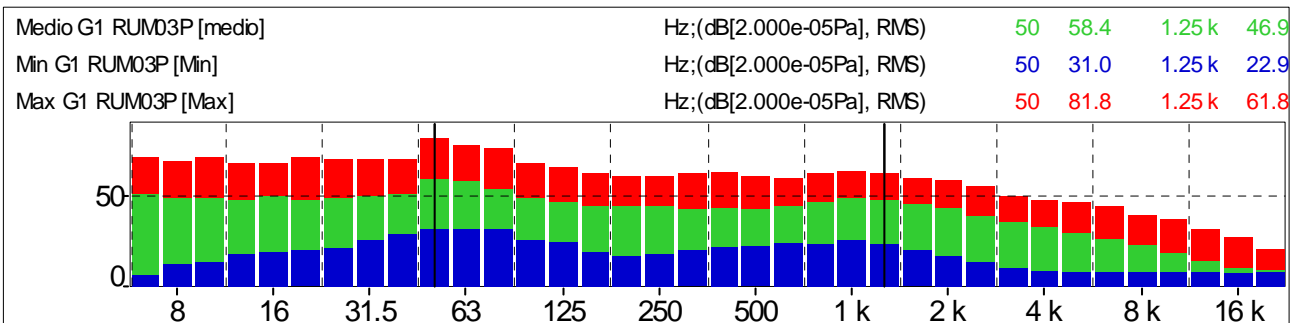


Tabella 11: Globali Leq e Ln

File	20180320_151216_152216.cmg											
Inizio	20/03/2018 15:12:16:000											
Fine	20/03/2018 15:22:16:000											
Canale	Tipo	Wgt	Unit	Leq	Lmin	Lmax	L95	L90	L50	L10	L5	L1
RUM03P	Leq	A	dB	54,4	34,2	68,1	36,8	37,5	43,2	59,7	61,9	64,6

Grafico 43: Distribuzione d'ampiezza ponderata in curva "A" e costante di tempo "FAST"

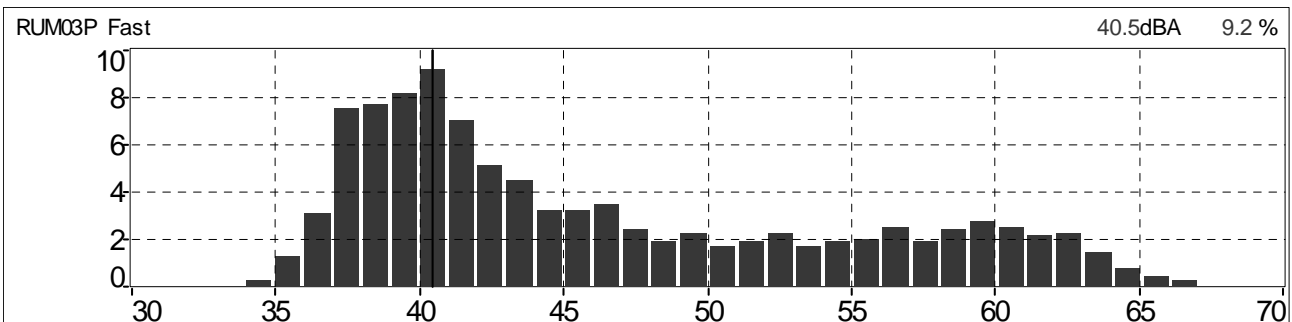
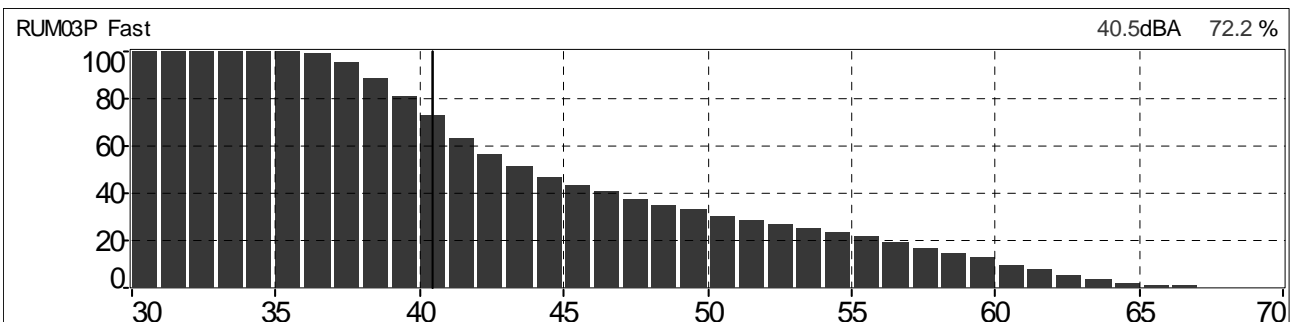


Grafico 44: Distribuzione cumulativa ponderata in curva "A" e costante di tempo "FAST"



Andamenti significativi: Postazione PM_RUM03P periodo diurno quarta misura

Grafico 45: Profilo temporale ponderato in curva "A" e costante di tempo "FAST"

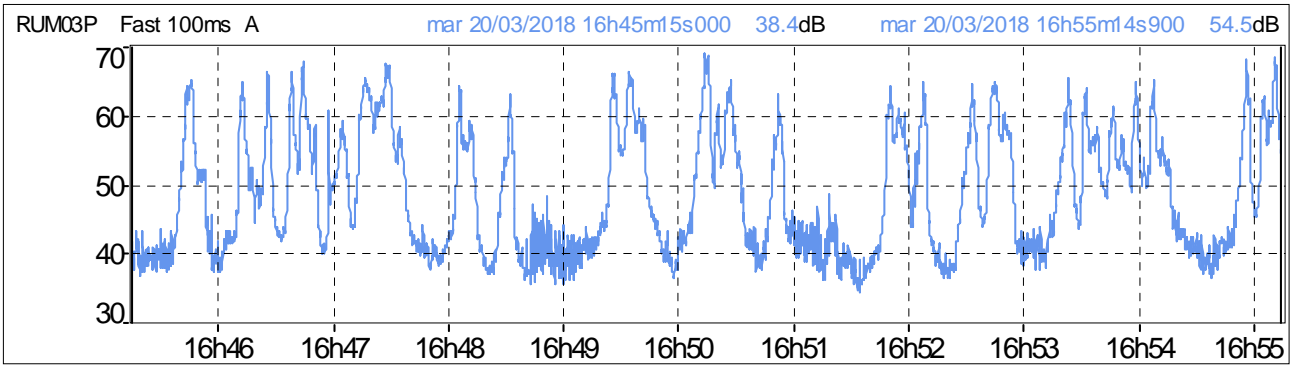


Grafico 46: Spettro del rumore rilevato 1/3 Ottava Leq Lineare

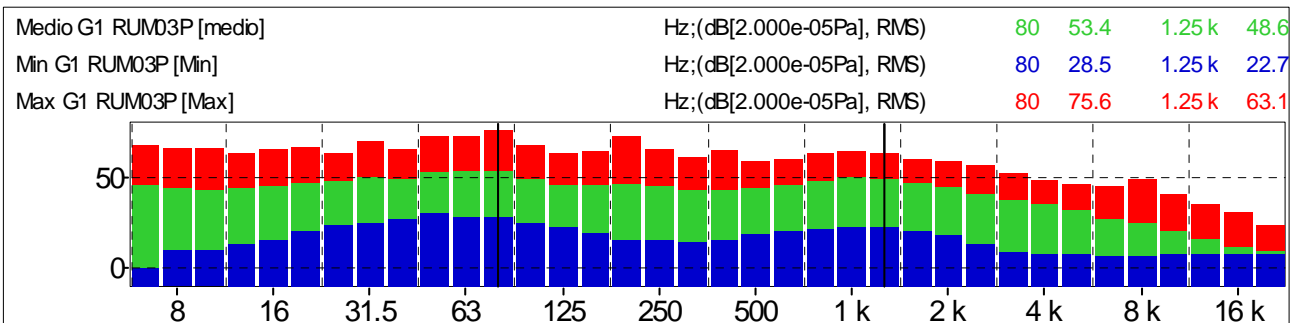


Tabella 12: Globali Leq e Ln

File	20180320_164515_165515.cmg											
Inizio	20/03/2018 16:45:15:000											
Fine	20/03/2018 16:55:15:000											
Canale	Tipo	Wgt	Unit	Leq	Lmin	Lmax	L95	L90	L50	L10	L5	L1
RUM03P	Leq	A	dB	56,2	33,5	69,4	37,1	38,1	45,6	61,1	63,4	66,3

Grafico 47: Distribuzione d'ampiezza ponderata in curva "A" e costante di tempo "FAST"

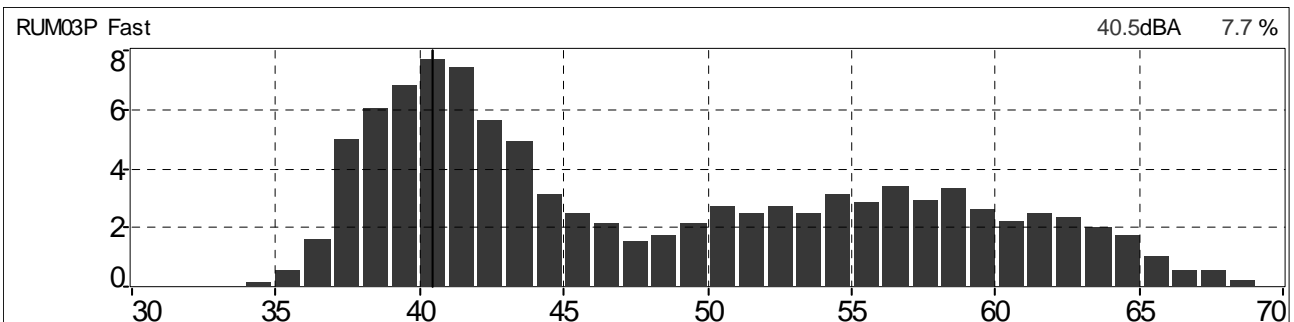
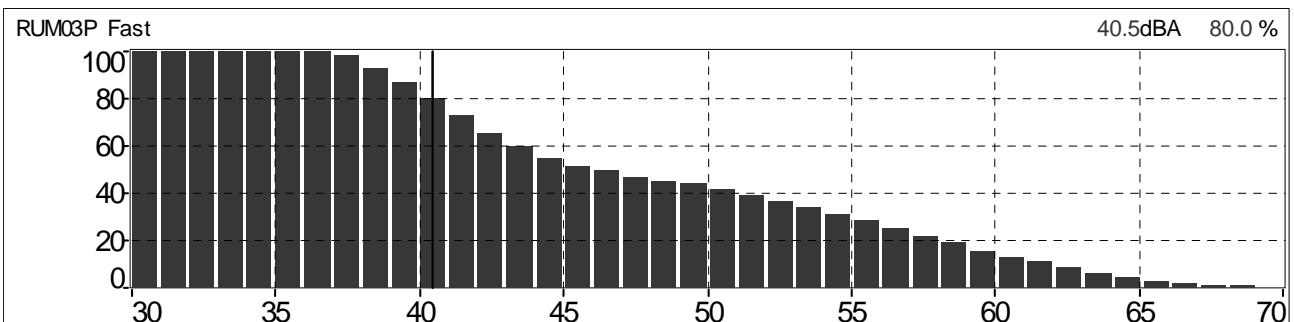


Grafico 48: Distribuzione cumulativa ponderata in curva "A" e costante di tempo "FAST"



Andamenti significativi: Postazione PM_RUM04P periodo diurno prima misura

Grafico 49: Profilo temporale ponderato in curva "A" e costante di tempo "FAST"

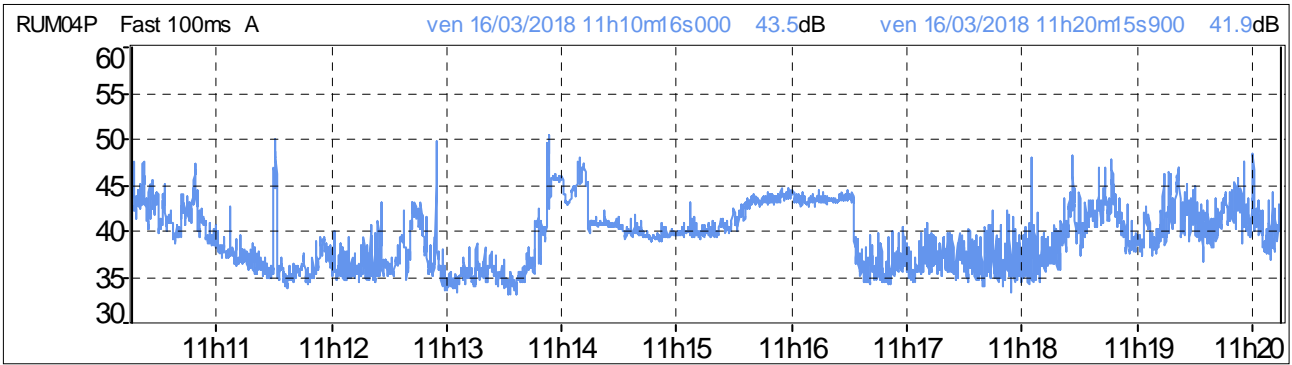


Grafico 50: Spettro del rumore rilevato 1/3 Ottava Leq Lineare

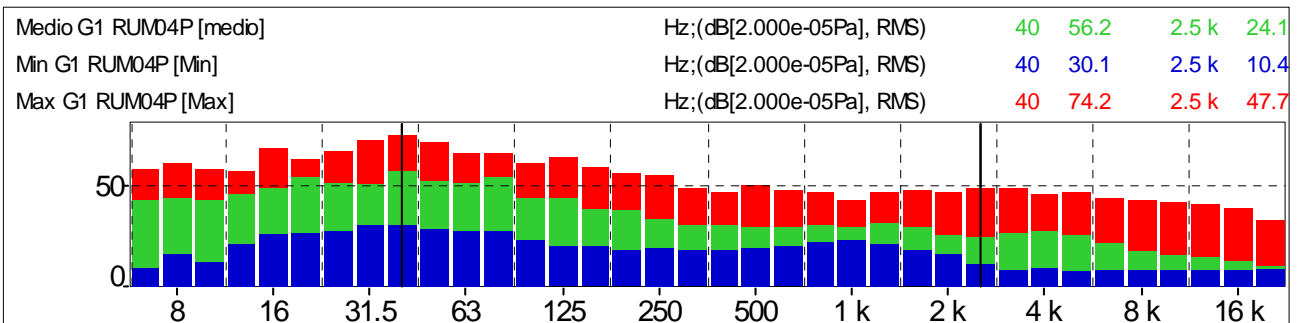


Tabella 13: Globali Leq e Ln

File	20180316_111016_112016.cmg											
Inizio	16/03/2018 11:10:16:000											
Fine	16/03/2018 11:20:16:000											
Canale	Tipo	Wgt	Unit	Leq	Lmin	Lmax	L95	L90	L50	L10	L5	L1
RUM04P	Leq	A	dB	40,5	32,6	51,2	34,2	34,7	39,2	43,5	44,4	46,6

Grafico 51: Distribuzione d'ampiezza ponderata in curva "A" e costante di tempo "FAST"

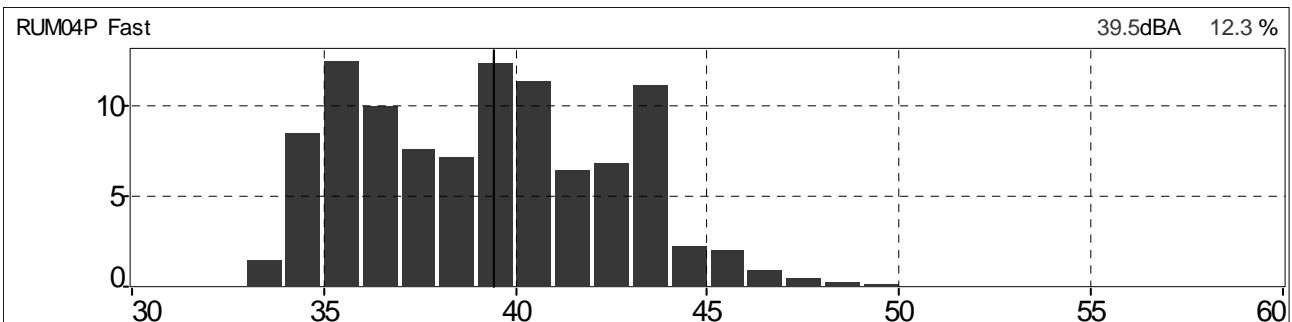
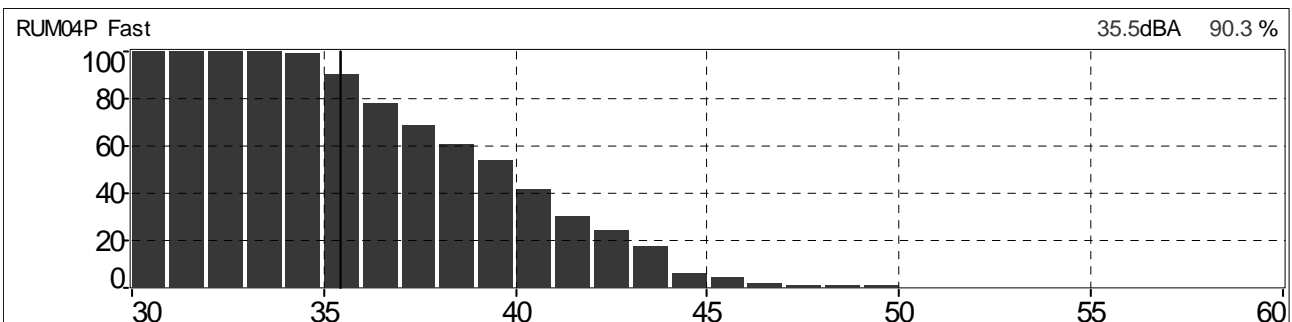


Grafico 52: Distribuzione cumulativa ponderata in curva "A" e costante di tempo "FAST"



Andamenti significativi: Postazione PM_RUM04P periodo diurno seconda misura

Grafico 53: Profilo temporale ponderato in curva "A" e costante di tempo "FAST"

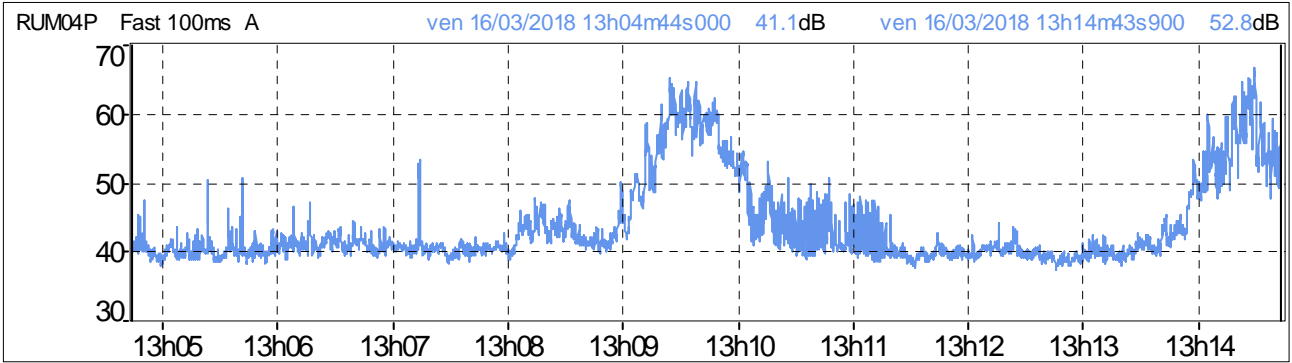


Grafico 54: Spettro del rumore rilevato 1/3 Ottava Leq Lineare

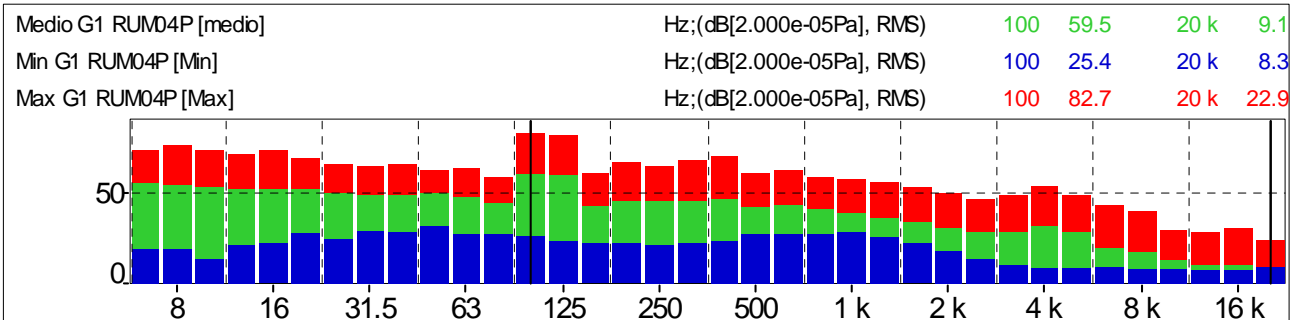


Tabella 14: Globali Leq e Ln

File	20180316_130444_131444.cmg											
Inizio	16/03/2018 13:04:44:000											
Fine	16/03/2018 13:14:44:000											
Canale	Tipo	Wgt	Unit	Leq	Lmin	Lmax	L95	L90	L50	L10	L5	L1
RUM04P	Leq	A	dB	50,6	37,2	66,9	38,5	38,9	40,6	54,0	58,1	62,7

Grafico 55: Distribuzione d'ampiezza ponderata in curva "A" e costante di tempo "FAST"

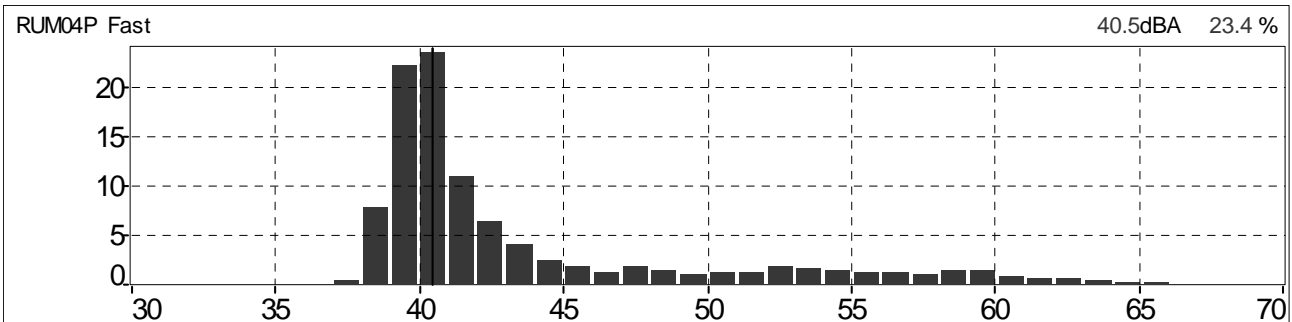
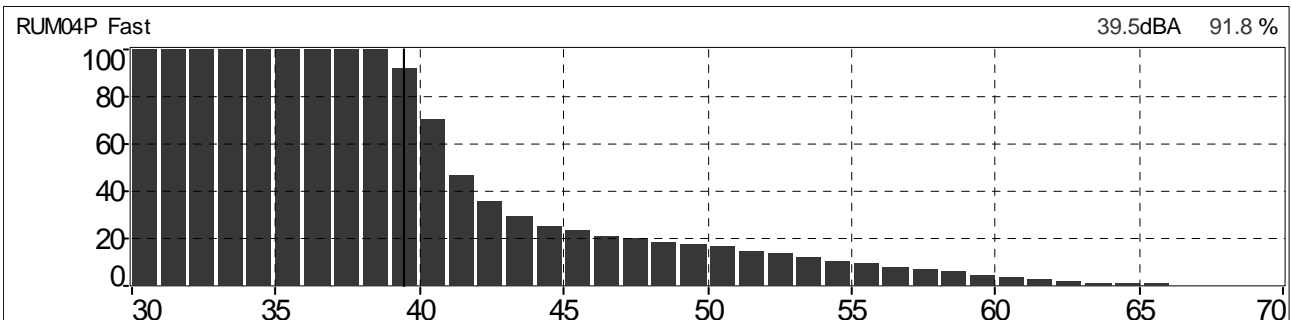


Grafico 56: Distribuzione cumulativa ponderata in curva "A" e costante di tempo "FAST"



Andamenti significativi: Postazione PM_RUM04P periodo diurno terza misura

Grafico 57: Profilo temporale ponderato in curva "A" e costante di tempo "FAST"

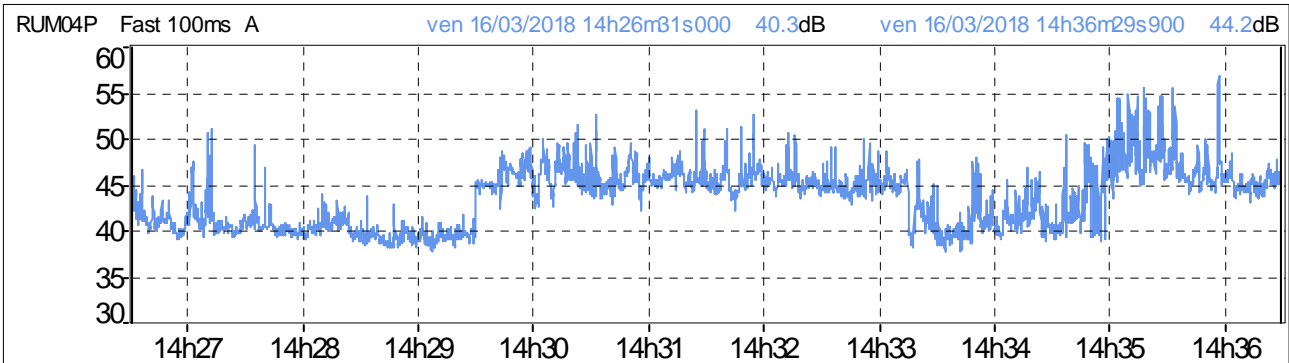


Grafico 58: Spettro del rumore rilevato 1/3 Ottava Leq Lineare

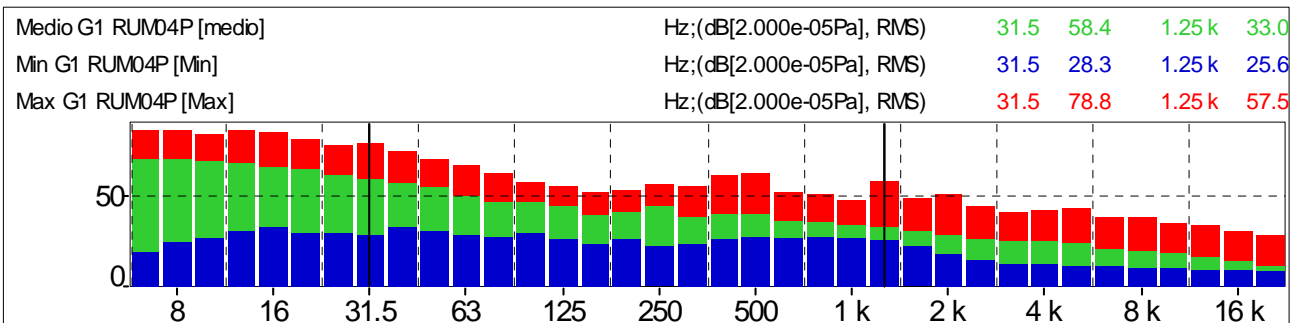


Tabella 15: Globali Leq e Ln

File	20180316_142631_143630.cmg											
Inizio	16/03/2018 14:26:31:000											
Fine	16/03/2018 14:36:30:000											
Canale	Tipo	Wgt	Unit	Leq	Lmin	Lmax	L95	L90	L50	L10	L5	L1
RUM04P	Leq	A	dB	44,7	37,3	58,8	38,7	39,2	43,9	46,9	48,1	51,7

Grafico 59: Distribuzione d'ampiezza ponderata in curva "A" e costante di tempo "FAST"

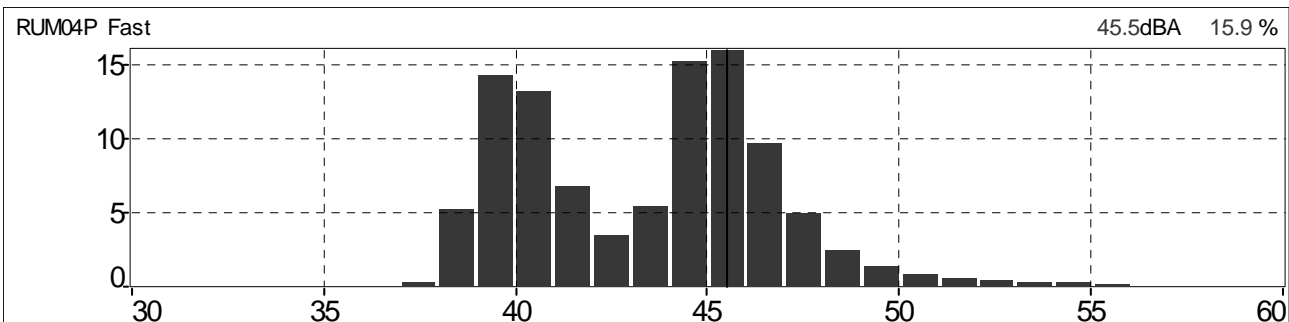
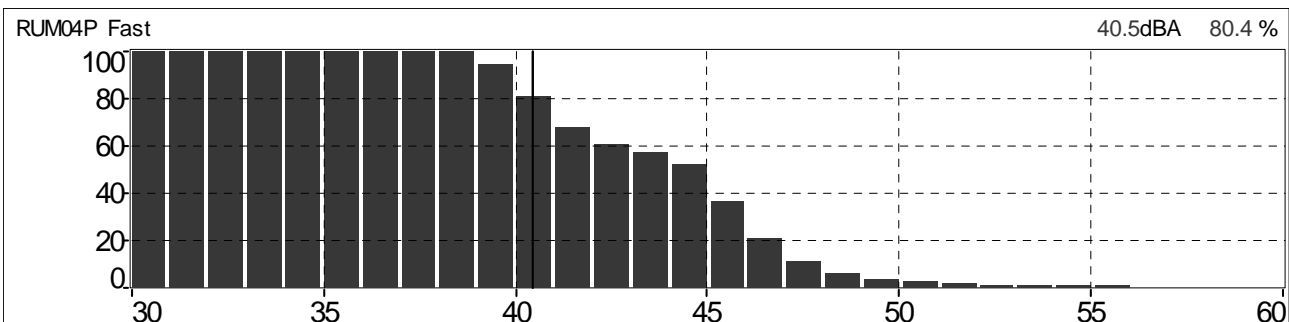


Grafico 60: Distribuzione cumulativa ponderata in curva "A" e costante di tempo "FAST"



Andamenti significativi: Postazione PM_RUM04P periodo diurno quarta misura

Grafico 61: Profilo temporale ponderato in curva "A" e costante di tempo "FAST"

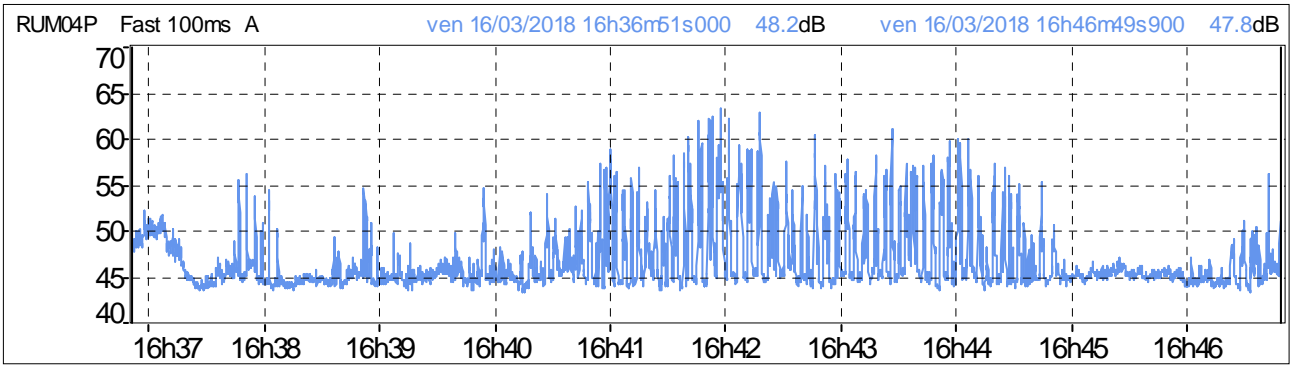


Grafico 62: Spettro del rumore rilevato 1/3 Ottava Leq Lineare

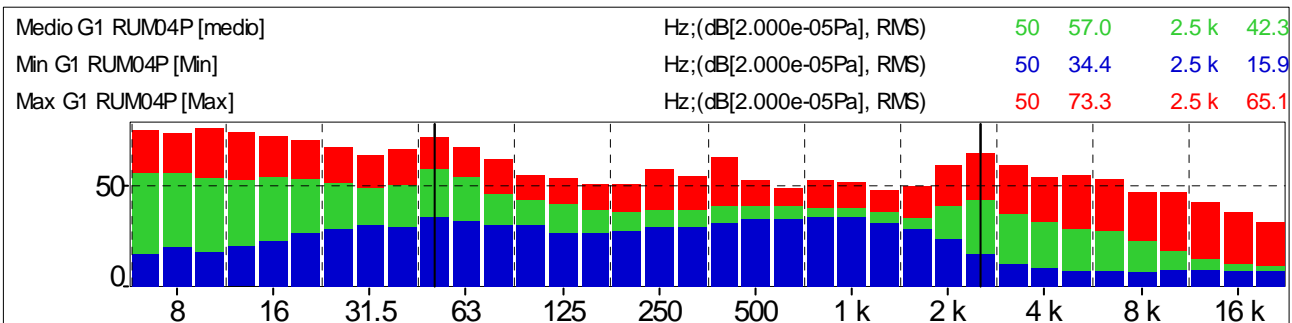


Tabella 16: Globali Leq e Ln

File	20180316_163651_164650.cmg											
Inizio	16/03/2018 16:36:51:000											
Fine	16/03/2018 16:46:50:000											
Canale	Tipo	Wgt	Unit	Leq	Lmin	Lmax	L95	L90	L50	L10	L5	L1
RUM04P	Leq	A	dB	48,7	42,9	66,4	43,7	43,9	45,0	50,8	54,0	59,0

Grafico 63: Distribuzione d'ampiezza ponderata in curva "A" e costante di tempo "FAST"

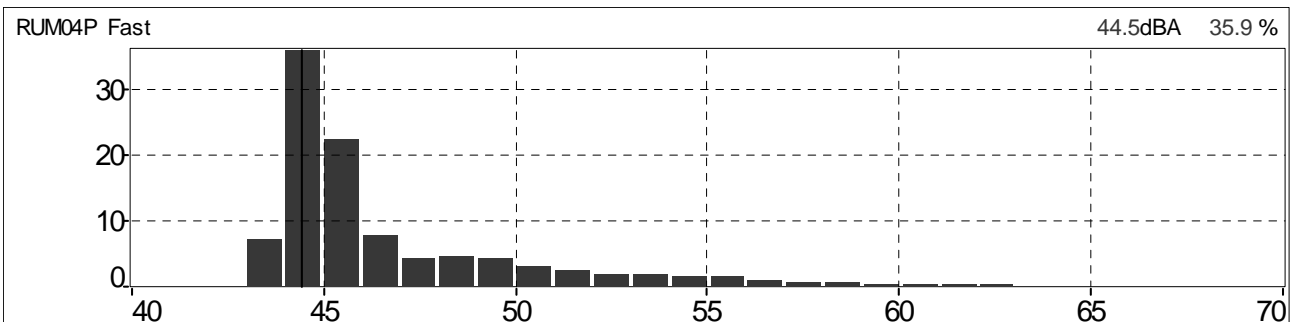
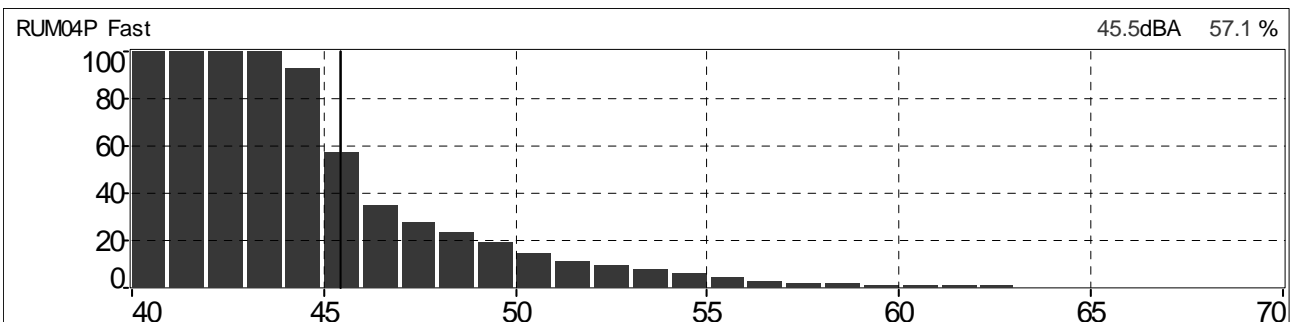


Grafico 64: Distribuzione cumulativa ponderata in curva "A" e costante di tempo "FAST"



Andamenti significativi: Postazione PM_RUM05P periodo diurno prima misura

Grafico 65: Profilo temporale ponderato in curva "A" e costante di tempo "FAST"

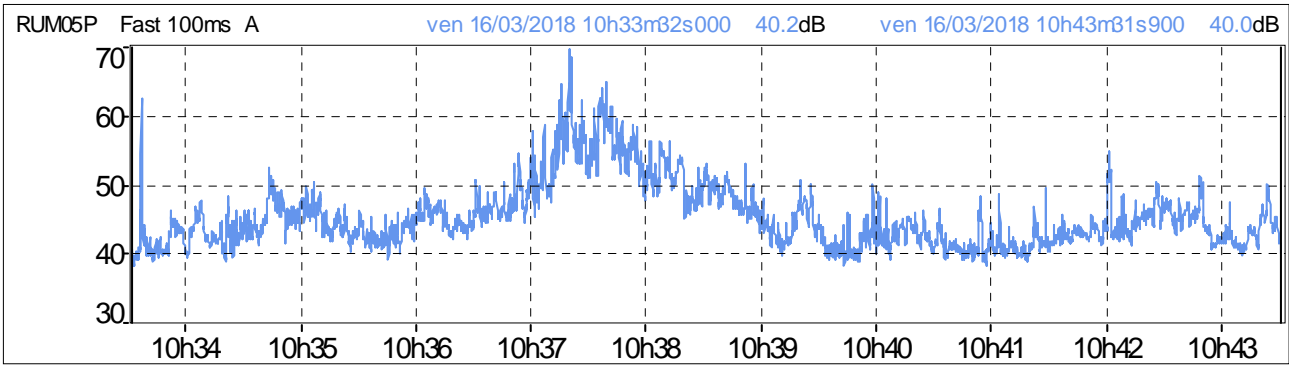


Grafico 66: Spettro del rumore rilevato 1/3 Ottava Leq Lineare

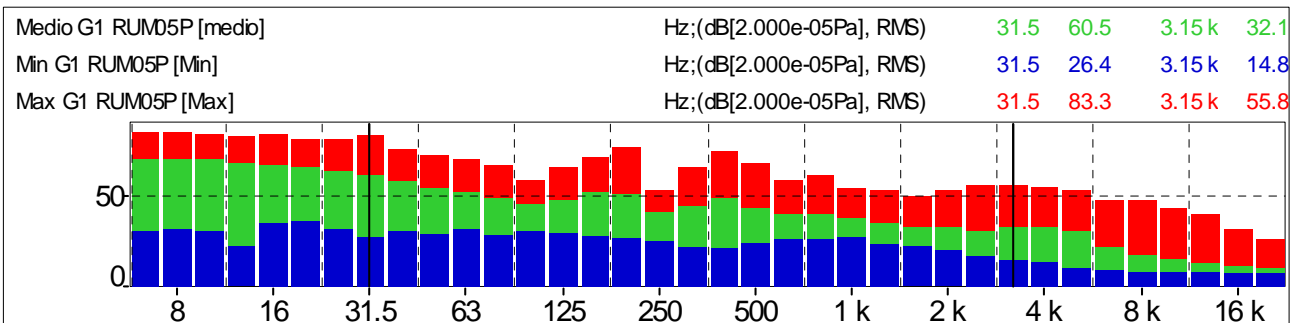


Tabella 17: Globali Leq e Ln

File	20180316_103332_104332.cmg											
Inizio	16/03/2018 10:33:32:000											
Fine	16/03/2018 10:43:32:000											
Canale	Tipo	Wgt	Unit	Leq	Lmin	Lmax	L95	L90	L50	L10	L5	L1
RUM05P	Leq	A	dB	49,5	37,7	70,3	39,5	40,2	43,8	51,8	55,0	60,5

Grafico 67: Distribuzione d'ampiezza ponderata in curva "A" e costante di tempo "FAST"

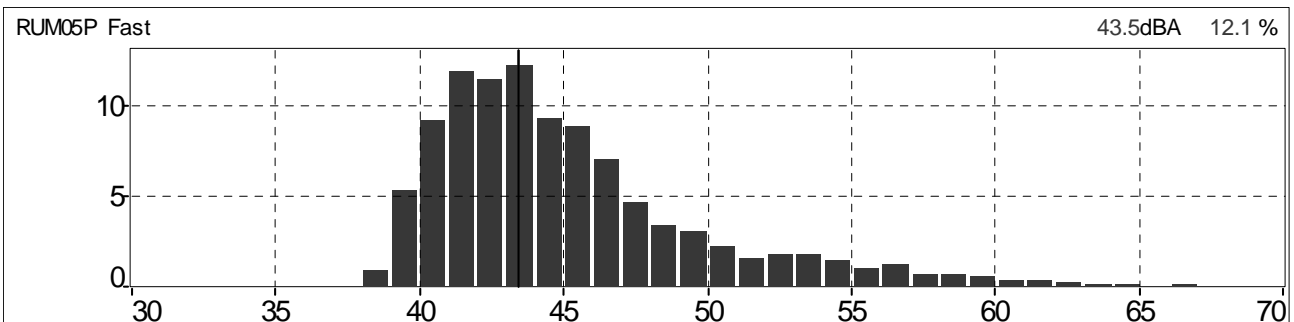
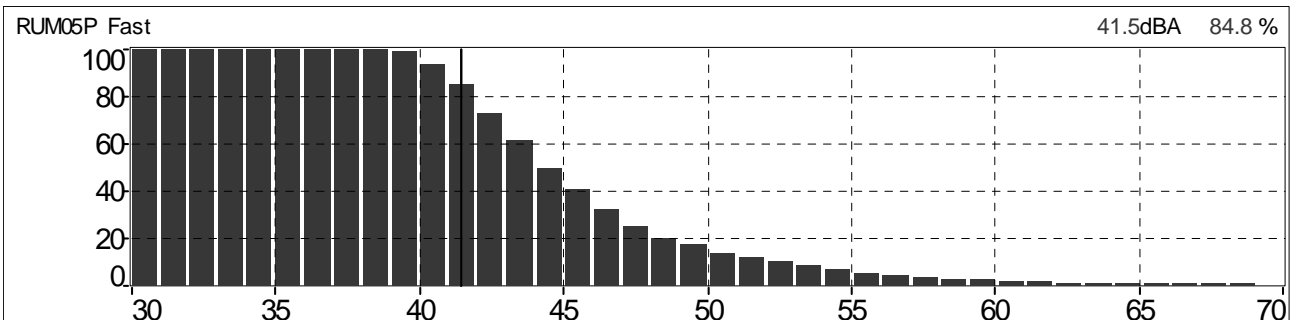


Grafico 68: Distribuzione cumulativa ponderata in curva "A" e costante di tempo "FAST"



Andamenti significativi: Postazione PM_RUM05P periodo diurno seconda misura

Grafico 69: Profilo temporale ponderato in curva "A" e costante di tempo "FAST"

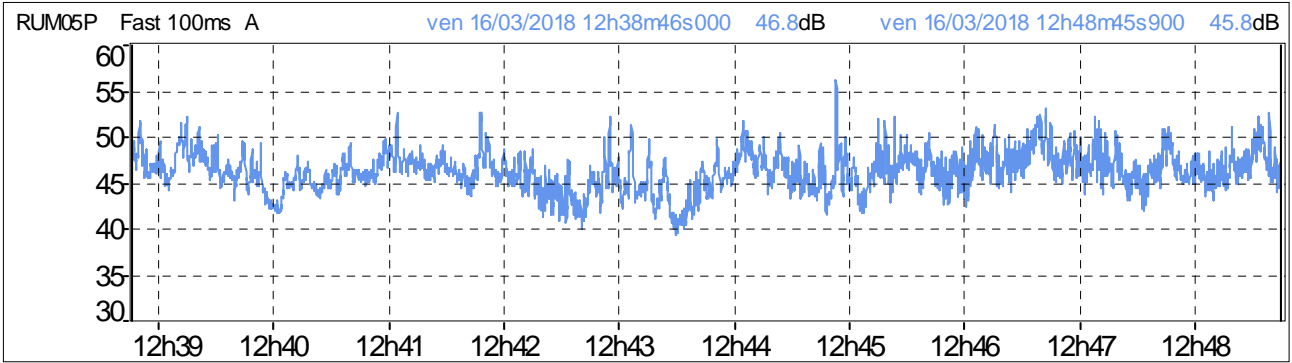


Grafico 70: Spettro del rumore rilevato 1/3 Ottava Leq Lineare

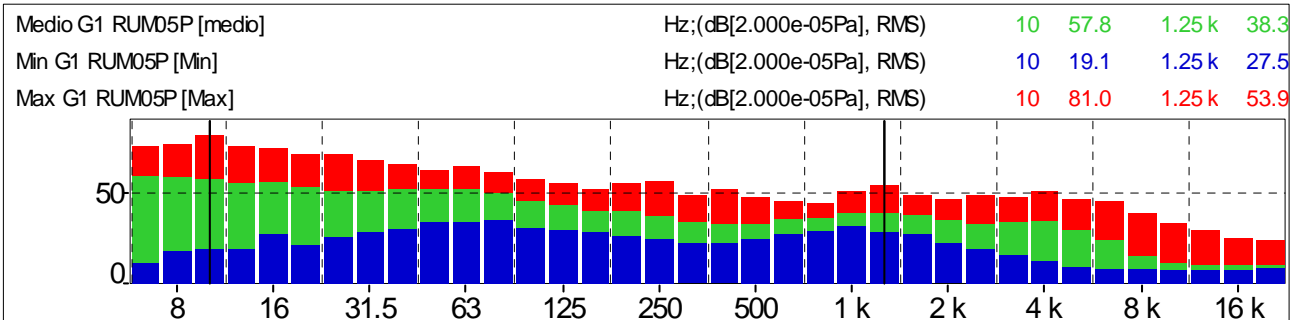


Tabella 18: Globali Leq e Ln

File	20180316_123846_124846.cmg											
Inizio	16/03/2018 12:38:46:000											
Fine	16/03/2018 12:48:46:000											
Canale	Tipo	Wgt	Unit	Leq	Lmin	Lmax	L95	L90	L50	L10	L5	L1
RUM05P	Leq	A	dB	46,6	38,8	57,4	42,0	43,0	45,9	48,9	49,8	51,6

Grafico 71: Distribuzione d'ampiezza ponderata in curva "A" e costante di tempo "FAST"

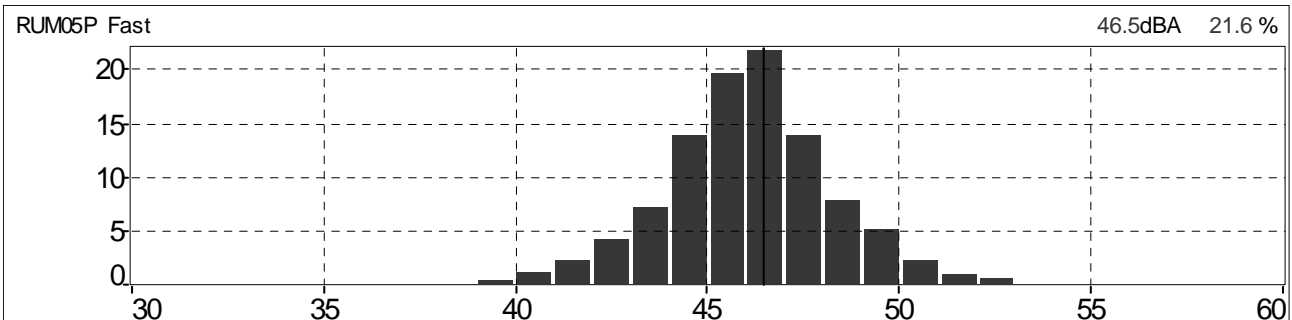
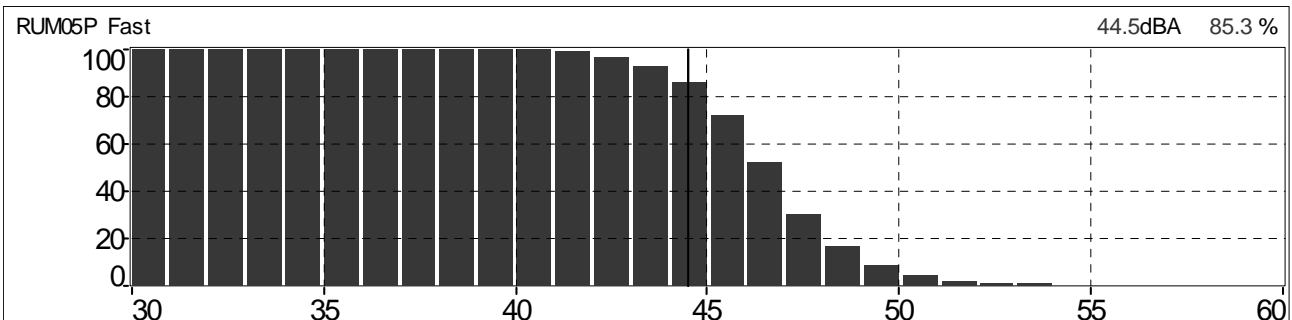


Grafico 72: Distribuzione cumulativa ponderata in curva "A" e costante di tempo "FAST"



Andamenti significativi: Postazione PM_RUM05P periodo diurno terza misura

Grafico 73: Profilo temporale ponderato in curva "A" e costante di tempo "FAST"

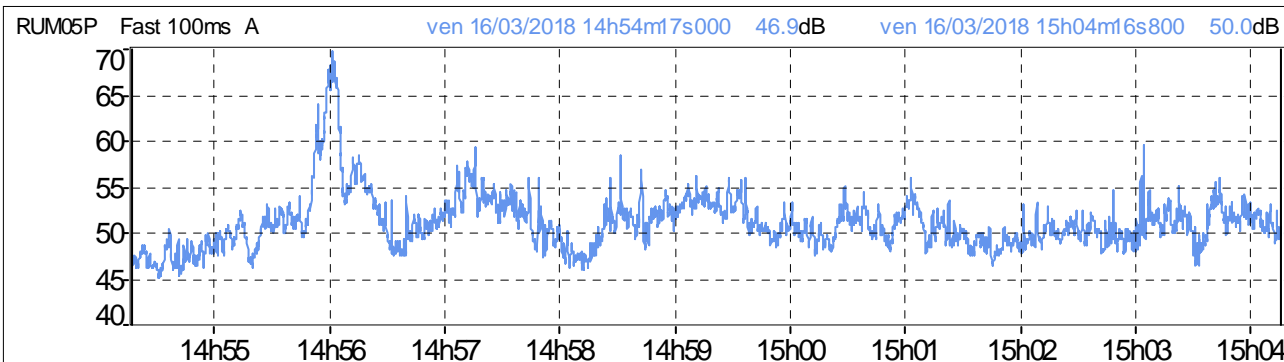


Grafico 74: Spettro del rumore rilevato 1/3 Ottava Leq Lineare

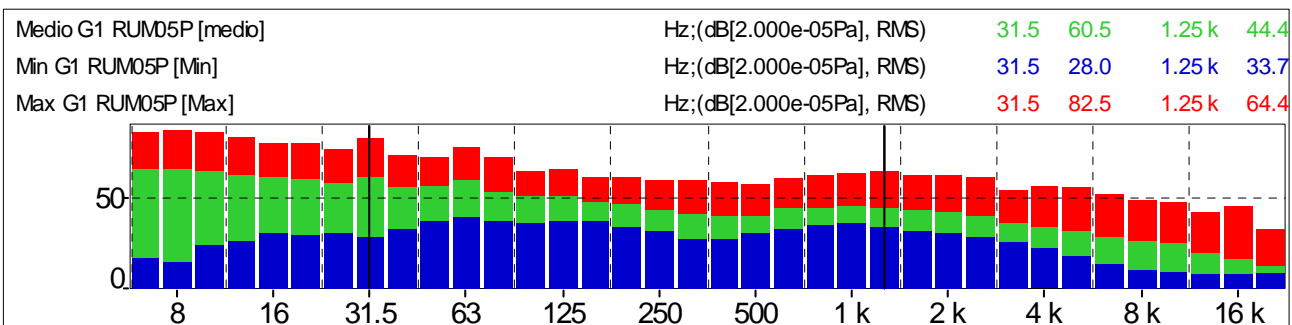


Tabella 19: Globali Leq e Ln

File	20180316_145417_150417.cmg											
Inizio	16/03/2018 14:54:17:000											
Fine	16/03/2018 15:04:16:900											
Canale	Tipo	Wgt	Unit	Leq	Lmin	Lmax	L95	L90	L50	L10	L5	L1
RUM05P	Leq	A	dB	53,0	44,9	70,8	46,9	47,6	50,6	53,9	55,6	64,7

Grafico 75: Distribuzione d'ampiezza ponderata in curva "A" e costante di tempo "FAST"

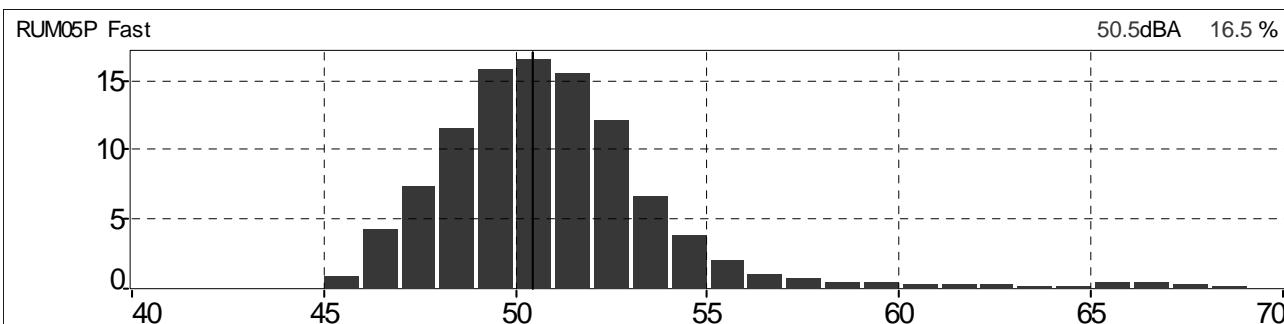
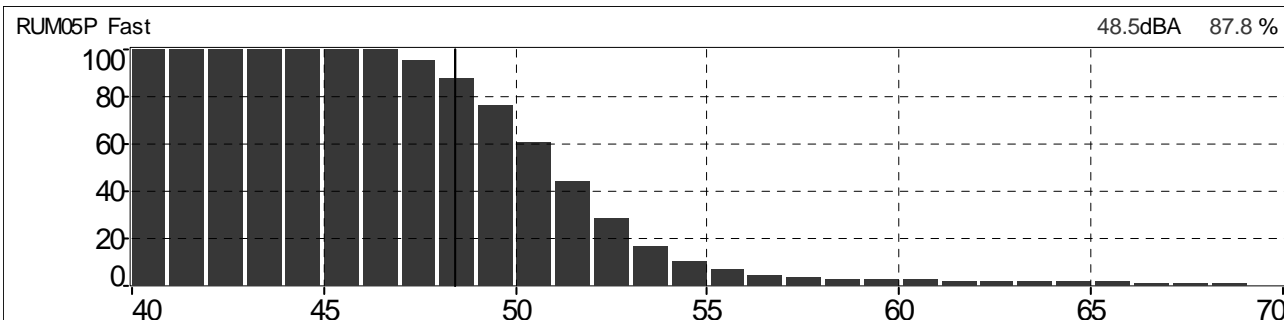


Grafico 76: Distribuzione cumulativa ponderata in curva "A" e costante di tempo "FAST"



Andamenti significativi: Postazione PM_RUM05P periodo diurno quarta misura

Grafico 77: Profilo temporale ponderato in curva "A" e costante di tempo "FAST"

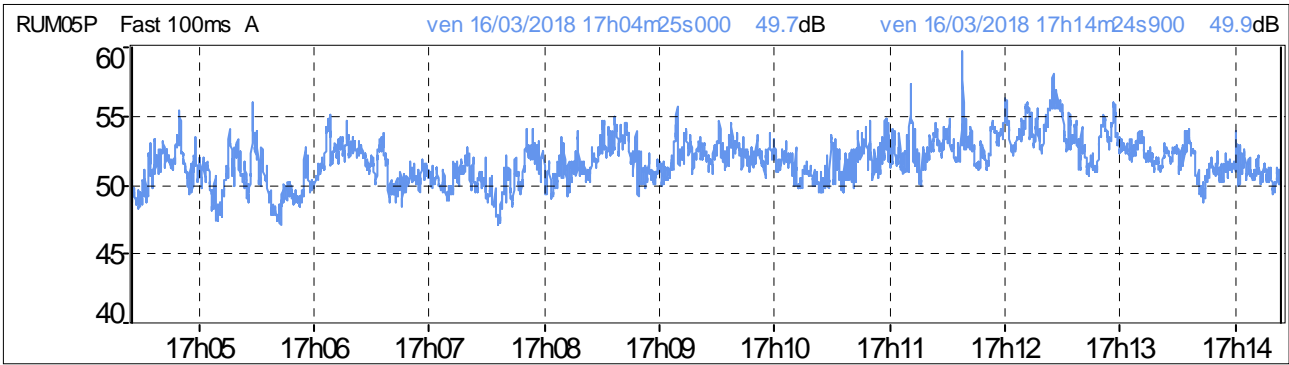


Grafico 78: Spettro del rumore rilevato 1/3 Ottava Leq Lineare

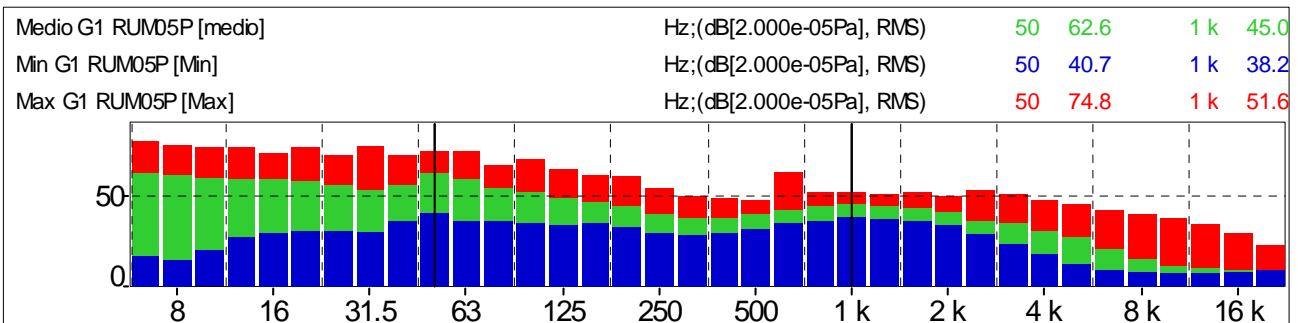


Tabella 20: Globali Leq e Ln

File	20180316_170425_171425.cmg											
Inizio	16/03/2018 17:04:25:000											
Fine	16/03/2018 17:14:25:000											
Canale	Tipo	Wgt	Unit	Leq	Lmin	Lmax	L95	L90	L50	L10	L5	L1
RUM05P	Leq	A	dB	51,9	46,8	62,0	48,9	49,4	51,5	53,6	54,2	55,8

Grafico 79: Distribuzione d'ampiezza ponderata in curva "A" e costante di tempo "FAST"

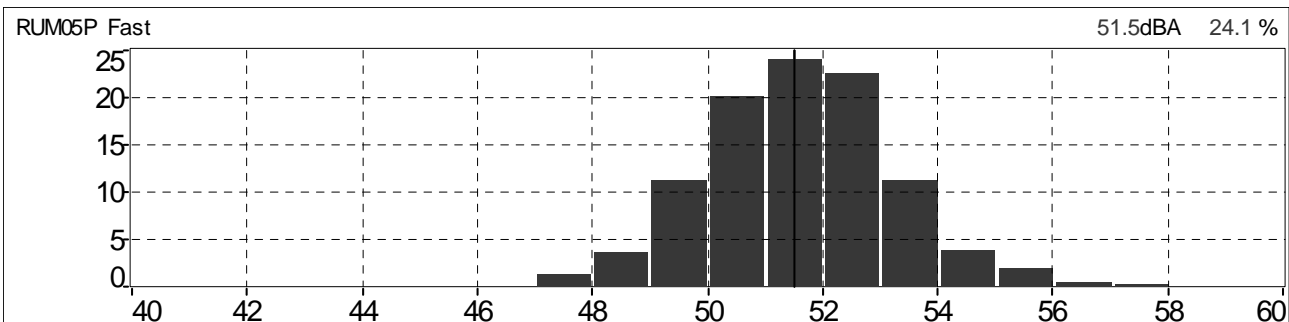
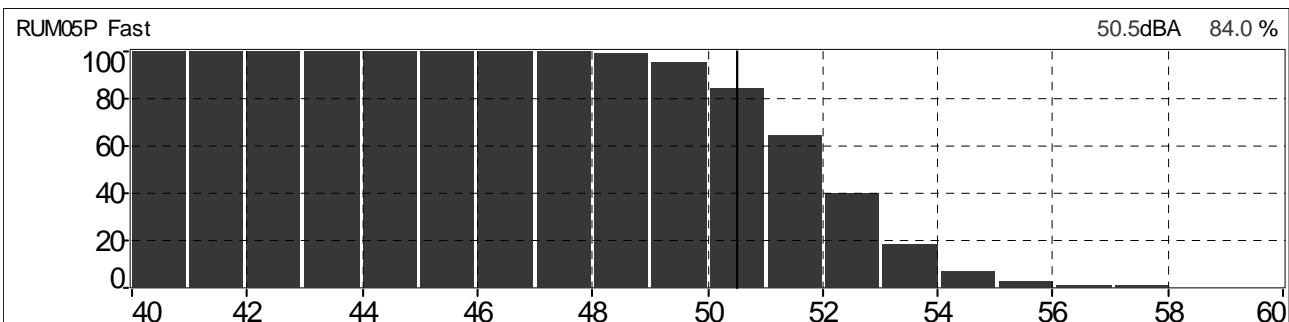


Grafico 80: Distribuzione cumulativa ponderata in curva "A" e costante di tempo "FAST"



Andamenti significativi: Postazione PM_RUM06P periodo diurno prima misura

Grafico 81: Profilo temporale ponderato in curva "A" e costante di tempo "FAST"

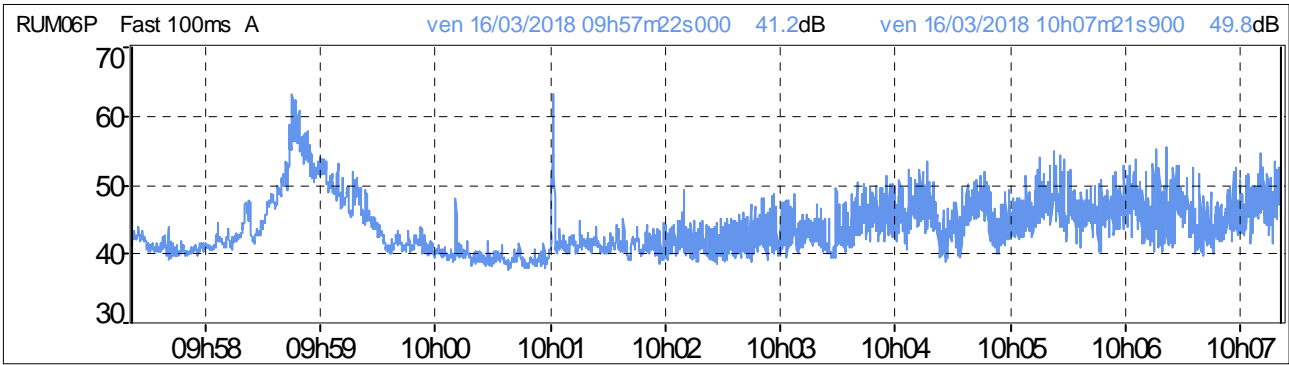


Grafico 82: Spettro del rumore rilevato 1/3 Ottava Leq Lineare

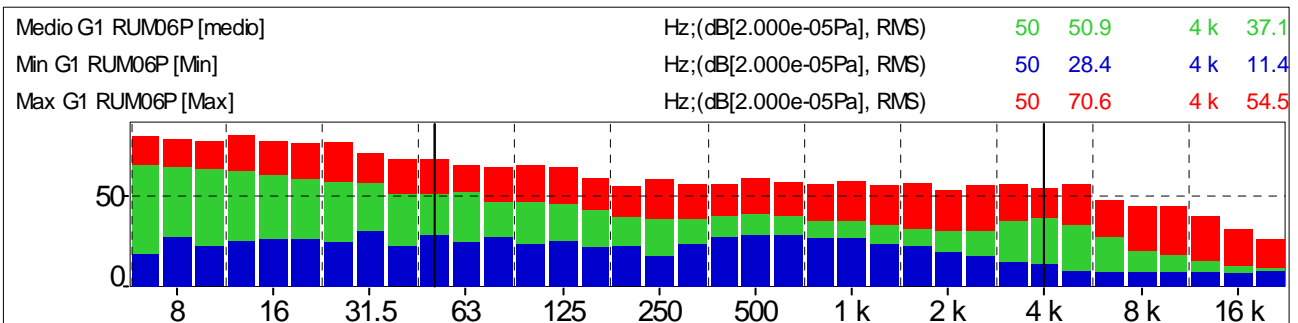


Tabella 21: Globali Leq e Ln

File	20180316_095722_100722.cmg											
Inizio	16/03/2018 09:57:22:000											
Fine	16/03/2018 10:07:22:000											
Canale	Tipo	Wgt	Unit	Leq	Lmin	Lmax	L95	L90	L50	L10	L5	L1
RUM06P	Leq	A	dB	46,4	37,2	64,6	38,8	39,3	41,8	49,5	51,5	56,2

Grafico 83: Distribuzione d'ampiezza ponderata in curva "A" e costante di tempo "FAST"

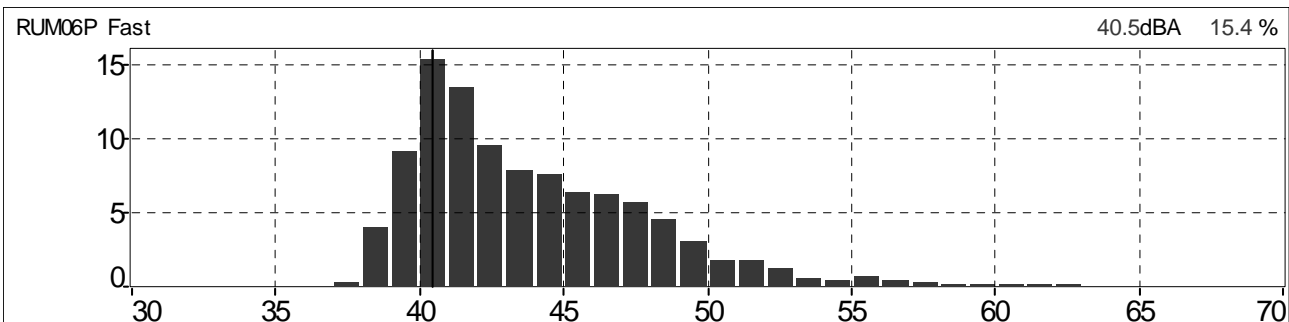
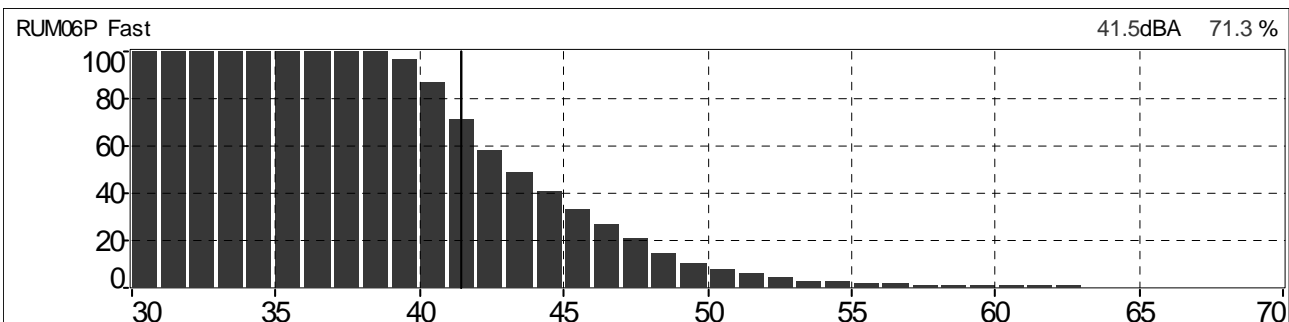


Grafico 84: Distribuzione cumulativa ponderata in curva "A" e costante di tempo "FAST"



Andamenti significativi: Postazione PM_RUM06P periodo diurno seconda misura

Grafico 85: Profilo temporale ponderato in curva "A" e costante di tempo "FAST"

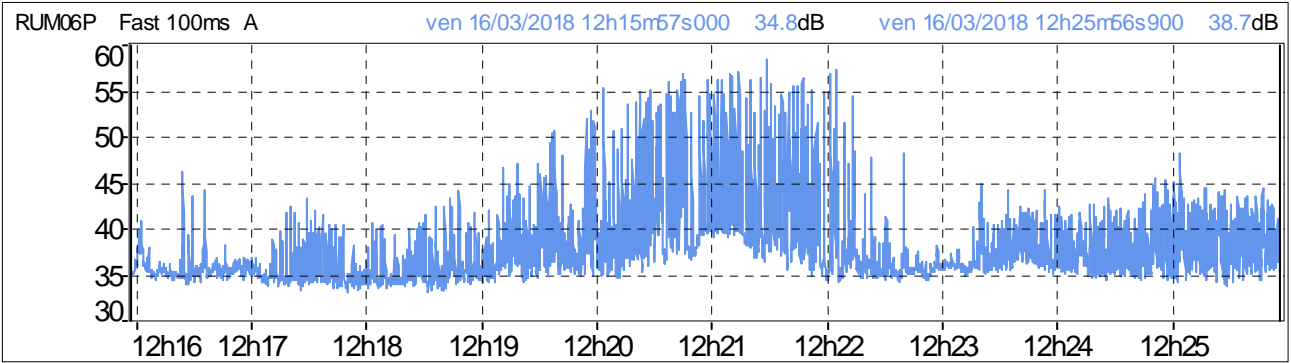


Grafico 86: Spettro del rumore rilevato 1/3 Ottava Leq Lineare

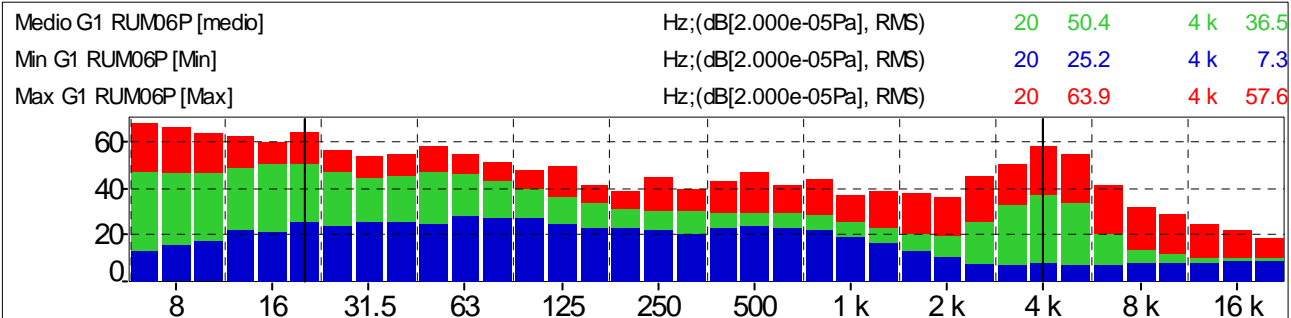


Tabella 22: Globali Leq e Ln

File	20180316_121557_122557.cmg											
Inizio	16/03/2018 12:15:57:000											
Fine	16/03/2018 12:25:57:000											
Canale	Tipo	Wgt	Unit	Leq	Lmin	Lmax	L95	L90	L50	L10	L5	L1
RUM06P	Leq	A	dB	41,5	32,3	60,3	33,7	34,0	35,7	41,8	44,4	54,7

Grafico 87: Distribuzione d'ampiezza ponderata in curva "A" e costante di tempo "FAST"

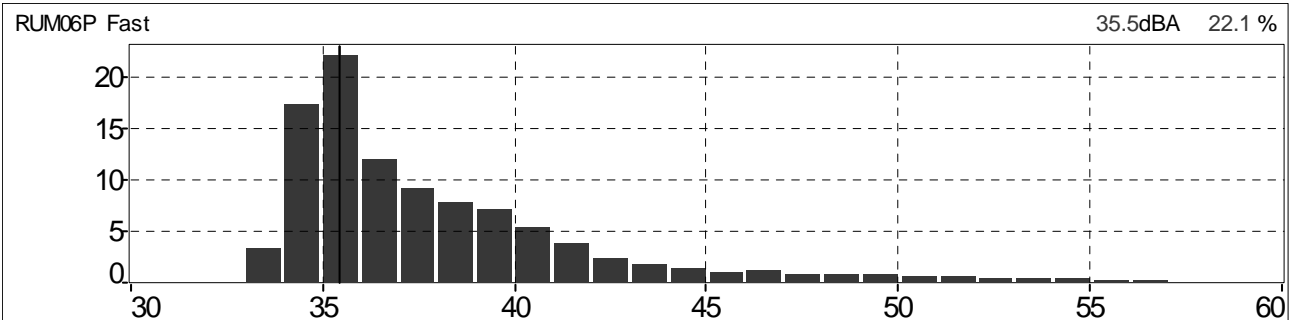
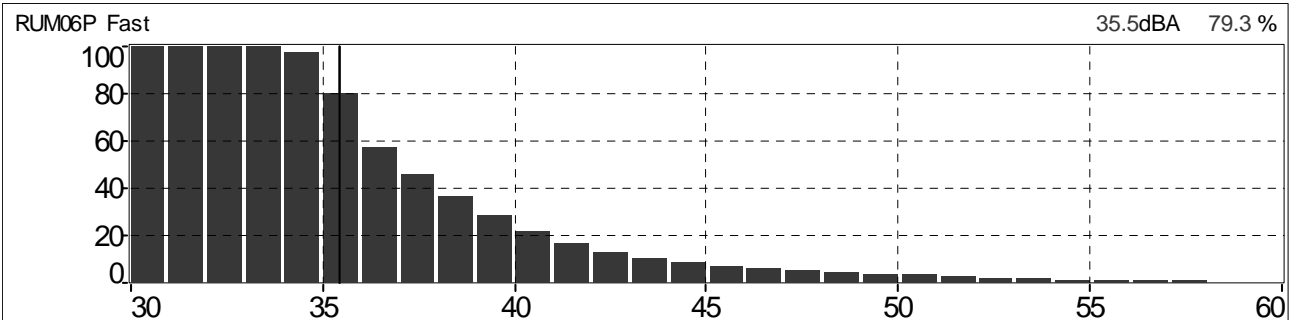


Grafico 88: Distribuzione cumulativa ponderata in curva "A" e costante di tempo "FAST"



Andamenti significativi: Postazione PM_RUM06P periodo diurno terza misura

Grafico 89: Profilo temporale ponderato in curva "A" e costante di tempo "FAST"

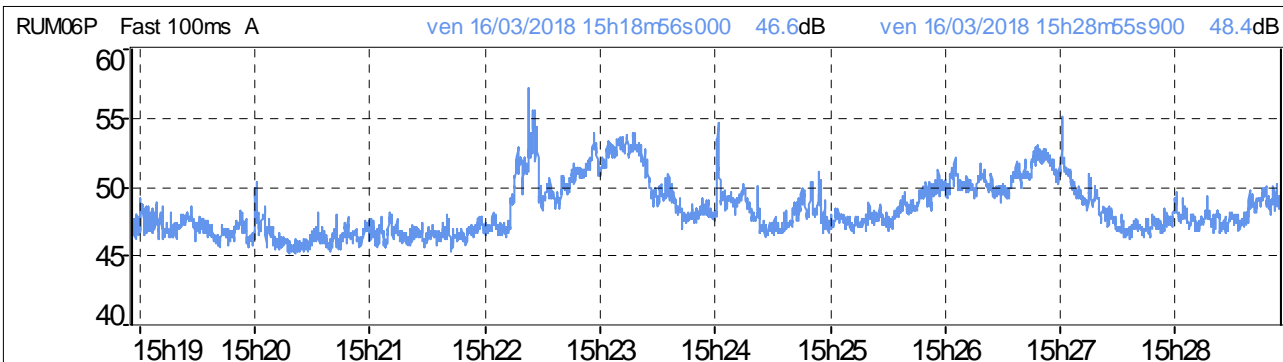


Grafico 90: Spettro del rumore rilevato 1/3 Ottava Leq Lineare

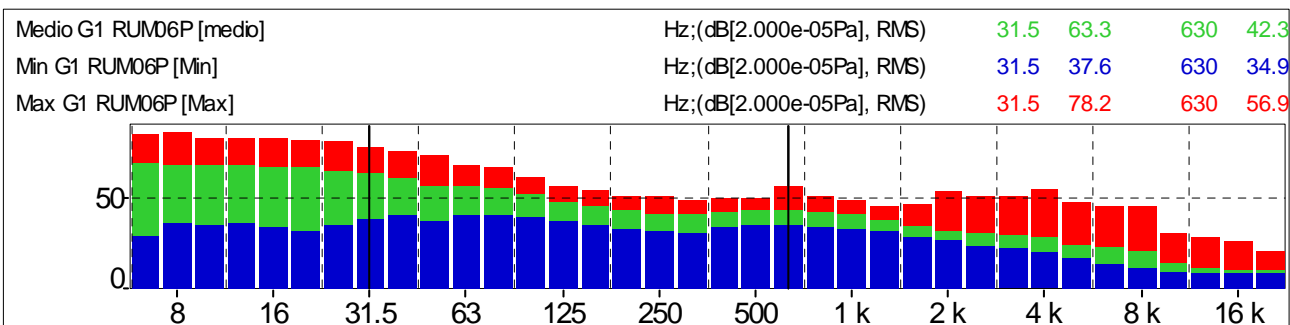


Tabella 23: Globali Leq e Ln

File	20180316_151856_152856.cmg											
Inizio	16/03/2018 15:18:56:000											
Fine	16/03/2018 15:28:56:000											
Canale	Tipo	Wgt	Unit	Leq	Lmin	Lmax	L95	L90	L50	L10	L5	L1
RUM06P	Leq	A	dB	48,8	44,5	57,5	45,8	46,1	47,7	51,1	52,1	53,3

Grafico 91: Distribuzione d'ampiezza ponderata in curva "A" e costante di tempo "FAST"

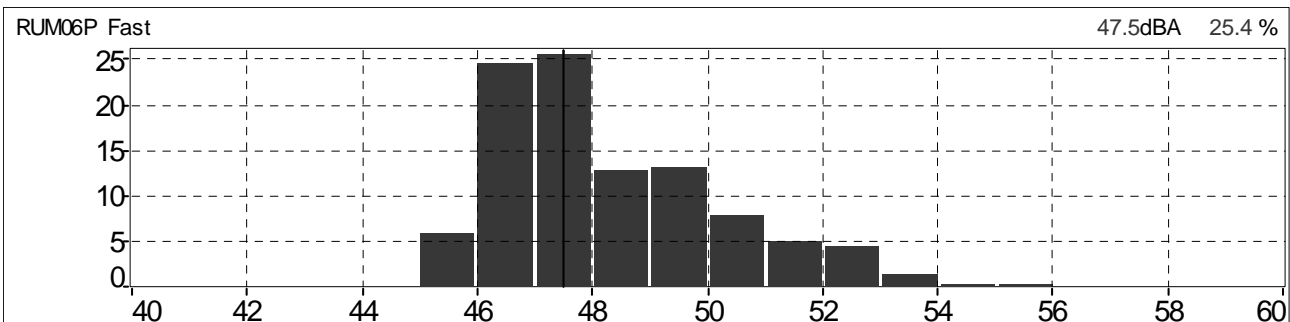
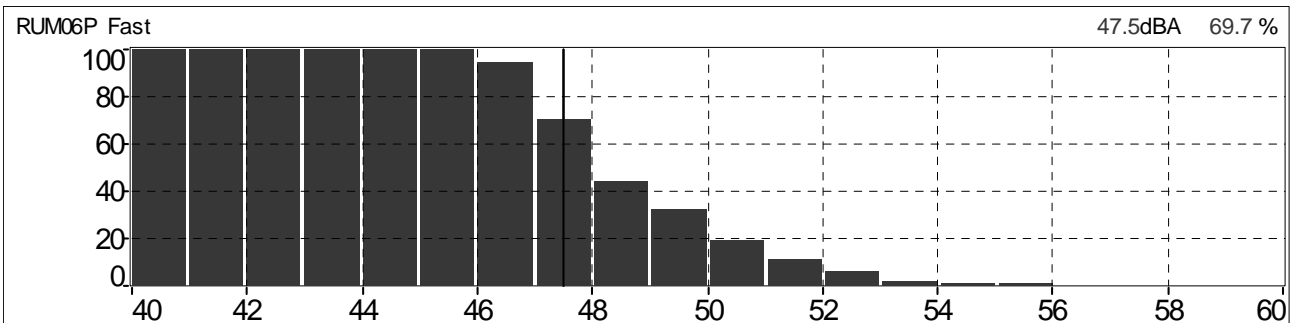


Grafico 92: Distribuzione cumulativa ponderata in curva "A" e costante di tempo "FAST"



Andamenti significativi: Postazione PM_RUM06P periodo diurno quarta misura

Grafico 93: Profilo temporale ponderato in curva "A" e costante di tempo "FAST"

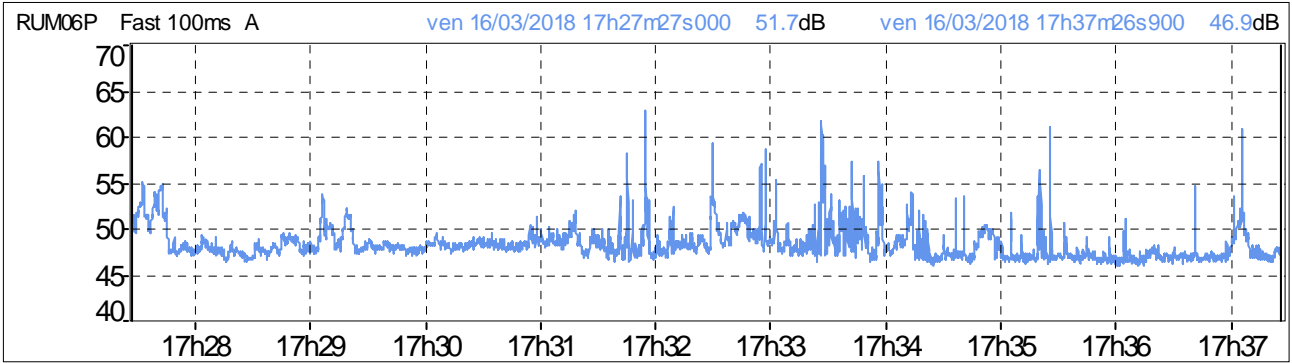


Grafico 94: Spettro del rumore rilevato 1/3 Ottava Leq Lineare

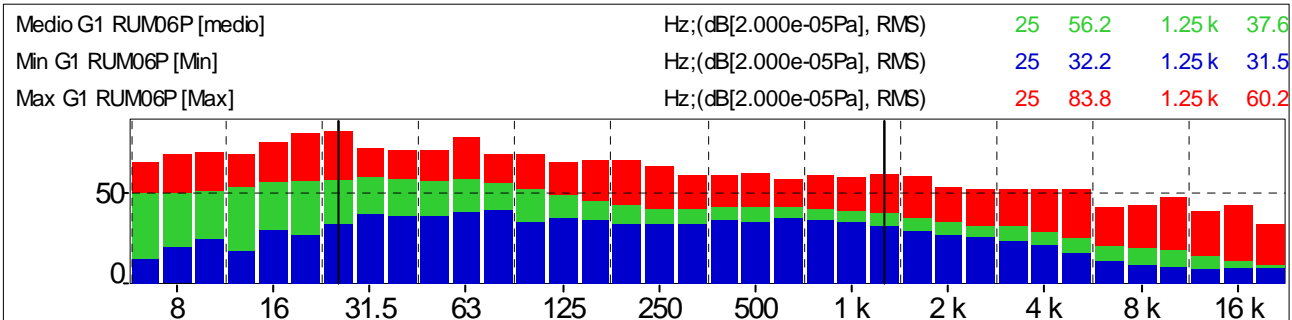


Tabella 24: Globali Leq e Ln

File	20180316_172727_173727.cmg											
Inizio	16/03/2018 17:27:27:000											
Fine	16/03/2018 17:37:27:000											
Canale	Tipo	Wgt	Unit	Leq	Lmin	Lmax	L95	L90	L50	L10	L5	L1
RUM06P	Leq	A	dB	48,8	45,0	66,6	46,2	46,5	47,7	50,2	51,4	54,3

Grafico 95: Distribuzione d'ampiezza ponderata in curva "A" e costante di tempo "FAST"

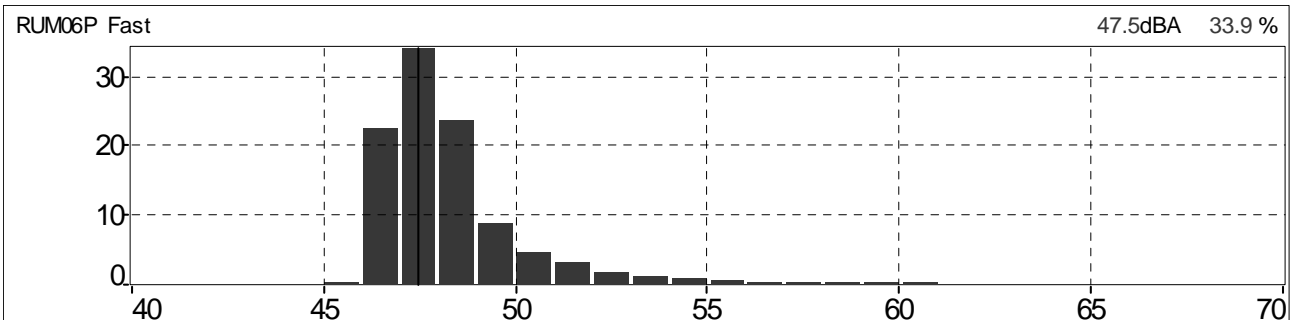
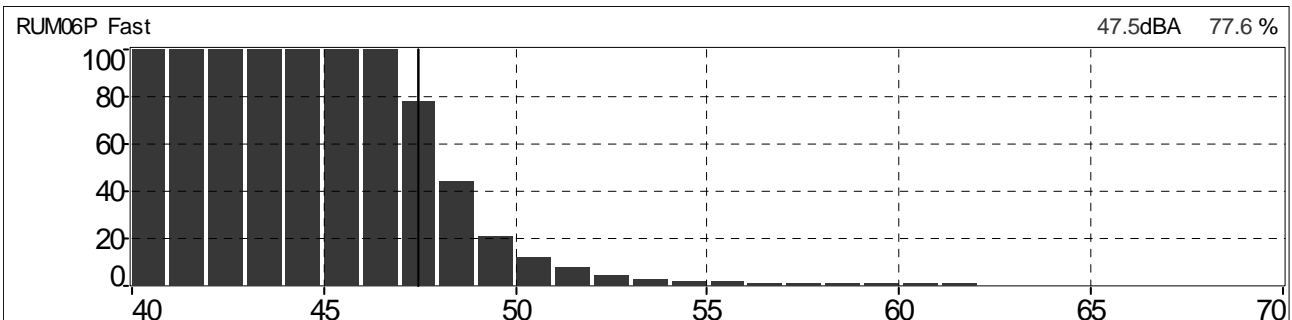


Grafico 96: Distribuzione cumulativa ponderata in curva "A" e costante di tempo "FAST"



Andamenti significativi: Postazione PM_RUM07P periodo diurno prima misura

Grafico 97: Profilo temporale ponderato in curva "A" e costante di tempo "FAST"

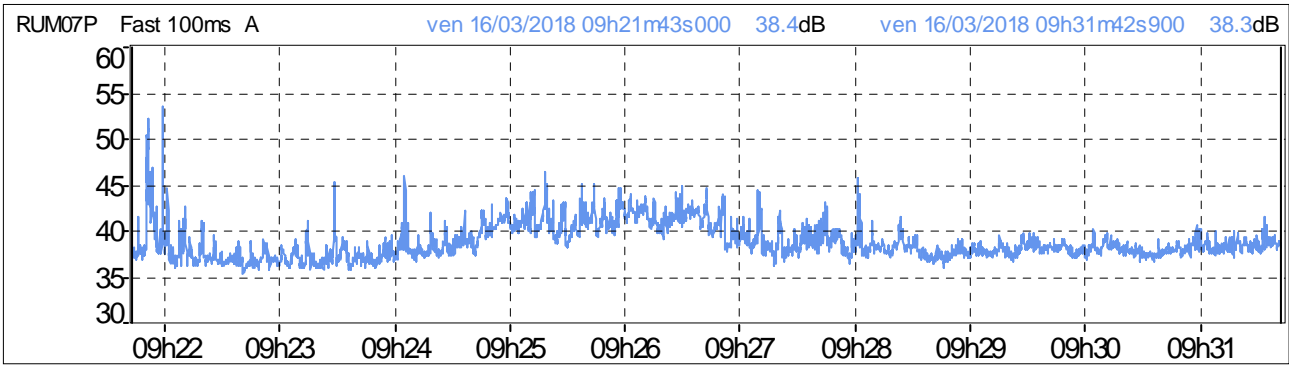


Grafico 98: Spettro del rumore rilevato 1/3 Ottava Leq Lineare

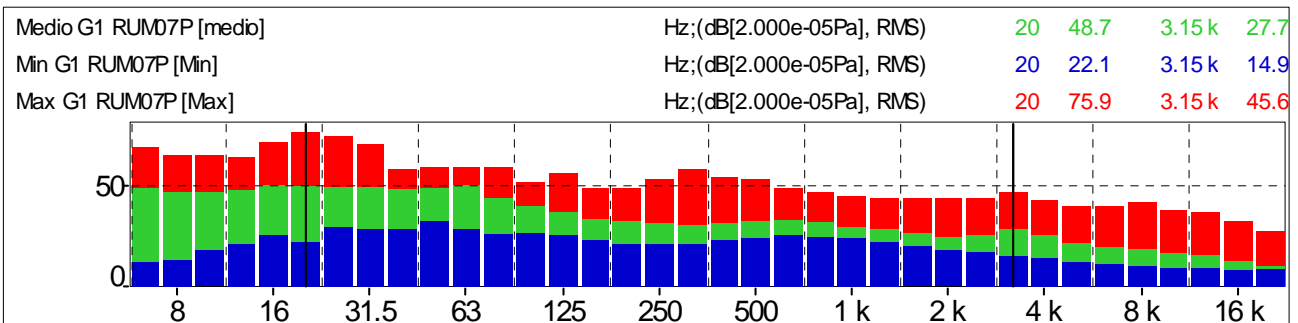


Tabella 25: Globali Leq e Ln

File	20180316_092143_093143.cmg											
Inizio	16/03/2018 09:21:43:000											
Fine	16/03/2018 09:31:43:000											
Canale	Tipo	Wgt	Unit	Leq	Lmin	Lmax	L95	L90	L50	L10	L5	L1
RUM07P	Leq	A	dB	39,2	34,9	55,4	36,2	36,6	38,0	41,2	42,2	44,6

Grafico 99: Distribuzione d'ampiezza ponderata in curva "A" e costante di tempo "FAST"

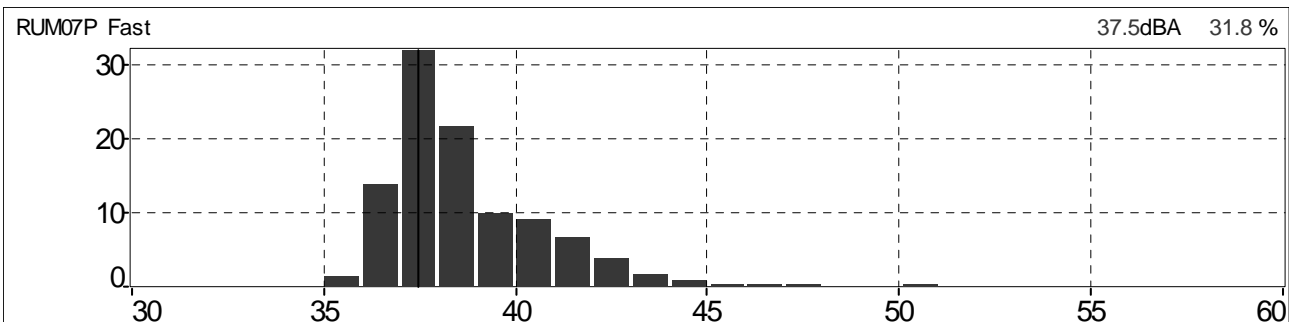
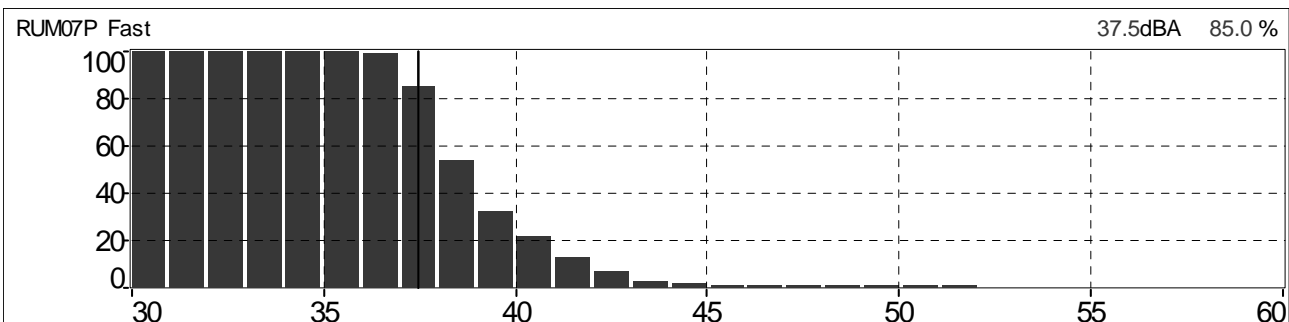


Grafico 100: Distribuzione cumulativa ponderata in curva "A" e costante di tempo "FAST"



Andamenti significativi: Postazione PM_RUM07P periodo diurno seconda misura

Grafico 101: Profilo temporale ponderato in curva "A" e costante di tempo "FAST"

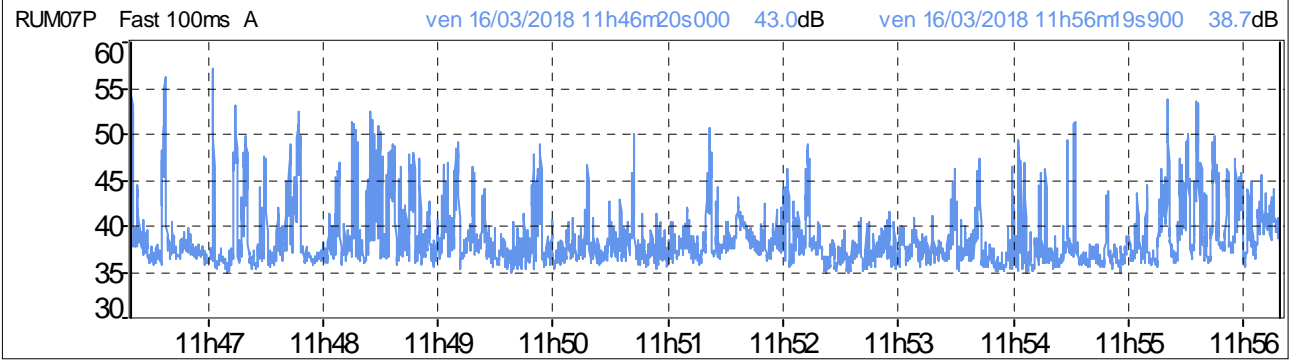


Grafico 102: Spettro del rumore rilevato 1/3 Ottava Leq Lineare

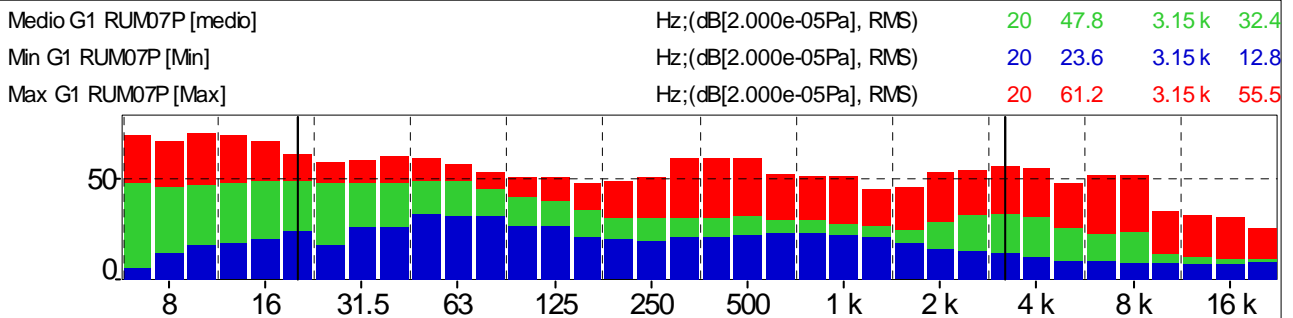


Tabella 26: Globali Leq e Ln

File	20180316_114620_115620.cmg											
Inizio	16/03/2018 11:46:20:000											
Fine	16/03/2018 11:56:20:000											
Canale	Tipo	Wgt	Unit	Leq	Lmin	Lmax	L95	L90	L50	L10	L5	L1
RUM07P	Leq	A	dB	40,5	33,9	60,5	35,2	35,5	37,1	42,3	45,5	50,3

Grafico 103: Distribuzione d'ampiezza ponderata in curva "A" e costante di tempo "FAST"

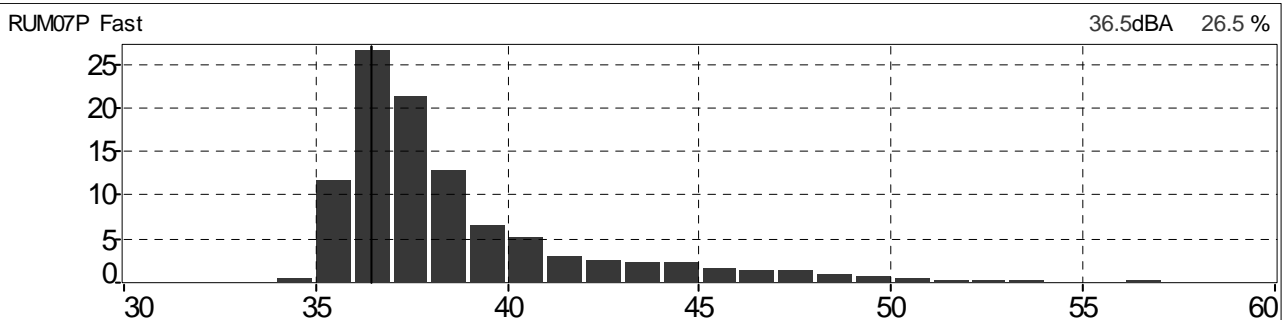
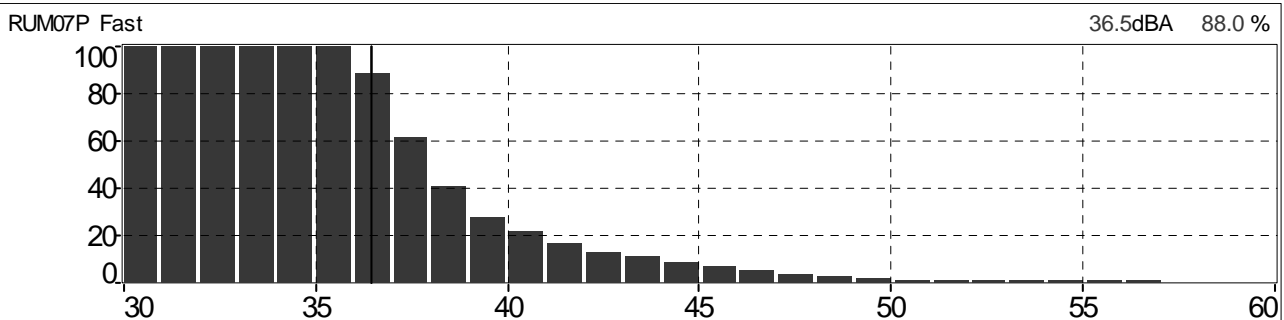


Grafico 104: Distribuzione cumulativa ponderata in curva "A" e costante di tempo "FAST"



Andamenti significativi: Postazione PM_RUM07P periodo diurno terza misura

Grafico 105: Profilo temporale ponderato in curva "A" e costante di tempo "FAST"

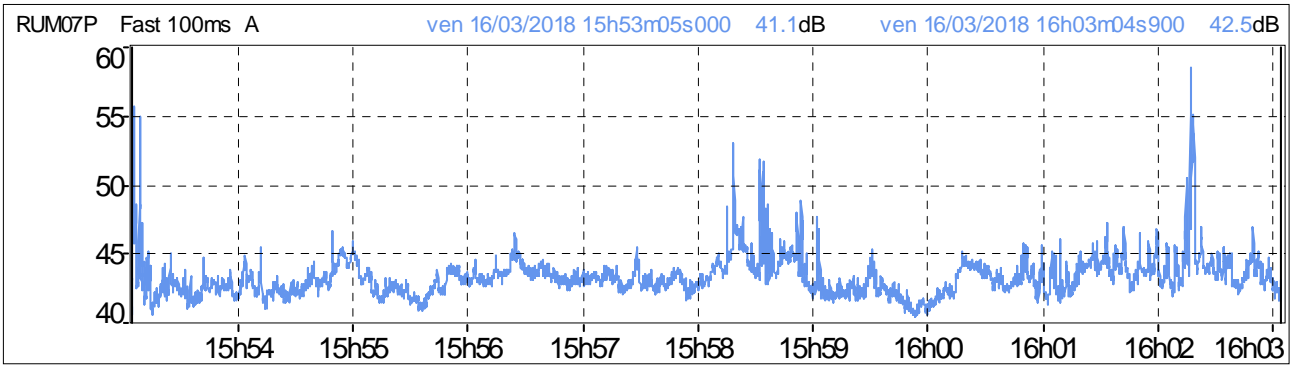


Grafico 106: Spettro del rumore rilevato 1/3 Ottava Leq Lineare

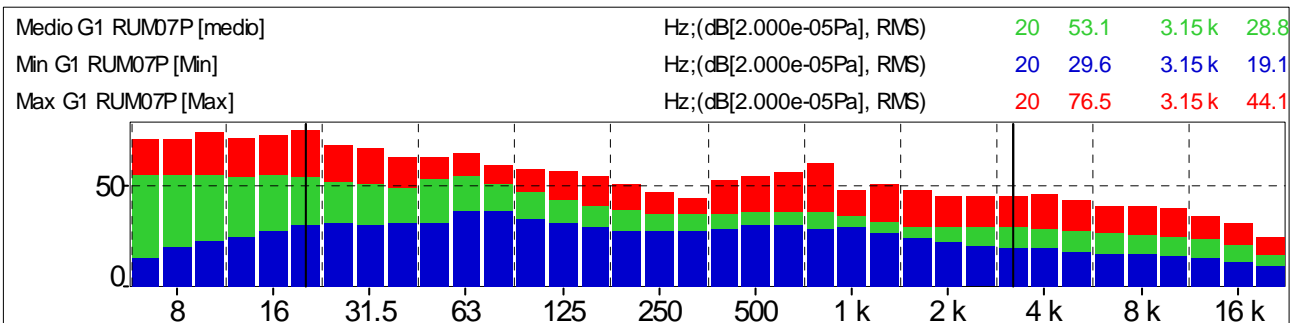


Tabella 27: Globali Leq e Ln

File	20180316_155305_160305.cmg											
Inizio	16/03/2018 15:53:05:000											
Fine	16/03/2018 16:03:05:000											
Canale	Tipo	Wgt	Unit	Leq	Lmin	Lmax	L95	L90	L50	L10	L5	L1
RUM07P	Leq	A	dB	43,6	39,9	59,9	41,3	41,6	43,0	44,6	45,2	48,1

Grafico 107: Distribuzione d'ampiezza ponderata in curva "A" e costante di tempo "FAST"

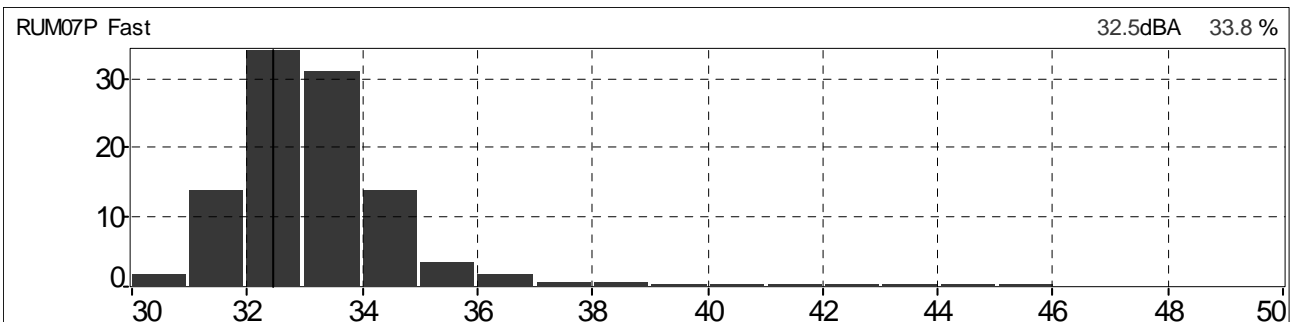
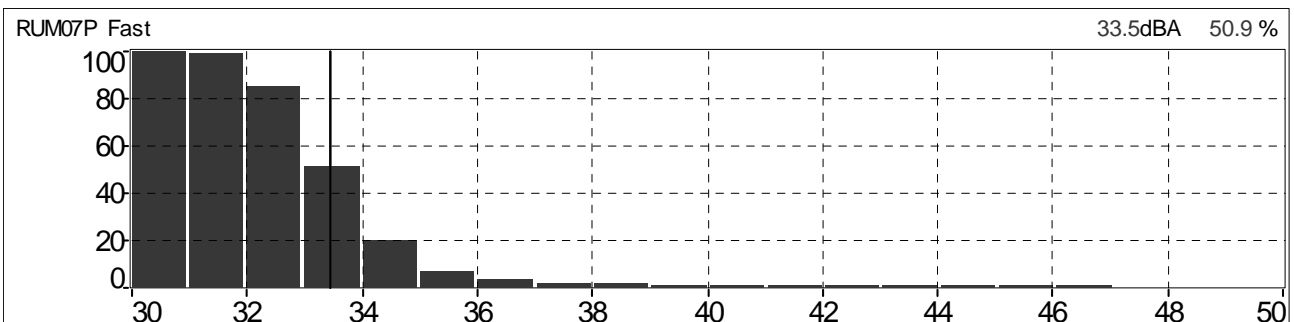


Grafico 108: Distribuzione cumulativa ponderata in curva "A" e costante di tempo "FAST"



Andamenti significativi: Postazione PM_RUM07P periodo diurno quarta misura

Grafico 109: Profilo temporale ponderato in curva "A" e costante di tempo "FAST"

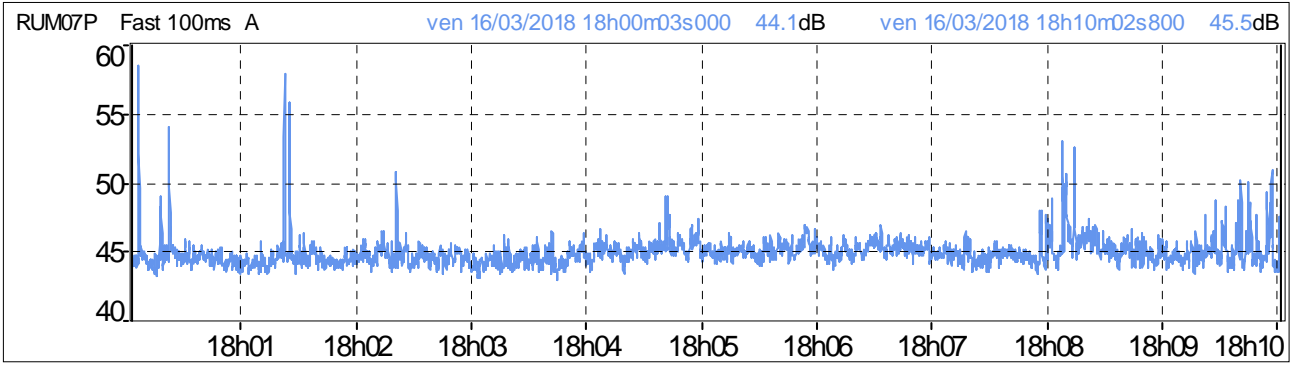


Grafico 110: Spettro del rumore rilevato 1/3 Ottava Leq Lineare

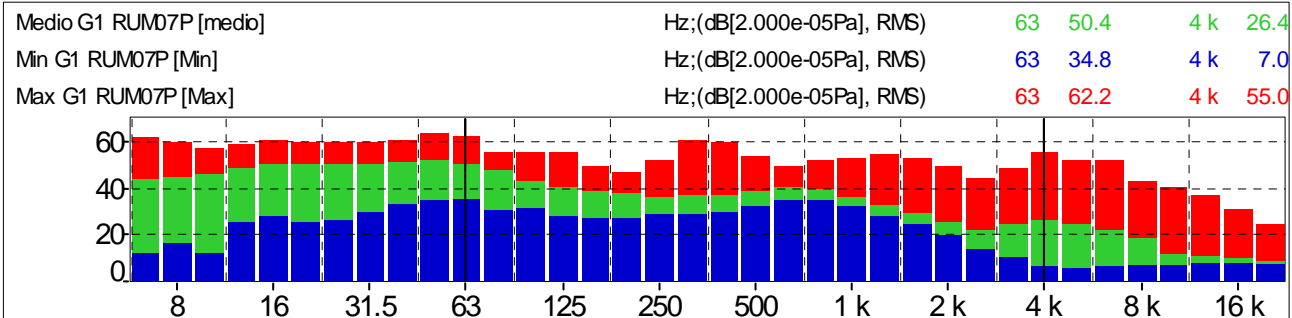


Tabella 28: Globali Leq e Ln

File	20180316_180003_181002.cmg											
Inizio	16/03/2018 18:00:03:000											
Fine	16/03/2018 18:10:02:900											
Canale	Tipo	Wgt	Unit	Leq	Lmin	Lmax	L95	L90	L50	L10	L5	L1
RUM07P	Leq	A	dB	45,1	42,2	62,1	43,5	43,7	44,6	45,8	46,2	48,3

Grafico 111: Distribuzione d'ampiezza ponderata in curva "A" e costante di tempo "FAST"

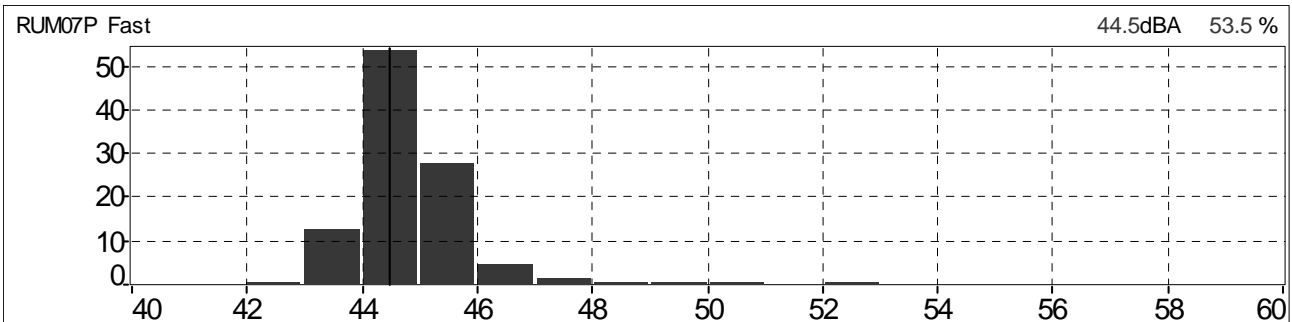
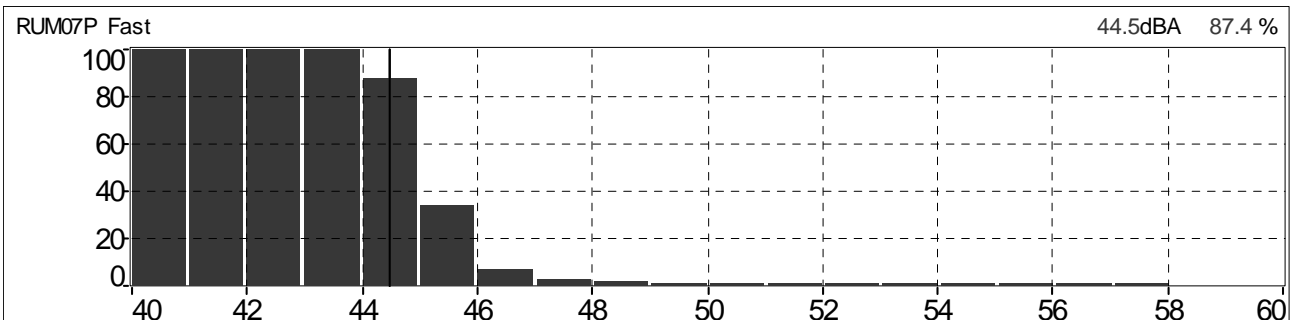


Grafico 112: Distribuzione cumulativa ponderata in curva "A" e costante di tempo "FAST"



Andamenti significativi: Postazione PM_RUM08P periodo diurno prima misura

Grafico 113: Profilo temporale ponderato in curva "A" e costante di tempo "FAST"

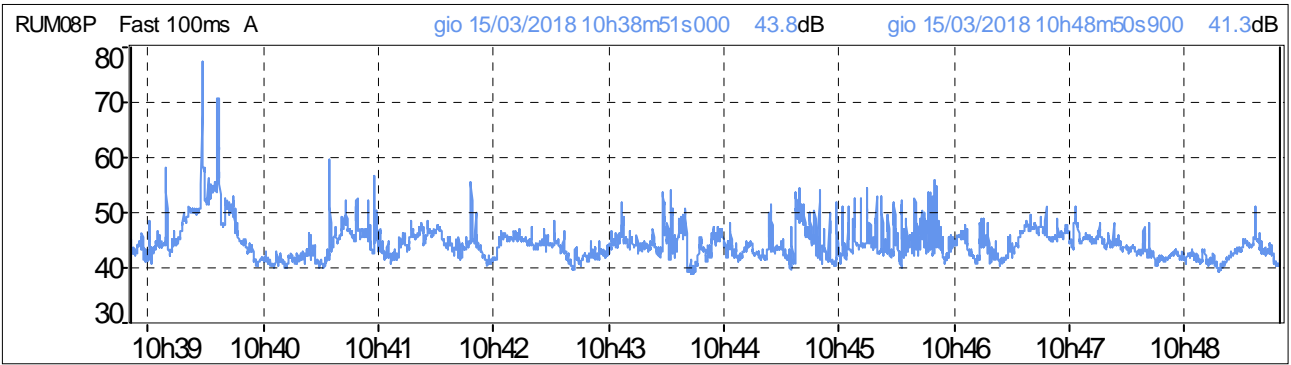


Grafico 114: Spettro del rumore rilevato 1/3 Ottava Leq Lineare

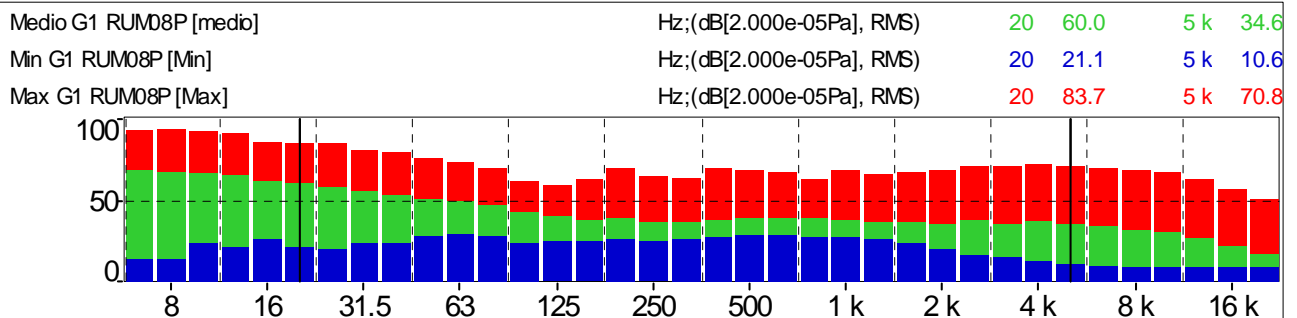


Tabella 29: Globali Leq e Ln

File	20180315_103851_104851.cmg											
Inizio	15/03/2018 10:38:51:000											
Fine	15/03/2018 10:48:51:000											
Canale	Tipo	Wgt	Unit	Leq	Lmin	Lmax	L95	L90	L50	L10	L5	L1
RUM08P	Leq	A	dB	48,0	38,3	79,6	40,4	40,9	43,4	47,4	50,1	54,7

Grafico 115: Distribuzione d'ampiezza ponderata in curva "A" e costante di tempo "FAST"

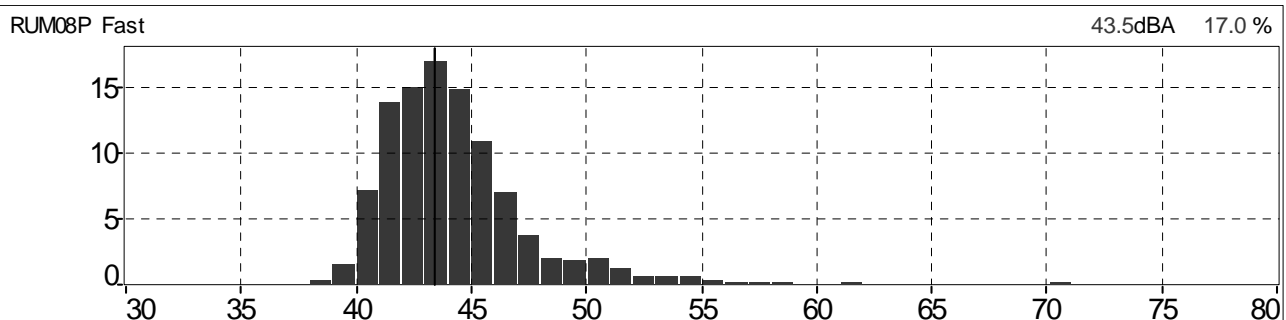
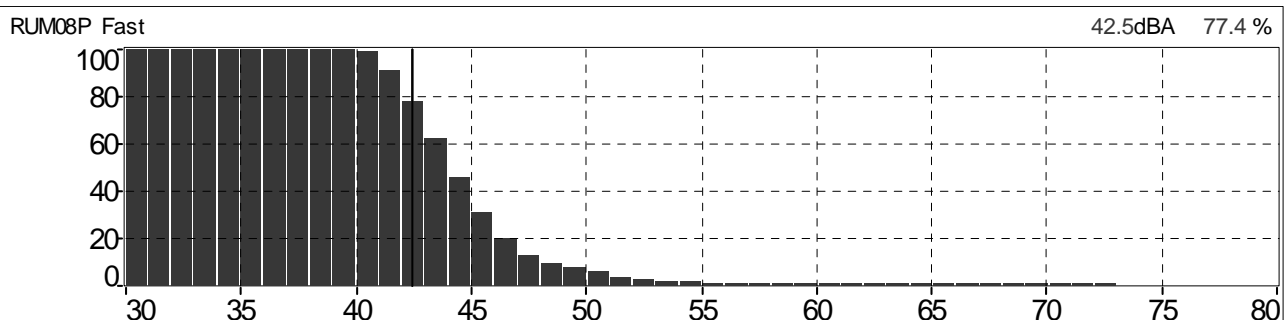


Grafico 116: Distribuzione cumulativa ponderata in curva "A" e costante di tempo "FAST"



Andamenti significativi: Postazione PM_RUM08P periodo diurno seconda misura

Grafico 117: Profilo temporale ponderato in curva "A" e costante di tempo "FAST"

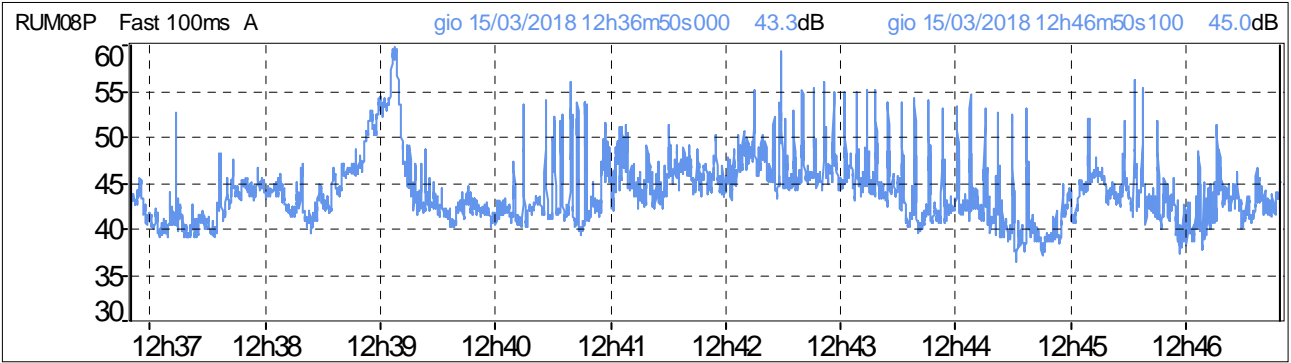


Grafico 118: Spettro del rumore rilevato 1/3 Ottava Leq Lineare

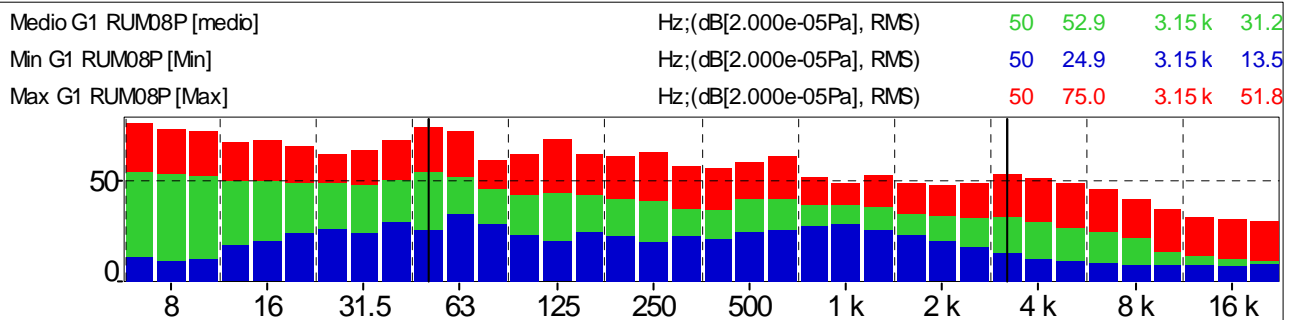


Tabella 30: Globali Leq e Ln

File	20180315_123650_124650.cmg											
Inizio	15/03/2018 12:36:50:000											
Fine	15/03/2018 12:46:50:200											
Canale	Tipo	Wgt	Unit	Leq	Lmin	Lmax	L95	L90	L50	L10	L5	L1
RUM08P	Leq	A	dB	46,0	36,0	59,9	39,1	40,0	43,1	48,2	51,2	55,6

Grafico 119: Distribuzione d'ampiezza ponderata in curva "A" e costante di tempo "FAST"

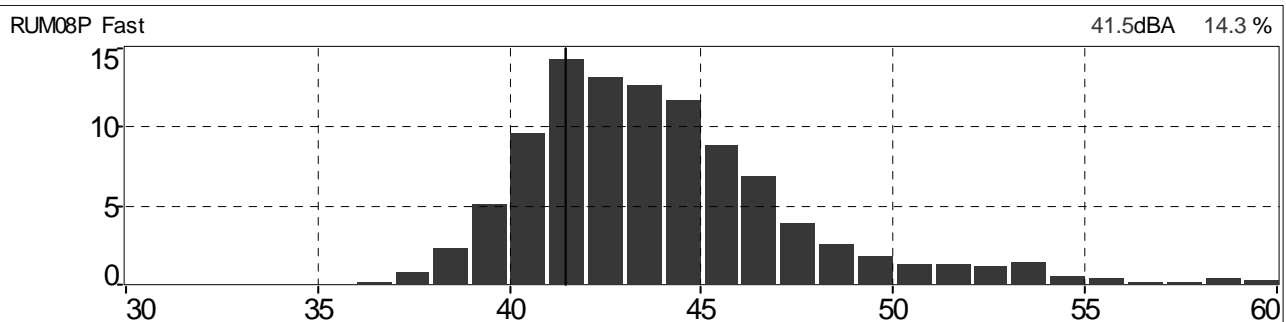
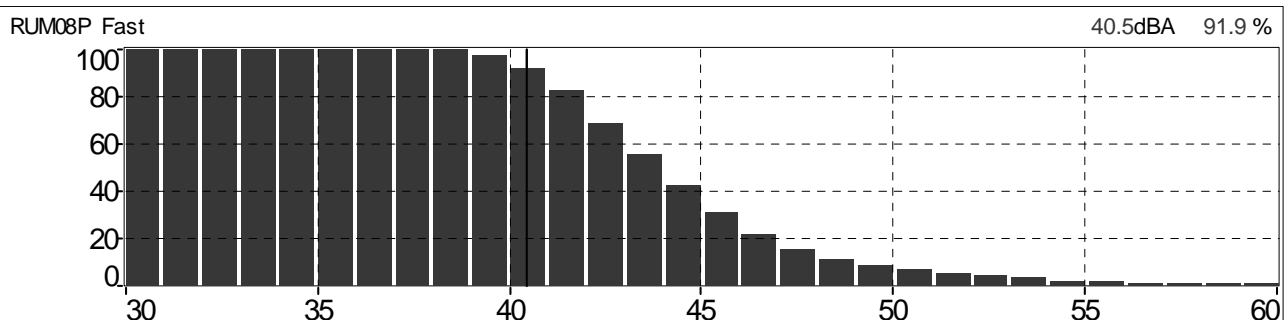


Grafico 120: Distribuzione cumulativa ponderata in curva "A" e costante di tempo "FAST"



Andamenti significativi: Postazione PM_RUM08P periodo diurno terza misura

Grafico 121: Profilo temporale ponderato in curva "A" e costante di tempo "FAST"

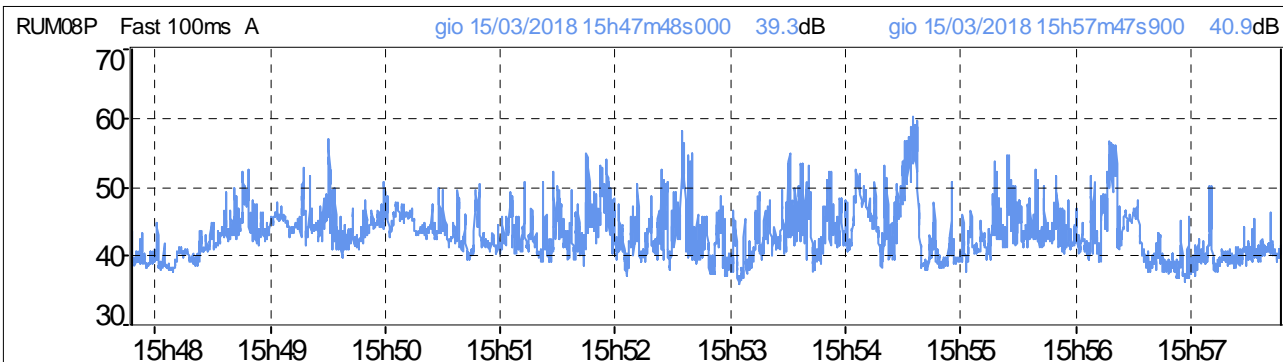


Grafico 122: Spettro del rumore rilevato 1/3 Ottava Leq Lineare

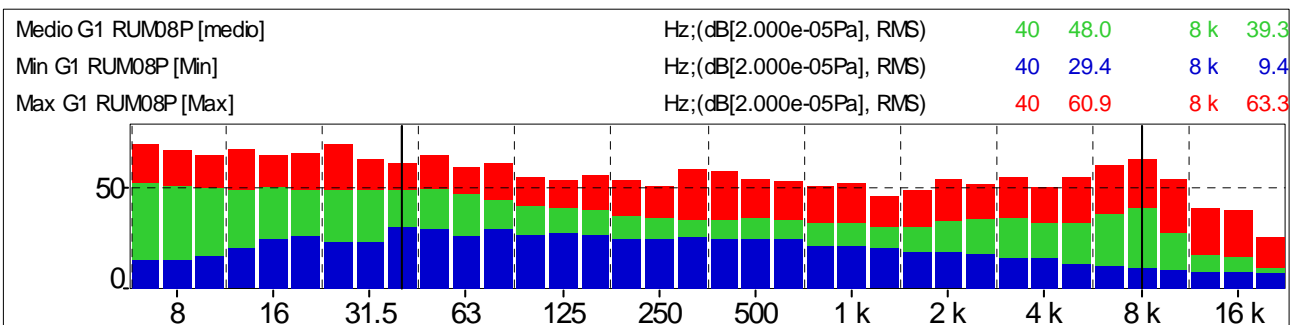


Tabella 31: Globali Leq e Ln

File	20180315_154748_155748.cmg											
Inizio	15/03/2018 15:47:48:000											
Fine	15/03/2018 15:57:48:000											
Canale	Tipo	Wgt	Unit	Leq	Lmin	Lmax	L95	L90	L50	L10	L5	L1
RUM08P	Leq	A	dB	45,1	34,9	61,3	37,9	38,5	42,1	47,4	49,7	55,3

Grafico 123: Distribuzione d'ampiezza ponderata in curva "A" e costante di tempo "FAST"

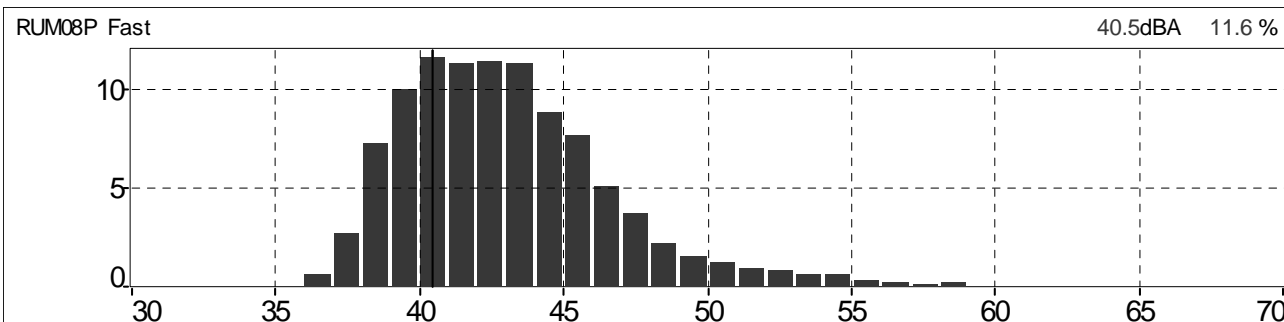
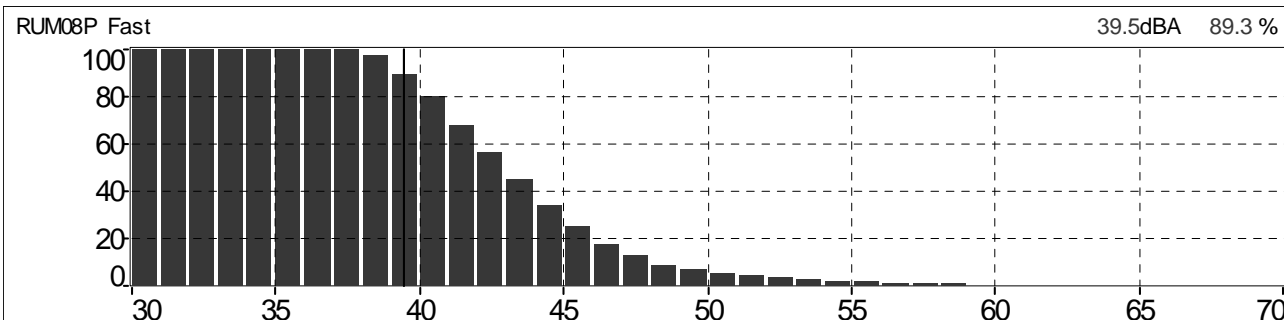


Grafico 124: Distribuzione cumulativa ponderata in curva "A" e costante di tempo "FAST"



Andamenti significativi: Postazione PM_RUM08P periodo diurno quarta misura

Grafico 125: Profilo temporale ponderato in curva "A" e costante di tempo "FAST"

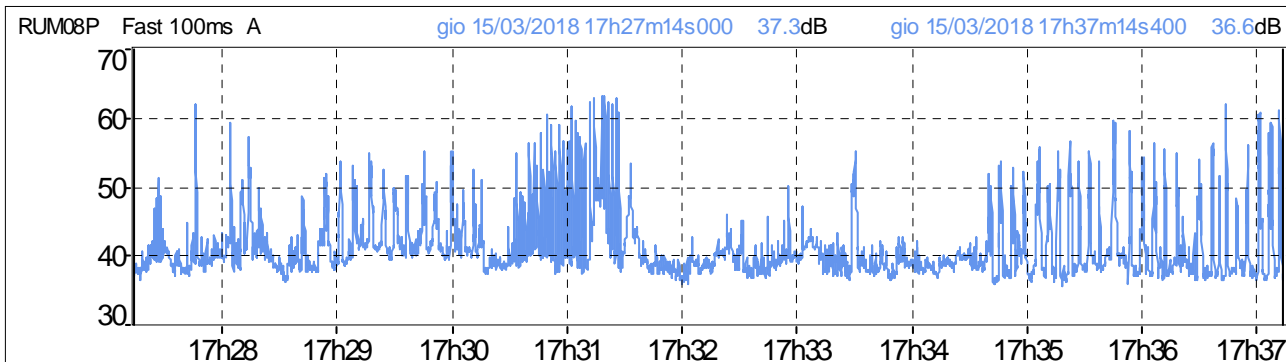


Grafico 126: Spettro del rumore rilevato 1/3 Ottava Leq Lineare

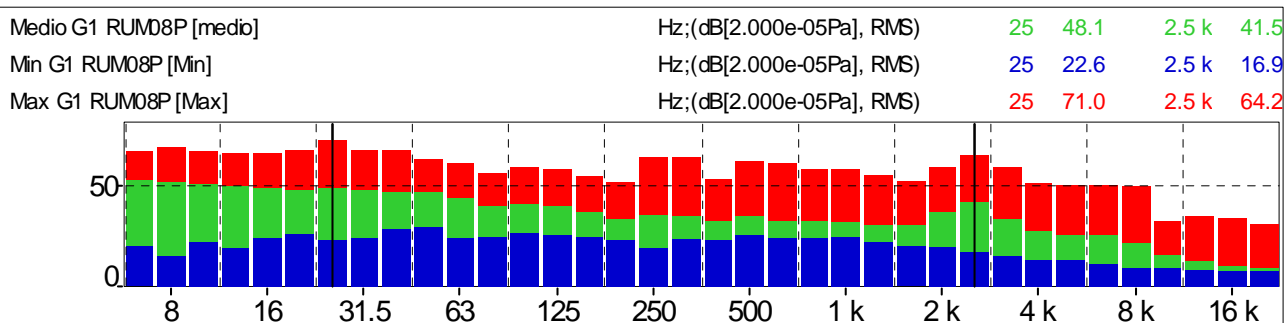


Tabella 32: Globali Leq e Ln

File	20180315_172714_173714.cmg											
Inizio	15/03/2018 17:27:14:000											
Fine	15/03/2018 17:37:14:500											
Canale	Tipo	Wgt	Unit	Leq	Lmin	Lmax	L95	L90	L50	L10	L5	L1
RUM08P	Leq	A	dB	45,8	34,7	66,5	36,6	37,1	39,3	46,5	50,7	58,0

Grafico 127: Distribuzione d'ampiezza ponderata in curva "A" e costante di tempo "FAST"

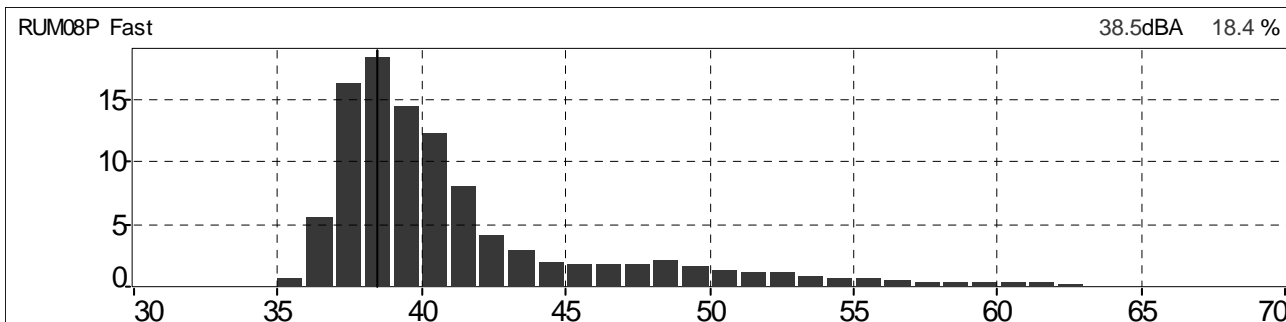
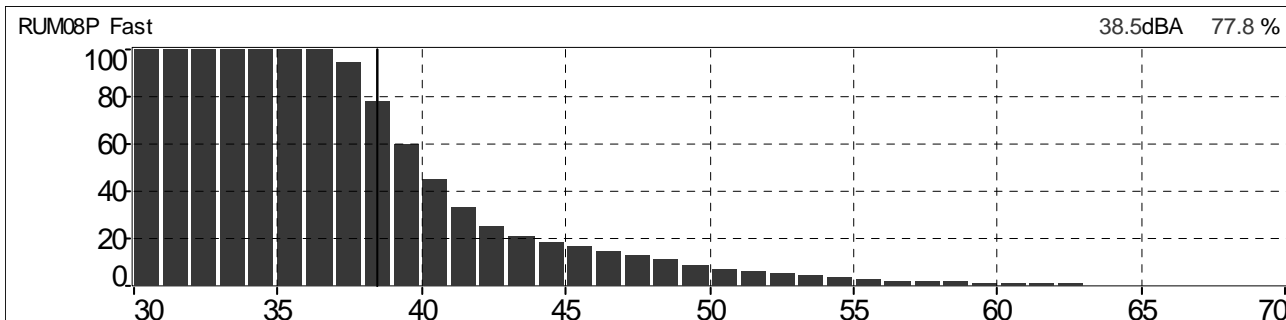


Grafico 128: Distribuzione cumulativa ponderata in curva "A" e costante di tempo "FAST"



Andamenti significativi: Postazione PM_RUM09P periodo diurno prima misura

Grafico 129: Profilo temporale ponderato in curva "A" e costante di tempo "FAST"

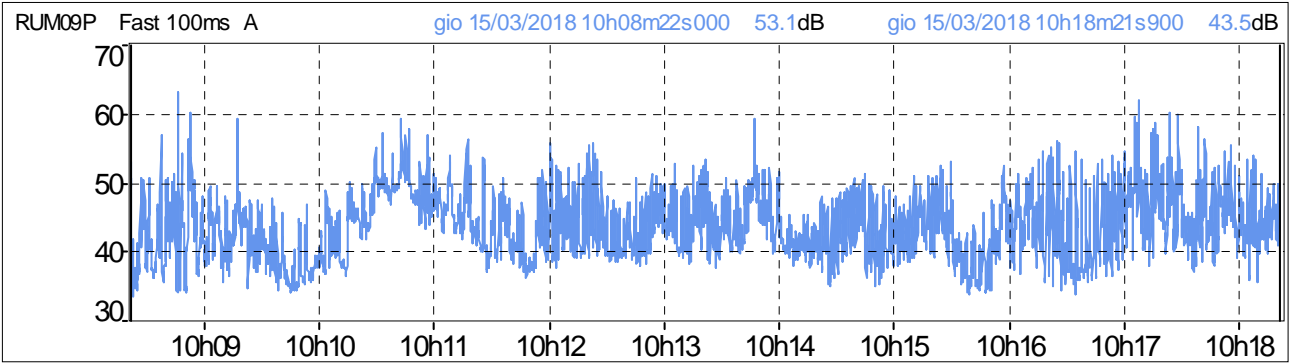


Grafico 130: Spettro del rumore rilevato 1/3 Ottava Leq Lineare

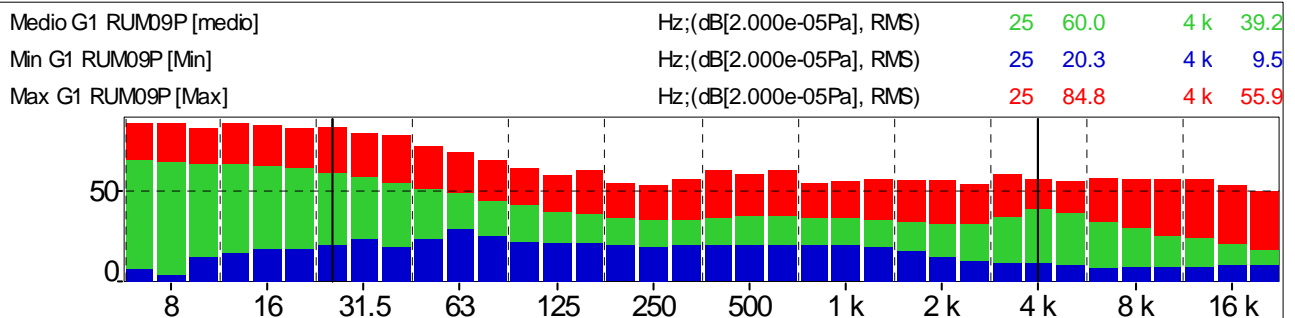


Tabella 33: Globali Leq e Ln

File	20180315_100822_101822.cmg											
Inizio	15/03/2018 10:08:22:000											
Fine	15/03/2018 10:18:22:000											
Canale	Tipo	Wgt	Unit	Leq	Lmin	Lmax	L95	L90	L50	L10	L5	L1
RUM09P	Leq	A	dB	46,4	32,2	63,8	35,2	36,4	41,9	49,7	51,6	56,1

Grafico 131: Distribuzione d'ampiezza ponderata in curva "A" e costante di tempo "FAST"

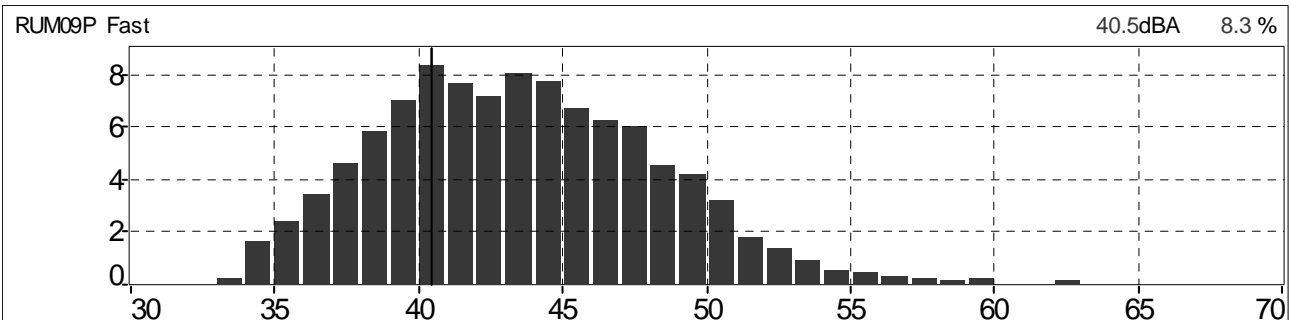
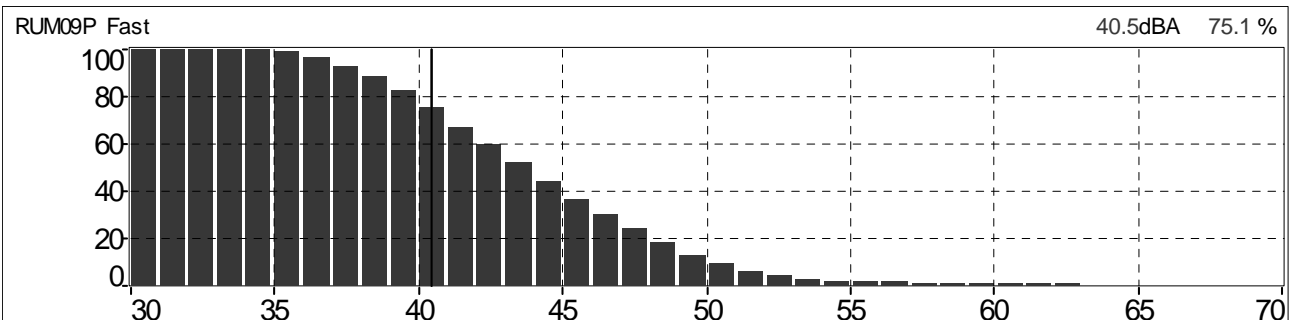


Grafico 132: Distribuzione cumulativa ponderata in curva "A" e costante di tempo "FAST"



Andamenti significativi: Postazione PM_RUM09P periodo diurno seconda misura

Grafico 133: Profilo temporale ponderato in curva "A" e costante di tempo "FAST"

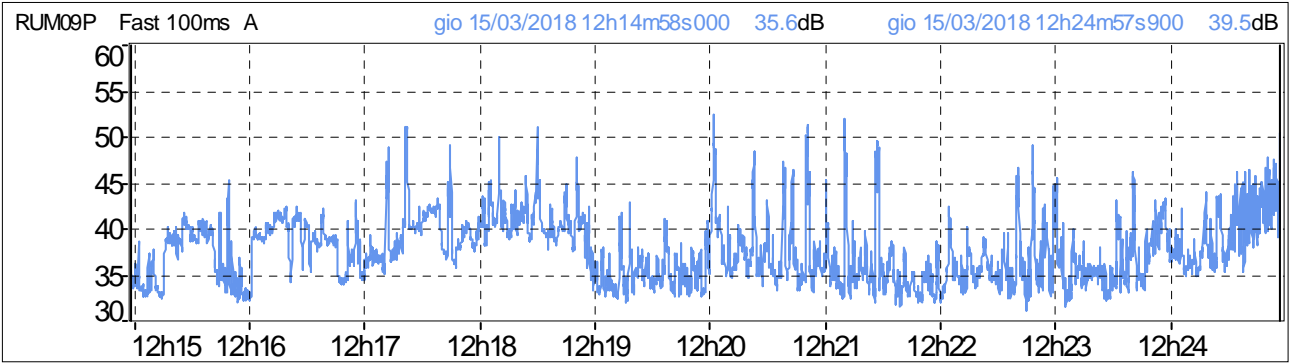


Grafico 134: Spettro del rumore rilevato 1/3 Ottava Leq Lineare

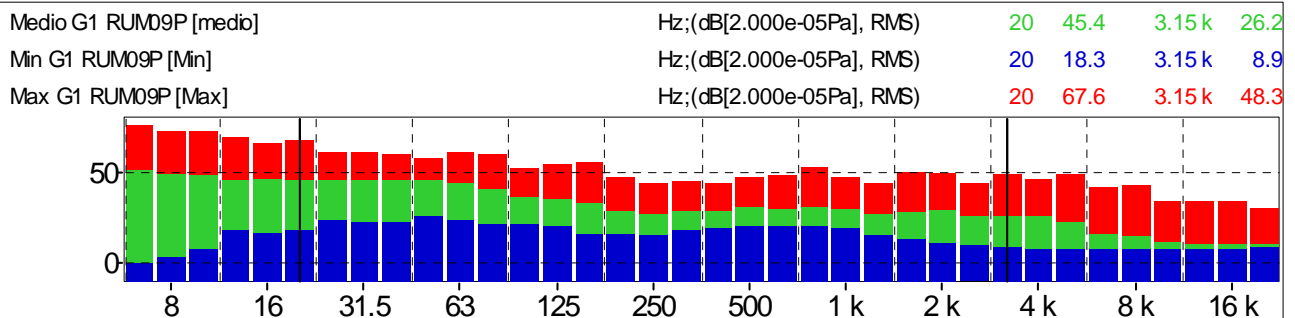


Tabella 34: Globali Leq e Ln

File	20180315_121458_122458.cmg											
Inizio	15/03/2018 12:14:58:000											
Fine	15/03/2018 12:24:58:000											
Canale	Tipo	Wgt	Unit	Leq	Lmin	Lmax	L95	L90	L50	L10	L5	L1
RUM09P	Leq	A	dB	39,2	30,5	54,4	32,5	33,0	36,8	41,7	43,5	47,8

Grafico 135: Distribuzione d'ampiezza ponderata in curva "A" e costante di tempo "FAST"

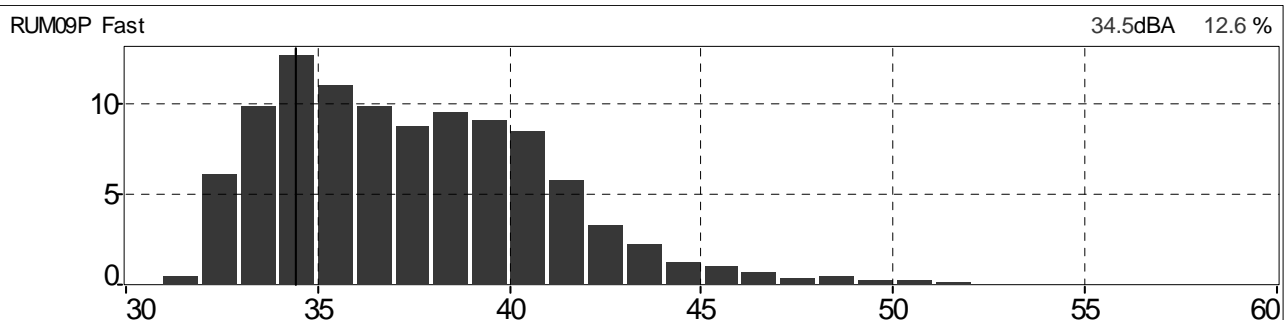
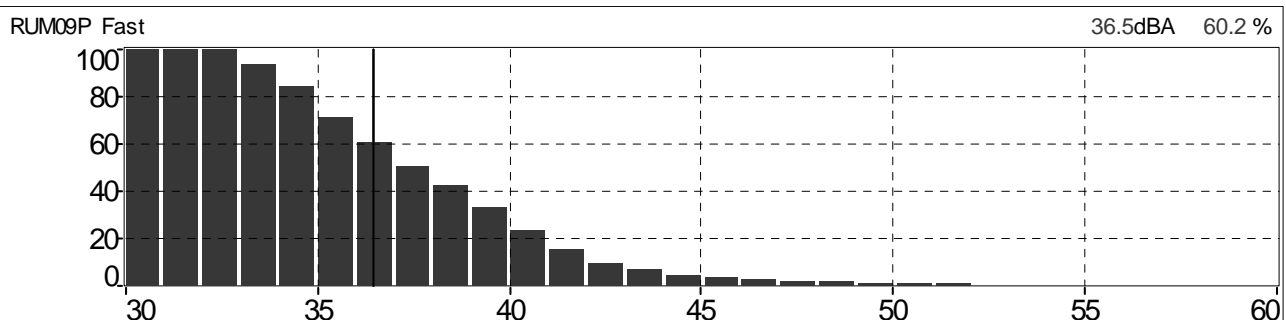


Grafico 136: Distribuzione cumulativa ponderata in curva "A" e costante di tempo "FAST"



Andamenti significativi: Postazione PM_RUM09P periodo diurno terza misura

Grafico 137: Profilo temporale ponderato in curva "A" e costante di tempo "FAST"

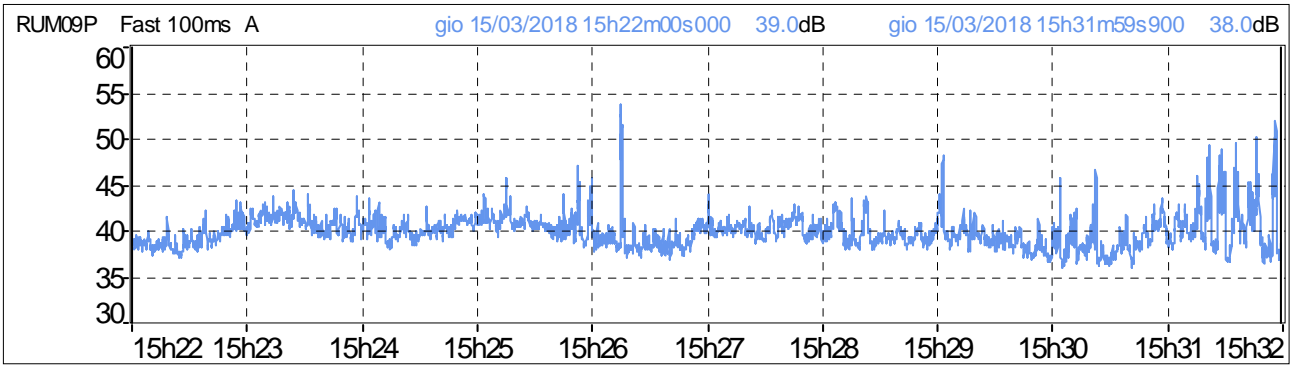


Grafico 138: Spettro del rumore rilevato 1/3 Ottava Leq Lineare

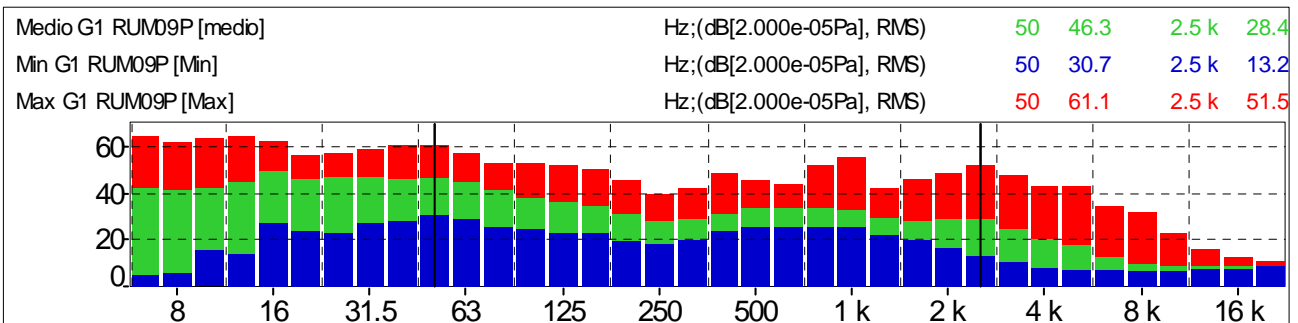


Tabella 35: Globali Leq e Ln

File	20180315_152200_153200.cmg											
Inizio	15/03/2018 15:22:00:000											
Fine	15/03/2018 15:32:00:000											
Canale	Tipo	Wgt	Unit	Leq	Lmin	Lmax	L95	L90	L50	L10	L5	L1
RUM09P	Leq	A	dB	40,3	35,3	56,4	37,2	37,7	39,5	41,7	42,5	46,8

Grafico 139: Distribuzione d'ampiezza ponderata in curva "A" e costante di tempo "FAST"

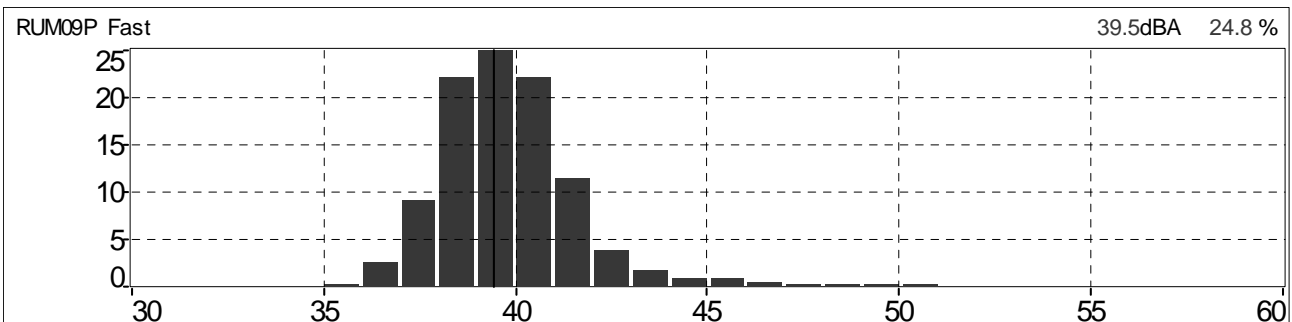
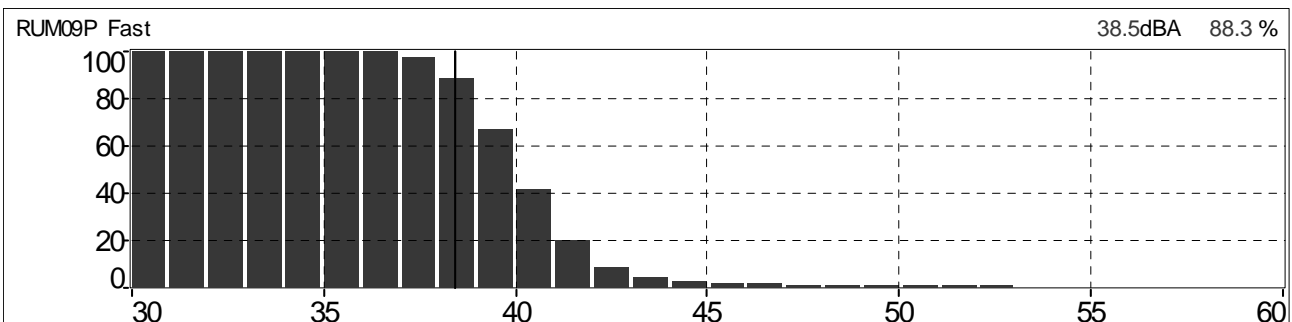


Grafico 140: Distribuzione cumulativa ponderata in curva "A" e costante di tempo "FAST"



Andamenti significativi: Postazione PM_RUM09P periodo diurno quarta misura

Grafico 141: Profilo temporale ponderato in curva "A" e costante di tempo "FAST"

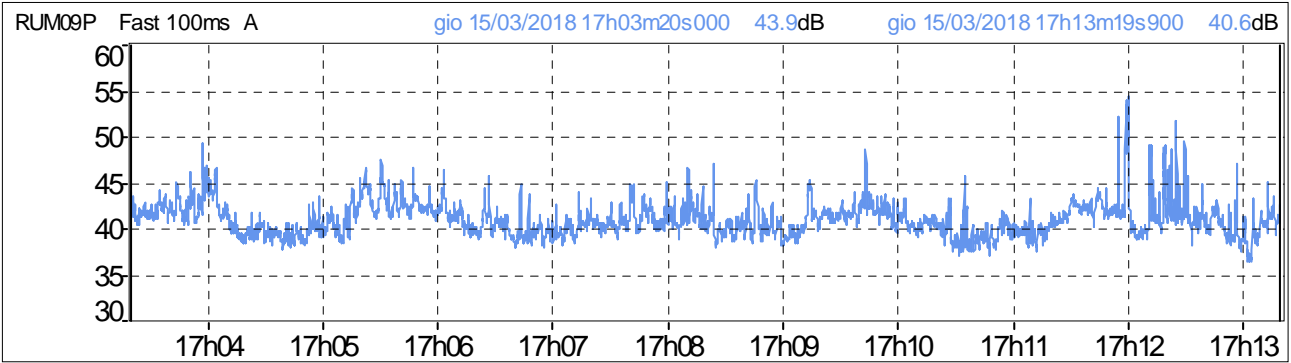


Grafico 142: Spettro del rumore rilevato 1/3 Ottava Leq Lineare

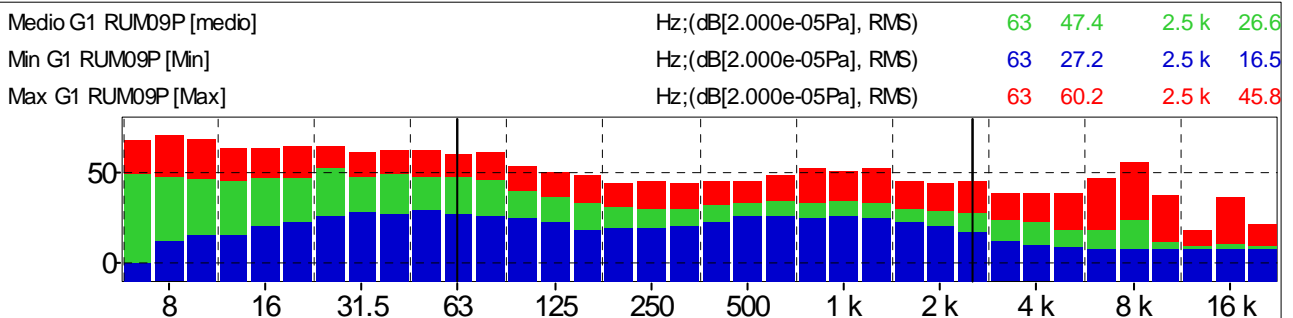


Tabella 36: Globali Leq e Ln

File	20180315_170320_171320.cmg									
Inizio	15/03/2018 17:03:20:000									
Fine	15/03/2018 17:13:20:000									
Canale	Tipo	Wgt	Unit	Leq	Lmin	Lmax	L95	L90	L50	L1
RUM09P	Leq	A	dB	41,4	35,7	56,9	38,1	38,6	40,6	46,7

Grafico 143: Distribuzione d'ampiezza ponderata in curva "A" e costante di tempo "FAST"

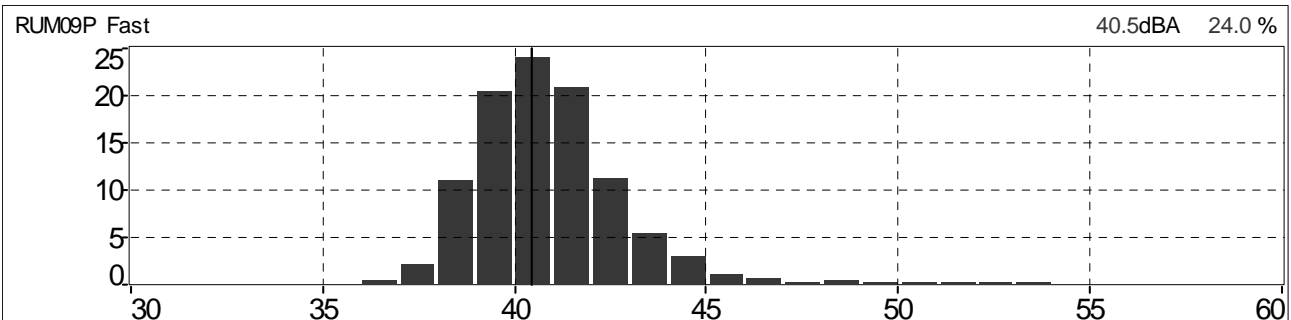
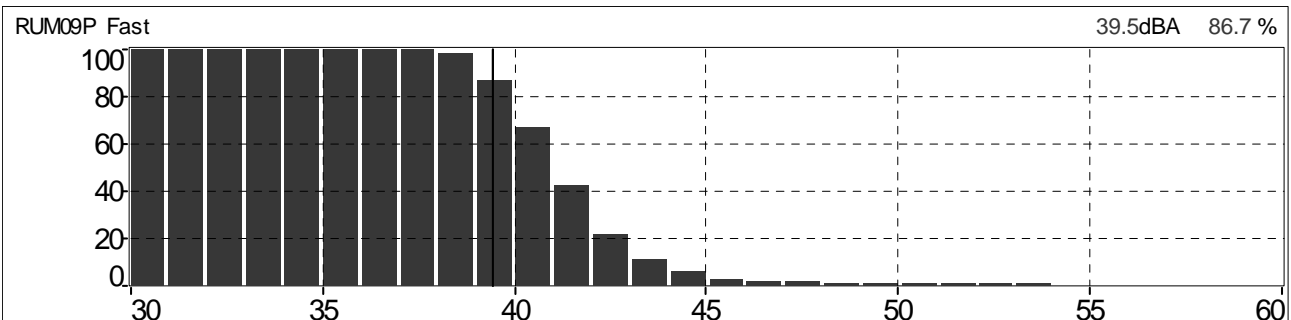


Grafico 144: Distribuzione cumulativa ponderata in curva "A" e costante di tempo "FAST"



Andamenti significativi: Postazione PM_RUM10P periodo diurno prima misura

Grafico 145: Profilo temporale ponderato in curva "A" e costante di tempo "FAST"

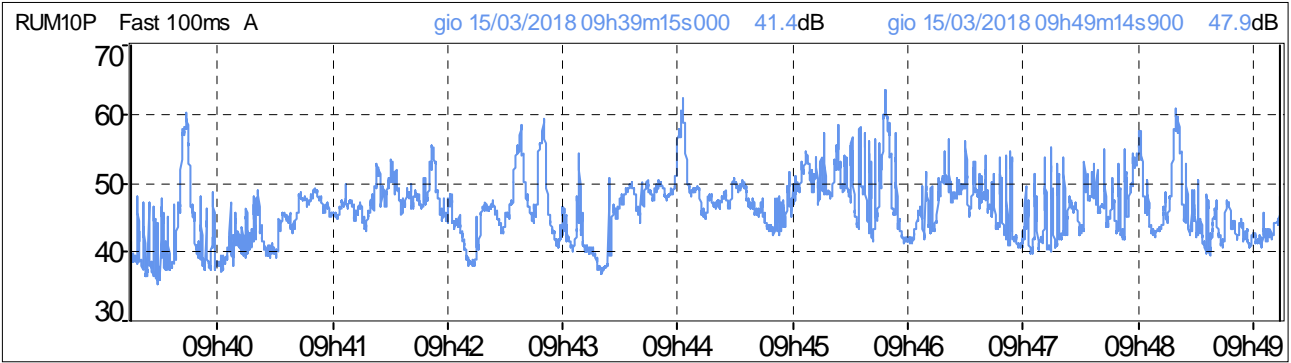


Grafico 146: Spettro del rumore rilevato 1/3 Ottava Leq Lineare

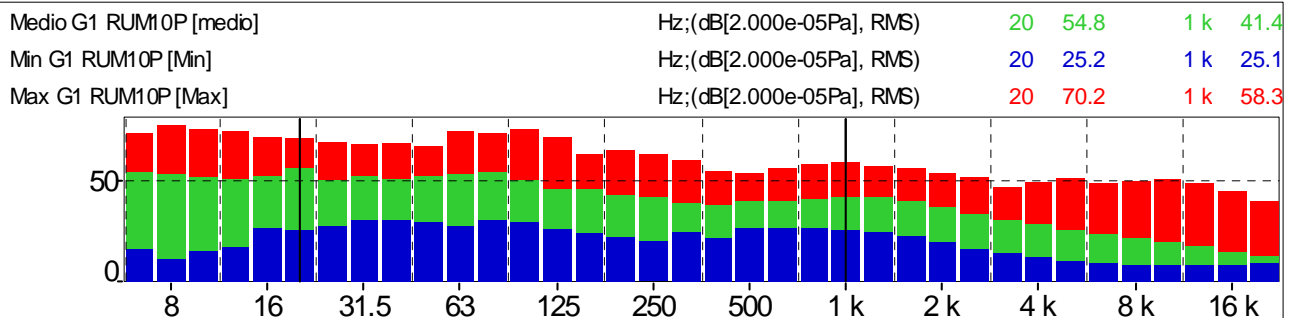


Tabella 37: Globali Leq e Ln

File	20180315_093915_094915.cmg											
Inizio	15/03/2018 09:39:15:000											
Fine	15/03/2018 09:49:15:000											
Canale	Tipo	Wgt	Unit	Leq	Lmin	Lmax	L95	L90	L50	L10	L5	L1
RUM10P	Leq	A	dB	48,8	34,8	64,4	38,4	40,0	45,7	51,3	54,3	58,9

Grafico 147: Distribuzione d'ampiezza ponderata in curva "A" e costante di tempo "FAST"

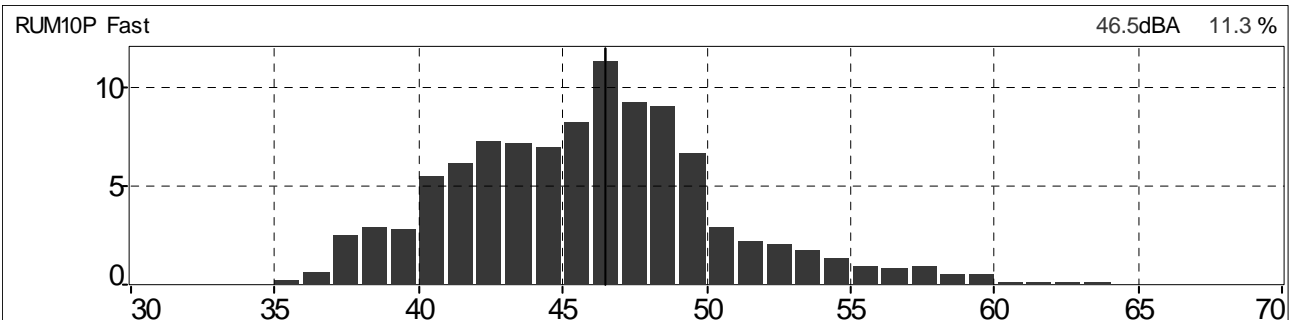
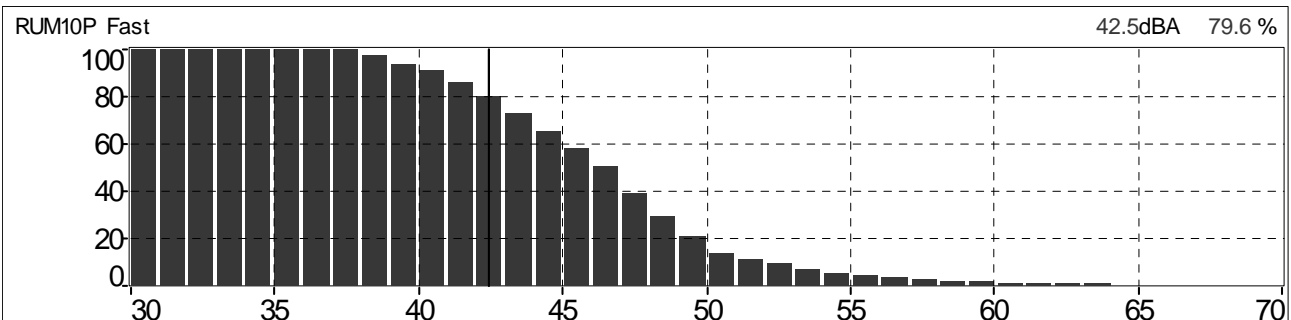


Grafico 148: Distribuzione cumulativa ponderata in curva "A" e costante di tempo "FAST"



Andamenti significativi: Postazione PM_RUM10P periodo diurno seconda misura

Grafico 149: Profilo temporale ponderato in curva "A" e costante di tempo "FAST"

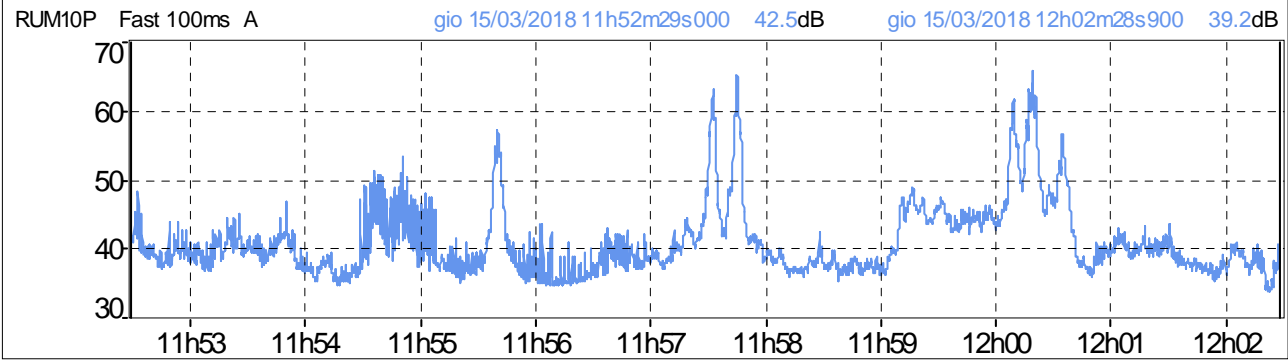


Grafico 150: Spettro del rumore rilevato 1/3 Ottava Leq Lineare

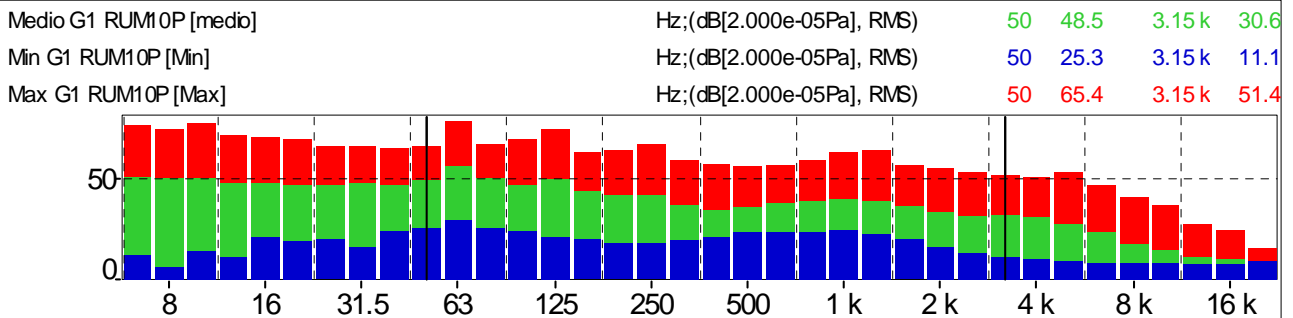


Tabella 38: Globali Leq e Ln

File	20180315_115229_120229.cmg											
Inizio	15/03/2018 11:52:29:000											
Fine	15/03/2018 12:02:29:000											
Canale	Tipo	Wgt	Unit	Leq	Lmin	Lmax	L95	L90	L50	L10	L5	L1
RUM10P	Leq	A	dB	46,8	33,0	67,4	35,3	36,0	39,0	46,8	51,3	60,1

Grafico 151: Distribuzione d'ampiezza ponderata in curva "A" e costante di tempo "FAST"

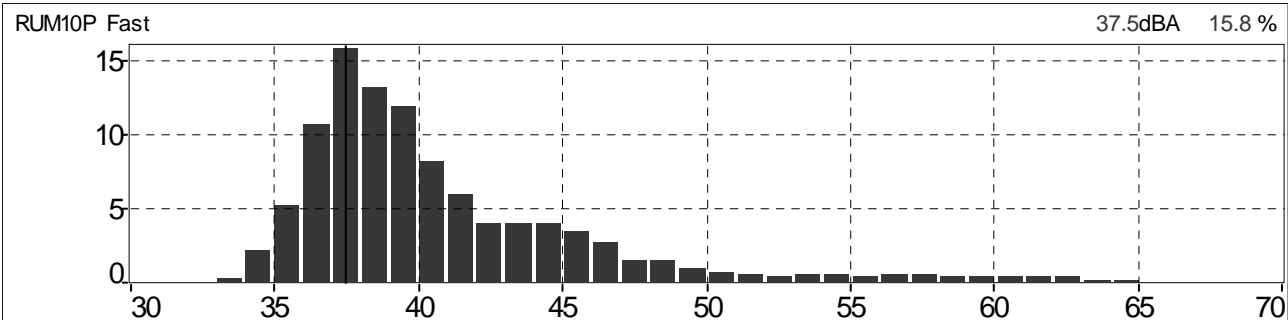
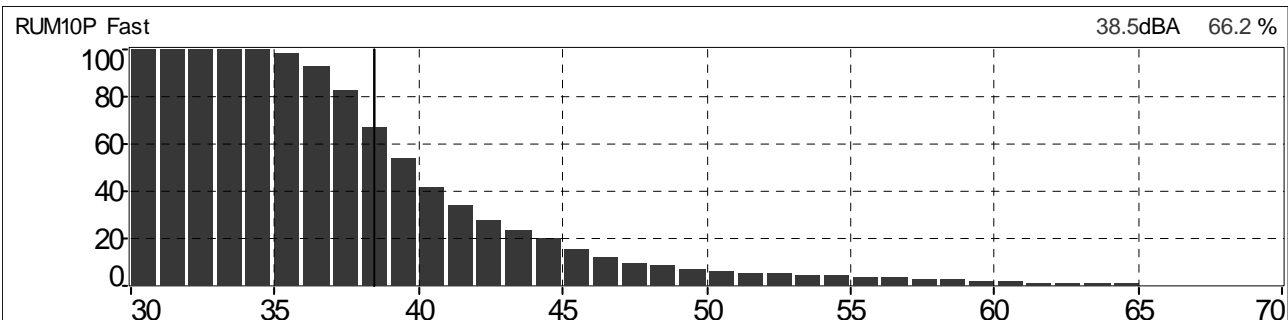


Grafico 152: Distribuzione cumulativa ponderata in curva "A" e costante di tempo "FAST"



Andamenti significativi: Postazione PM_RUM10P periodo diurno terza misura

Grafico 153: Profilo temporale ponderato in curva "A" e costante di tempo "FAST"

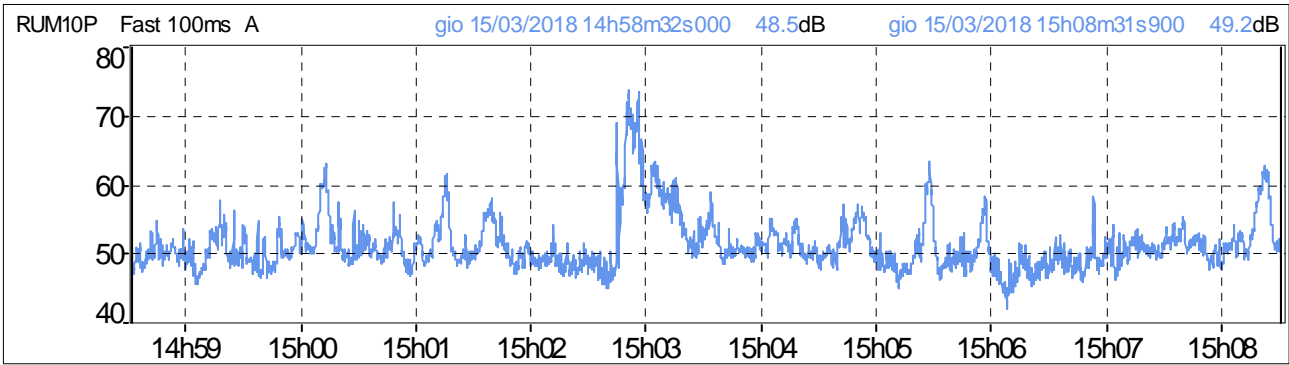


Grafico 154: Spettro del rumore rilevato 1/3 Ottava Leq Lineare

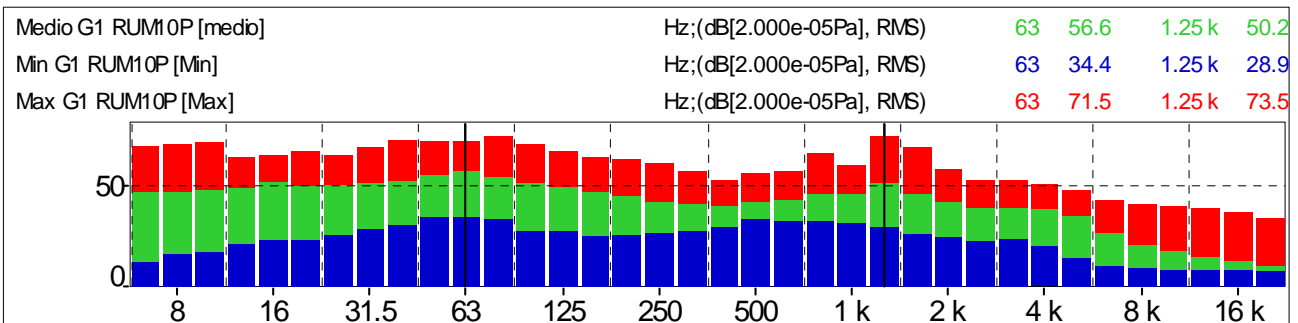


Tabella 39: Globali Leq e Ln

File	20180315_145832_150832.cmg											
Inizio	15/03/2018 14:58:32:000											
Fine	15/03/2018 15:08:32:000											
Canale	Tipo	Wgt	Unit	Leq	Lmin	Lmax	L95	L90	L50	L10	L5	L1
RUM10P	Leq	A	dB	54,8	41,3	74,5	46,6	47,3	50,1	55,8	58,9	66,2

Grafico 155: Distribuzione d'ampiezza ponderata in curva "A" e costante di tempo "FAST"

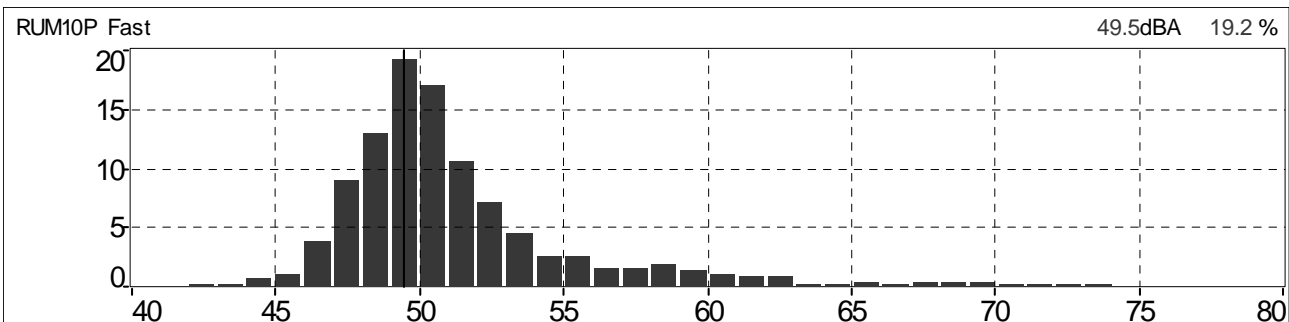
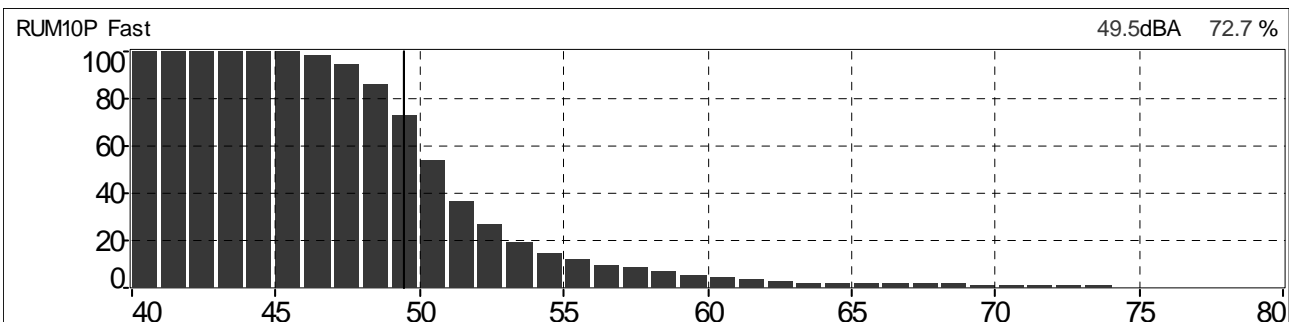


Grafico 156: Distribuzione cumulativa ponderata in curva "A" e costante di tempo "FAST"



Andamenti significativi: Postazione PM_RUM10P periodo diurno quarta misura

Grafico 157: Profilo temporale ponderato in curva "A" e costante di tempo "FAST"

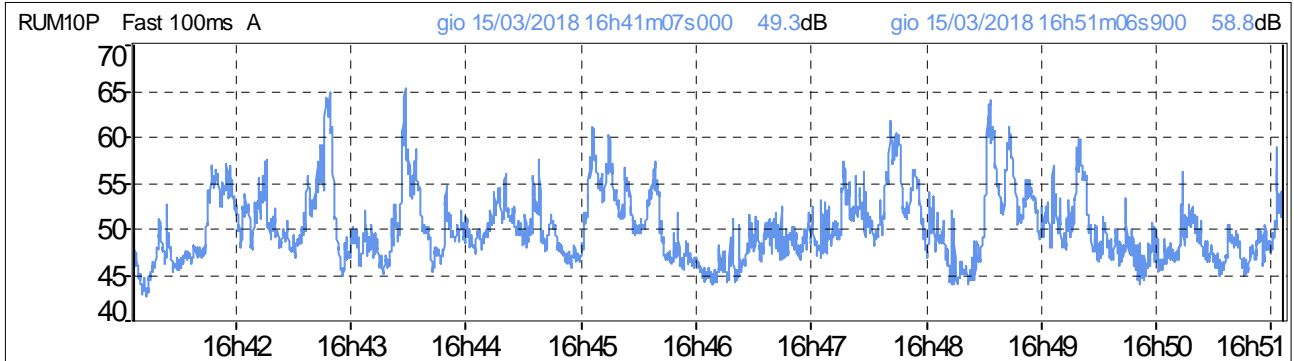


Grafico 158: Spettro del rumore rilevato 1/3 Ottava Leq Lineare

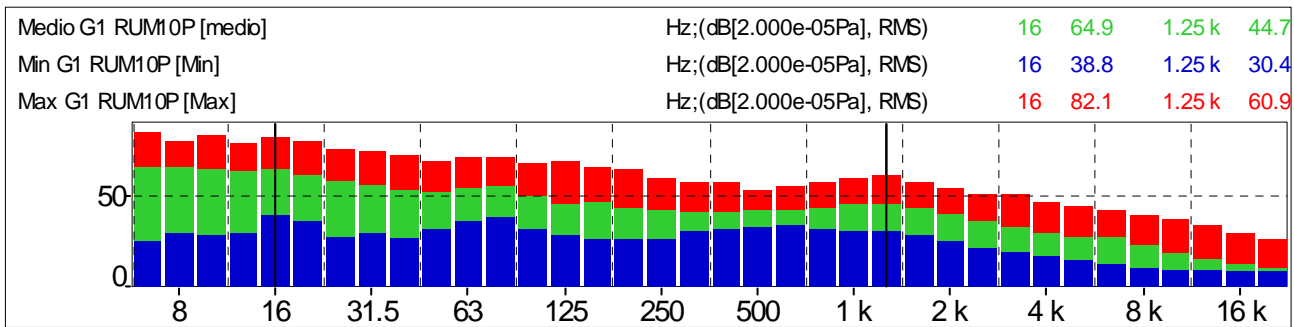


Tabella 40: Globali Leq e Ln

File	20180315_164107_165107.cmg											
Inizio	15/03/2018 16:41:07:000											
Fine	15/03/2018 16:51:07:000											
Canale	Tipo	Wgt	Unit	Leq	Lmin	Lmax	L95	L90	L50	L10	L5	L1
RUM10P	Leq	A	dB	52,1	42,3	65,9	45,0	45,8	49,1	55,2	57,1	61,1

Grafico 159: Distribuzione d'ampiezza ponderata in curva "A" e costante di tempo "FAST"

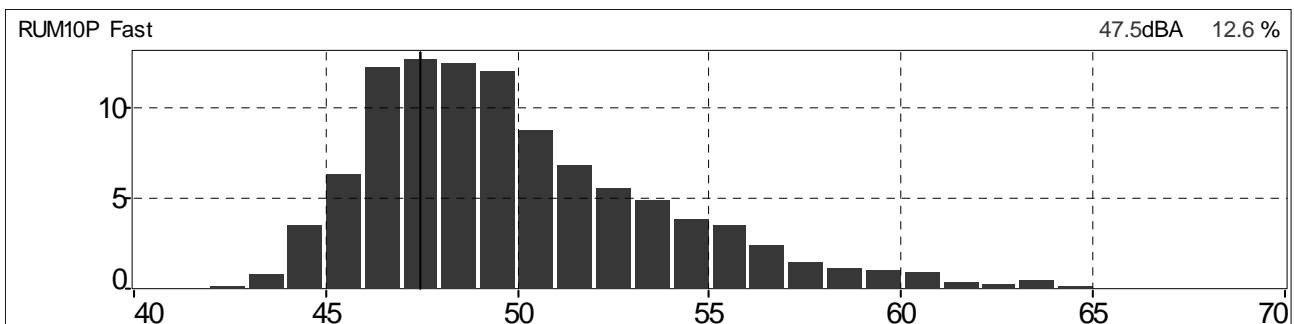
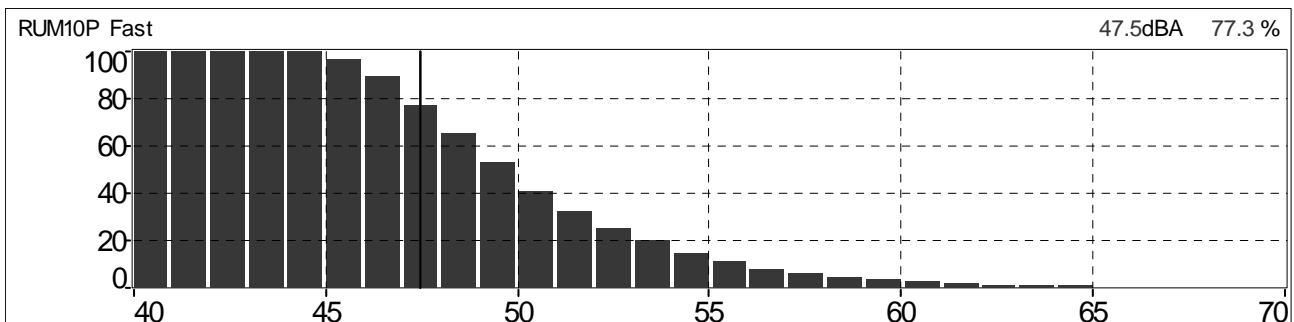


Grafico 160: Distribuzione cumulativa ponderata in curva "A" e costante di tempo "FAST"



Andamenti significativi: Postazione PM_RUM11P periodo diurno prima misura

Grafico 161: Profilo temporale ponderato in curva "A" e costante di tempo "FAST"

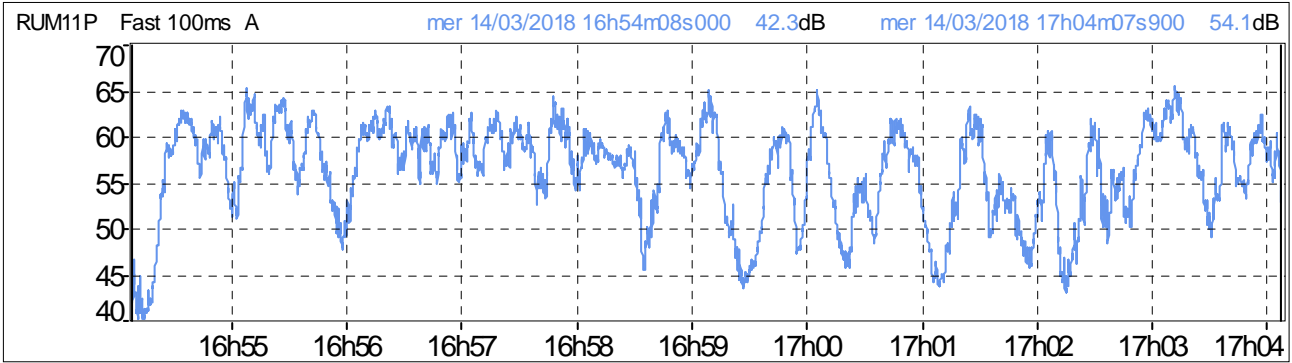


Grafico 162: Spettro del rumore rilevato 1/3 Ottava Leq Lineare

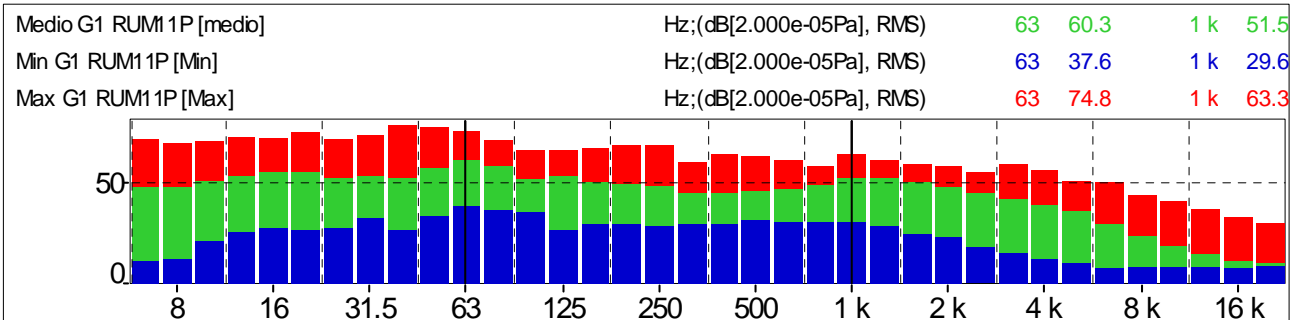


Tabella 41: Globali Leq e Ln

File	20180314_165408_170408.cmg										
Inizio	14/03/2018 16:54:08:000										
Fine	14/03/2018 17:04:08:000										
Canale	Tipo	Wgt	Unit	Leq	Lmin	Lmax	L95	L90	L50	L10	L5
RUM11P	Leq	A	dB	58,4	39,3	66,1	45,5	47,9	57,4	61,7	62,5

Grafico 163: Distribuzione d'ampiezza ponderata in curva "A" e costante di tempo "FAST"

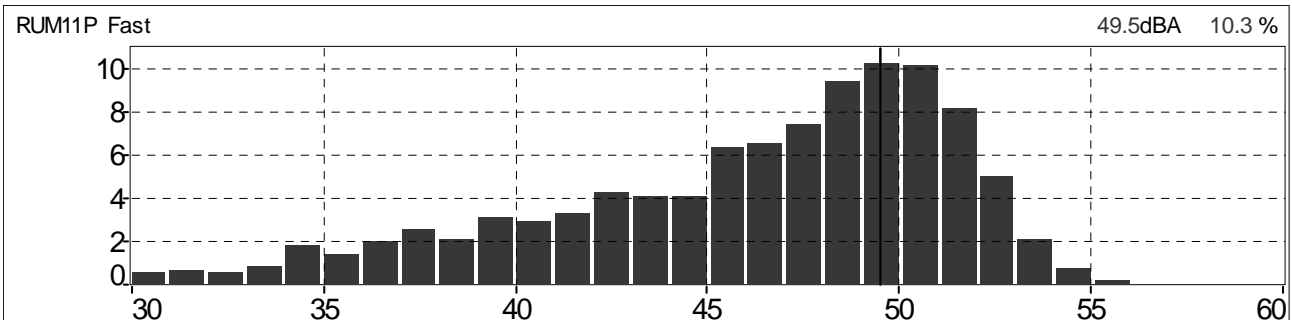
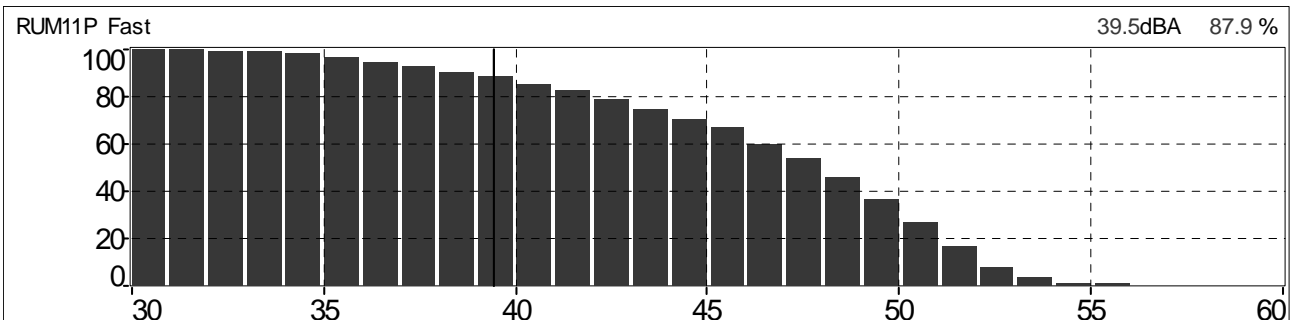


Grafico 164: Distribuzione cumulativa ponderata in curva "A" e costante di tempo "FAST"



Andamenti significativi: Postazione PM_RUM11P periodo diurno seconda misura

Grafico 165: Profilo temporale ponderato in curva "A" e costante di tempo "FAST"

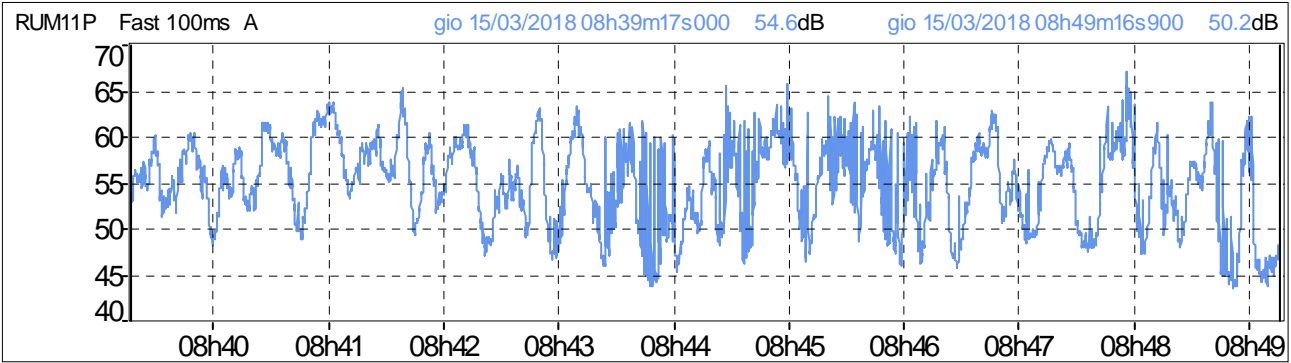


Grafico 166: Spettro del rumore rilevato 1/3 Ottava Leq Lineare

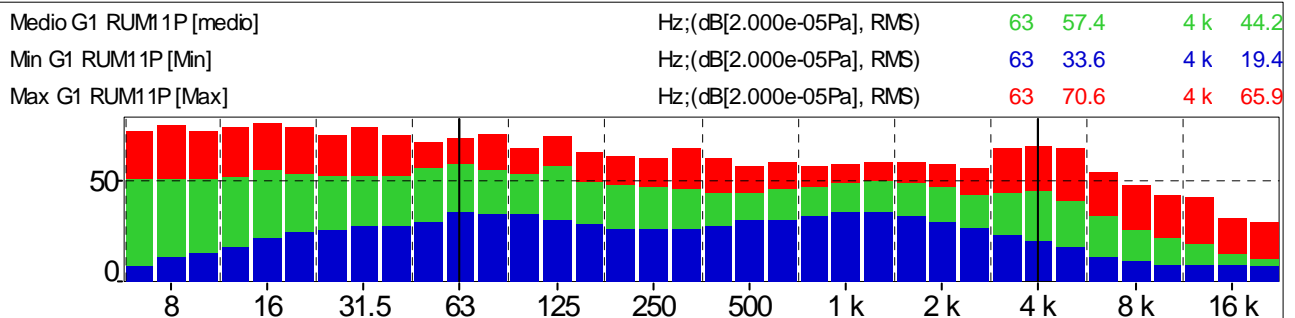


Tabella 42: Globali Leq e Ln

File	20180315_083917_084917.cmg											
Inizio	15/03/2018 08:39:17:000											
Fine	15/03/2018 08:49:17:000											
Canale	Tipo	Wgt	Unit	Leq	Lmin	Lmax	L95	L90	L50	L10	L5	L1
RUM11P	Leq	A	dB	56,8	43,2	68,5	46,2	47,6	54,9	60,2	61,5	63,7

Grafico 167: Distribuzione d'ampiezza ponderata in curva "A" e costante di tempo "FAST"

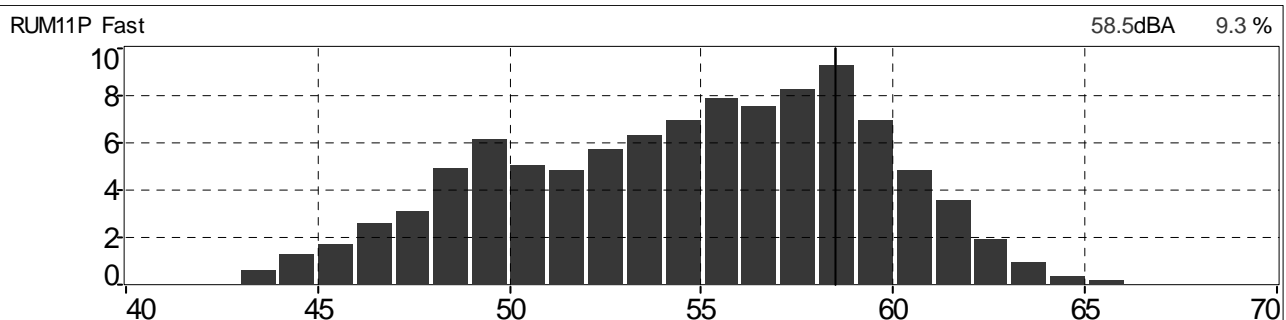
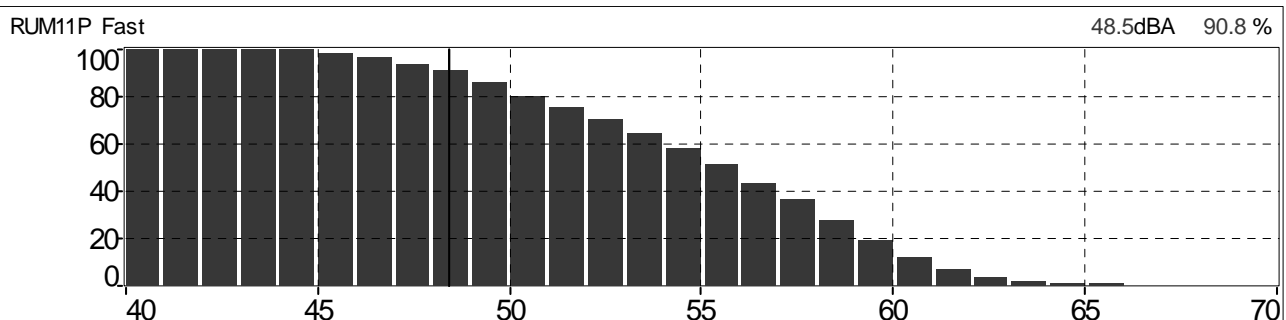


Grafico 168: Distribuzione cumulativa ponderata in curva "A" e costante di tempo "FAST"



Andamenti significativi: Postazione PM_RUM11P periodo diurno terza misura

Grafico 169: Profilo temporale ponderato in curva "A" e costante di tempo "FAST"

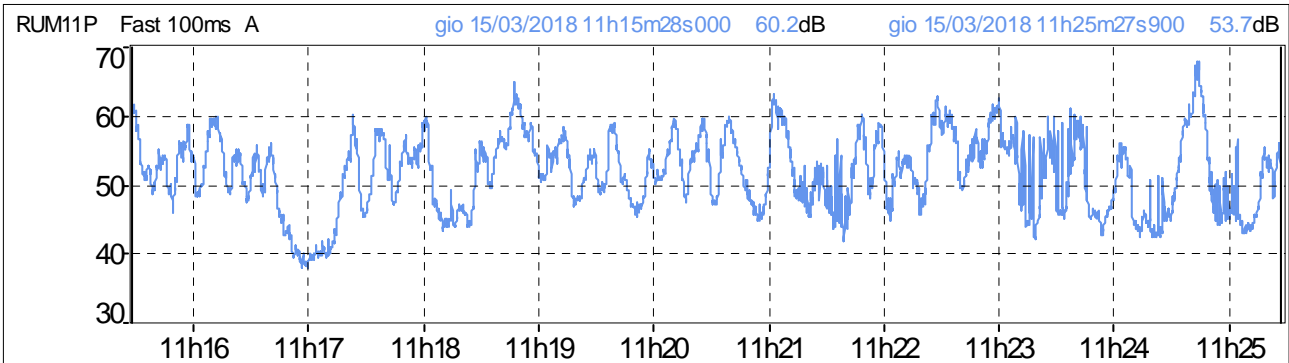


Grafico 170: Spettro del rumore rilevato 1/3 Ottava Leq Lineare

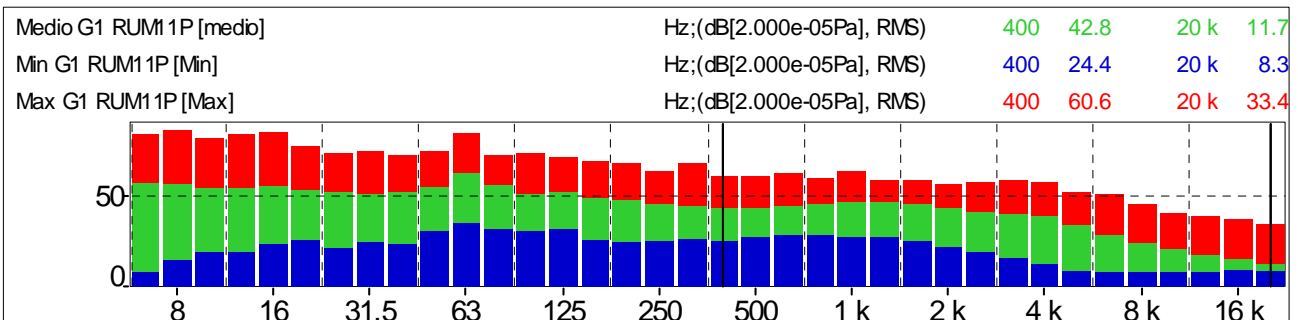


Tabella 43: Globali Leq e Ln

File	20180315_111528_112528.cmg											
Inizio	15/03/2018 11:15:28:000											
Fine	15/03/2018 11:25:28:000											
Canale	Tipo	Wgt	Unit	Leq	Lmin	Lmax	L95	L90	L50	L10	L5	L1
RUM11P	Leq	A	dB	54,6	37,5	69,0	42,5	44,1	51,5	58,5	59,9	62,7

Grafico 171: Distribuzione d'ampiezza ponderata in curva "A" e costante di tempo "FAST"

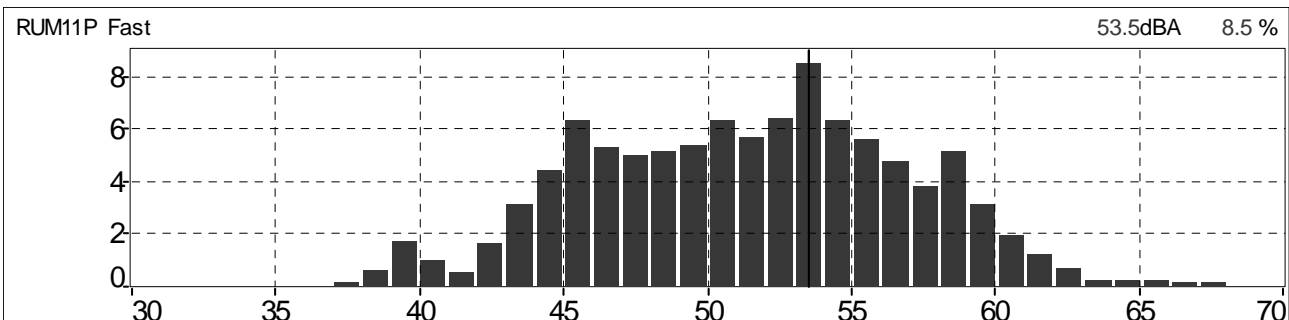
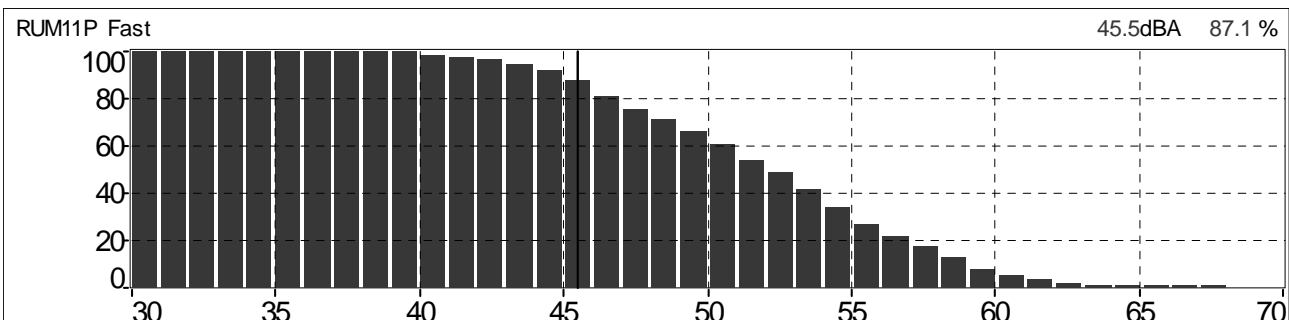


Grafico 172: Distribuzione cumulativa ponderata in curva "A" e costante di tempo "FAST"



Andamenti significativi: Postazione PM_RUM11P periodo diurno quarta misura

Grafico 173: Profilo temporale ponderato in curva "A" e costante di tempo "FAST"

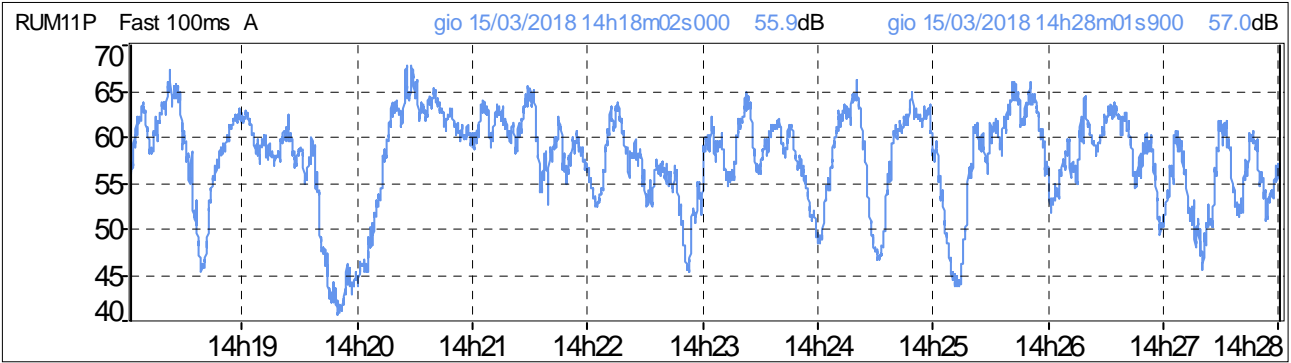


Grafico 174: Spettro del rumore rilevato 1/3 Ottava Leq Lineare

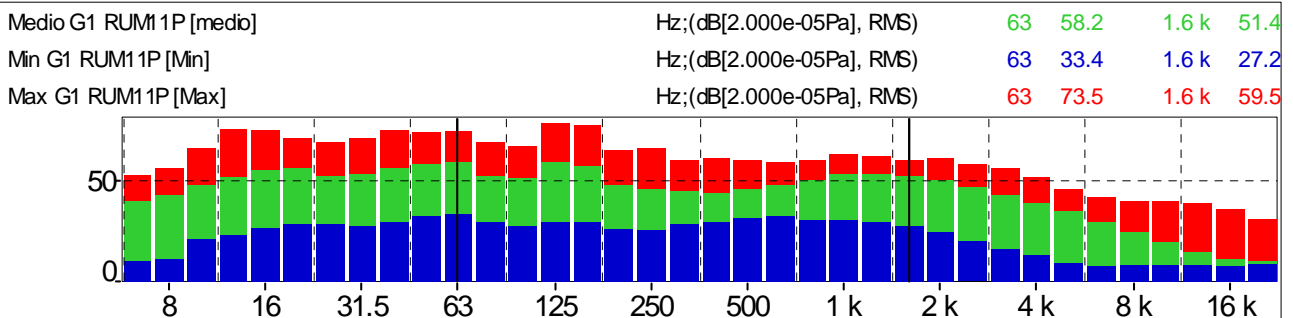


Tabella 44: Globali Leq e Ln

File	20180315_141802_142802.cmg											
Inizio	15/03/2018 14:18:02:000											
Fine	15/03/2018 14:28:02:000											
Canale	Tipo	Wgt	Unit	Leq	Lmin	Lmax	L95	L90	L50	L10	L5	L1
RUM11P	Leq	A	dB	59,7	40,5	68,3	46,0	49,3	58,5	62,9	63,9	65,5

Grafico 175: Distribuzione d'ampiezza ponderata in curva "A" e costante di tempo "FAST"

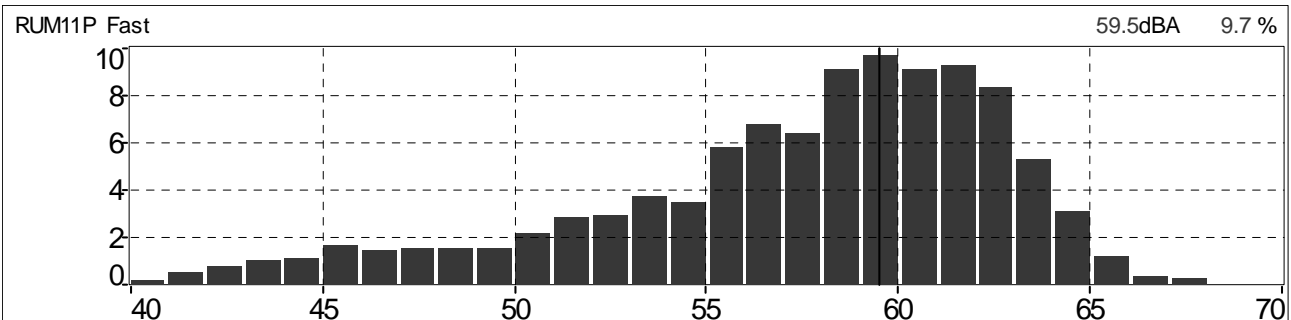
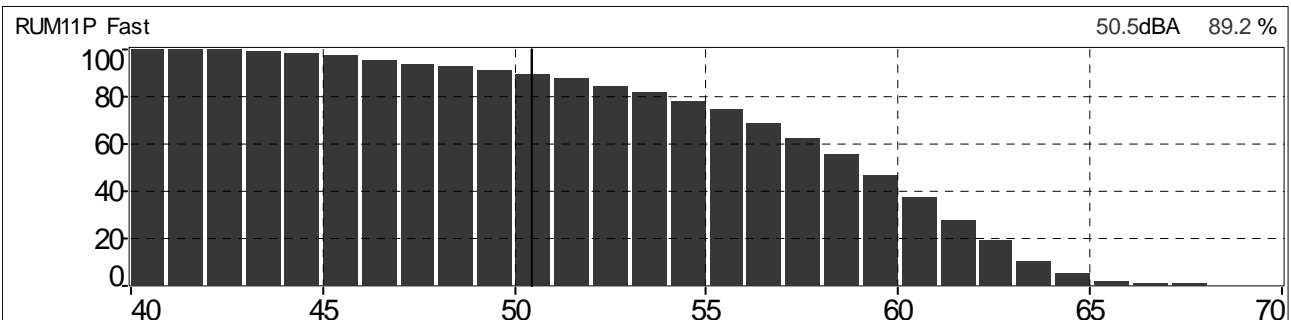


Grafico 176: Distribuzione cumulativa ponderata in curva "A" e costante di tempo "FAST"



Andamenti significativi: Postazione PM_RUM12P periodo diurno prima misura

Grafico 177: Profilo temporale ponderato in curva "A" e costante di tempo "FAST"

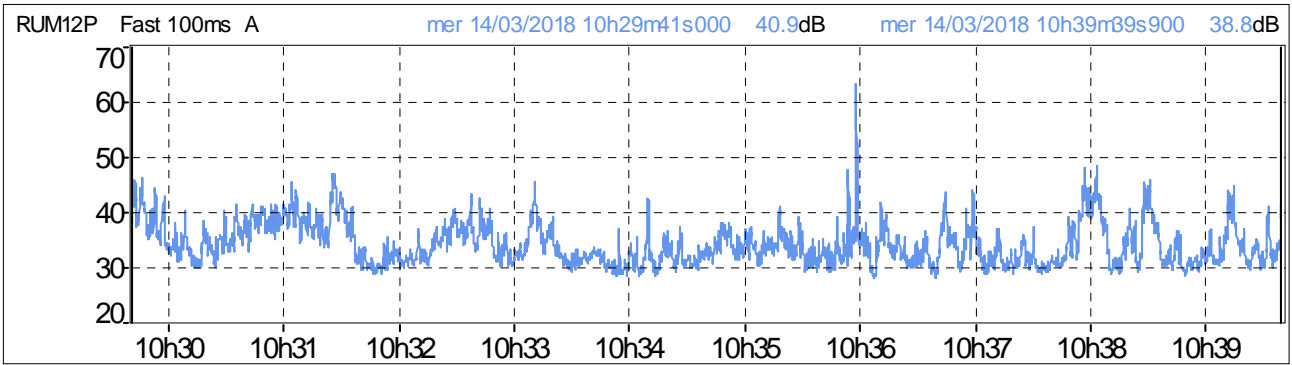


Grafico 178: Spettro del rumore rilevato 1/3 Ottava Leq Lineare

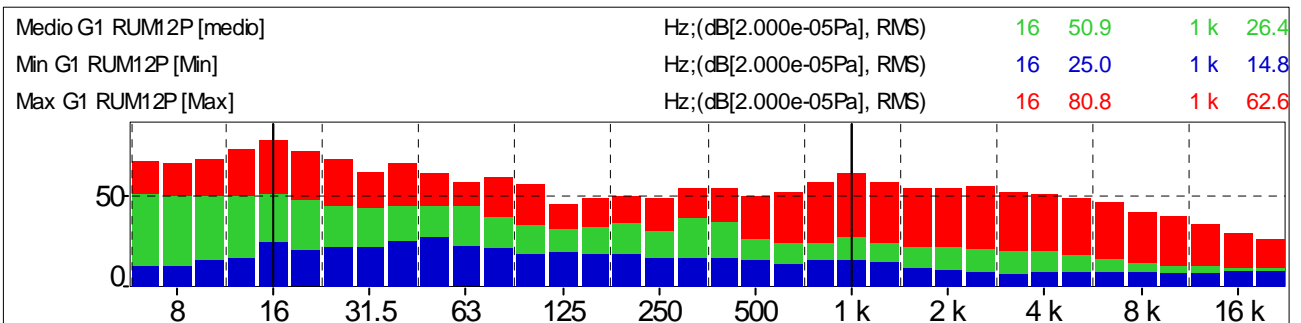


Tabella 45: Globali Leq e Ln

File	20180314_102941_103940.cmg											
Inizio	14/03/2018 10:29:41:000											
Fine	14/03/2018 10:39:40:000											
Canale	Tipo	Wgt	Unit	Leq	Lmin	Lmax	L95	L90	L50	L10	L5	L1
RUM12P	Leq	A	dB	36,8	27,5	66,8	29,2	29,7	32,9	39,3	41,4	44,7

Grafico 179: Distribuzione d'ampiezza ponderata in curva "A" e costante di tempo "FAST"

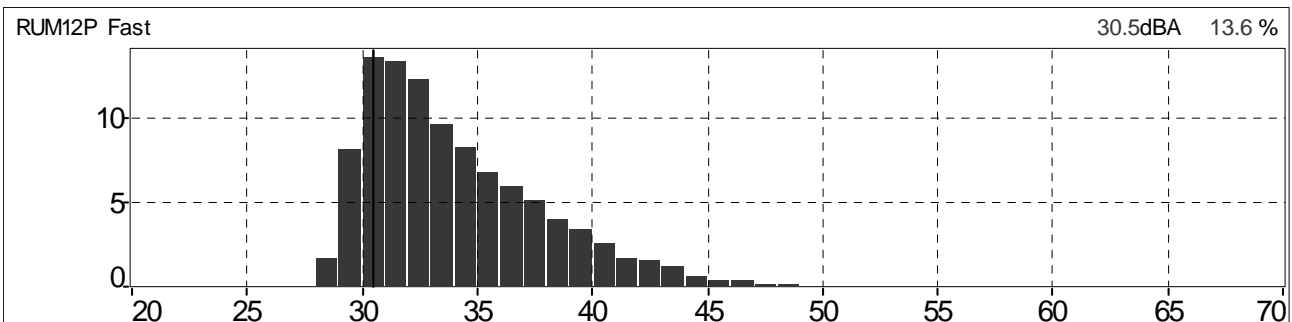
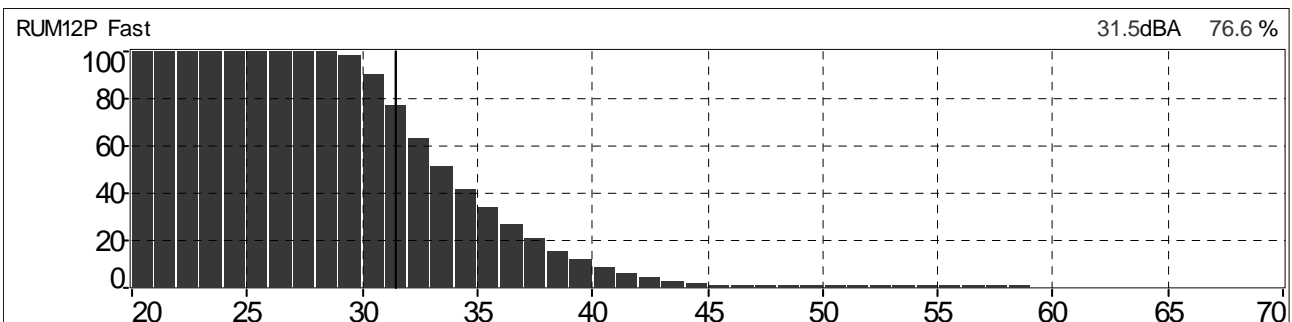


Grafico 180: Distribuzione cumulativa ponderata in curva "A" e costante di tempo "FAST"



Andamenti significativi: Postazione PM_RUM12P periodo diurno seconda misura

Grafico 181: Profilo temporale ponderato in curva "A" e costante di tempo "FAST"

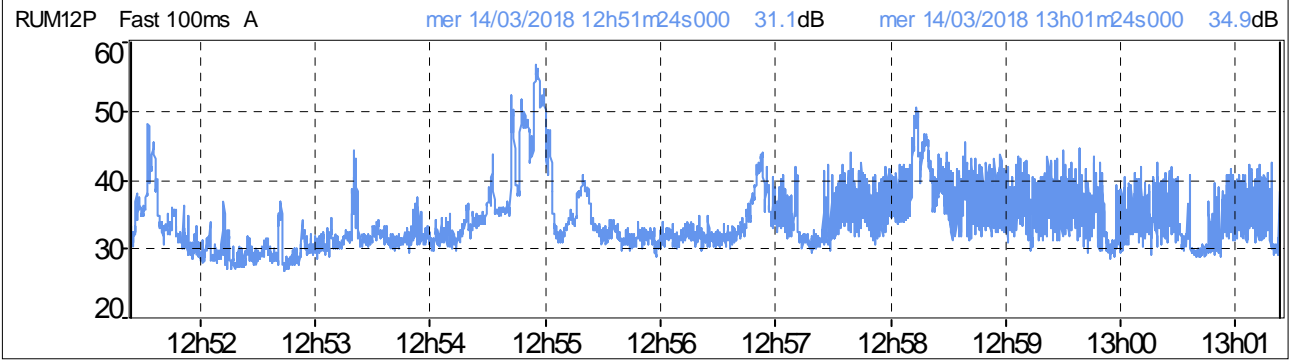


Grafico 182: Spettro del rumore rilevato 1/3 Ottava Leq Lineare

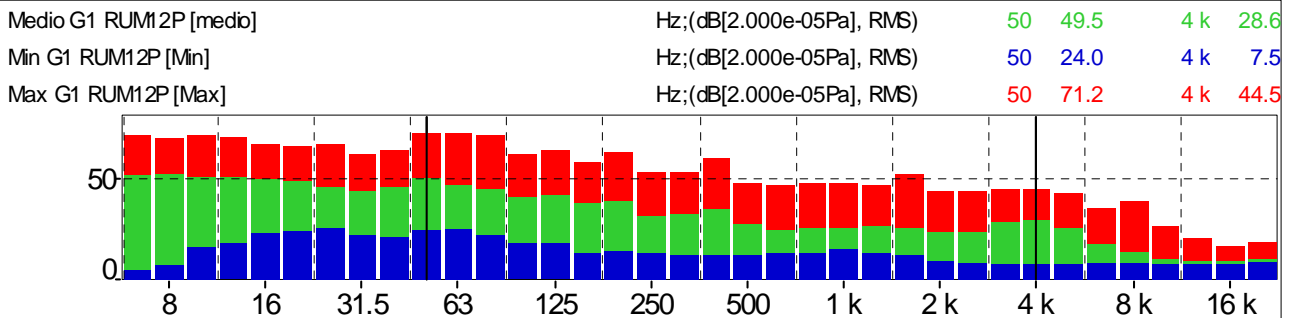


Tabella 46: Globali Leq e Ln

File	20180314_125124_130124.cmg											
Inizio	14/03/2018 12:51:24:000											
Fine	14/03/2018 13:01:24:100											
Canale	Tipo	Wgt	Unit	Leq	Lmin	Lmax	L95	L90	L50	L10	L5	L1
RUM12P	Leq	A	dB	38,6	25,8	57,1	28,3	29,0	31,9	40,8	43,7	50,7

Grafico 183: Distribuzione d'ampiezza ponderata in curva "A" e costante di tempo "FAST"

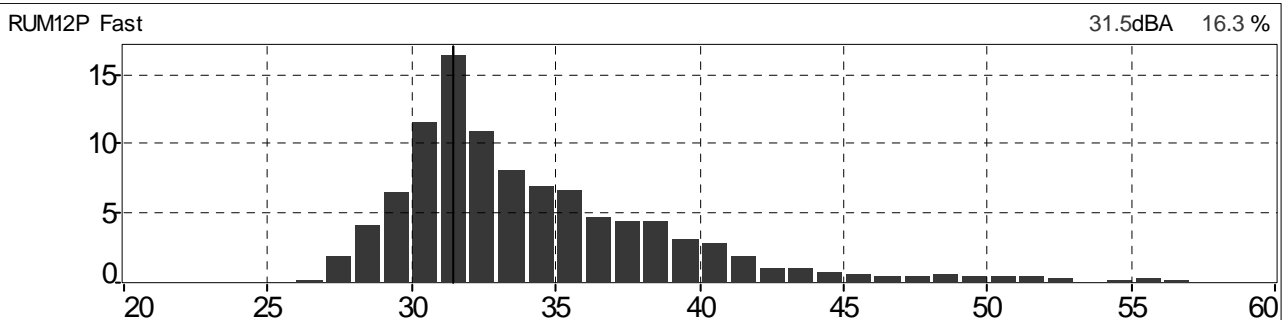
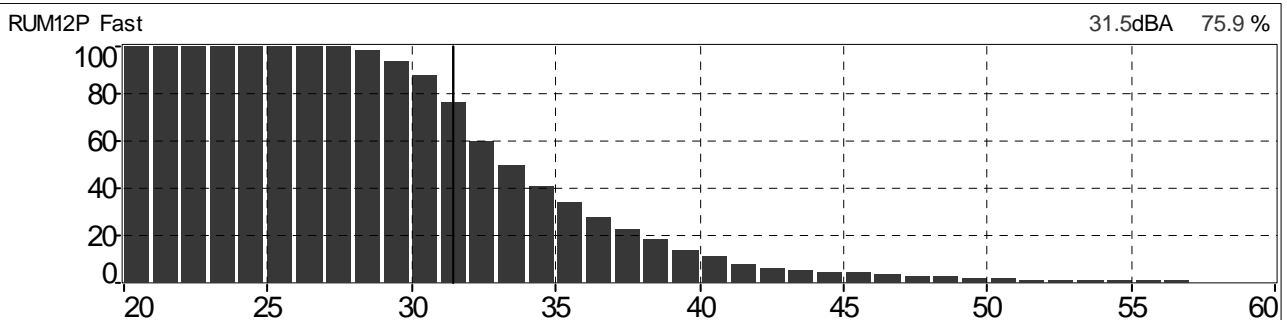


Grafico 184: Distribuzione cumulativa ponderata in curva "A" e costante di tempo "FAST"



Andamenti significativi: Postazione PM_RUM12P periodo diurno terza misura

Grafico 185: Profilo temporale ponderato in curva "A" e costante di tempo "FAST"

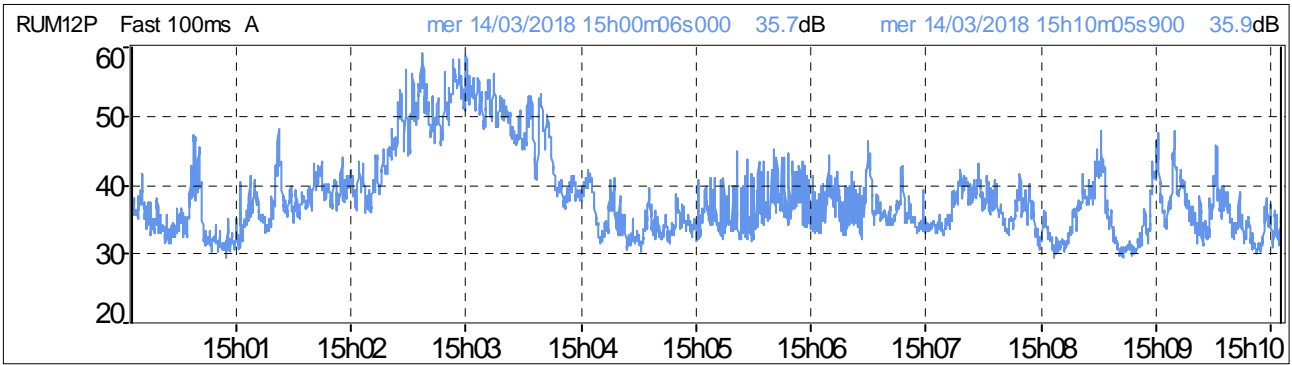


Grafico 186: Spettro del rumore rilevato 1/3 Ottava Leq Lineare

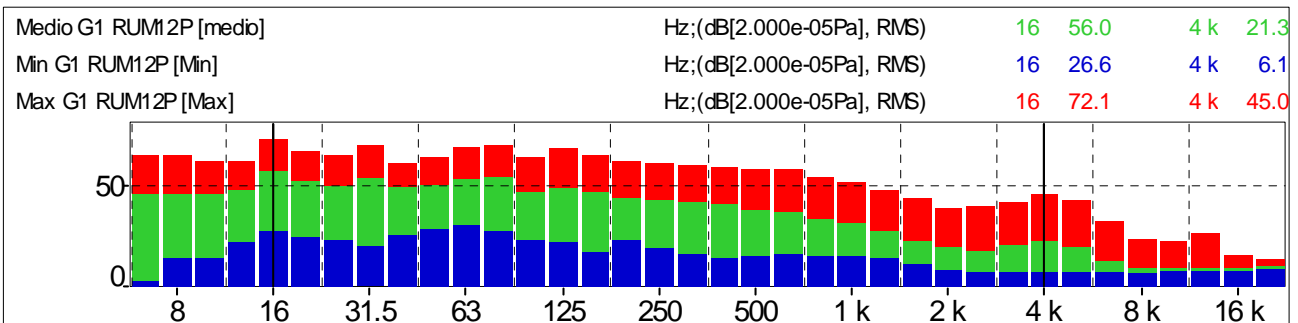


Tabella 47: Globali Leq e Ln

File	20180314_150006_151006.cmg											
Inizio	14/03/2018 15:00:06:000											
Fine	14/03/2018 15:10:06:000											
Canale	Tipo	Wgt	Unit	Leq	Lmin	Lmax	L95	L90	L50	L10	L5	L1
RUM12P	Leq	A	dB	43,9	28,7	59,7	31,0	31,8	36,2	48,2	51,6	55,2

Grafico 187: Distribuzione d'ampiezza ponderata in curva "A" e costante di tempo "FAST"

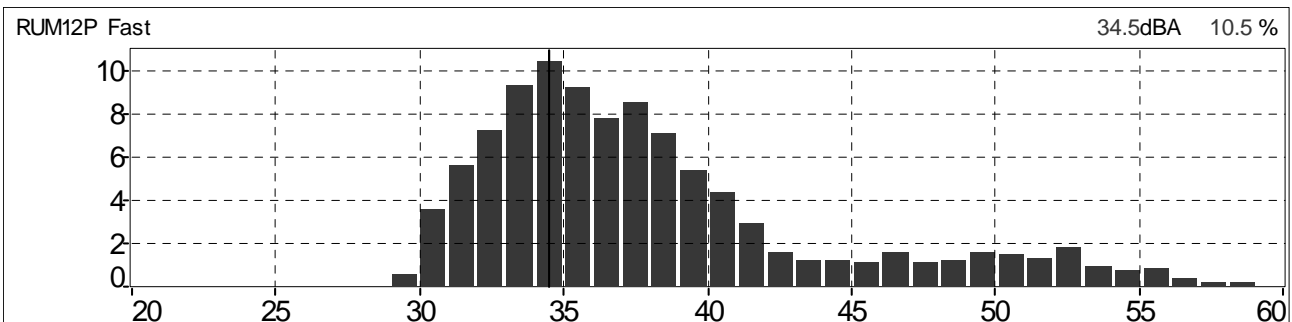
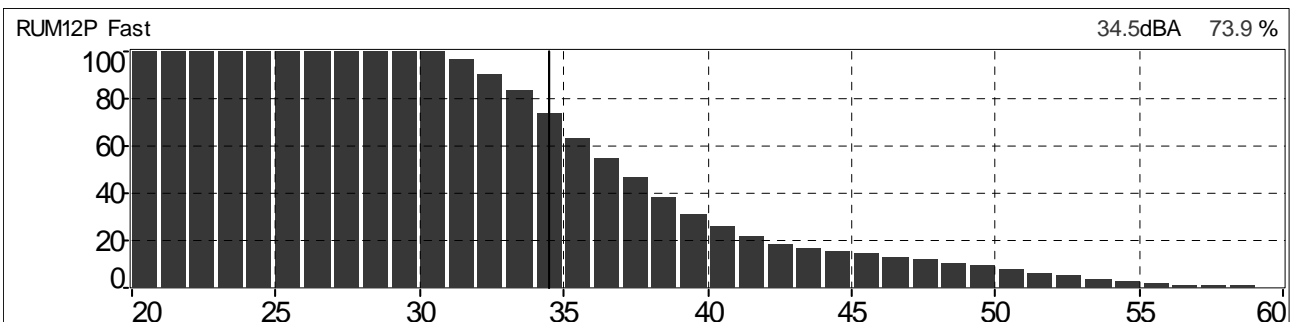


Grafico 188: Distribuzione cumulativa ponderata in curva "A" e costante di tempo "FAST"



Andamenti significativi: Postazione PM_RUM12P periodo diurno quarta misura

Grafico 189: Profilo temporale ponderato in curva "A" e costante di tempo "FAST"

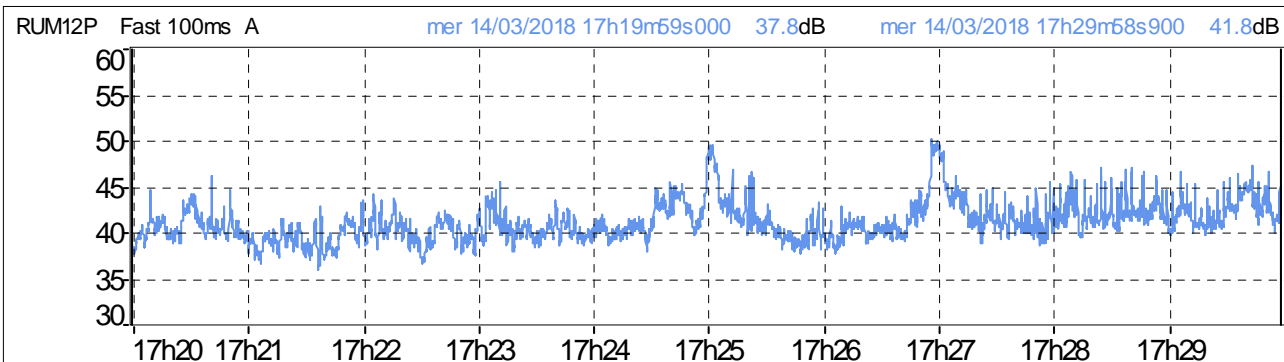


Grafico 190: Spettro del rumore rilevato 1/3 Ottava Leq Lineare

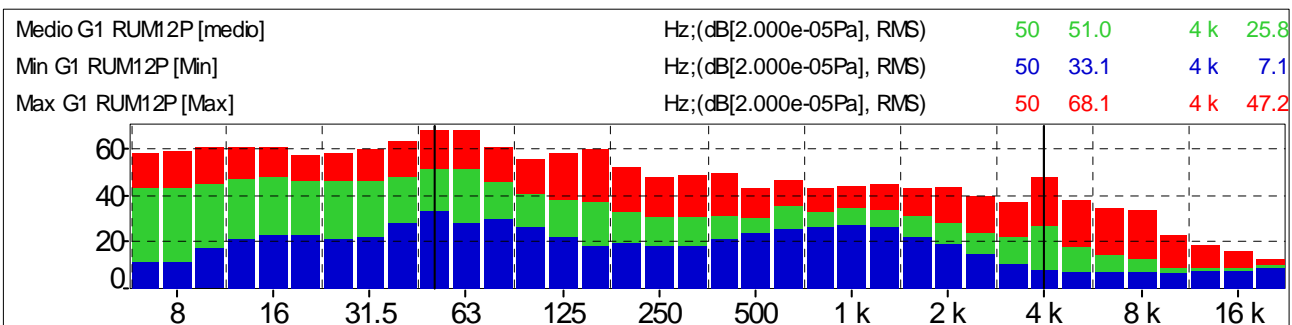


Tabella 48: Globali Leq e Ln

File	20180314_171959_172959.cmg											
Inizio	14/03/2018 17:19:59:000											
Fine	14/03/2018 17:29:59:000											
Canale	Tipo	Wgt	Unit	Leq	Lmin	Lmax	L95	L90	L50	L10	L5	L1
RUM12P	Leq	A	dB	41,6	35,5	50,6	38,1	38,6	40,6	43,5	44,7	48,6

Grafico 191: Distribuzione d'ampiezza ponderata in curva "A" e costante di tempo "FAST"

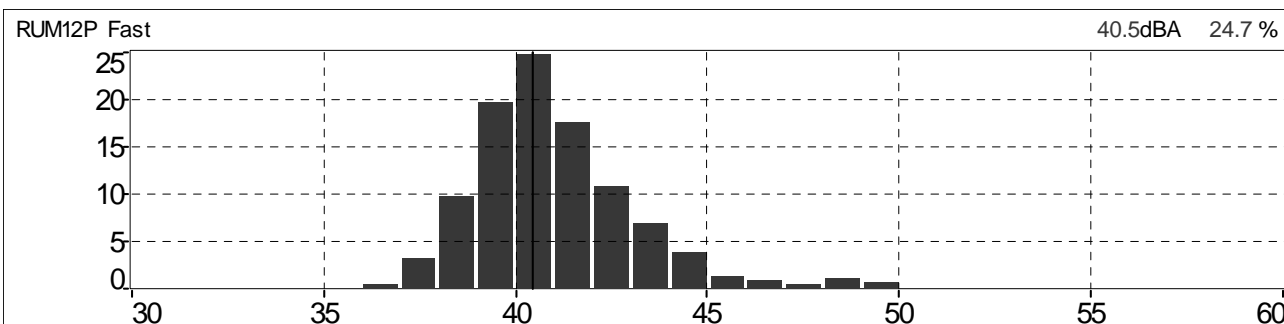
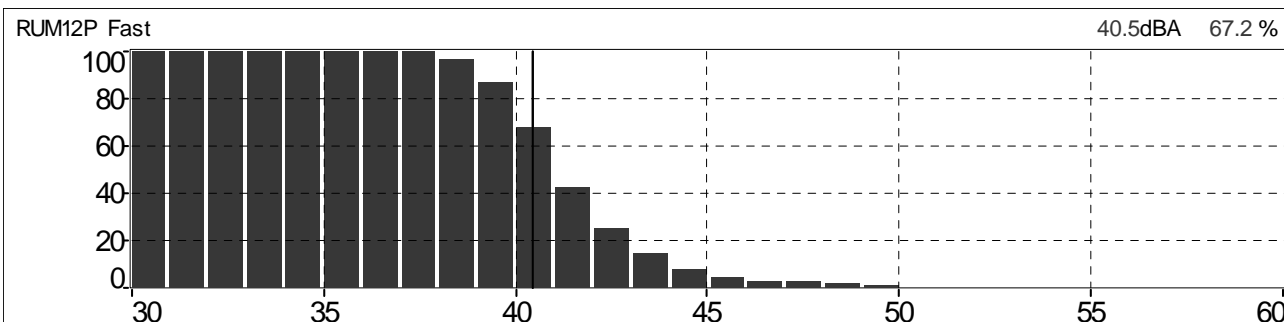


Grafico 192: Distribuzione cumulativa ponderata in curva "A" e costante di tempo "FAST"



Andamenti significativi: Postazione PM_RUM13P periodo diurno prima misura

Grafico 193: Profilo temporale ponderato in curva "A" e costante di tempo "FAST"

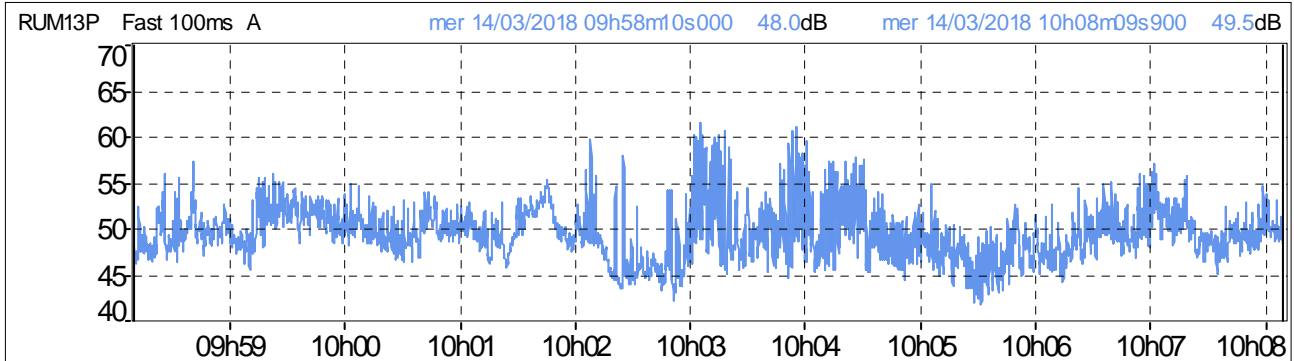


Grafico 194: Spettro del rumore rilevato 1/3 Ottava Leq Lineare

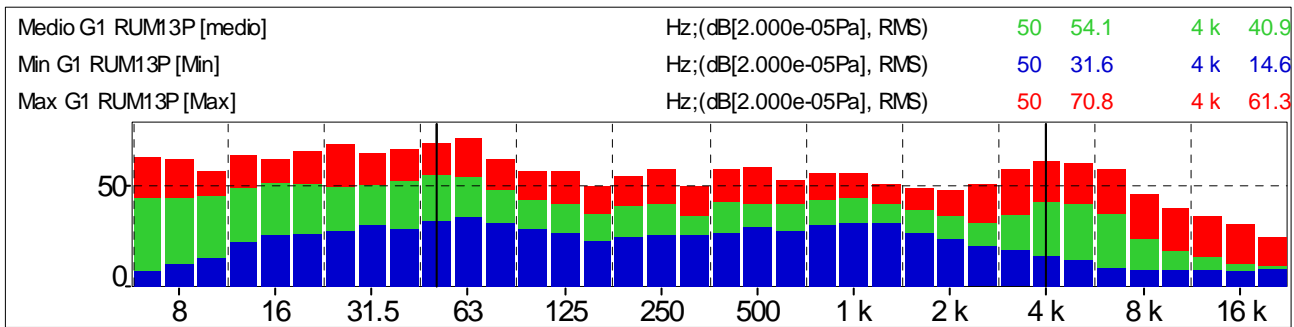


Tabella 49: Globali Leq e Ln

File	20180314_095810_100810.cmg											
Inizio	14/03/2018 09:58:10:000											
Fine	14/03/2018 10:08:10:000											
Canale	Tipo	Wgt	Unit	Leq	Lmin	Lmax	L95	L90	L50	L10	L5	L1
RUM13P	Leq	A	dB	50,3	40,6	63,4	44,5	45,4	48,8	52,5	54,0	58,2

Grafico 195: Distribuzione d'ampiezza ponderata in curva "A" e costante di tempo "FAST"

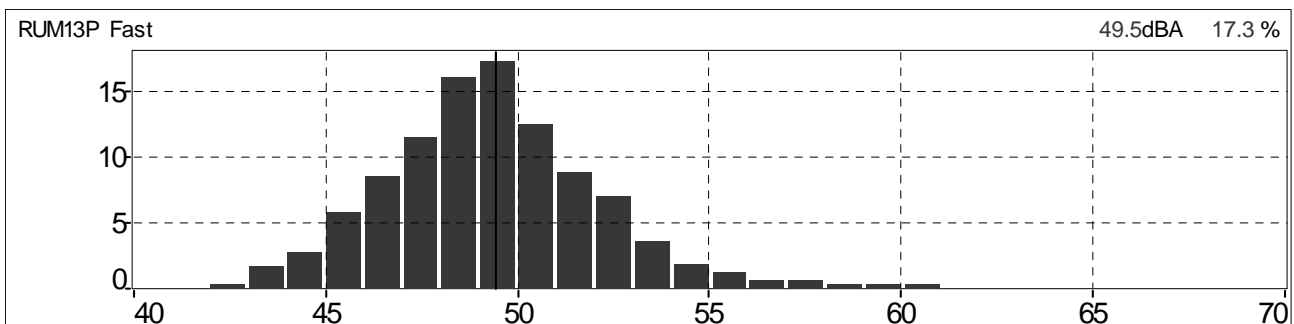
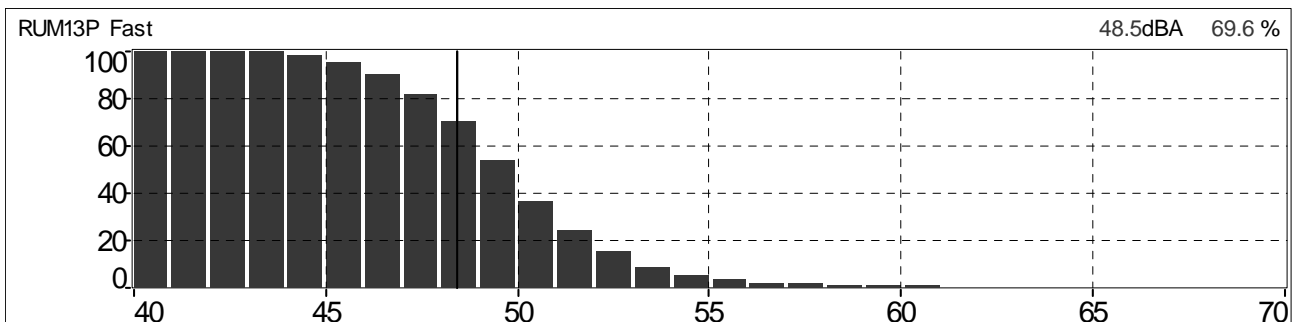


Grafico 196: Distribuzione cumulativa ponderata in curva "A" e costante di tempo "FAST"



Andamenti significativi: Postazione PM_RUM13P periodo diurno seconda misura

Grafico 197: Profilo temporale ponderato in curva "A" e costante di tempo "FAST"

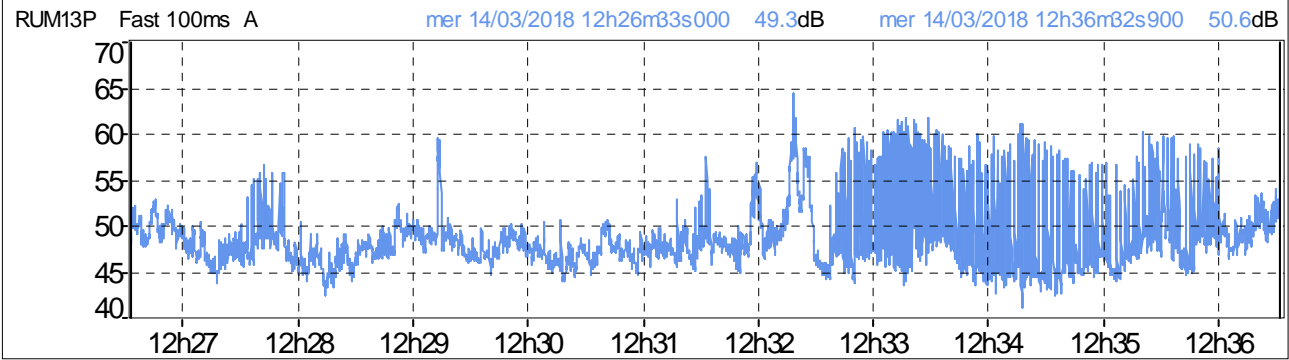


Grafico 198: Spettro del rumore rilevato 1/3 Ottava Leq Lineare

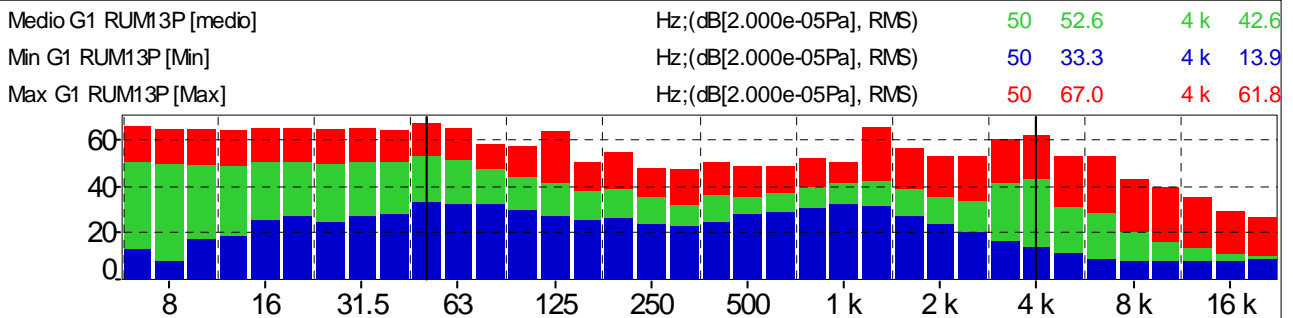


Tabella 50: Globali Leq e Ln

File	20180314_122633_123633.cmg											
Inizio	14/03/2018 12:26:33:000											
Fine	14/03/2018 12:36:33:000											
Canale	Tipo	Wgt	Unit	Leq	Lmin	Lmax	L95	L90	L50	L10	L5	L1
RUM13P	Leq	A	dB	50,3	40,6	65,6	44,0	44,6	47,3	51,3	55,8	60,8

Grafico 199: Distribuzione d'ampiezza ponderata in curva "A" e costante di tempo "FAST"

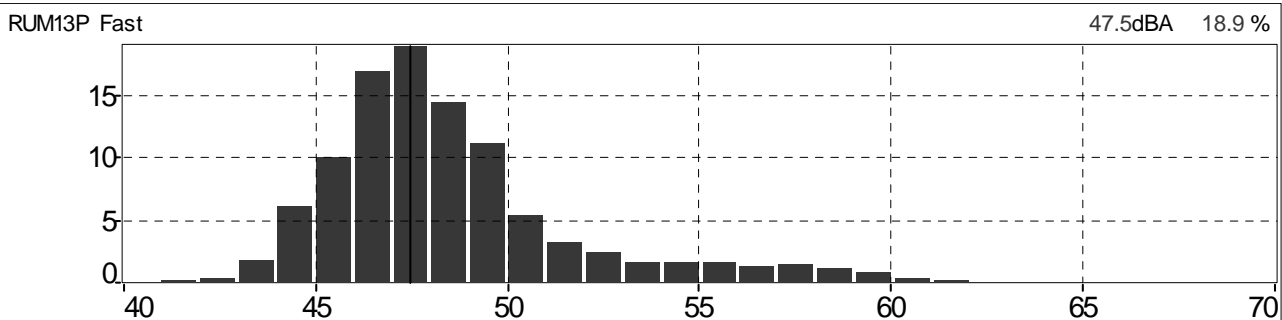
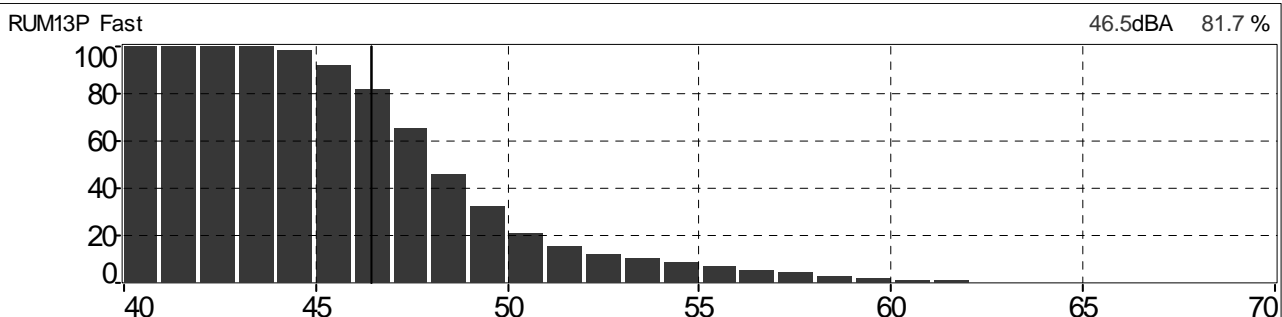


Grafico 200: Distribuzione cumulativa ponderata in curva "A" e costante di tempo "FAST"



Andamenti significativi: Postazione PM_RUM13P periodo diurno terza misura

Grafico 201: Profilo temporale ponderato in curva "A" e costante di tempo "FAST"

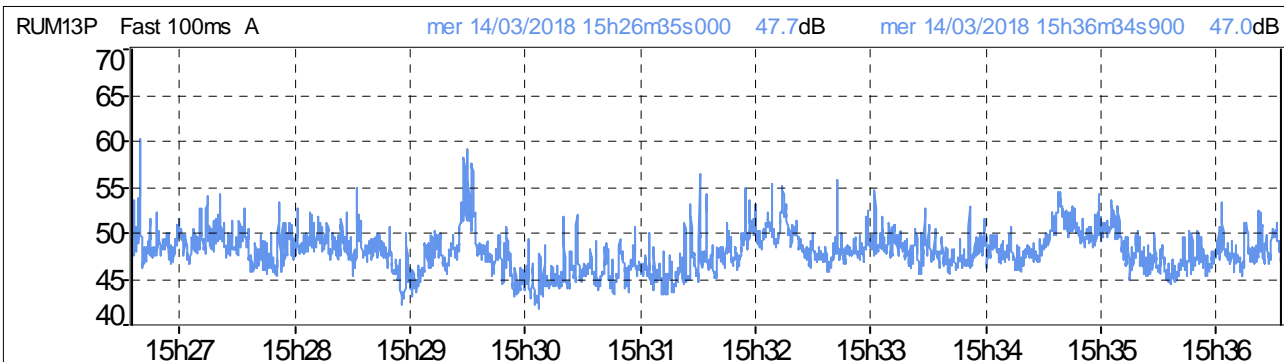


Grafico 202: Spettro del rumore rilevato 1/3 Ottava Leq Lineare

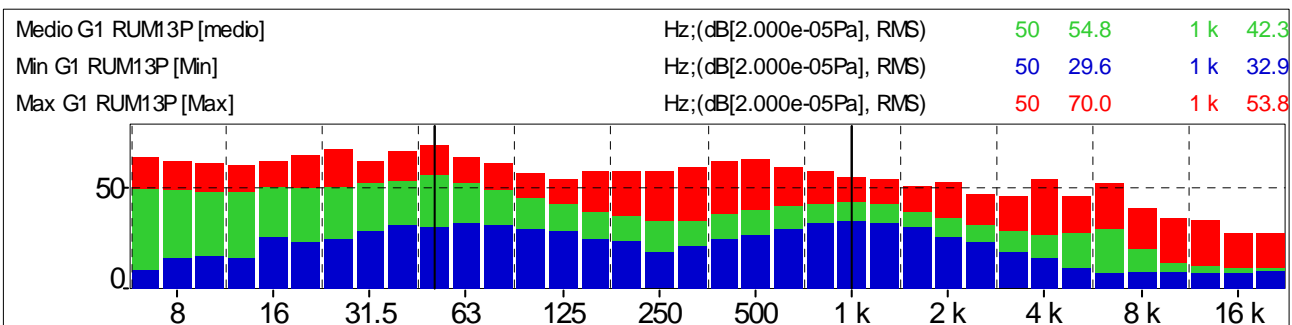


Tabella 51: Globali Leq e Ln

File	20180314_152635_153635.cmg									
Inizio	14/03/2018 15:26:35:000									
Fine	14/03/2018 15:36:35:000									
Canale	Tipo	Wgt	Unit	Leq	Lmin	Lmax	L95	L90	L5	L1
RUM13P	Leq	A	dB	48,5	41,3	61,7	44,2	44,9	51,5	53,9

Grafico 203: Distribuzione d'ampiezza ponderata in curva "A" e costante di tempo "FAST"

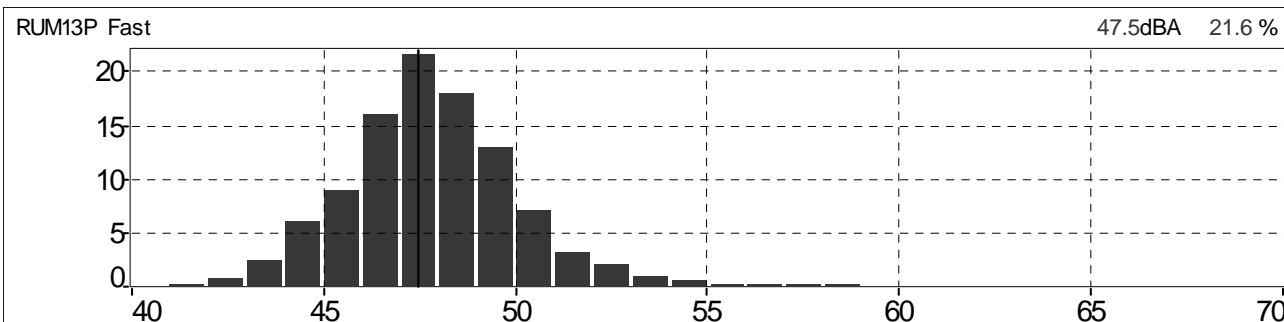
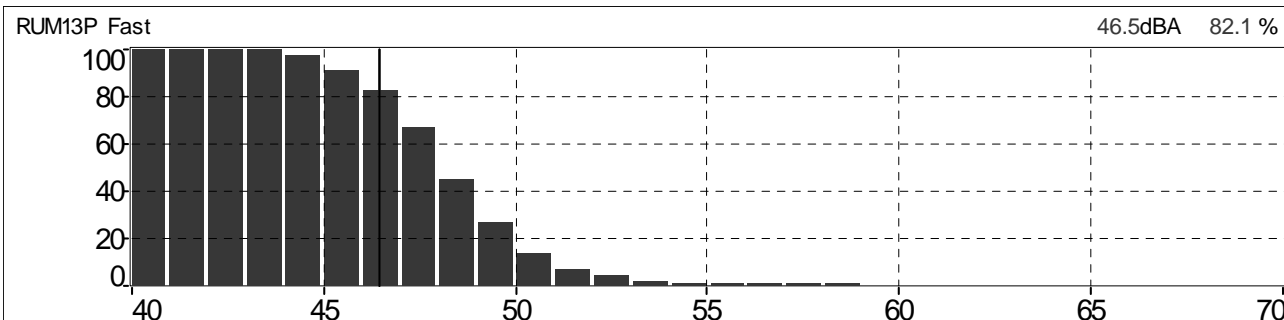


Grafico 204: Distribuzione cumulativa ponderata in curva "A" e costante di tempo "FAST"



Andamenti significativi: Postazione PM_RUM13P periodo diurno quarta misura

Grafico 205: Profilo temporale ponderato in curva "A" e costante di tempo "FAST"

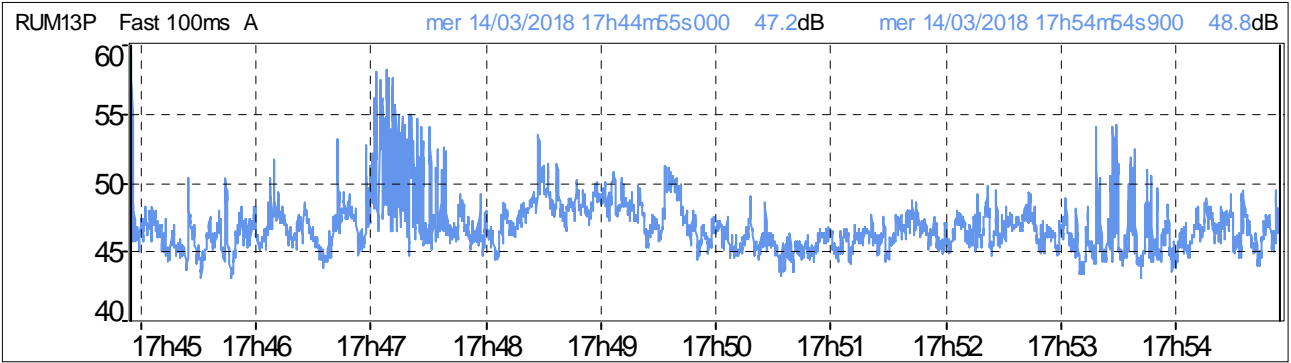


Grafico 206: Spettro del rumore rilevato 1/3 Ottava Leq Lineare

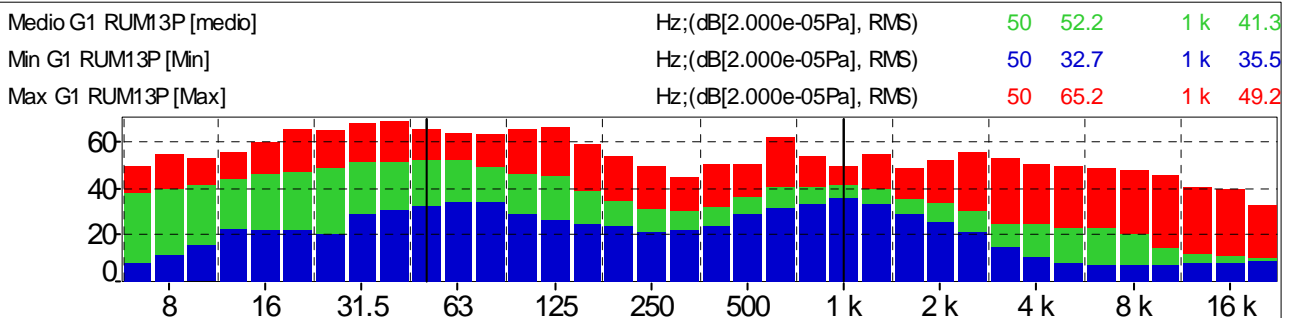


Tabella 52: Globali Leq e Ln

File	20180314_174455_175455.cmg											
Inizio	14/03/2018 17:44:55:000											
Fine	14/03/2018 17:54:55:000											
Canale	Tipo	Wgt	Unit	Leq	Lmin	Lmax	L95	L90	L50	L10	L5	L1
RUM13P	Leq	A	dB	47,3	42,5	61,1	44,2	44,6	46,3	48,7	49,7	54,0

Grafico 207: Distribuzione d'ampiezza ponderata in curva "A" e costante di tempo "FAST"

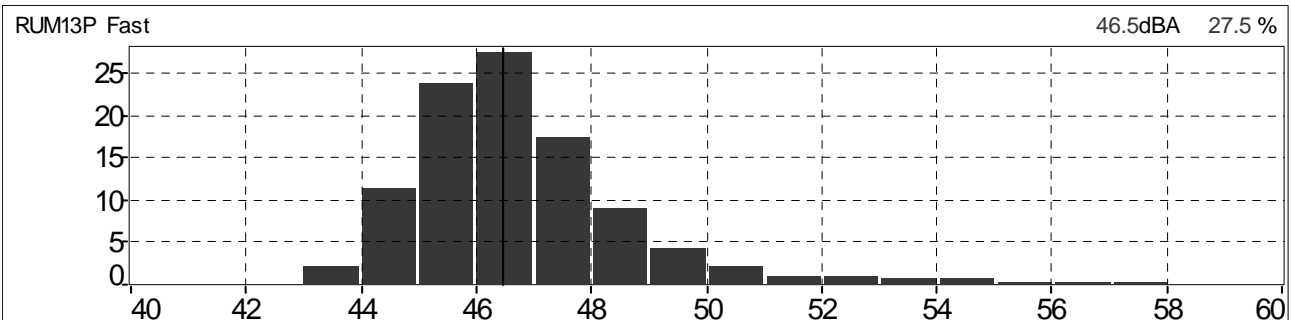
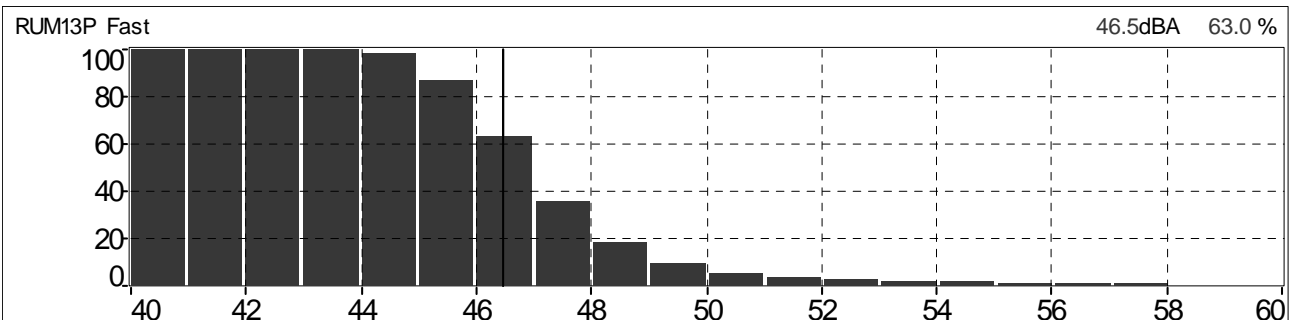


Grafico 208: Distribuzione cumulativa ponderata in curva "A" e costante di tempo "FAST"



Andamenti significativi: Postazione PM_RUM14P periodo diurno prima misura

Grafico 209: Profilo temporale ponderato in curva "A" e costante di tempo "FAST"

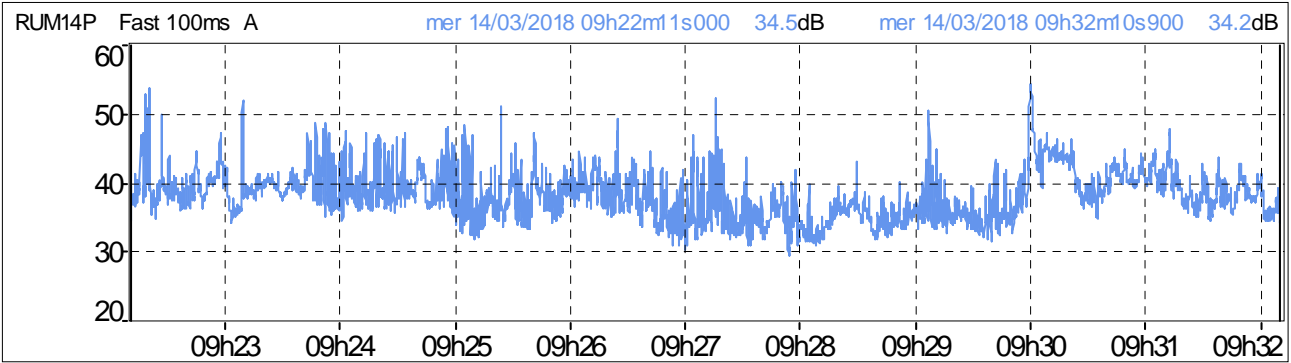


Grafico 210: Spettro del rumore rilevato 1/3 Ottava Leq Lineare

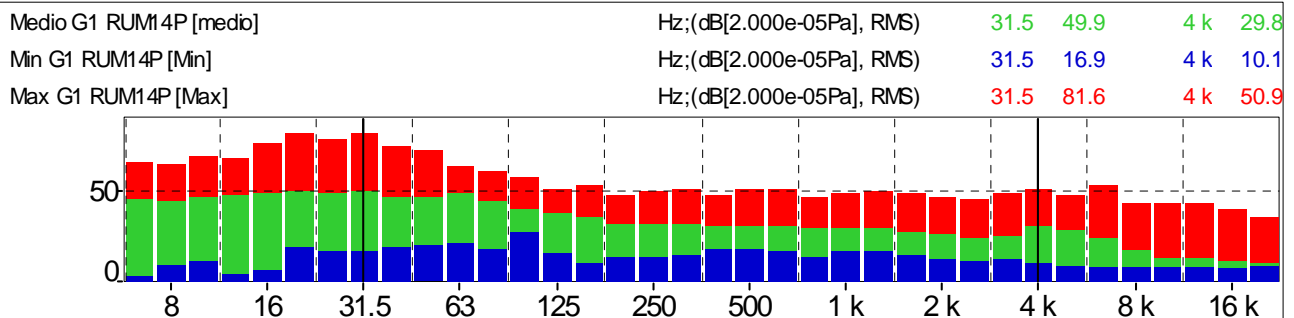


Tabella 53: Globali Leq e Ln

File	20180314_092211_093211.cmg											
Inizio	14/03/2018 09:22:11:000											
Fine	14/03/2018 09:32:11:000											
Canale	Tipo	Wgt	Unit	Leq	Lmin	Lmax	L95	L90	L50	L10	L5	L1
RUM14P	Leq	A	dB	39,6	29,1	55,8	32,1	33,0	37,1	42,5	44,1	48,0

Grafico 211: Distribuzione d'ampiezza ponderata in curva "A" e costante di tempo "FAST"

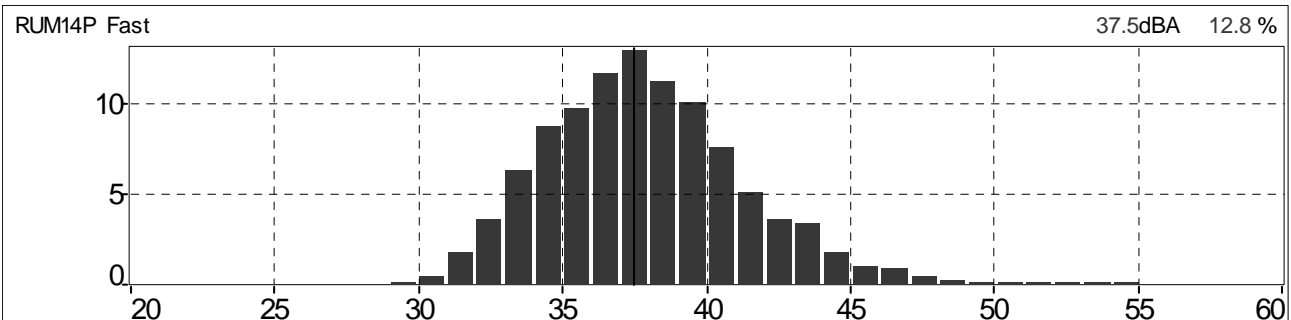
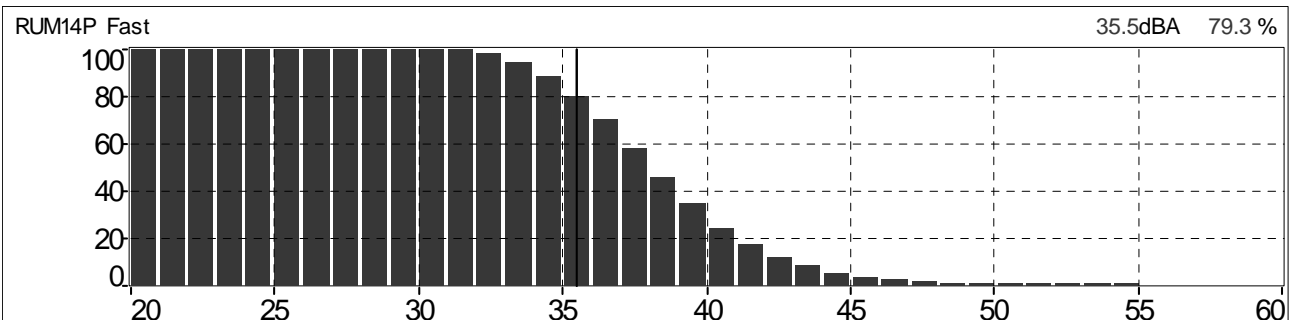


Grafico 212: Distribuzione cumulativa ponderata in curva "A" e costante di tempo "FAST"



Andamenti significativi: Postazione PM_RUM14P periodo diurno seconda misura

Grafico 213: Profilo temporale ponderato in curva "A" e costante di tempo "FAST"

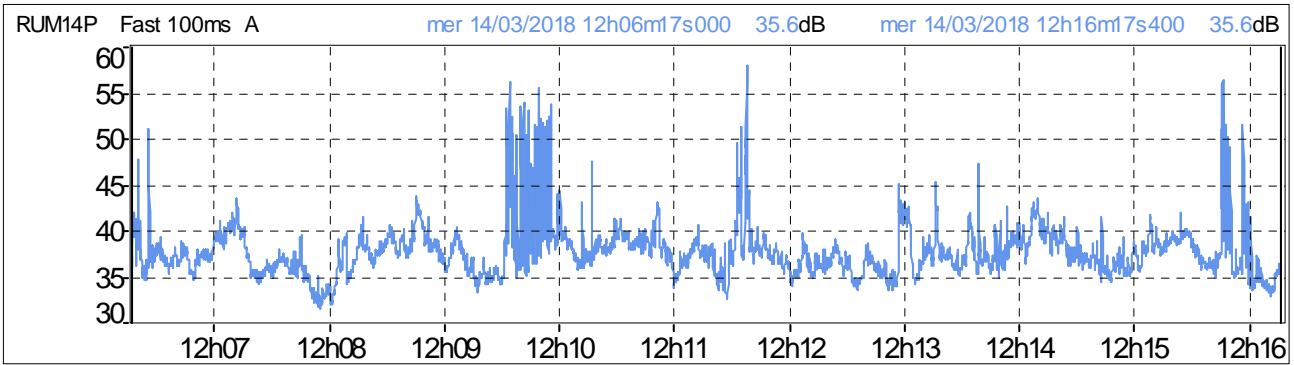


Grafico 214: Spettro del rumore rilevato 1/3 Ottava Leq Lineare

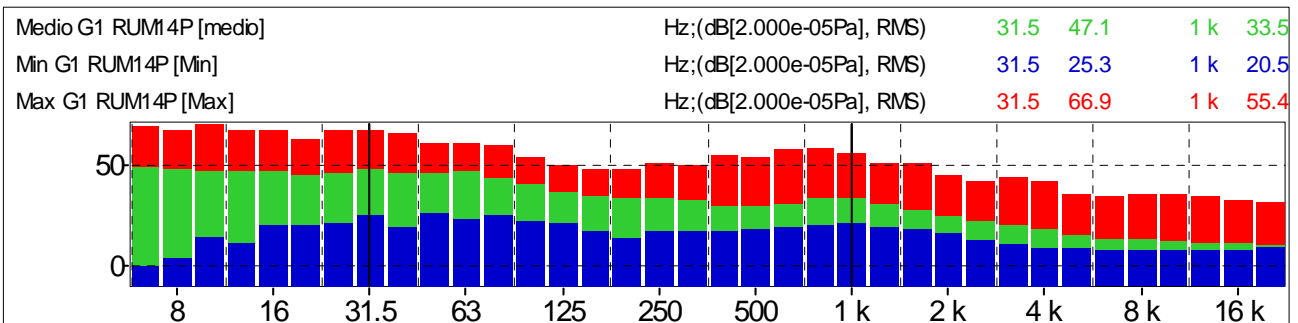


Tabella 54: Globali Leq e Ln

File	20180314_120617_121617.cmg											
Inizio	14/03/2018 12:06:17:000											
Fine	14/03/2018 12:16:17:500											
Canale	Tipo	Wgt	Unit	Leq	Lmin	Lmax	L95	L90	L50	L10	L5	L1
RUM14P	Leq	A	dB	39,5	31,0	59,3	34,0	34,6	37,1	40,0	41,5	50,0

Grafico 215: Distribuzione d'ampiezza ponderata in curva "A" e costante di tempo "FAST"

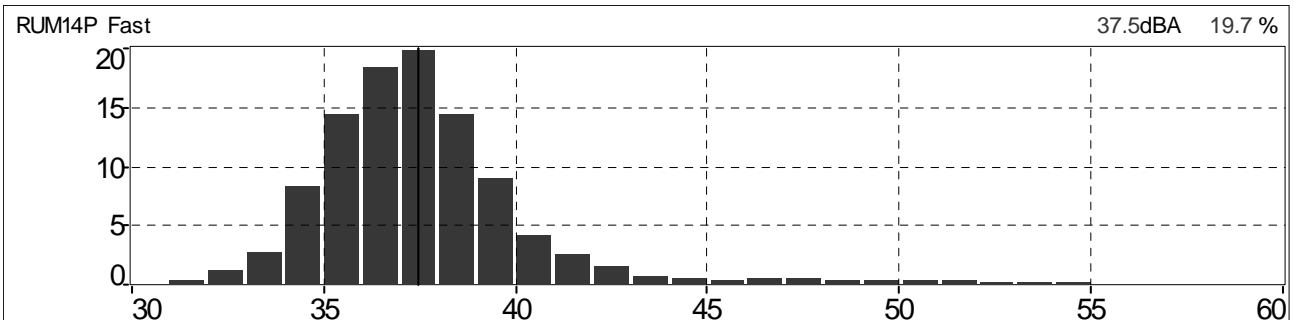
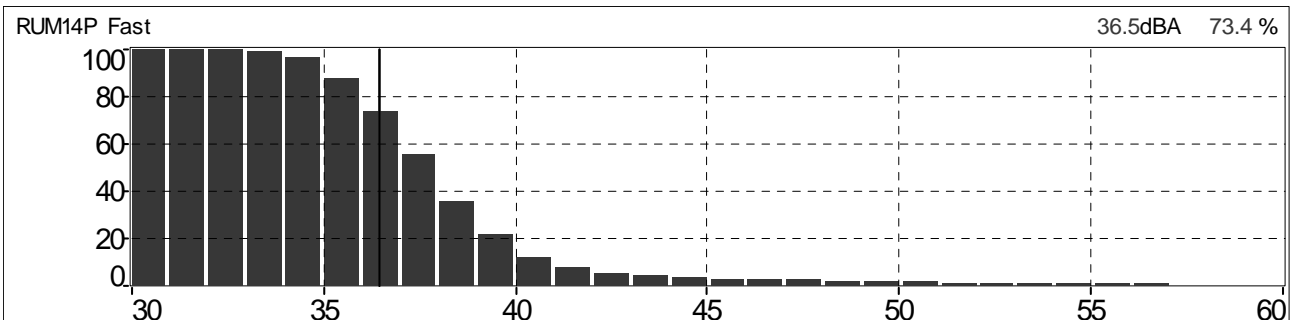


Grafico 216: Distribuzione cumulativa ponderata in curva "A" e costante di tempo "FAST"



Andamenti significativi: Postazione PM_RUM14P periodo diurno terza misura

Grafico 217: Profilo temporale ponderato in curva "A" e costante di tempo "FAST"

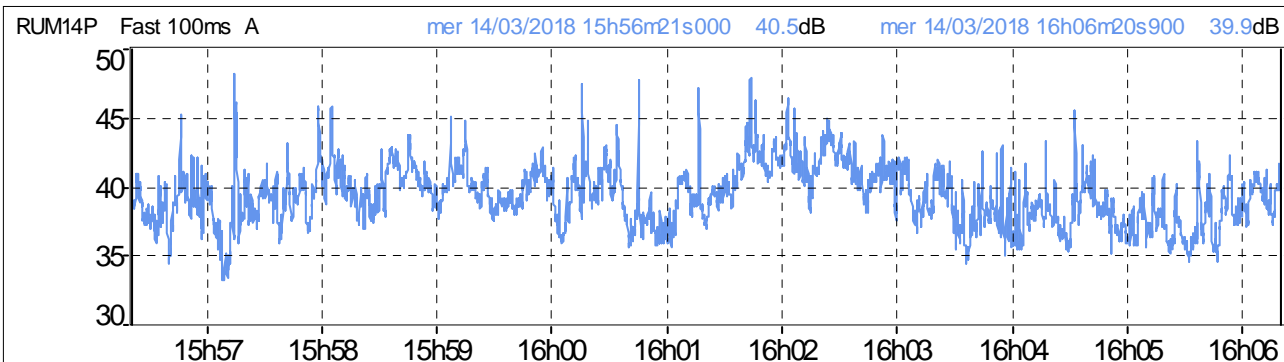


Grafico 218: Spettro del rumore rilevato 1/3 Ottava Leq Lineare

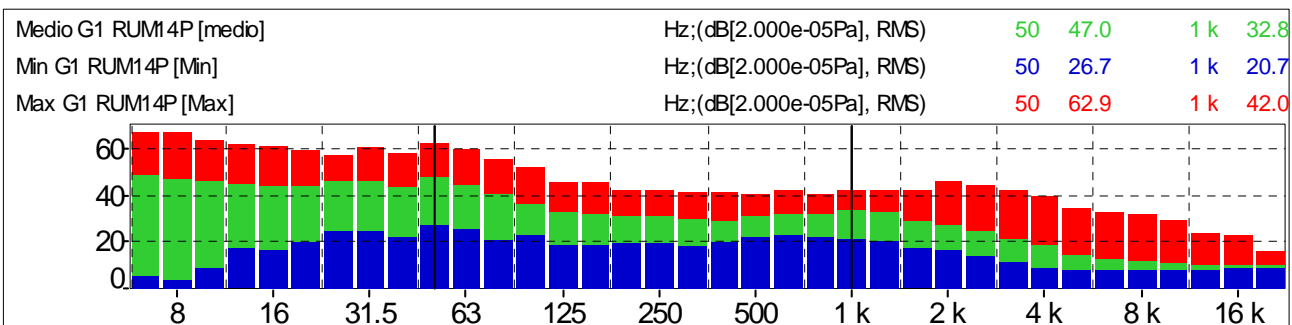


Tabella 55: Globali Leq e Ln

File	20180314_155621_160621.cmg											
Inizio	14/03/2018 15:56:21:000											
Fine	14/03/2018 16:06:21:000											
Canale	Tipo	Wgt	Unit	Leq	Lmin	Lmax	L95	L90	L50	L10	L5	L1
RUM14P	Leq	A	dB	39,8	32,4	50,0	35,7	36,3	39,1	41,9	42,8	44,9

Grafico 219: Distribuzione d'ampiezza ponderata in curva "A" e costante di tempo "FAST"

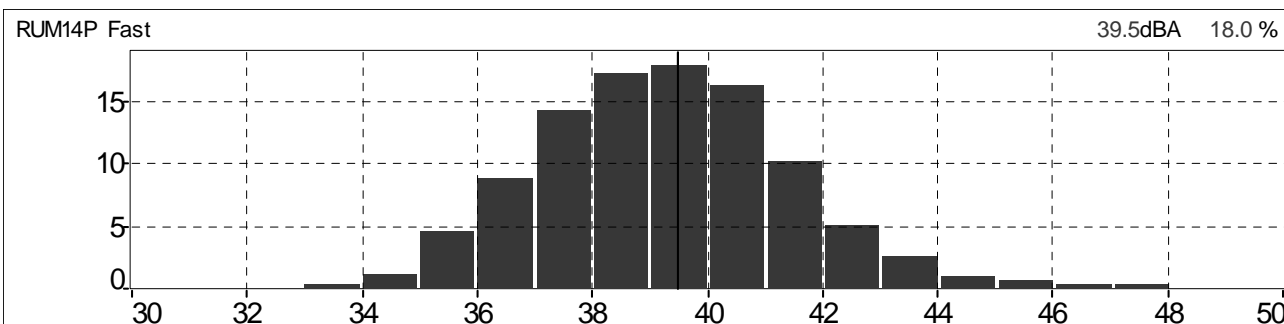
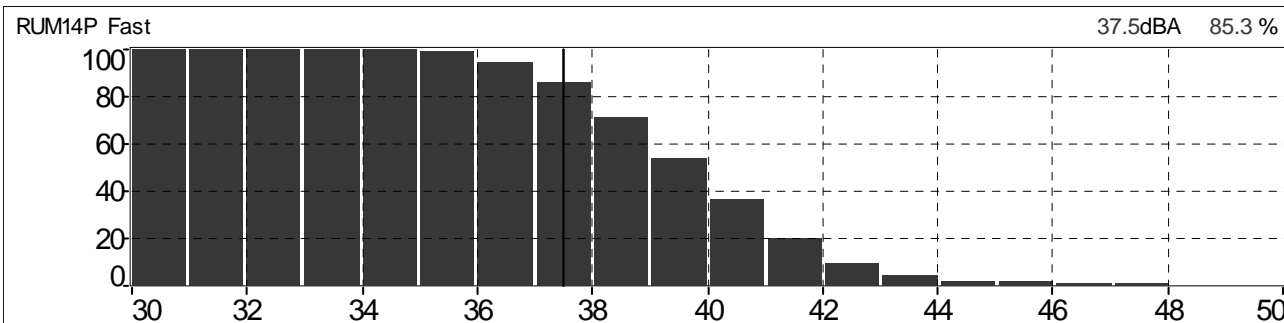


Grafico 220: Distribuzione cumulativa ponderata in curva "A" e costante di tempo "FAST"



Andamenti significativi: Postazione PM_RUM14P periodo diurno quarta misura

Grafico 221: Profilo temporale ponderato in curva "A" e costante di tempo "FAST"

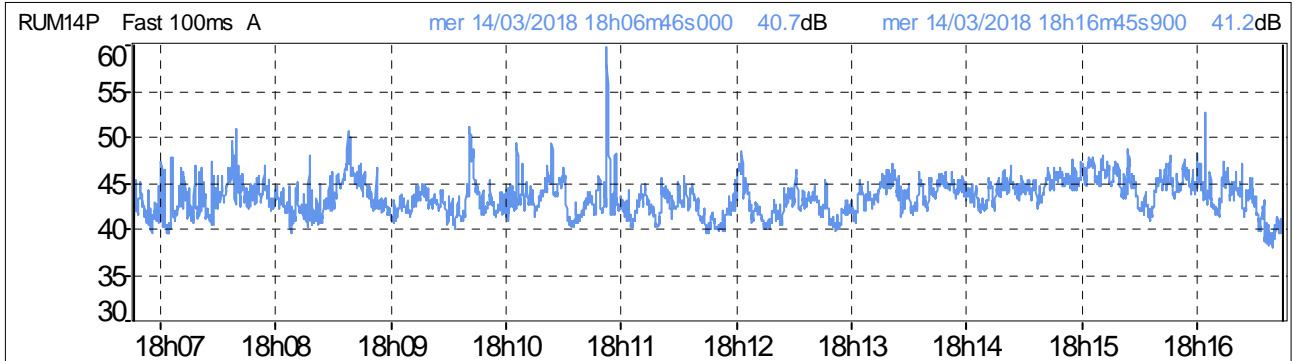


Grafico 222: Spettro del rumore rilevato 1/3 Ottava Leq Lineare

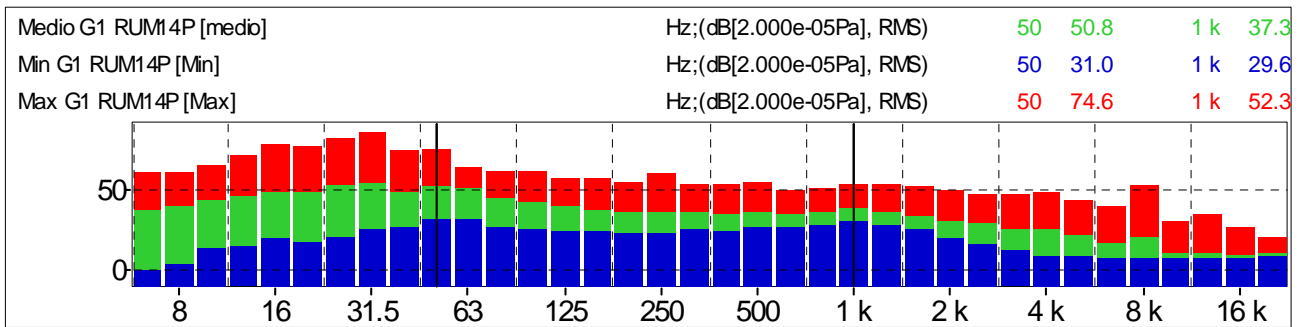


Tabella 56: Globali Leq e Ln

File	20180314_180646_181646.cmg											
Inizio	14/03/2018 18:06:46:000											
Fine	14/03/2018 18:16:46:000											
Canale	Tipo	Wgt	Unit	Leq	Lmin	Lmax	L95	L90	L50	L10	L5	L1
RUM14P	Leq	A	dB	43,8	37,6	60,7	40,2	40,8	43,1	45,6	46,5	48,2

Grafico 223: Distribuzione d'ampiezza ponderata in curva "A" e costante di tempo "FAST"

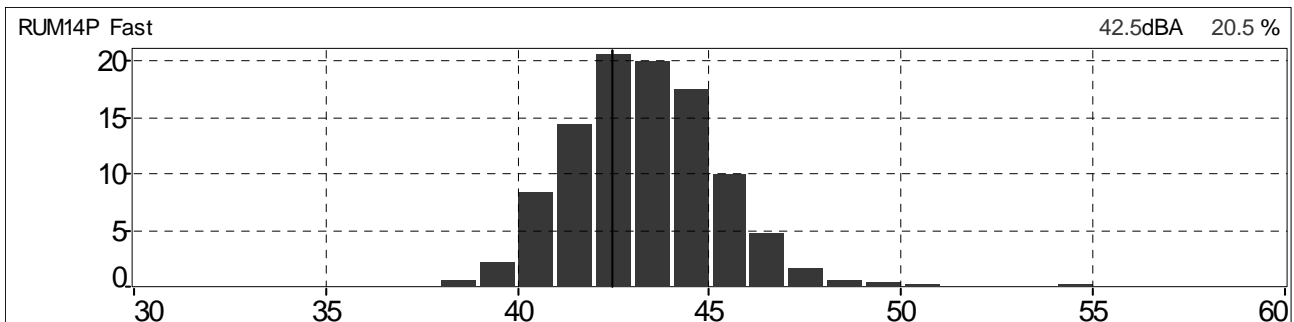
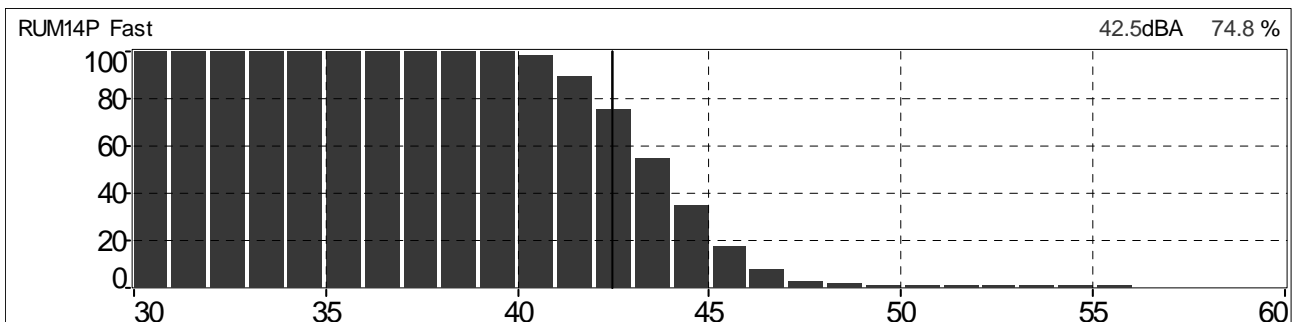


Grafico 224: Distribuzione cumulativa ponderata in curva "A" e costante di tempo "FAST"



Andamenti significativi: Postazione PM_RUM15P periodo diurno prima misura

Grafico 225: Profilo temporale ponderato in curva "A" e costante di tempo "FAST"

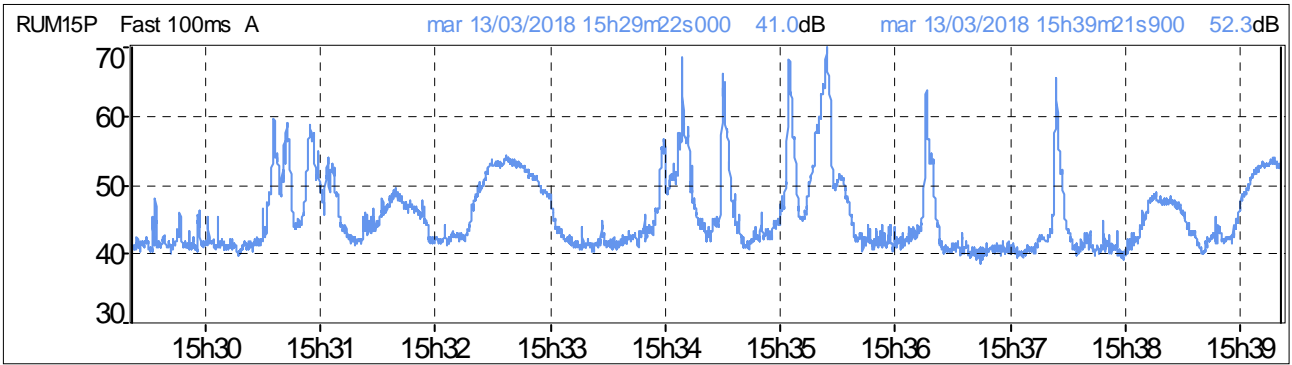


Grafico 226: Spettro del rumore rilevato 1/3 Ottava Leq Lineare

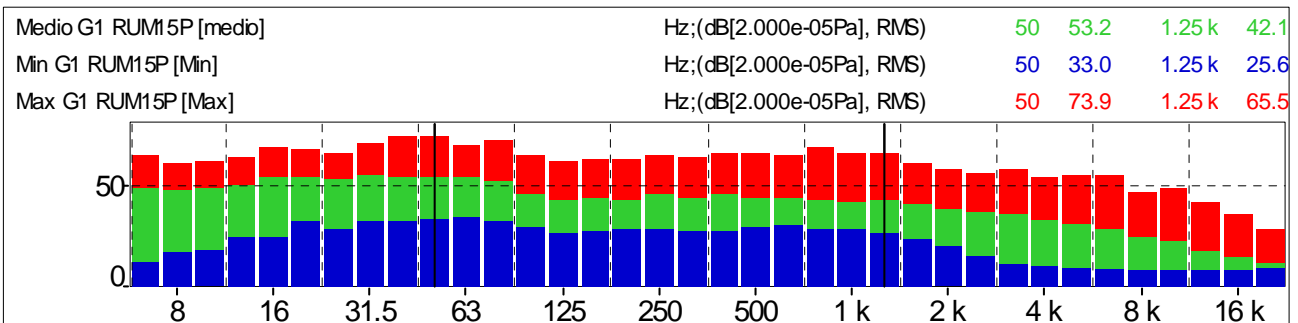


Tabella 57: Globali Leq e Ln

File	20180313_152922_153922.cmg											
Inizio	13/03/2018 15:29:22:000											
Fine	13/03/2018 15:39:22:000											
Canale	Tipo	Wgt	Unit	Leq	Lmin	Lmax	L95	L90	L50	L10	L5	L1
RUM15P	Leq	A	dB	51,0	38,2	71,9	40,1	40,4	42,9	52,8	55,9	63,7

Grafico 227: Distribuzione d'ampiezza ponderata in curva "A" e costante di tempo "FAST"

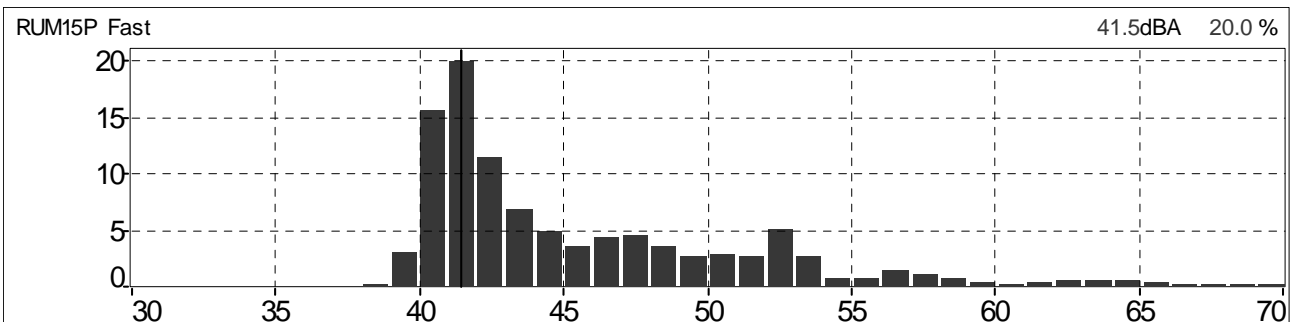
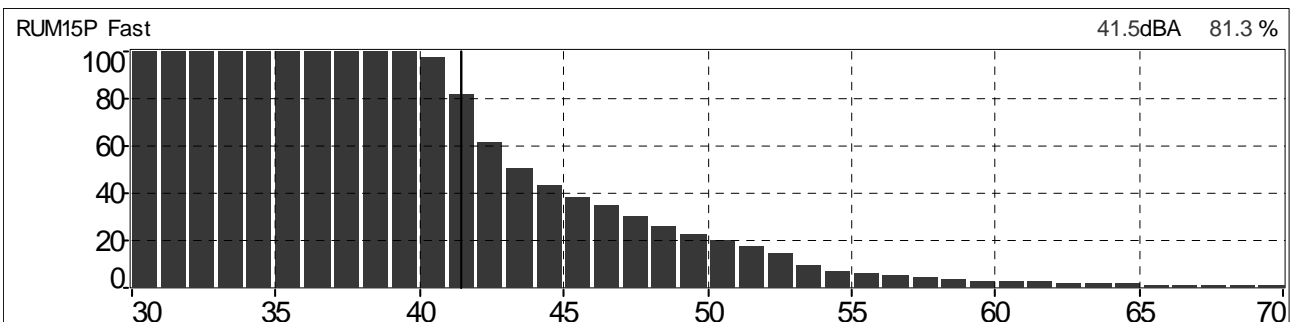


Grafico 228: Distribuzione cumulativa ponderata in curva "A" e costante di tempo "FAST"



Andamenti significativi: Postazione PM_RUM15P periodo diurno seconda misura

Grafico 229: Profilo temporale ponderato in curva "A" e costante di tempo "FAST"

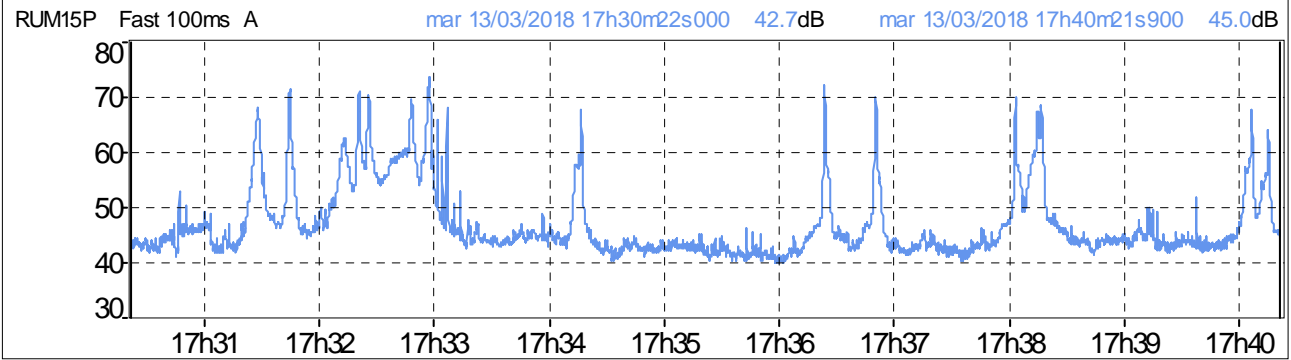


Grafico 230: Spettro del rumore rilevato 1/3 Ottava Leq Lineare

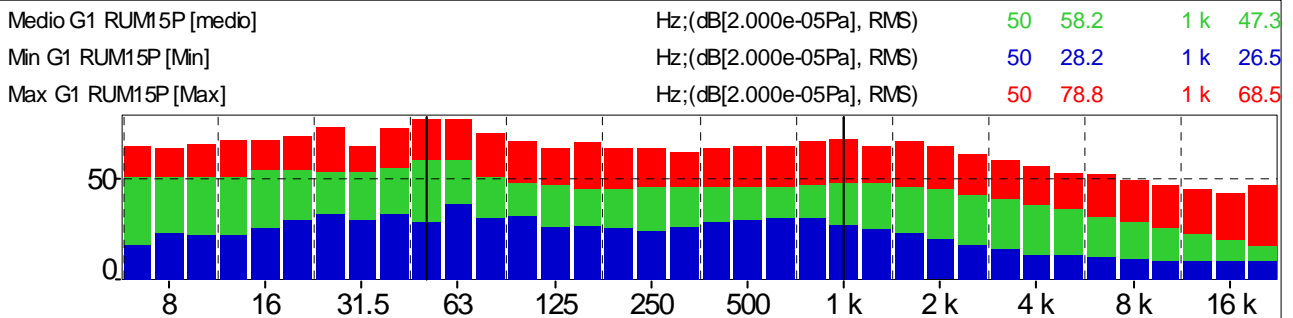


Tabella 58: Globali Leq e Ln

File	20180313_173022_174022.cmg											
Inizio	13/03/2018 17:30:22:000											
Fine	13/03/2018 17:40:22:000											
Canale	Tipo	Wgt	Unit	Leq	Lmin	Lmax	L95	L90	L50	L10	L5	L1
RUM15P	Leq	A	dB	55,0	39,4	74,3	41,1	41,6	44,1	57,1	60,4	68,3

Grafico 231: Distribuzione d'ampiezza ponderata in curva "A" e costante di tempo "FAST"

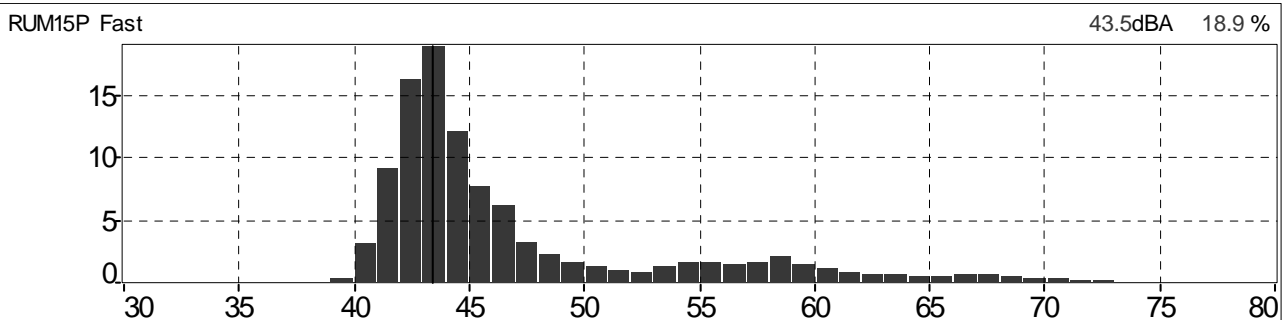
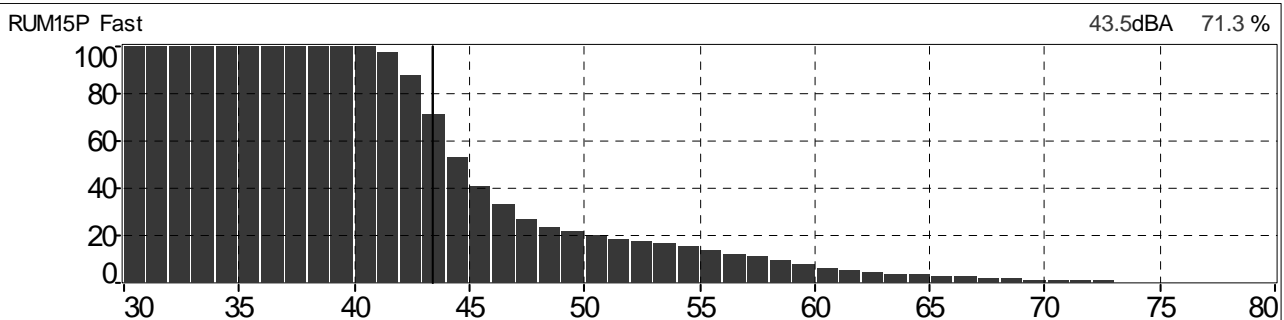


Grafico 232: Distribuzione cumulativa ponderata in curva "A" e costante di tempo "FAST"



Andamenti significativi: Postazione PM_RUM15P periodo diurno terza misura

Grafico 233: Profilo temporale ponderato in curva "A" e costante di tempo "FAST"

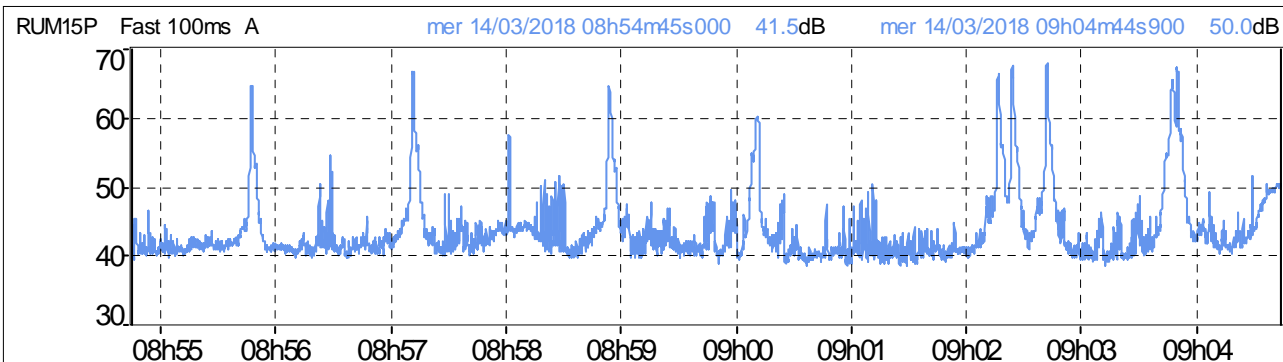


Grafico 234: Spettro del rumore rilevato 1/3 Ottava Leq Lineare

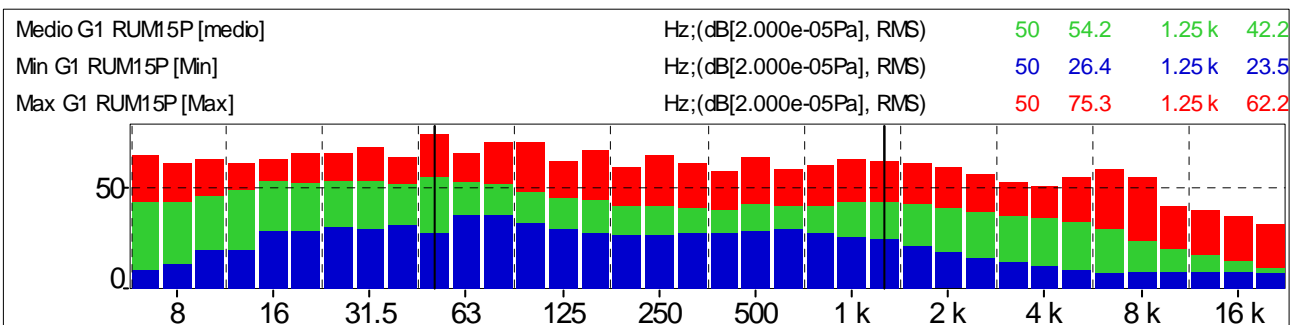


Tabella 59: Globali Leq e Ln

File	20180314_085445_090445.cmg											
Inizio	14/03/2018 08:54:45:000											
Fine	14/03/2018 09:04:45:000											
Canale	Tipo	Wgt	Unit	Leq	Lmin	Lmax	L95	L90	L50	L10	L5	L1
RUM15P	Leq	A	dB	50,3	37,6	68,6	39,3	39,6	41,5	49,0	54,8	64,7

Grafico 235: Distribuzione d'ampiezza ponderata in curva "A" e costante di tempo "FAST"

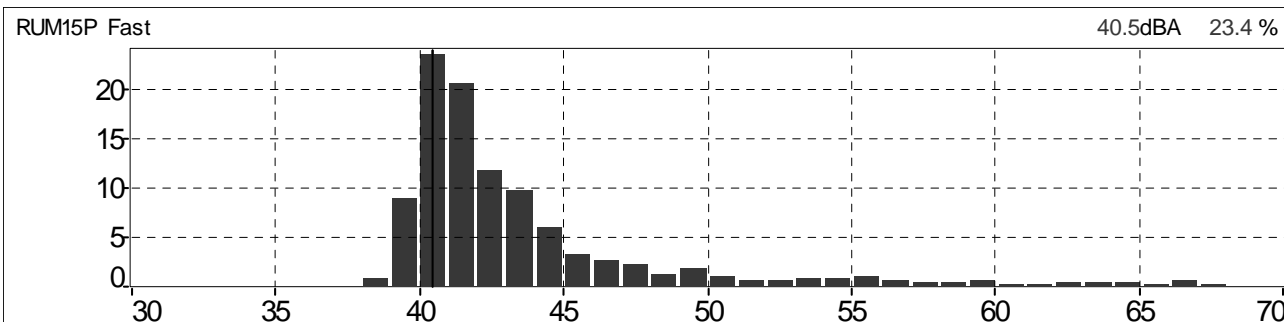
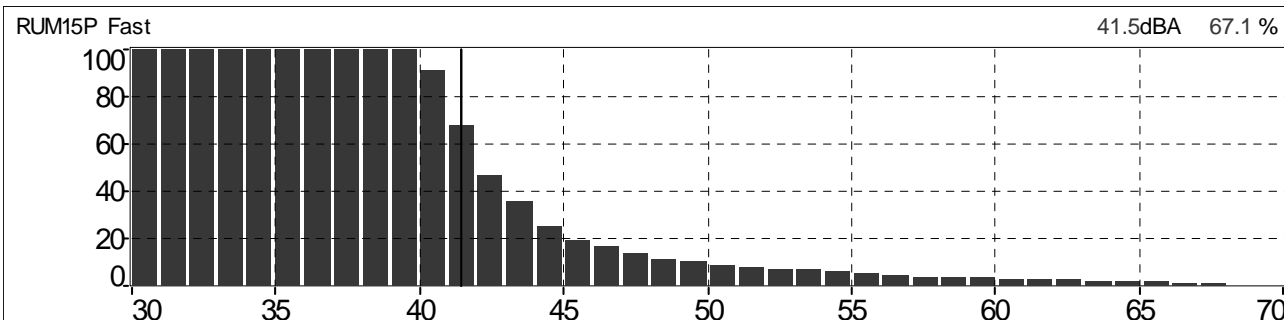


Grafico 236: Distribuzione cumulativa ponderata in curva "A" e costante di tempo "FAST"



Andamenti significativi: Postazione PM_RUM15P periodo diurno quarta misura

Grafico 237: Profilo temporale ponderato in curva "A" e costante di tempo "FAST"

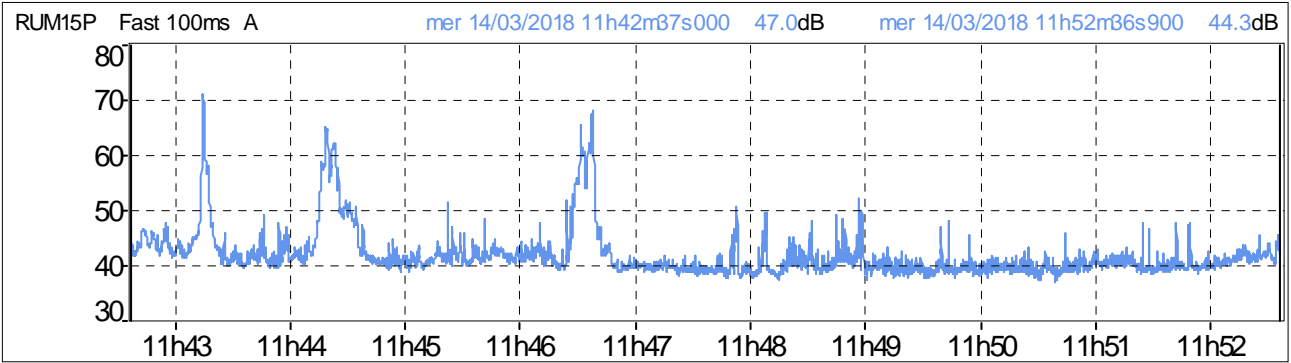


Grafico 238: Spettro del rumore rilevato 1/3 Ottava Leq Lineare

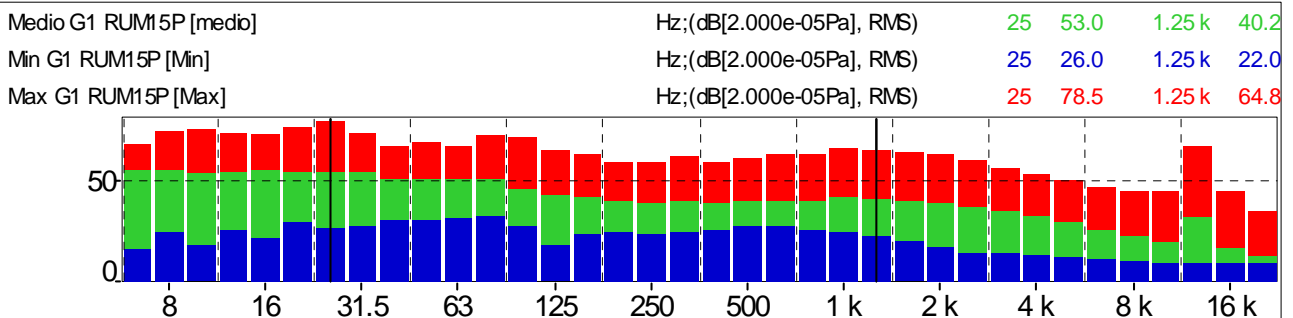


Tabella 60: Globali Leq e Ln

File	20180314_114237_115237.cmg											
Inizio	14/03/2018 11:42:37:000											
Fine	14/03/2018 11:52:37:000											
Canale	Tipo	Wgt	Unit	Leq	Lmin	Lmax	L95	L90	L50	L10	L5	L1
RUM15P	Fast	A	dB	48,9	36,7	70,9	38,4	38,7	40,5	45,2	50,1	61,7

Grafico 239: Distribuzione d'ampiezza ponderata in curva "A" e costante di tempo "FAST"

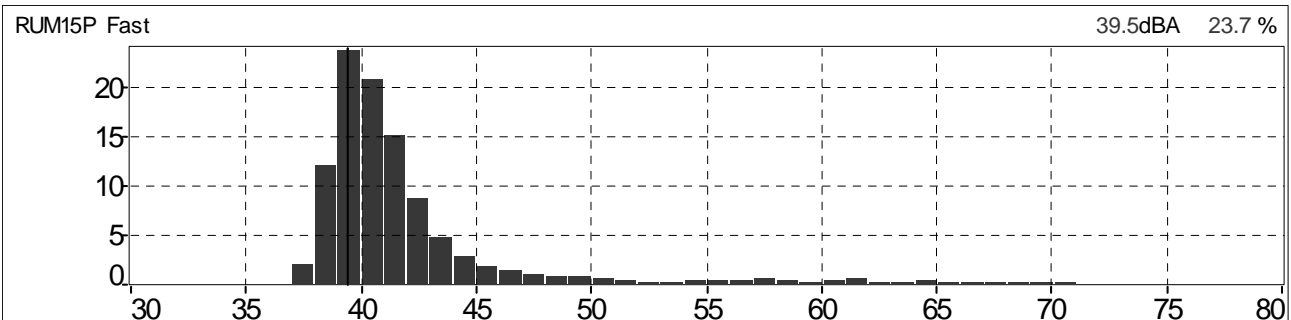
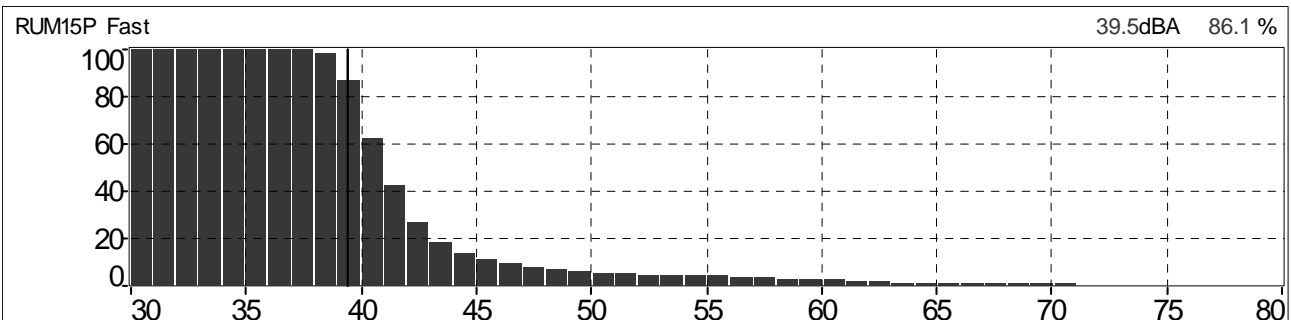


Grafico 240: Distribuzione cumulativa ponderata in curva "A" e costante di tempo "FAST"



Andamenti significativi: Postazione PM_RUM16P periodo diurno prima misura

Grafico 241: Profilo temporale ponderato in curva "A" e costante di tempo "FAST"

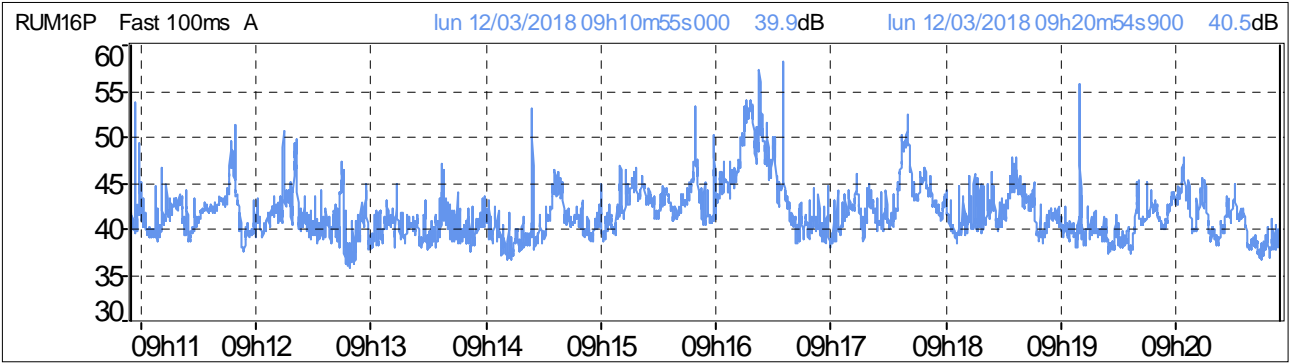


Grafico 242: Spettro del rumore rilevato 1/3 Ottava Leq Lineare

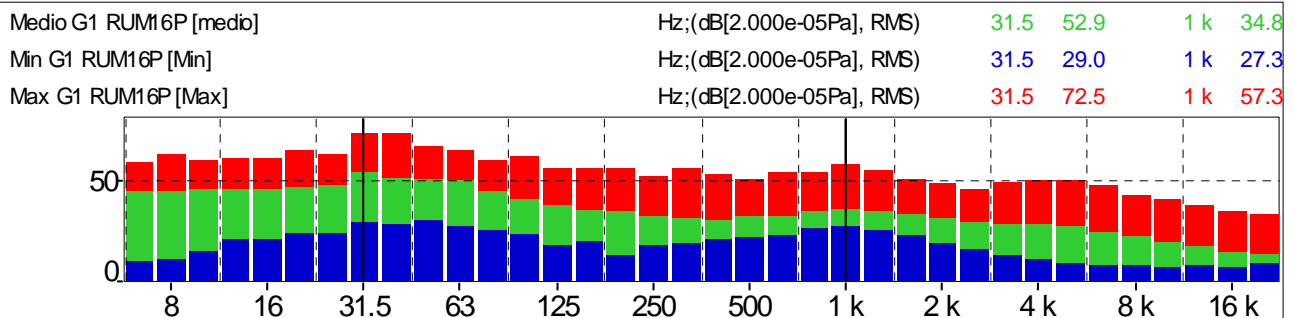


Tabella 61: Globali Leq e Ln

File	20180312_091055_092055.cmg											
Inizio	12/03/2018 09:10:55:000											
Fine	12/03/2018 09:20:55:000											
Canale	Tipo	Wgt	Unit	Leq	Lmin	Lmax	L95	L90	L50	L10	L5	L1
RUM16P	Leq	A	dB	42,9	34,9	61,2	37,8	38,3	40,9	44,9	46,9	51,5

Grafico 243: Distribuzione d'ampiezza ponderata in curva "A" e costante di tempo "FAST"

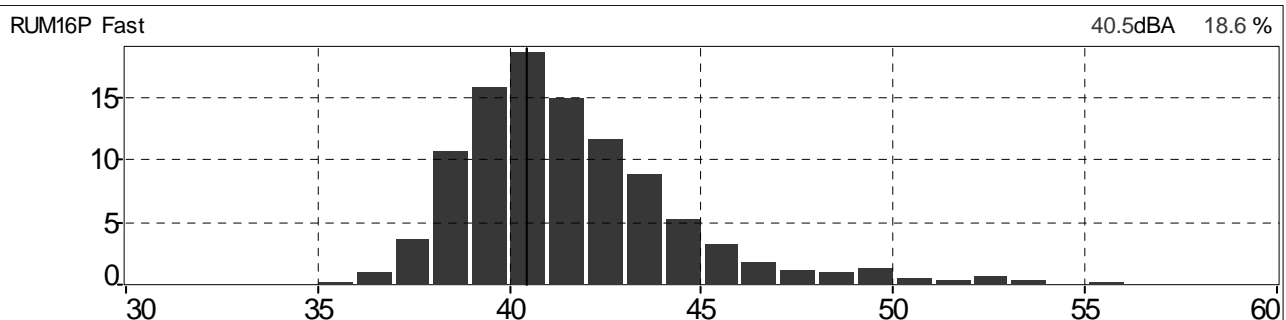
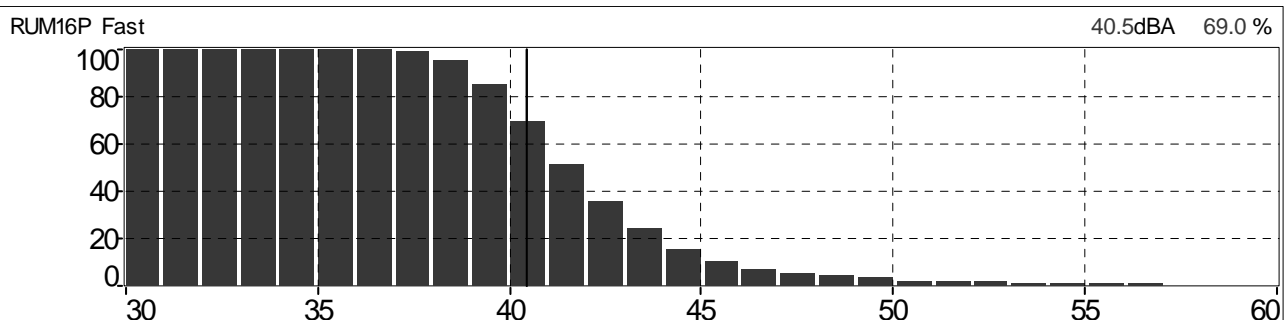


Grafico 244: Distribuzione cumulativa ponderata in curva "A" e costante di tempo "FAST"



Andamenti significativi: Postazione PM_RUM16P periodo diurno seconda misura

Grafico 245: Profilo temporale ponderato in curva "A" e costante di tempo "FAST"

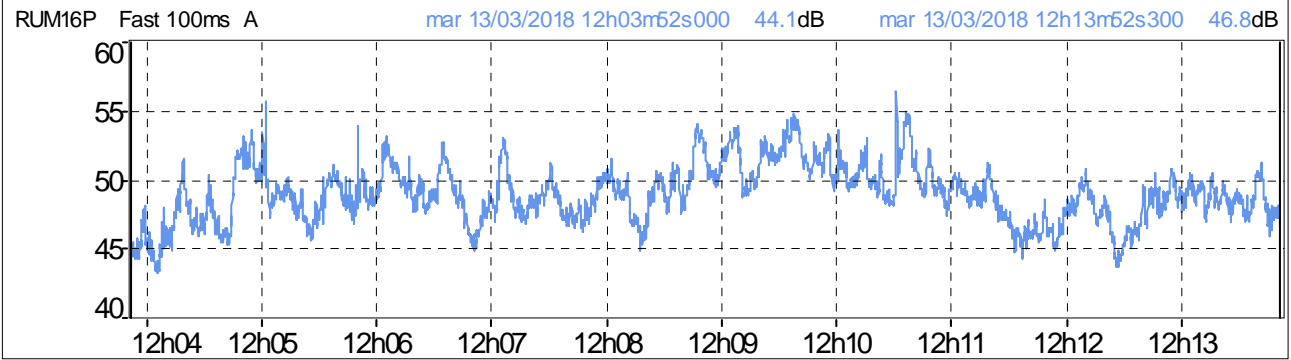


Grafico 246: Spettro del rumore rilevato 1/3 Ottava Leq Lineare

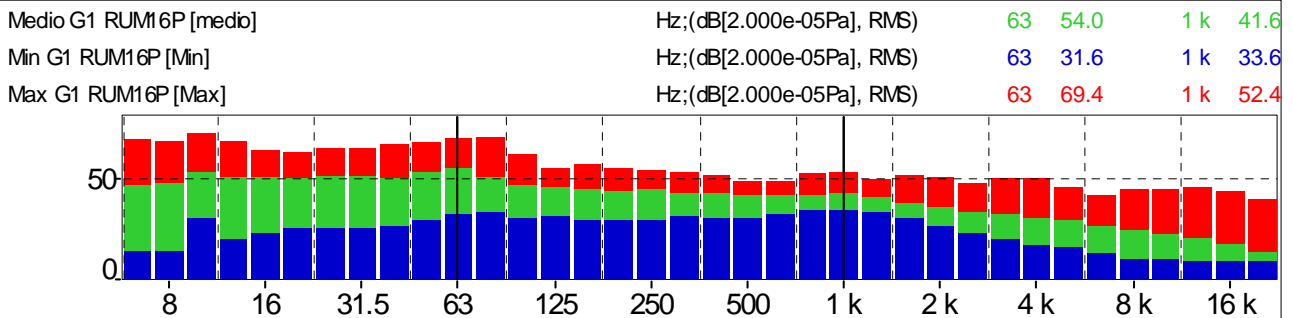


Tabella 62: Globali Leq e Ln

File	20180313_120352_121352.cmg											
Inizio	13/03/2018 12:03:52:000											
Fine	13/03/2018 12:13:52:400											
Canale	Tipo	Wgt	Unit	Leq	Lmin	Lmax	L95	L90	L50	L10	L5	L1
RUM16P	Leq	A	dB	49,4	42,7	60,1	45,3	46,0	48,8	51,7	52,4	53,9

Grafico 247: Distribuzione d'ampiezza ponderata in curva "A" e costante di tempo "FAST"

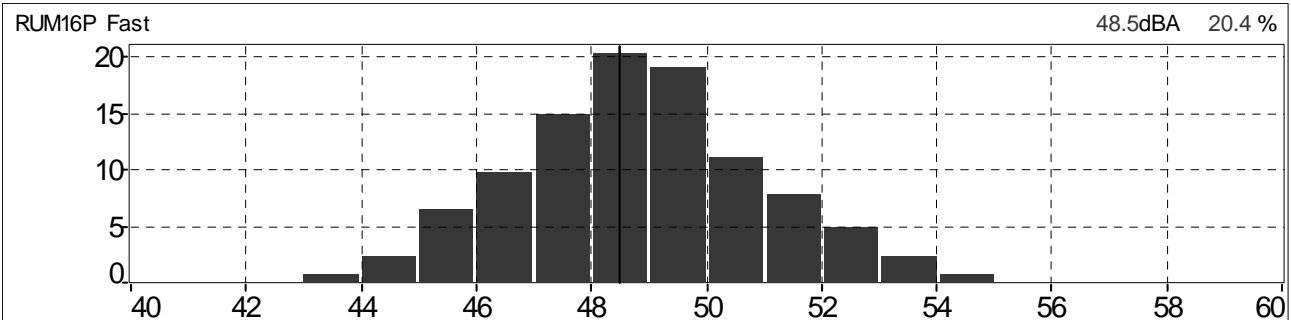
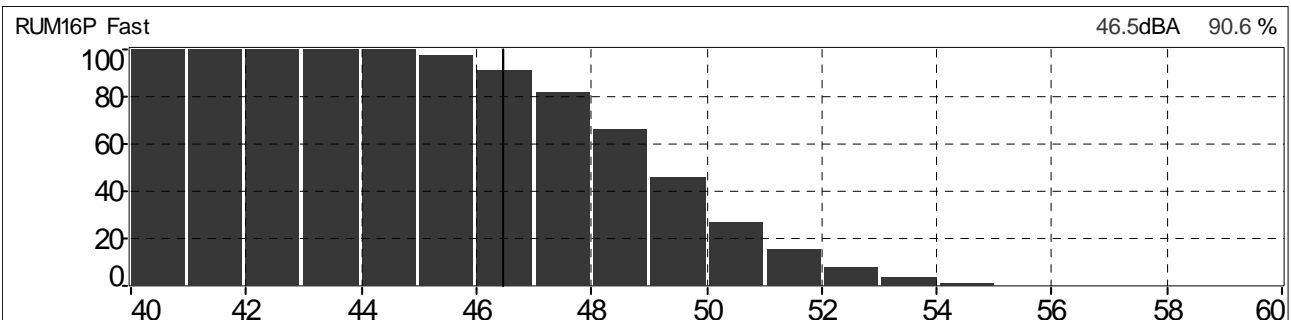


Grafico 248: Distribuzione cumulativa ponderata in curva "A" e costante di tempo "FAST"



Andamenti significativi: Postazione PM_RUM16P periodo diurno terza misura

Grafico 249: Profilo temporale ponderato in curva "A" e costante di tempo "FAST"

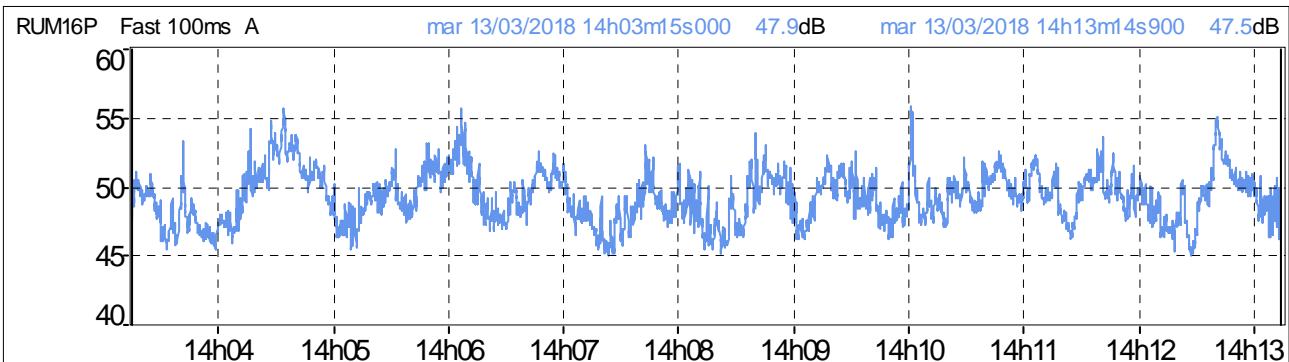


Grafico 250: Spettro del rumore rilevato 1/3 Ottava Leq Lineare

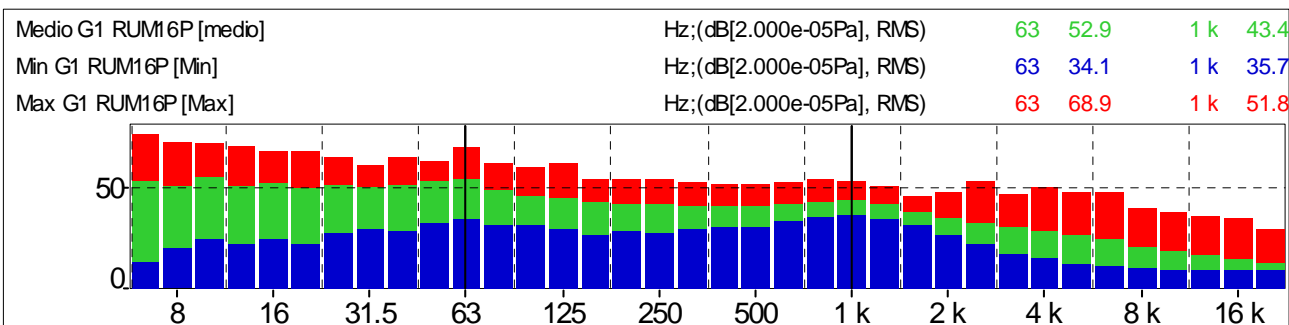


Tabella 63: Globali Leq e Ln

File	20180313_140315_141315.cmg											
Inizio	13/03/2018 14:03:15:000											
Fine	13/03/2018 14:13:15:000											
Canale	Tipo	Wgt	Unit	Leq	Lmin	Lmax	L95	L90	L50	L10	L5	L1
RUM16P	Leq	A	dB	49,6	44,3	56,3	46,1	46,6	49,1	51,5	52,2	54,1

Grafico 251: Distribuzione d'ampiezza ponderata in curva "A" e costante di tempo "FAST"

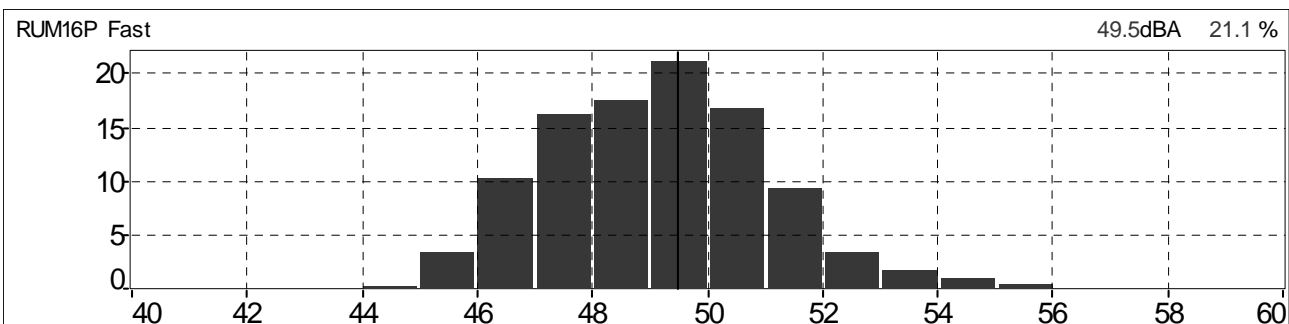
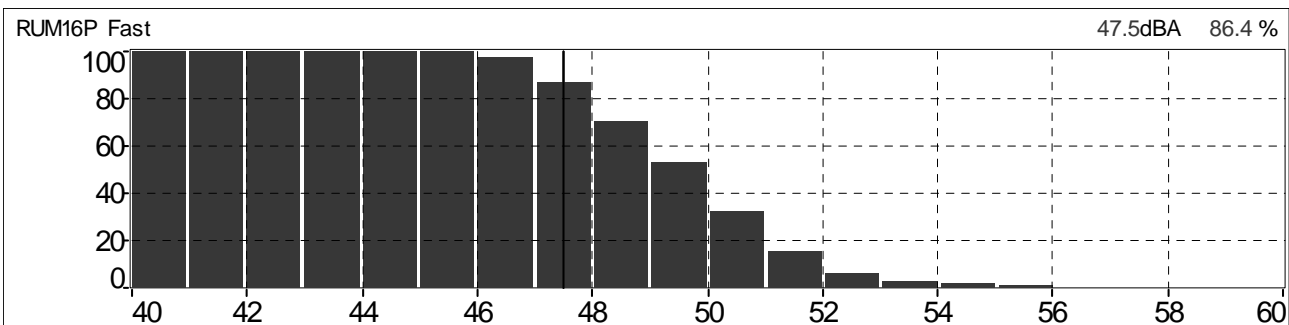


Grafico 252: Distribuzione cumulativa ponderata in curva "A" e costante di tempo "FAST"



Andamenti significativi: Postazione PM_RUM16P periodo diurno quarta misura

Grafico 253: Profilo temporale ponderato in curva "A" e costante di tempo "FAST"

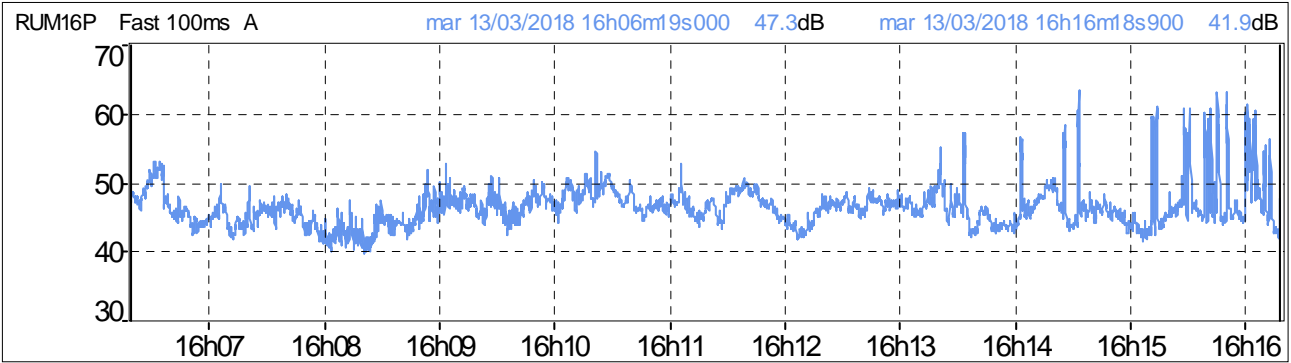


Grafico 254: Spettro del rumore rilevato 1/3 Ottava Leq Lineare

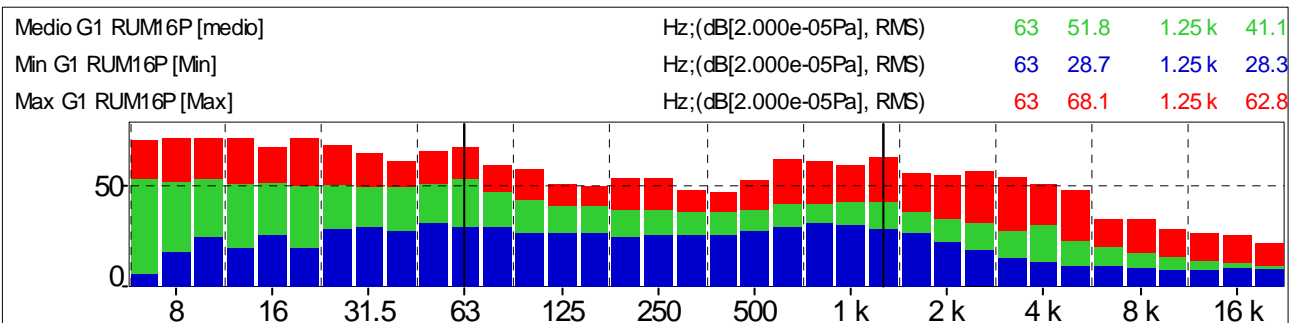


Tabella 64: Globali Leq e Ln

File	20180313_160619_161619.cmg											
Inizio	13/03/2018 16:06:19:000											
Fine	13/03/2018 16:16:19:000											
Canale	Tipo	Wgt	Unit	Leq	Lmin	Lmax	L95	L90	L50	L10	L5	L1
RUM16P	Leq	A	dB	47,8	39,4	65,4	42,2	42,9	45,8	49,0	50,3	57,4

Grafico 255: Distribuzione d'ampiezza ponderata in curva "A" e costante di tempo "FAST"

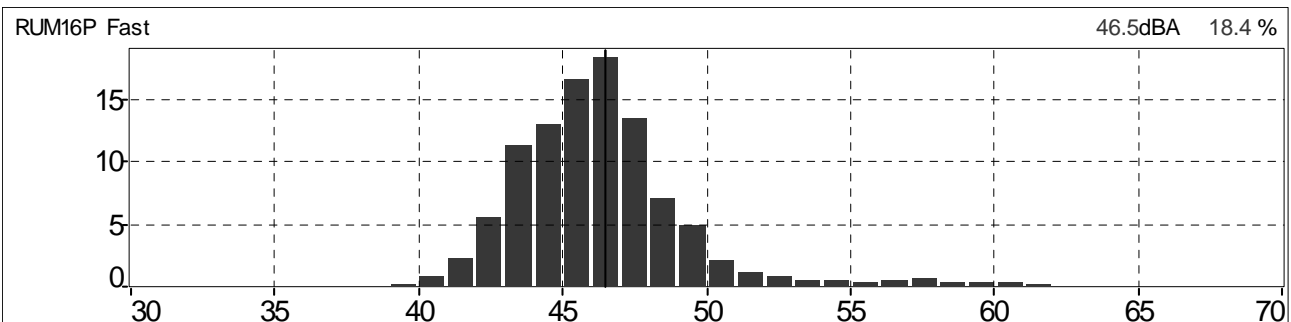
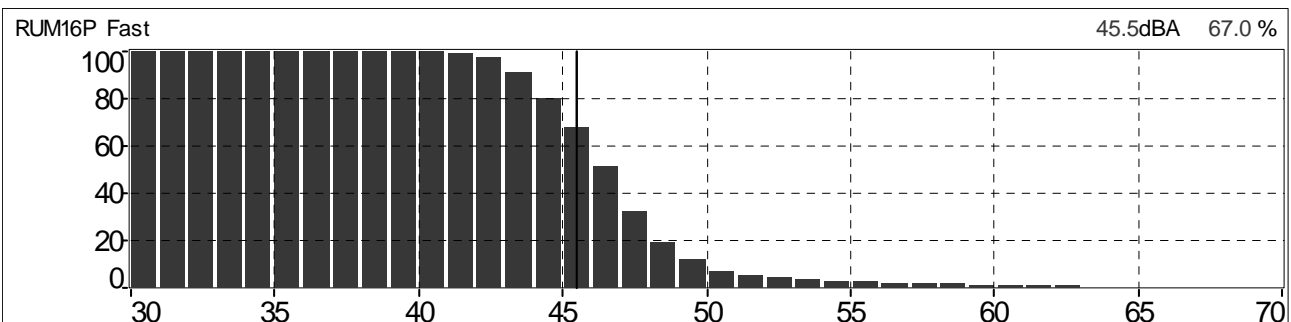


Grafico 256: Distribuzione cumulativa ponderata in curva "A" e costante di tempo "FAST"



Andamenti significativi: Postazione PM_RUM17P periodo diurno prima misura

Grafico 257: Profilo temporale ponderato in curva "A" e costante di tempo "FAST"

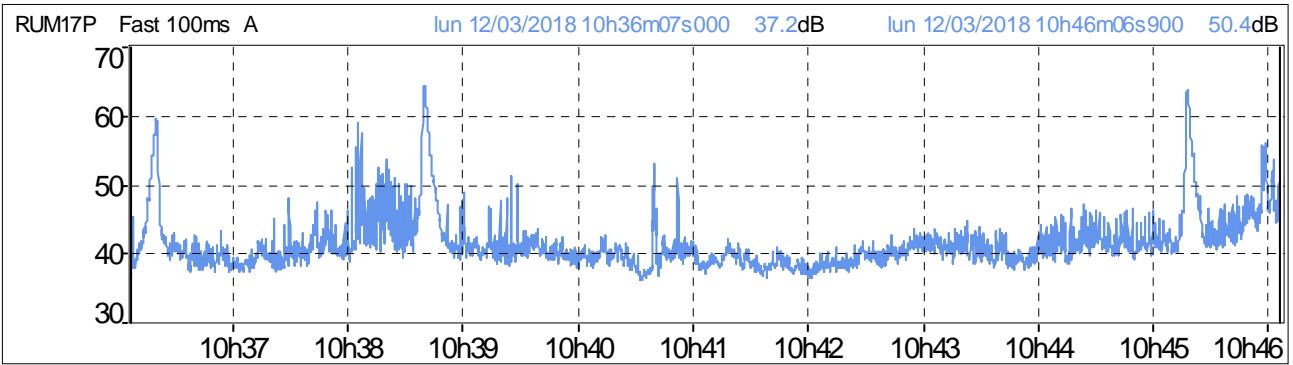


Grafico 258: Spettro del rumore rilevato 1/3 Ottava Leq Lineare

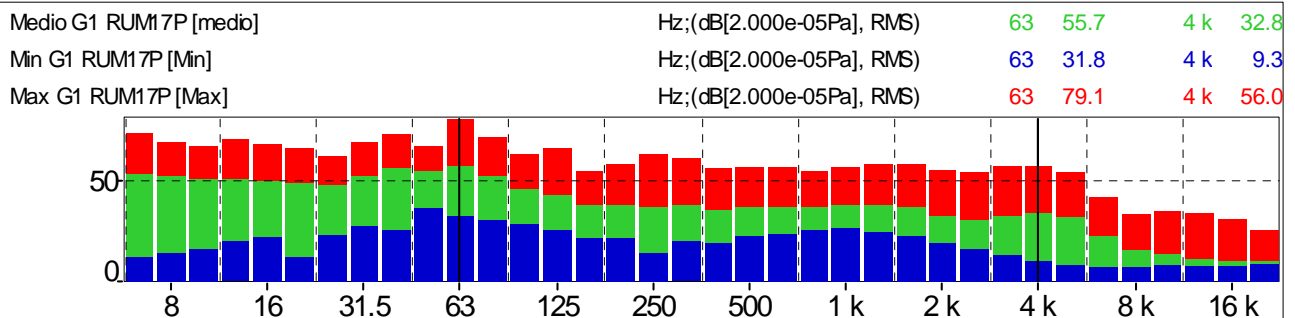


Tabella 65: Globali Leq e Ln

File	20180312_103607_104607.cmg											
Inizio	12/03/2018 10:36:07:000											
Fine	12/03/2018 10:46:07:000											
Canale	Tipo	Wgt	Unit	Leq	Lmin	Lmax	L95	L90	L50	L10	L5	L1
RUM17P	Leq	A	dB	45,8	35,6	64,4	37,4	37,9	40,1	45,4	49,0	58,6

Grafico 259: Distribuzione d'ampiezza ponderata in curva "A" e costante di tempo "FAST"

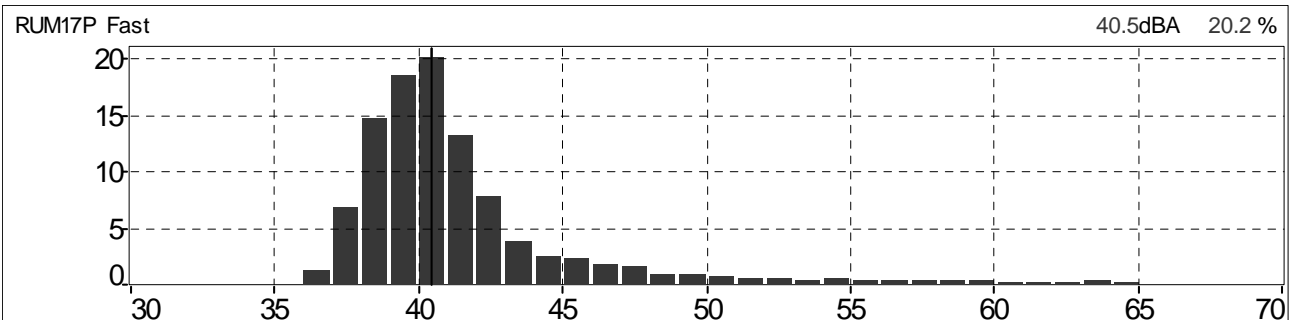
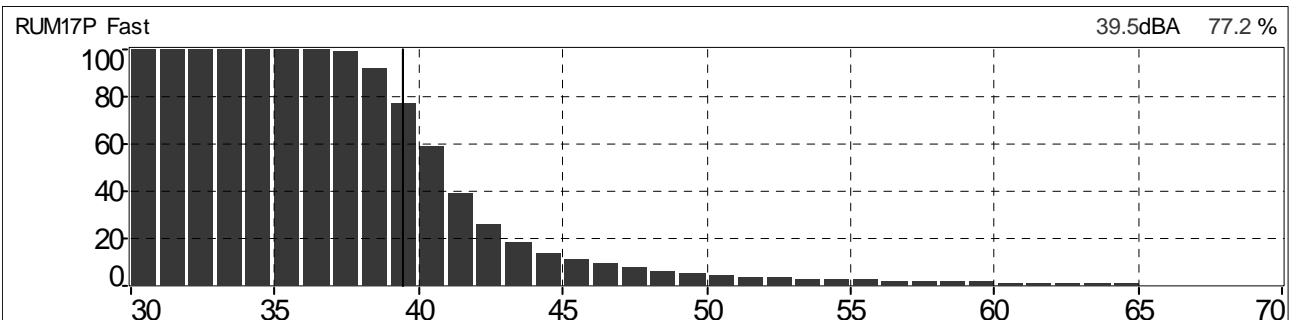


Grafico 260: Distribuzione cumulativa ponderata in curva "A" e costante di tempo "FAST"



Andamenti significativi: Postazione PM_RUM17P periodo diurno seconda misura

Grafico 261: Profilo temporale ponderato in curva "A" e costante di tempo "FAST"

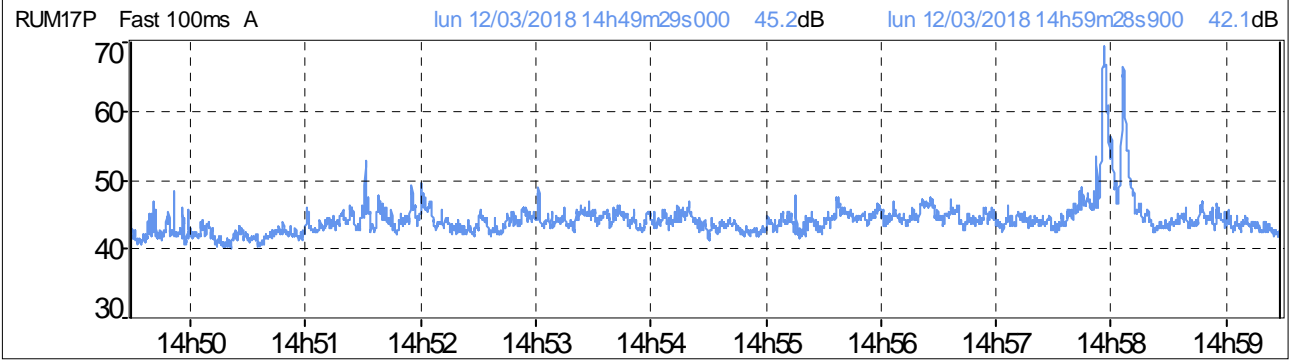


Grafico 262: Spettro del rumore rilevato 1/3 Ottava Leq Lineare

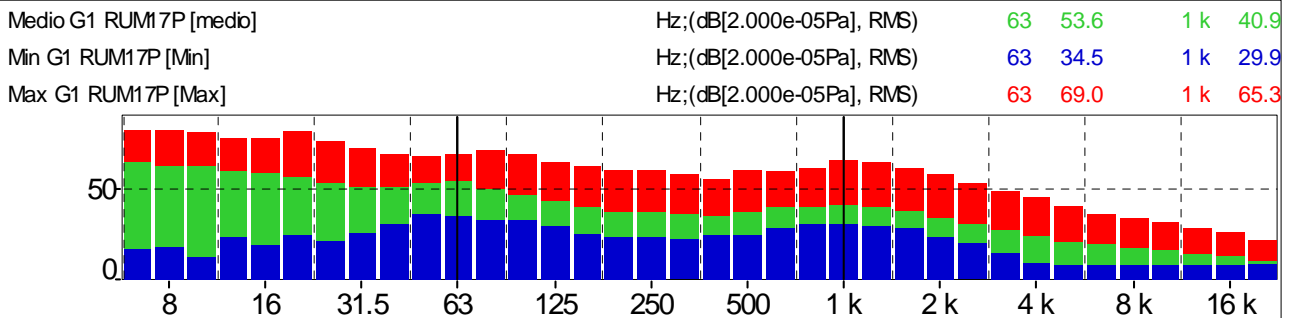


Tabella 66: Globali Leq e Ln

File	20180312_144929_145929.cmg											
Inizio	12/03/2018 14:49:29:000											
Fine	12/03/2018 14:59:29:000											
Canale	Tipo	Wgt	Unit	Leq	Lmin	Lmax	L95	L90	L50	L10	L5	L1
RUM17P	Leq	A	dB	47,4	39,7	69,8	41,3	41,8	43,6	45,8	46,8	56,1

Grafico 263: Distribuzione d'ampiezza ponderata in curva "A" e costante di tempo "FAST"

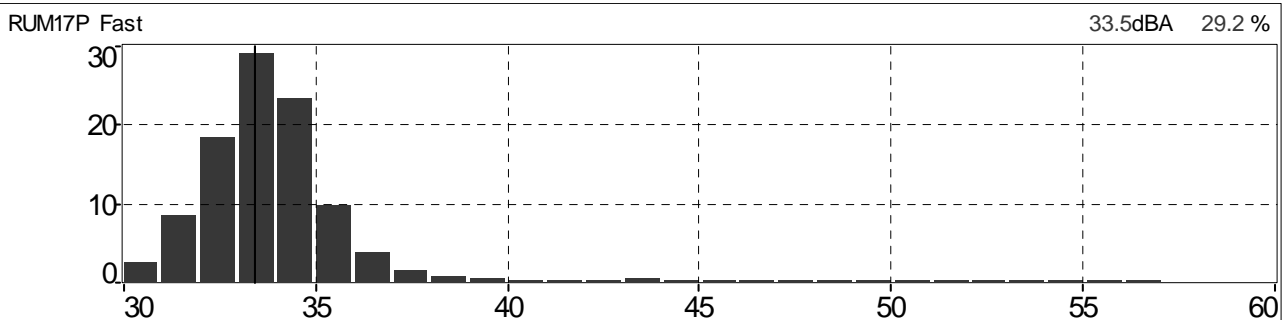
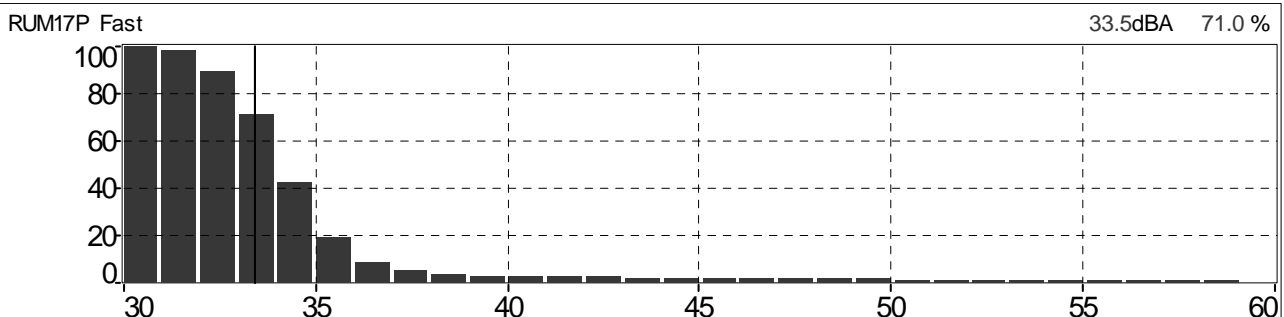


Grafico 264: Distribuzione cumulativa ponderata in curva "A" e costante di tempo "FAST"



Andamenti significativi: Postazione PM_RUM17P periodo diurno terza misura

Grafico 265: Profilo temporale ponderato in curva "A" e costante di tempo "FAST"

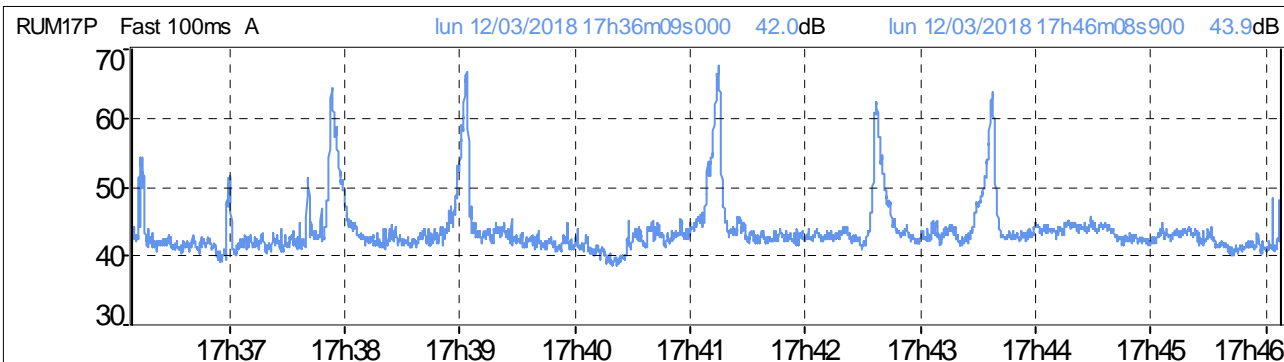


Grafico 266: Spettro del rumore rilevato 1/3 Ottava Leq Lineare

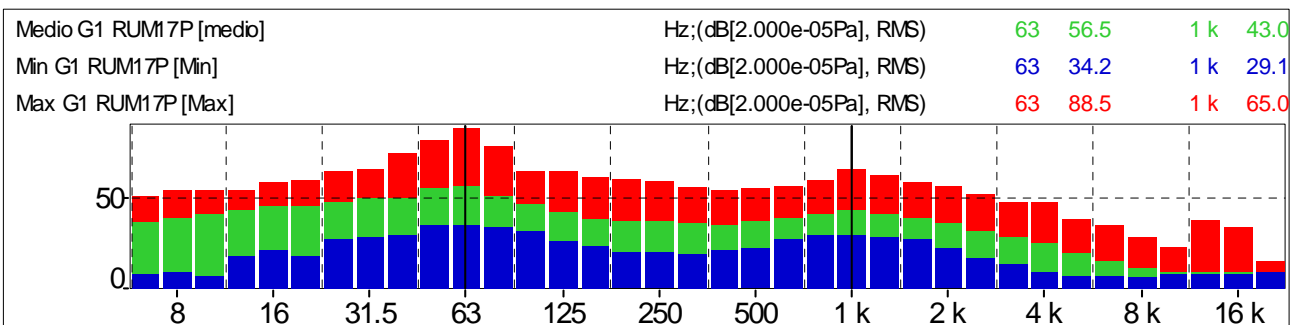


Tabella 67: Globali Leq e Ln

File	20180312_173609_174609.cmg											
Inizio	12/03/2018 17:36:09:000											
Fine	12/03/2018 17:46:09:000											
Canale	Tipo	Wgt	Unit	Leq	Lmin	Lmax	L95	L90	L50	L10	L5	L1
RUM17P	Leq	A	dB	48,6	38,0	68,2	40,4	40,9	42,5	45,8	51,6	62,2

Grafico 267: Distribuzione d'ampiezza ponderata in curva "A" e costante di tempo "FAST"

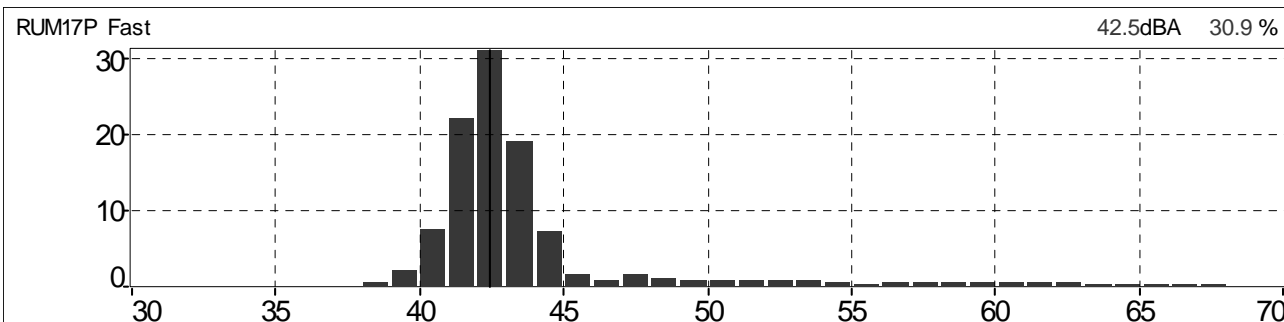
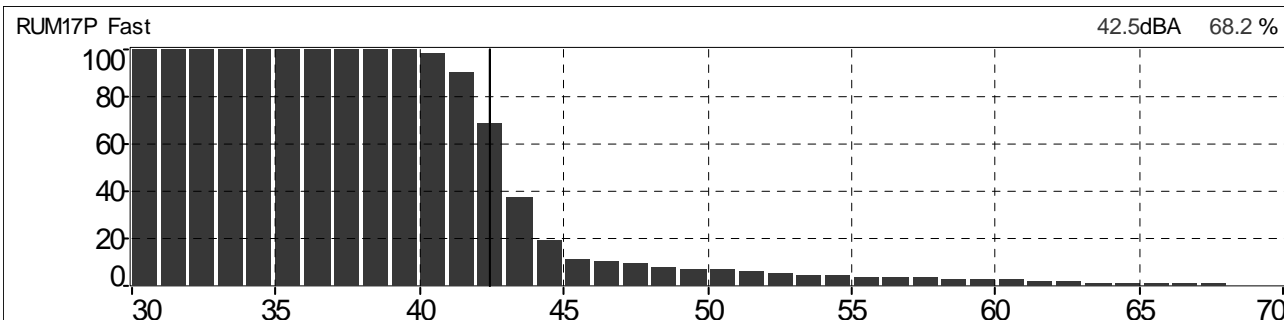


Grafico 268: Distribuzione cumulativa ponderata in curva "A" e costante di tempo "FAST"



Andamenti significativi: Postazione PM_RUM17P periodo diurno quarta misura

Grafico 269: Profilo temporale ponderato in curva "A" e costante di tempo "FAST"

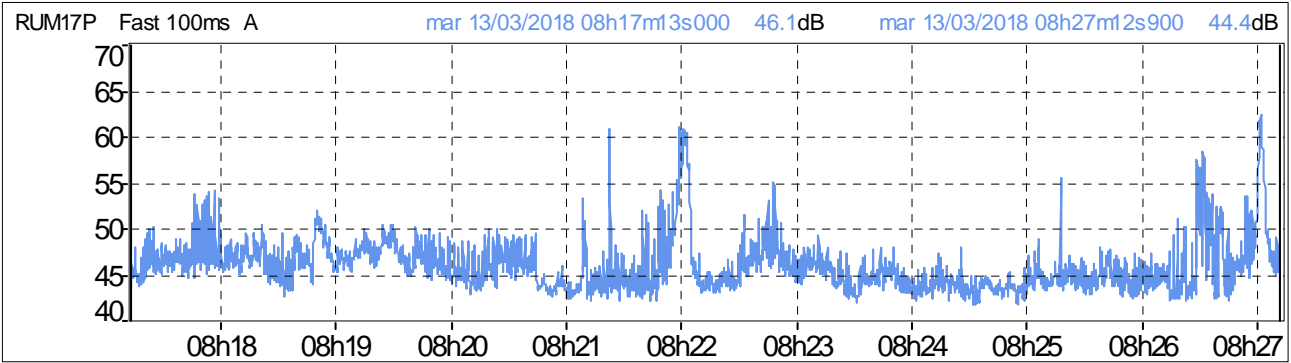


Grafico 270: Spettro del rumore rilevato 1/3 Ottava Leq Lineare

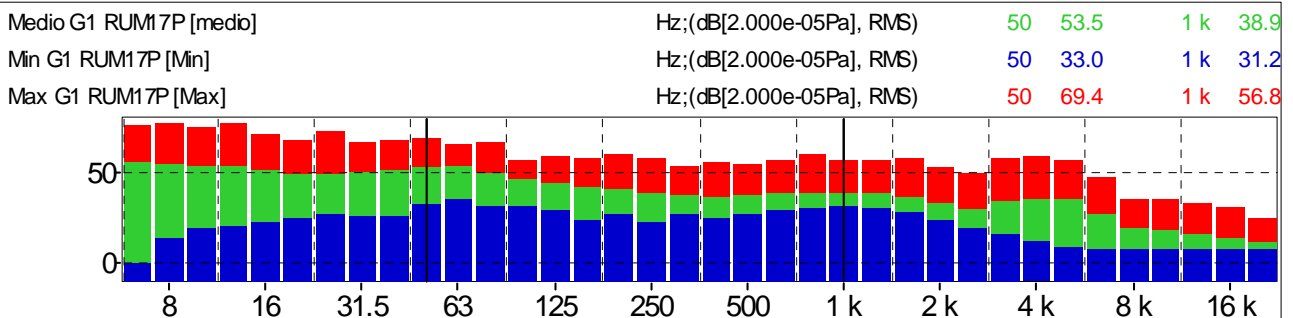


Tabella 68: Globali Leq e Ln

File	20180313_081713_082713.cmg											
Inizio	13/03/2018 08:17:13:000											
Fine	13/03/2018 08:27:13:000											
Canale	Tipo	Wgt	Unit	Leq	Lmin	Lmax	L95	L90	L50	L10	L5	L1
RUM17P	Leq	A	dB	47,4	41,1	64,1	42,4	42,9	45,0	48,7	50,5	57,5

Grafico 271: Distribuzione d'ampiezza ponderata in curva "A" e costante di tempo "FAST"

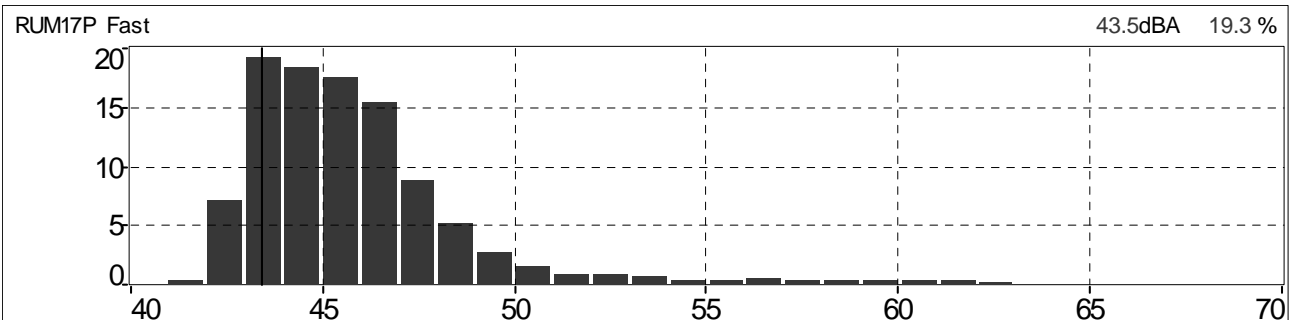
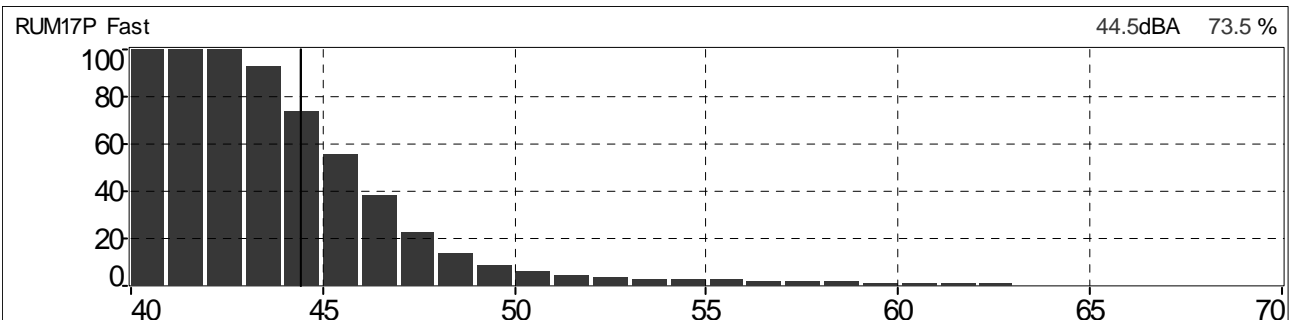


Grafico 272: Distribuzione cumulativa ponderata in curva "A" e costante di tempo "FAST"



Andamenti significativi: Postazione PM_RUM18P periodo diurno prima misura

Grafico 273: Profilo temporale ponderato in curva "A" e costante di tempo "FAST"

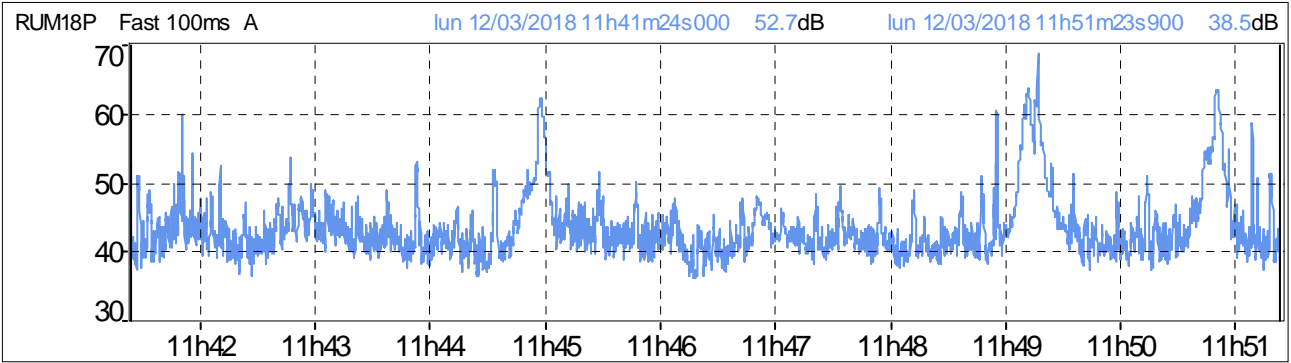


Grafico 274: Spettro del rumore rilevato 1/3 Ottava Leq Lineare

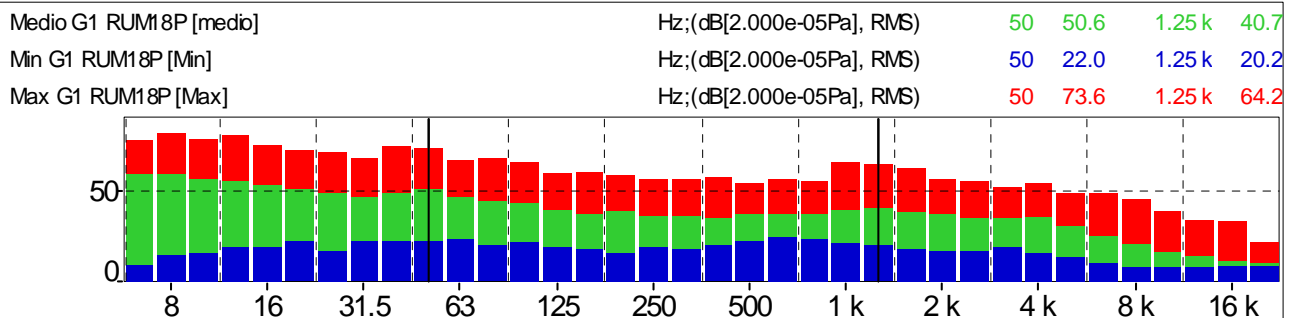


Tabella 69: Globali Leq e Ln

File	20180312_114124_115124.cmg											
Inizio	12/03/2018 11:41:24:000											
Fine	12/03/2018 11:51:24:000											
Canale	Tipo	Wgt	Unit	Leq	Lmin	Lmax	L95	L90	L50	L10	L5	L1
RUM18P	Leq	A	dB	48,2	35,1	69,7	37,9	38,6	41,9	48,4	52,7	61,5

Grafico 275: Distribuzione d'ampiezza ponderata in curva "A" e costante di tempo "FAST"

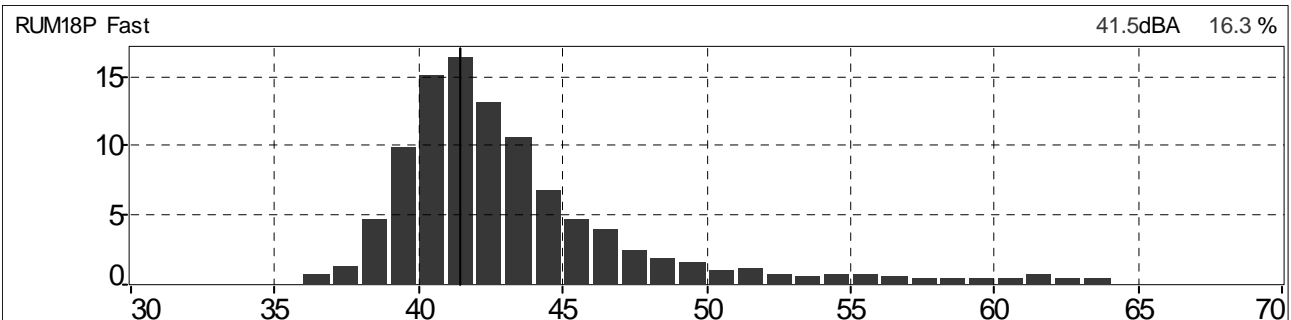
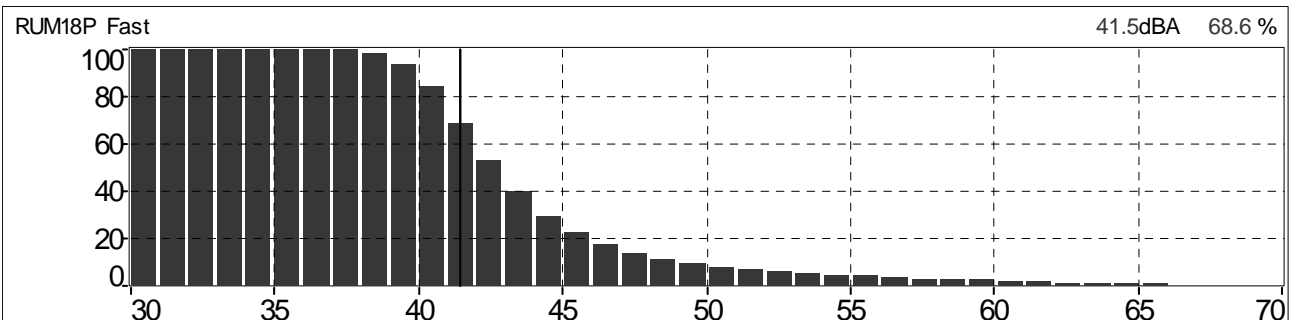


Grafico 276: Distribuzione cumulativa ponderata in curva "A" e costante di tempo "FAST"



Andamenti significativi: Postazione PM_RUM18P periodo diurno seconda misura

Grafico 277: Profilo temporale ponderato in curva "A" e costante di tempo "FAST"

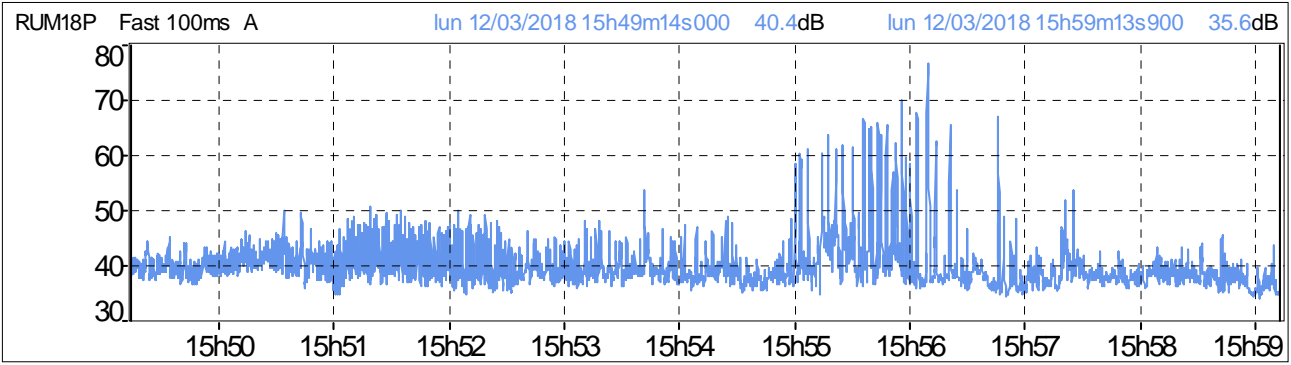


Grafico 278: Spettro del rumore rilevato 1/3 Ottava Leq Lineare

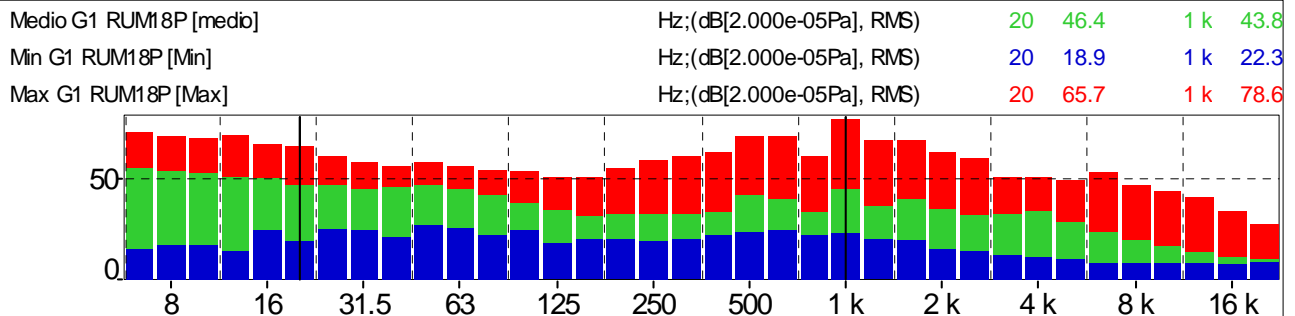


Tabella 70: Globali Leq e Ln

File	20180312_154914_155914.cmg											
Inizio	12/03/2018 15:49:14:000											
Fine	12/03/2018 15:59:14:000											
Canale	Tipo	Wgt	Unit	Leq	Lmin	Lmax	L95	L90	L50	L10	L5	L1
RUM18P	Leq	A	dB	48,1	33,3	79,2	35,1	35,7	38,1	43,4	46,0	55,1

Grafico 279: Distribuzione d'ampiezza ponderata in curva "A" e costante di tempo "FAST"

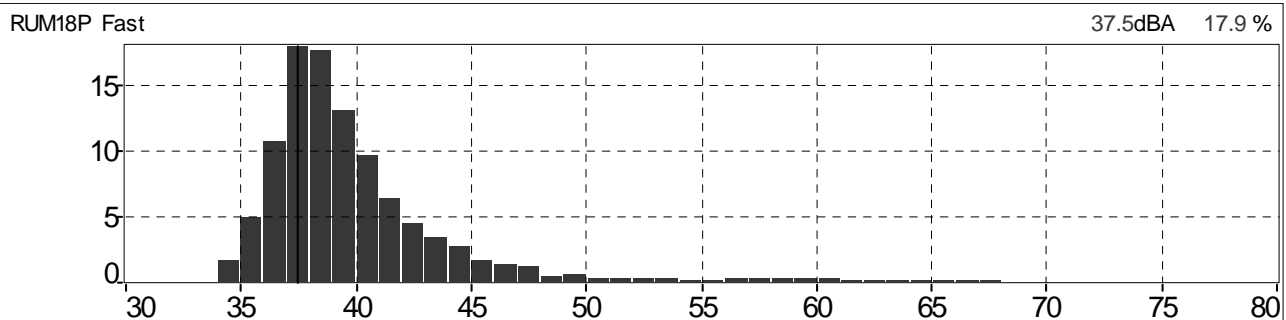
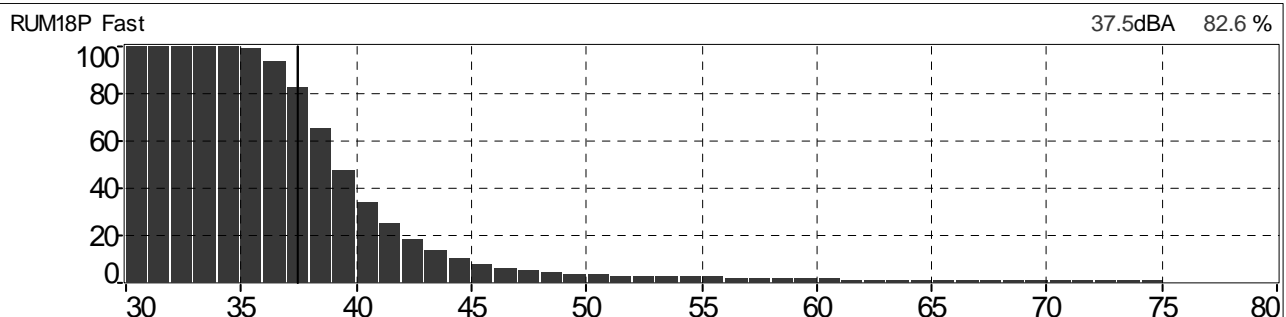


Grafico 280: Distribuzione cumulativa ponderata in curva "A" e costante di tempo "FAST"



Andamenti significativi: Postazione PM_RUM18P periodo diurno terza misura

Grafico 281: Profilo temporale ponderato in curva "A" e costante di tempo "FAST"

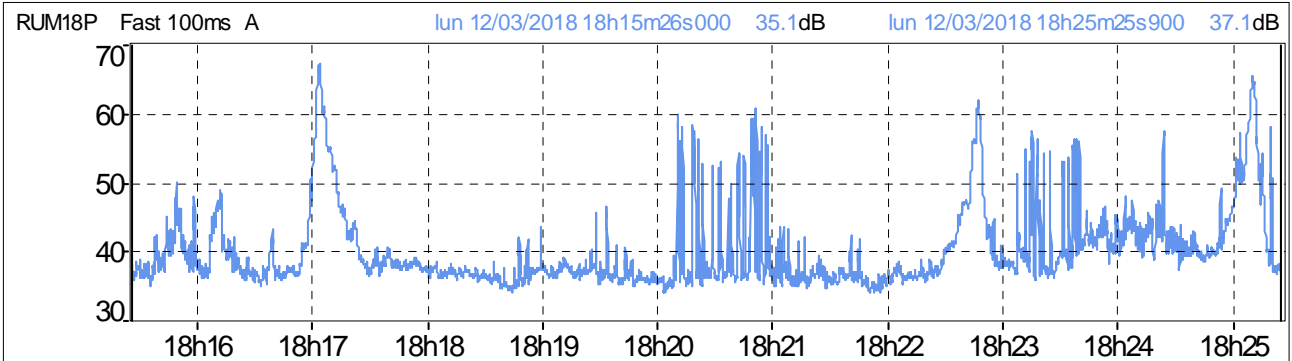


Grafico 282: Spettro del rumore rilevato 1/3 Ottava Leq Lineare

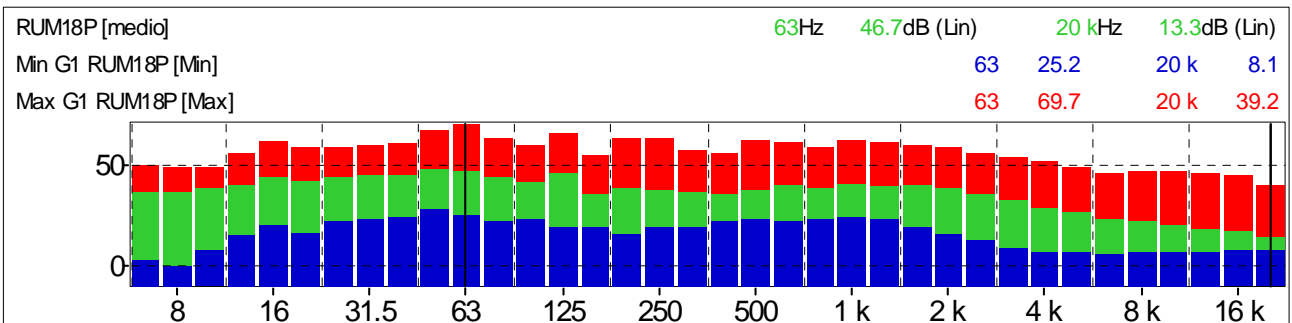


Tabella 71: Globali Leq e Ln

File	20180312_181526_182526.cmg											
Inizio	12/03/2018 18:15:26:000											
Fine	12/03/2018 18:25:26:000											
Canale	Tipo	Wgt	Unit	Leq	Lmin	Lmax	L95	L90	L50	L10	L5	L1
RUM18P	Leq	A	dB	48,2	33,3	67,7	35,0	35,4	37,6	46,4	52,5	61,5

Grafico 283: Distribuzione d'ampiezza ponderata in curva "A" e costante di tempo "FAST"

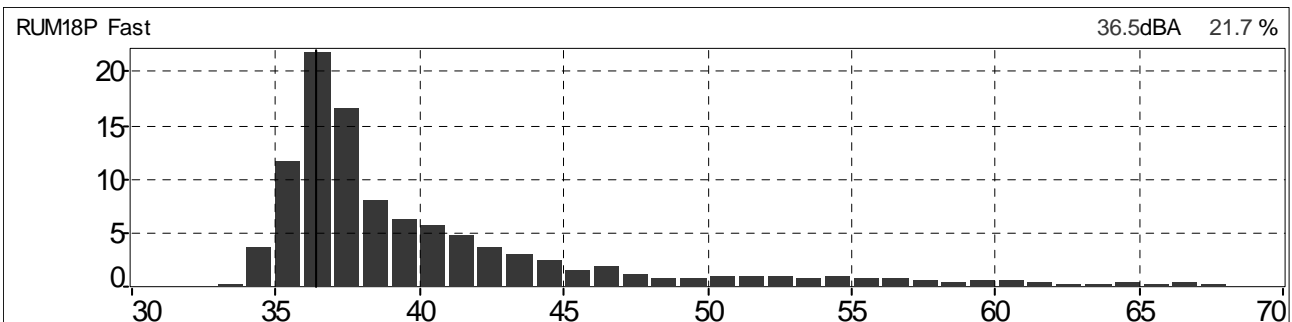
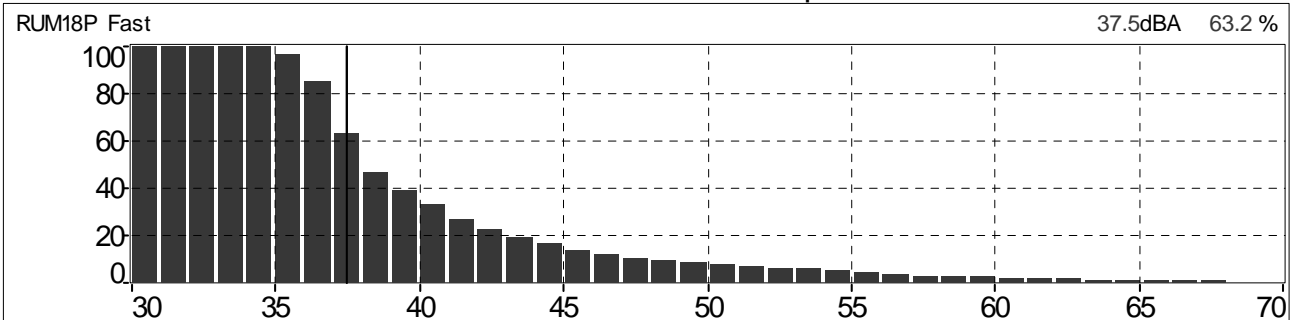


Grafico 284: Distribuzione cumulativa ponder



Andamenti significativi: Postazione PM_RUM18P periodo diurno quarta misura

Grafico 285: Profilo temporale ponderato in curva "A" e costante di tempo "FAST"

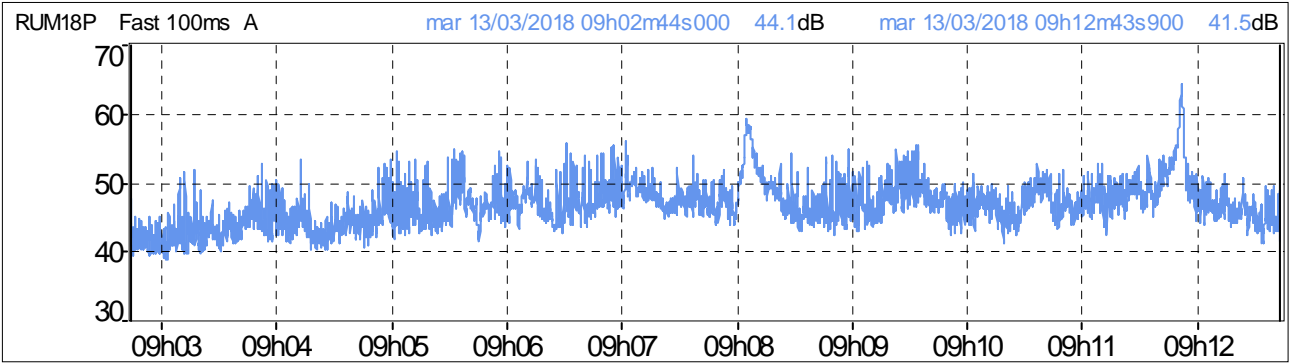


Grafico 286: Spettro del rumore rilevato 1/3 Ottava Leq Lineare

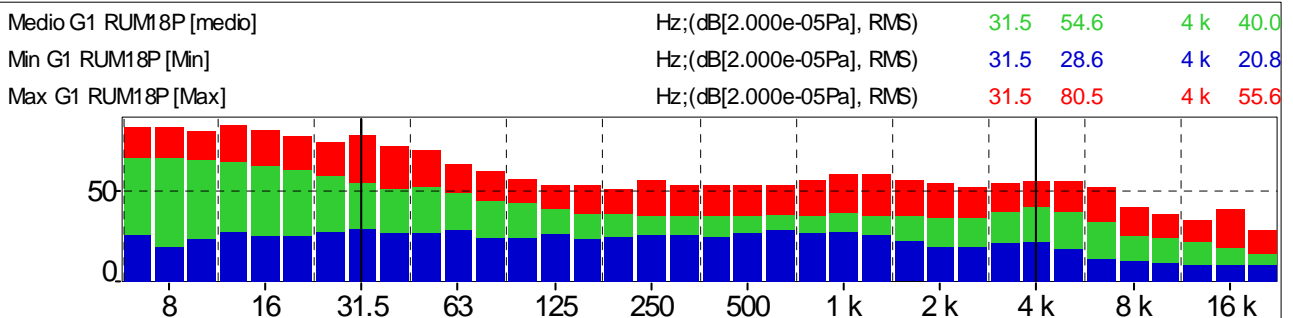


Tabella 72: Globali Leq e Ln

File	20180313_090244_091244.cmg											
Inizio	13/03/2018 09:02:44:000											
Fine	13/03/2018 09:12:44:000											
Canale	Tipo	Wgt	Unit	Leq	Lmin	Lmax	L95	L90	L50	L10	L5	L1
RUM18P	Leq	A	dB	48,2	38,3	64,5	40,9	42,0	45,9	50,7	52,6	57,1

Grafico 287: Distribuzione d'ampiezza ponderata in curva "A" e costante di tempo "FAST"

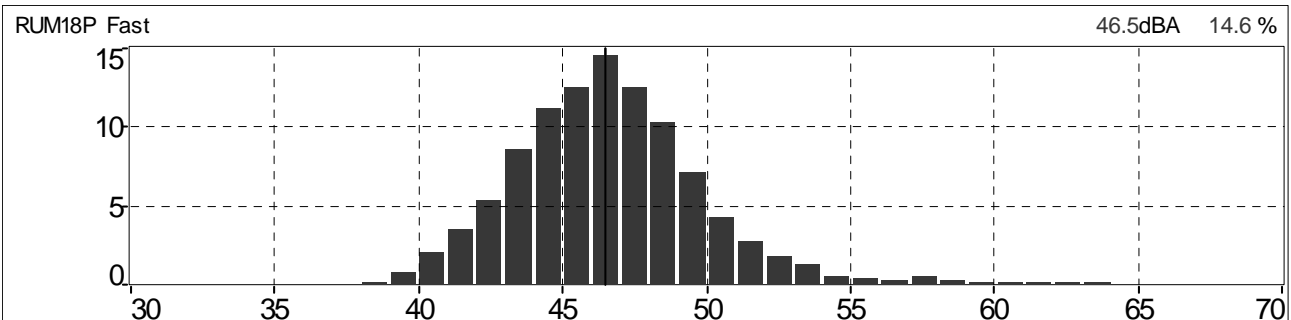
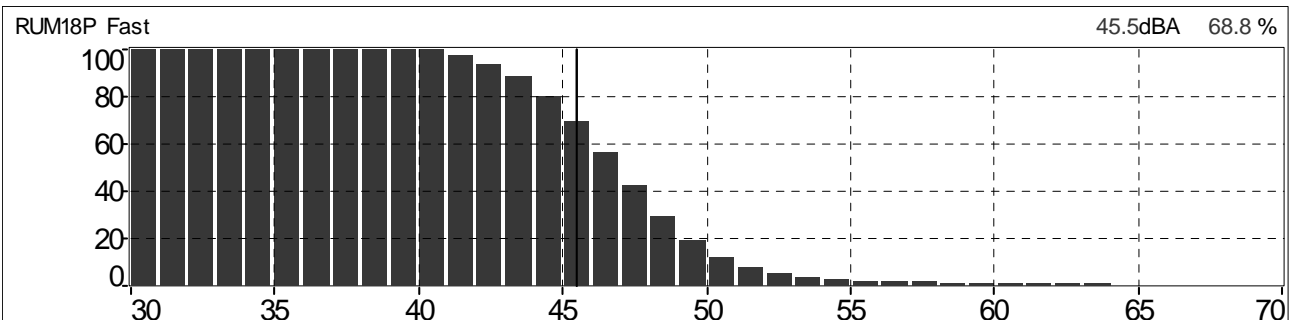


Grafico 288: Distribuzione cumulativa ponderata in curva "A" e costante di tempo "FAST"



Andamenti significativi: Postazione PM_RUM19P periodo diurno prima misura

Grafico 289: Profilo temporale ponderato in curva "A" e costante di tempo "FAST"

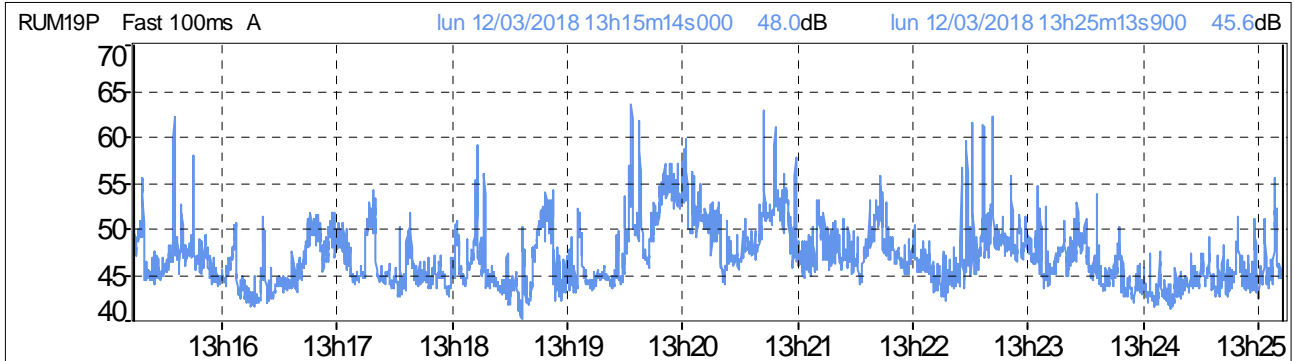


Grafico 290: Spettro del rumore rilevato 1/3 Ottava Leq Lineare

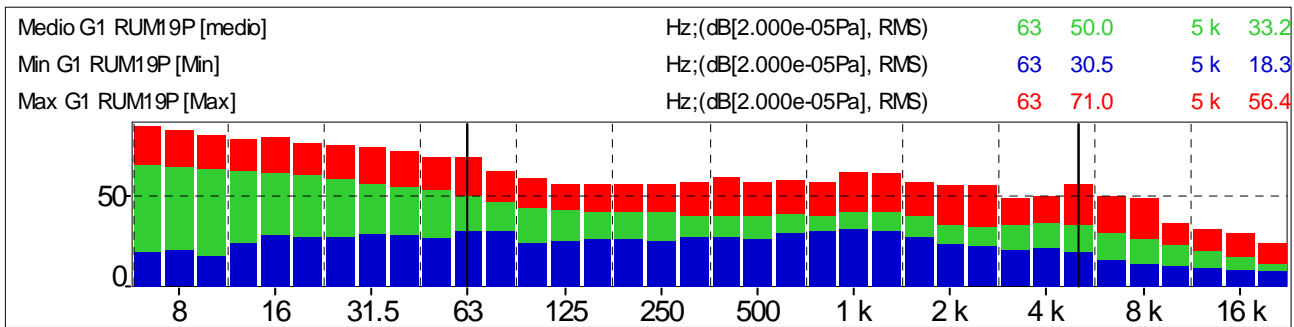


Tabella 73: Globali Leq e Ln

File	20180312_131514_132514.cmg											
Inizio	12/03/2018 13:15:14:000											
Fine	12/03/2018 13:25:14:000											
Canale	Tipo	Wgt	Unit	Leq	Lmin	Lmax	L95	L90	L50	L10	L5	L1
RUM19P	Leq	A	dB	48,5	40,0	65,8	42,4	43,0	45,9	51,2	52,9	56,6

Grafico 291: Distribuzione d'ampiezza ponderata in curva "A" e costante di tempo "FAST"

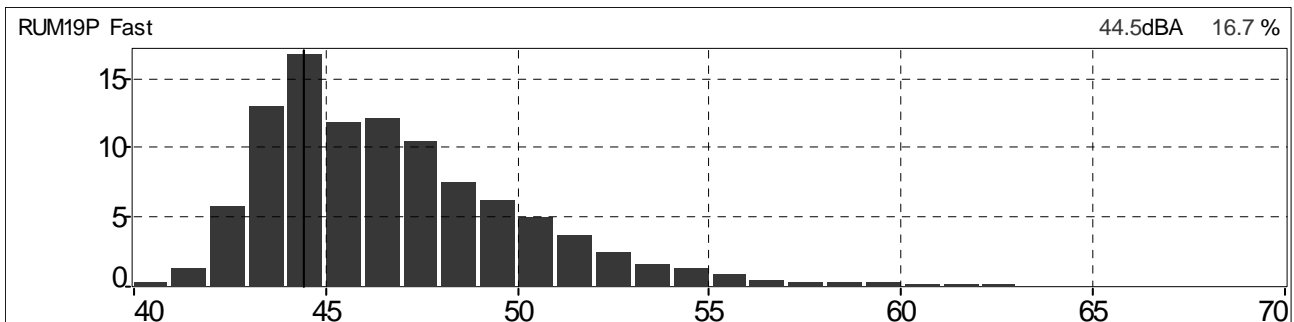
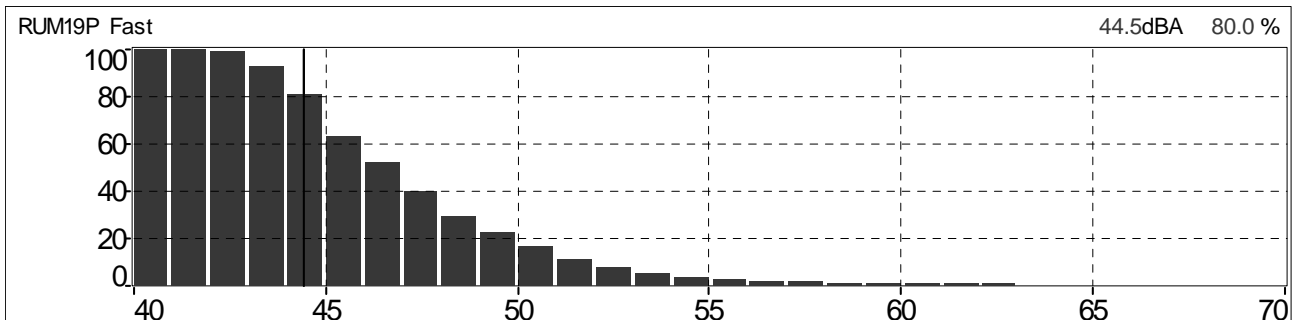


Grafico 292: Distribuzione cumulativa ponderata in curva "A" e costante di tempo "FAST"



Andamenti significativi: Postazione PM_RUM19P periodo diurno seconda misura

Grafico 293: Profilo temporale ponderato in curva "A" e costante di tempo "FAST"

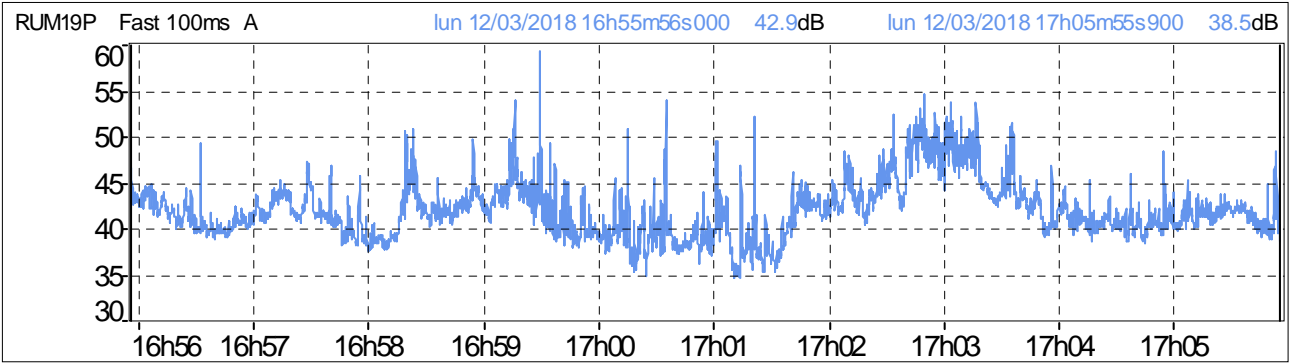


Grafico 294: Spettro del rumore rilevato 1/3 Ottava Leq Lineare

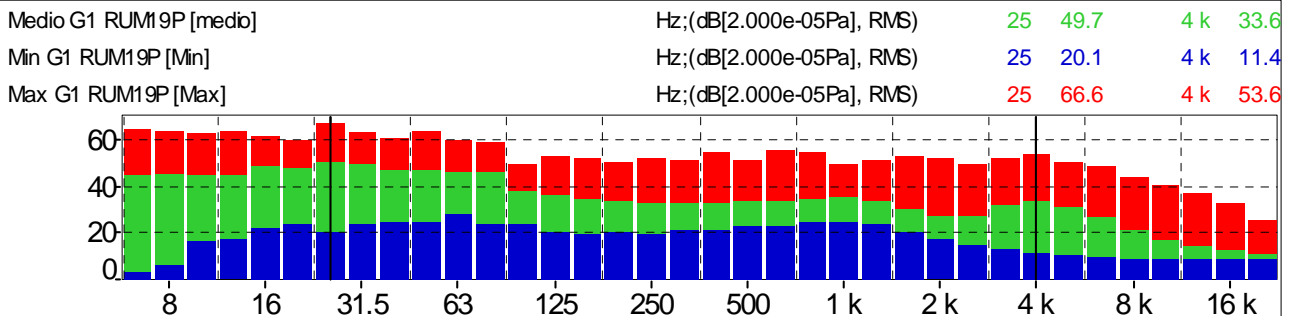


Tabella 74: Globali Leq e Ln

File	20180312_165556_170556.cmg											
Inizio	12/03/2018 16:55:56:000											
Fine	12/03/2018 17:05:56:000											
Canale	Tipo	Wgt	Unit	Leq	Lmin	Lmax	L95	L90	L50	L10	L5	L1
RUM19P	Leq	A	dB	43,3	34,4	59,7	37,3	38,2	41,3	45,4	48,0	51,6

Grafico 295: Distribuzione d'ampiezza ponderata in curva "A" e costante di tempo "FAST"

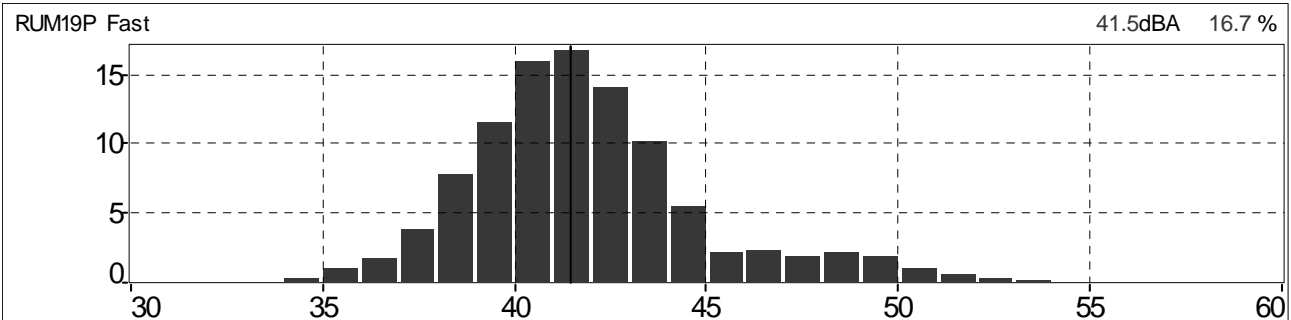
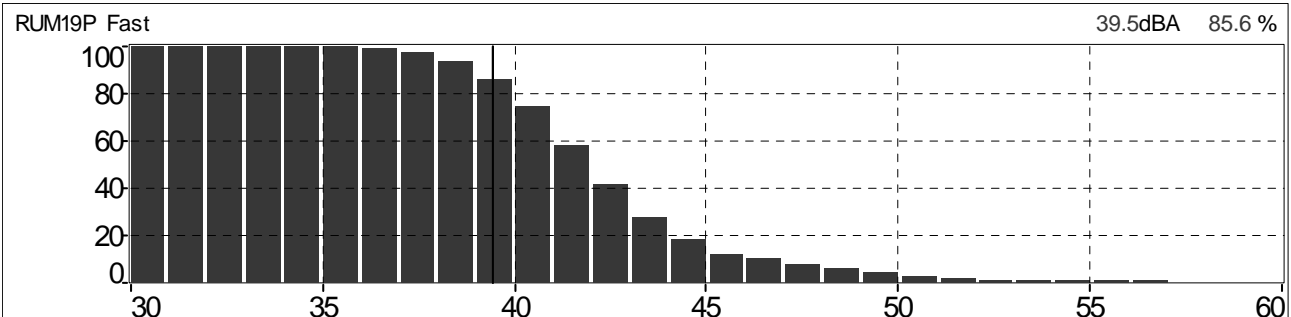


Grafico 296: Distribuzione cumulativa ponderata in curva "A" e costante di tempo "FAST"



Andamenti significativi: Postazione PM_RUM19P periodo diurno terza misura

Grafico 297: Profilo temporale ponderato in curva "A" e costante di tempo "FAST"

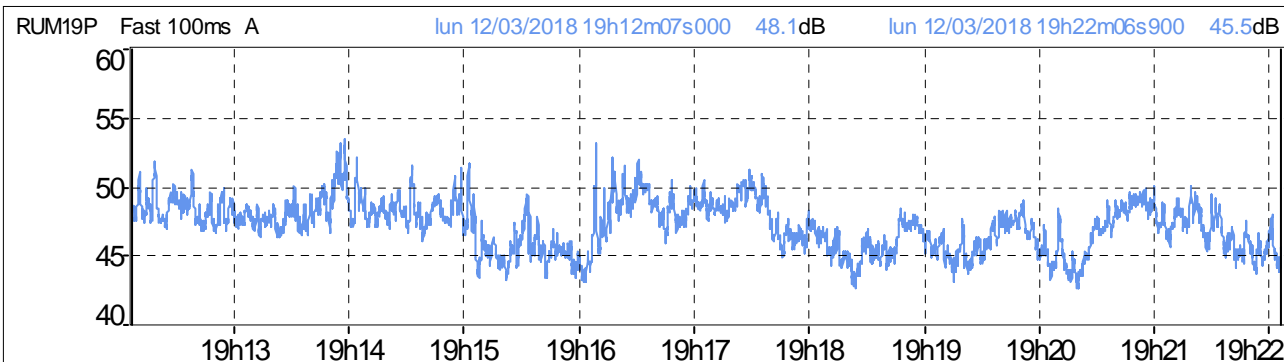


Grafico 298: Spettro del rumore rilevato 1/3 Ottava Leq Lineare

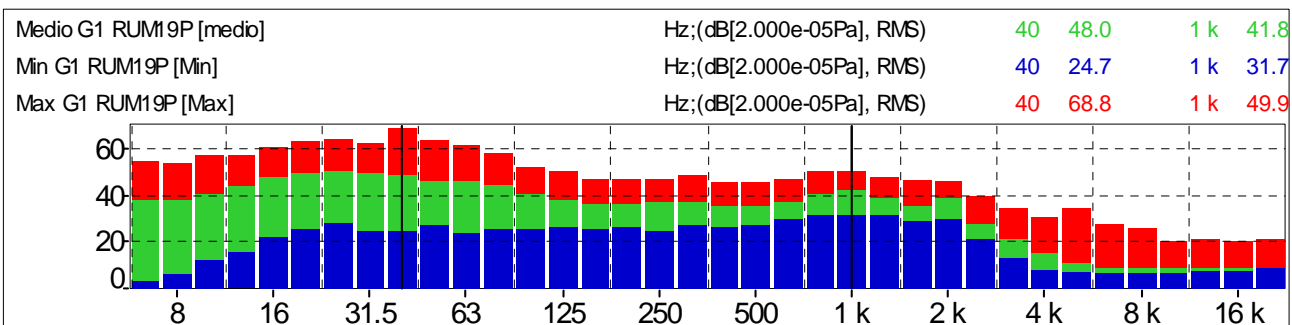


Tabella 75: Globali Leq e Ln

File	20180312_191207_192207.cmg											
Inizio	12/03/2018 19:12:07:000											
Fine	12/03/2018 19:22:07:000											
Canale	Tipo	Wgt	Unit	Leq	Lmin	Lmax	L95	L90	L50	L10	L5	L1
RUM19P	Leq	A	dB	47,5	41,5	54,4	43,9	44,5	47,2	49,3	49,9	51,2

Grafico 299: Distribuzione d'ampiezza ponderata in curva "A" e costante di tempo "FAST"

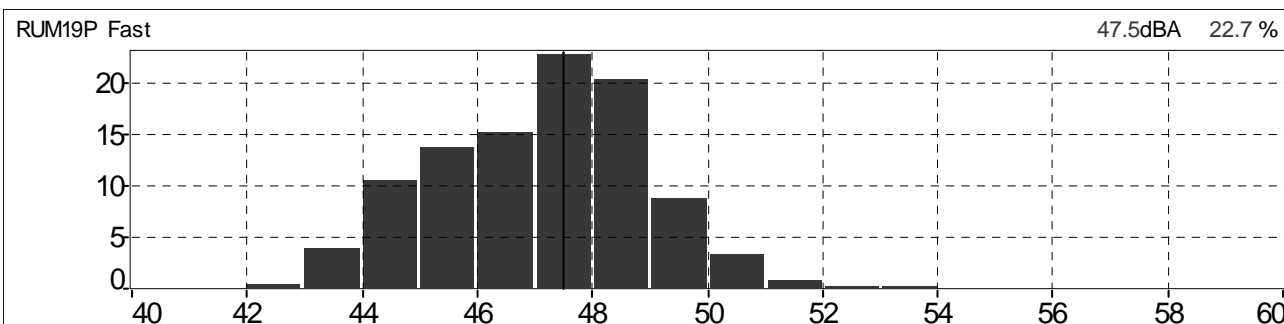
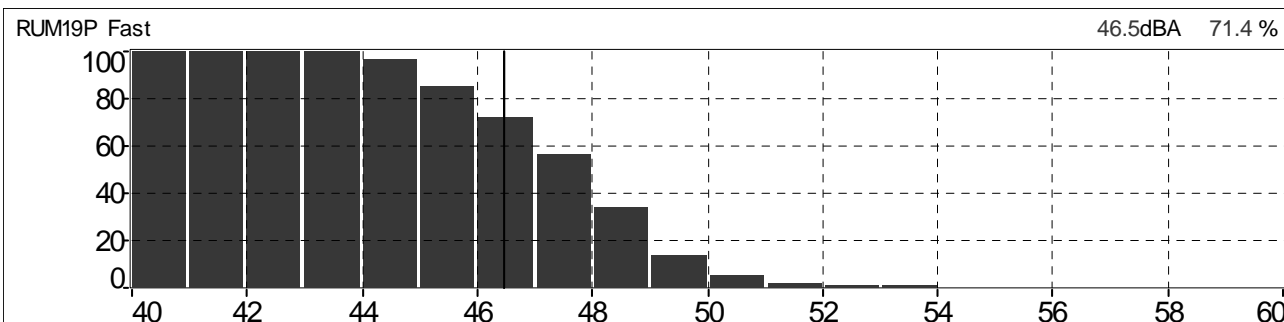


Grafico 300: Distribuzione cumulativa ponderata in curva "A" e costante di tempo "FAST"



Andamenti significativi: Postazione PM_RUM19P periodo diurno quarta misura

Grafico 301: Profilo temporale ponderato in curva "A" e costante di tempo "FAST"

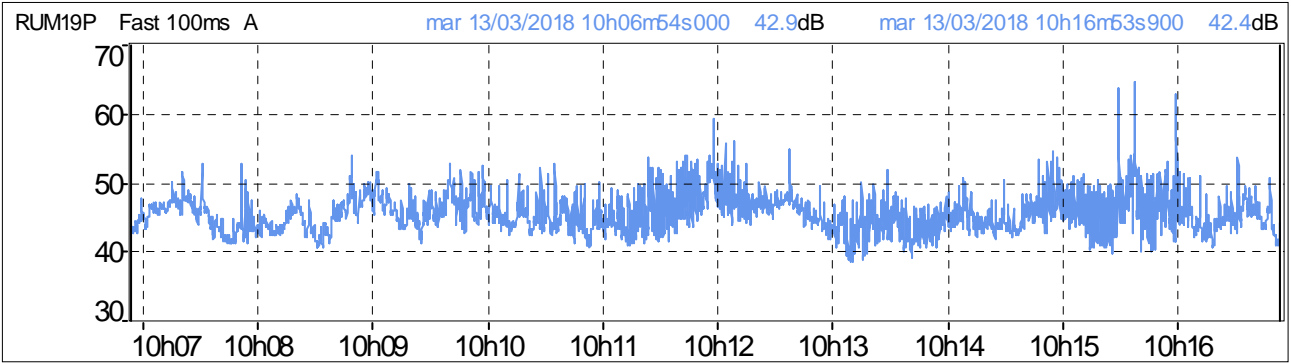


Grafico 302: Spettro del rumore rilevato 1/3 Ottava Leq Lineare

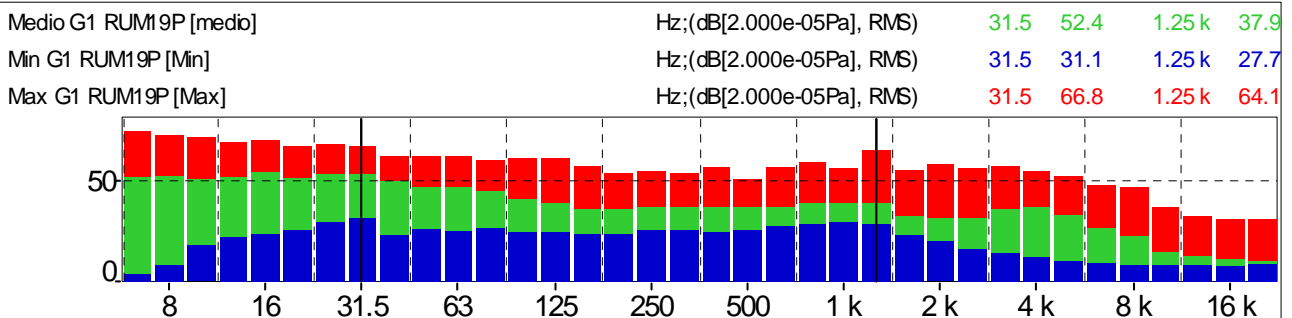


Tabella 76: Globali Leq e Ln

File	20180313_100654_101654.cmg											
Inizio	13/03/2018 10:06:54:000											
Fine	13/03/2018 10:16:54:000											
Canale	Tipo	Wgt	Unit	Leq	Lmin	Lmax	L95	L90	L50	L10	L5	L1
RUM19P	Leq	A	dB	46,6	38,0	66,1	40,8	41,6	44,6	48,5	50,3	53,9

Grafico 303: Distribuzione d'ampiezza ponderata in curva "A" e costante di tempo "FAST"

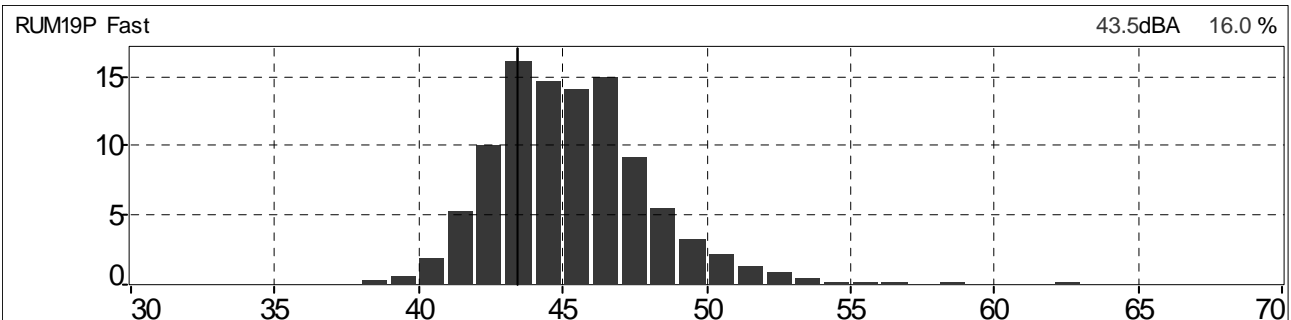
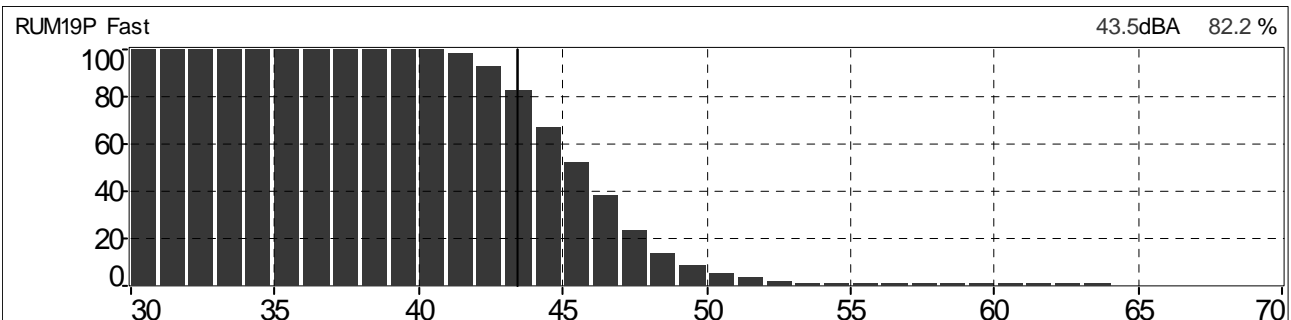


Grafico 304: Distribuzione cumulativa ponderata in curva "A" e costante di tempo "FAST"



Andamenti significativi: Postazione PM_RUM20P periodo diurno prima misura

Grafico 305: Profilo temporale ponderato in curva "A" e costante di tempo "FAST"

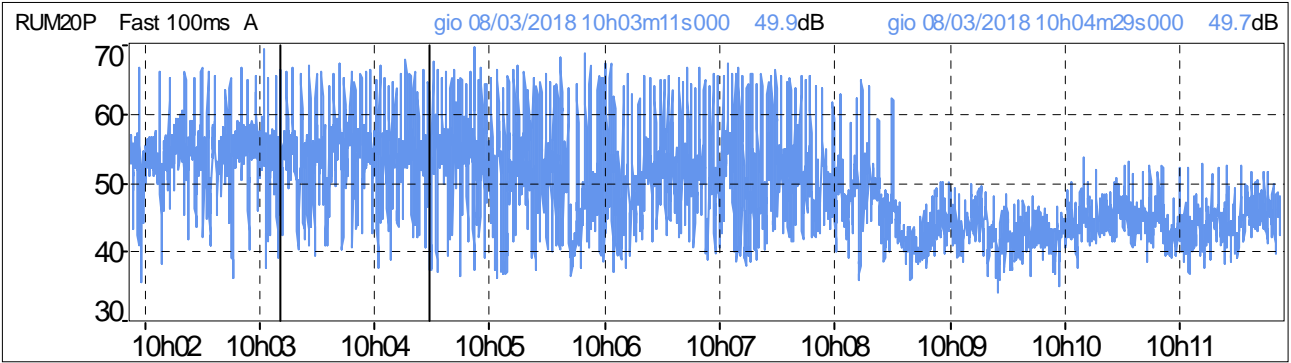


Grafico 306: Spettro del rumore rilevato 1/3 Ottava Leq Lineare

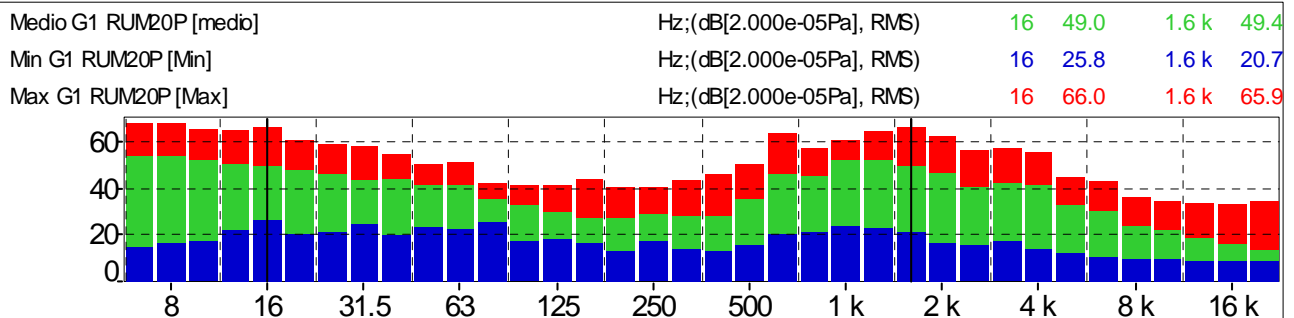


Tabella 77: Globali Leq e Ln

File	20180308_100153_101153.cmg											
Inizio	08/03/2018 10:01:53:000											
Fine	08/03/2018 10:11:53:000											
Canale	Tipo	Wgt	Unit	Leq	Lmin	Lmax	L95	L90	L50	L10	L5	L1
RUM20P	Leq	A	dB	55,5	32,2	71,7	36,6	37,9	44,4	59,3	63,4	67,2

Grafico 307: Distribuzione d'ampiezza ponderata in curva "A" e costante di tempo "FAST"

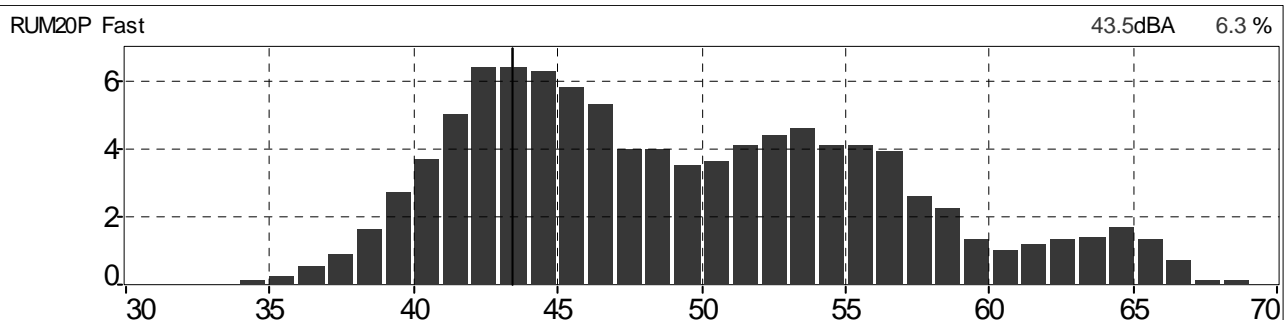
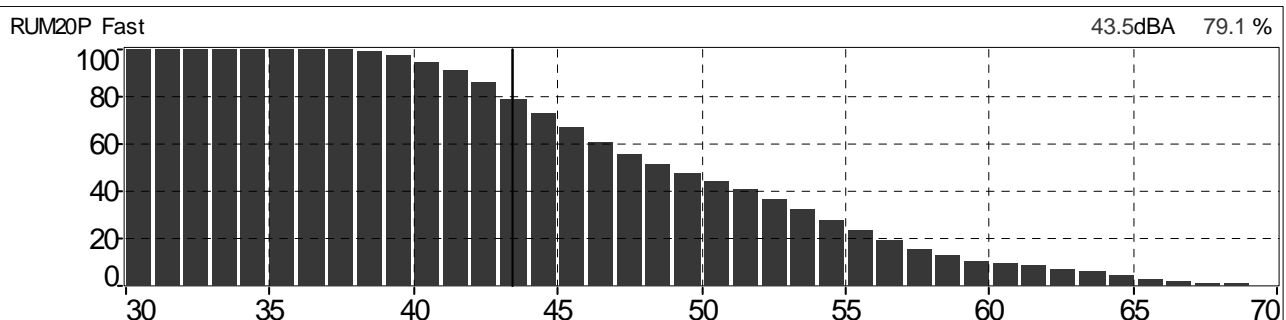


Grafico 308: Distribuzione cumulativa ponderata in curva "A" e costante di tempo "FAST"



Andamenti significativi: Postazione PM_RUM20P periodo diurno seconda misura

Grafico 309: Profilo temporale ponderato in curva "A" e costante di tempo "FAST"

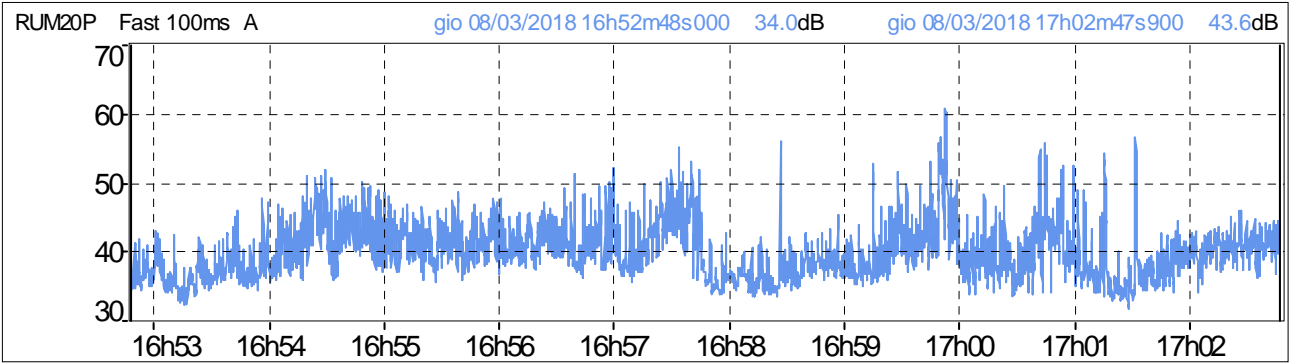


Grafico 310: Spettro del rumore rilevato 1/3 Ottava Leq Lineare

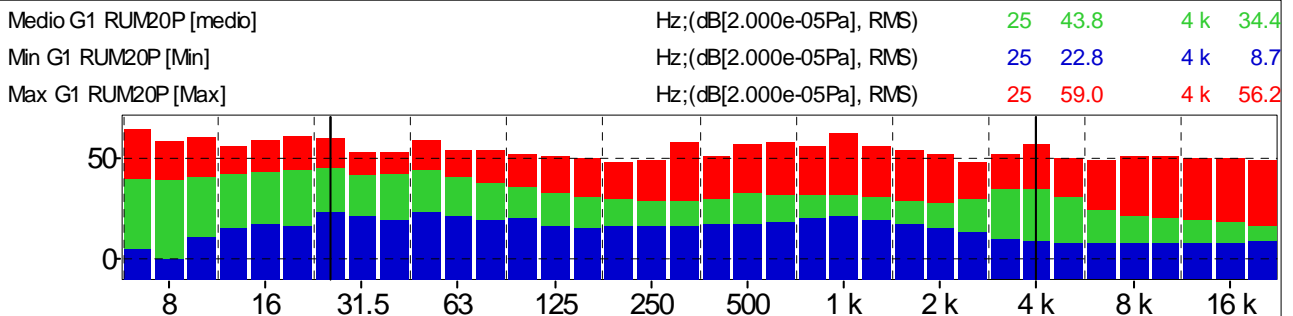


Tabella 78: Globali Leq e Ln

File	20180308_165248_170248.cmg											
Inizio	08/03/2018 16:52:48:000											
Fine	08/03/2018 17:02:48:000											
Canale	Tipo	Wgt	Unit	Leq	Lmin	Lmax	L95	L90	L50	L10	L5	L1
RUM20P	Leq	A	dB	42,3	31,2	63,2	33,9	34,6	38,4	44,9	47,1	51,8

Grafico 311: Distribuzione d'ampiezza ponderata in curva "A" e costante di tempo "FAST"

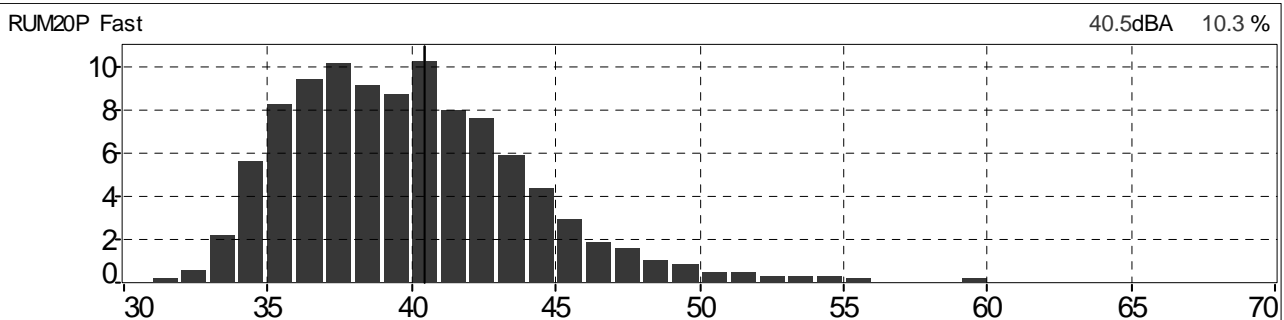
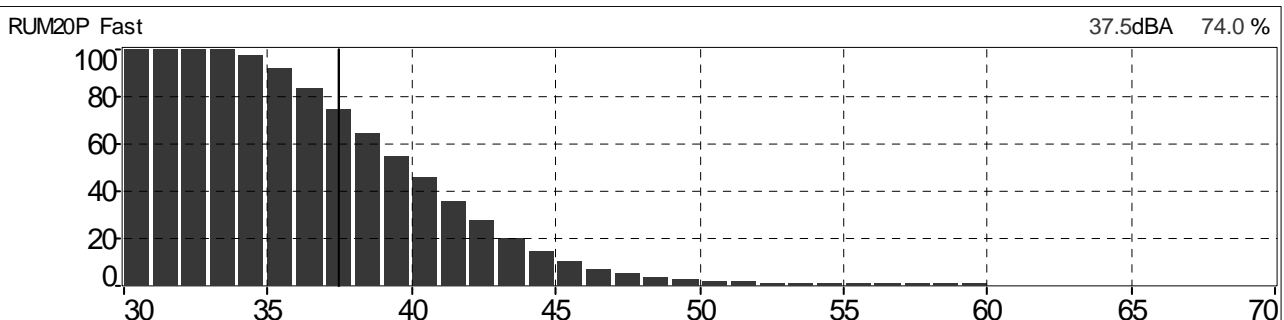


Grafico 312: Distribuzione cumulativa ponderata in curva "A" e costante di tempo "FAST"



Andamenti significativi: Postazione PM_RUM20P periodo diurno terza misura

Grafico 313: Profilo temporale ponderato in curva "A" e costante di tempo "FAST"

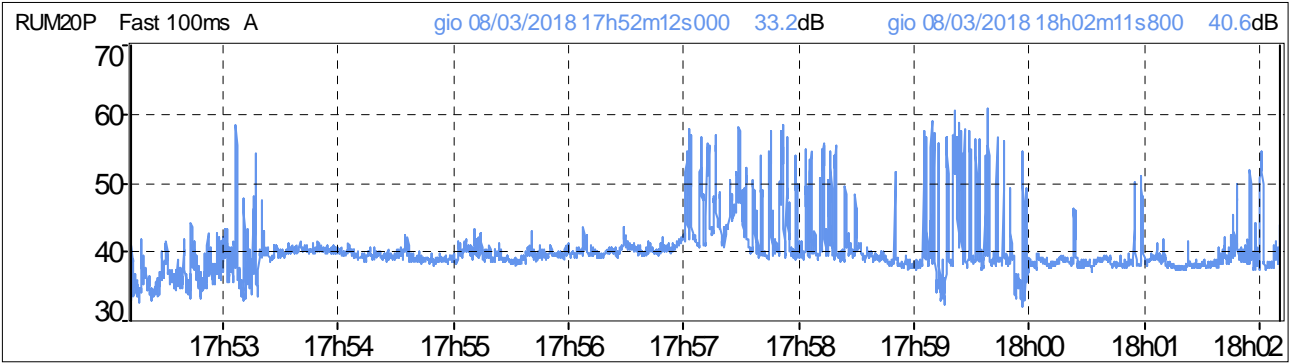


Grafico 314: Spettro del rumore rilevato 1/3 Ottava Leq Lineare

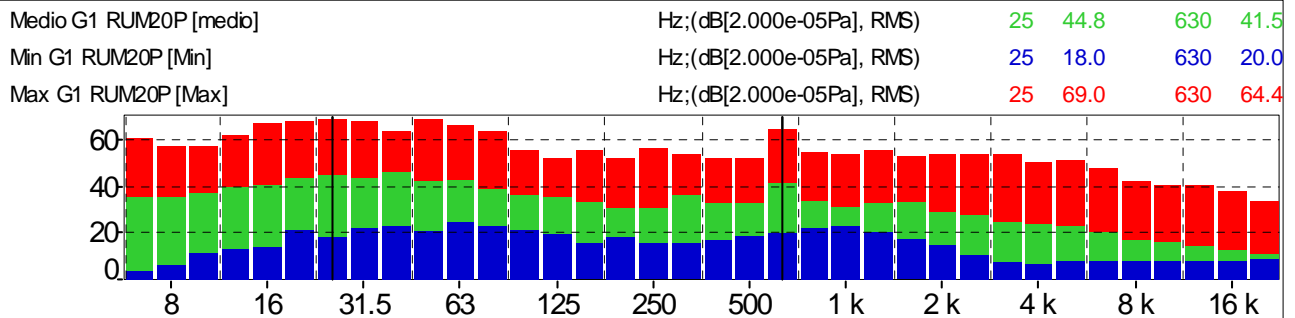


Tabella 79: Globali Leq e Ln

File	20180308_175212_180211.cmg											
Inizio	08/03/2018 17:52:12:000											
Fine	08/03/2018 18:02:11:900											
Canale	Tipo	Wgt	Unit	Leq	Lmin	Lmax	L95	L90	L50	L10	L5	L1
RUM20P	Leq	A	dB	43,5	31,6	63,8	34,8	37,0	39,1	42,3	47,0	56,3

Grafico 315: Distribuzione d'ampiezza ponderata in curva "A" e costante di tempo "FAST"

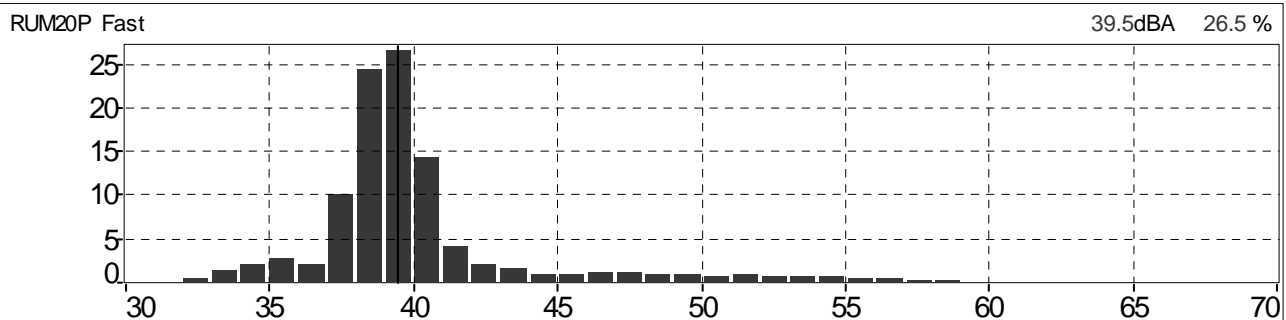
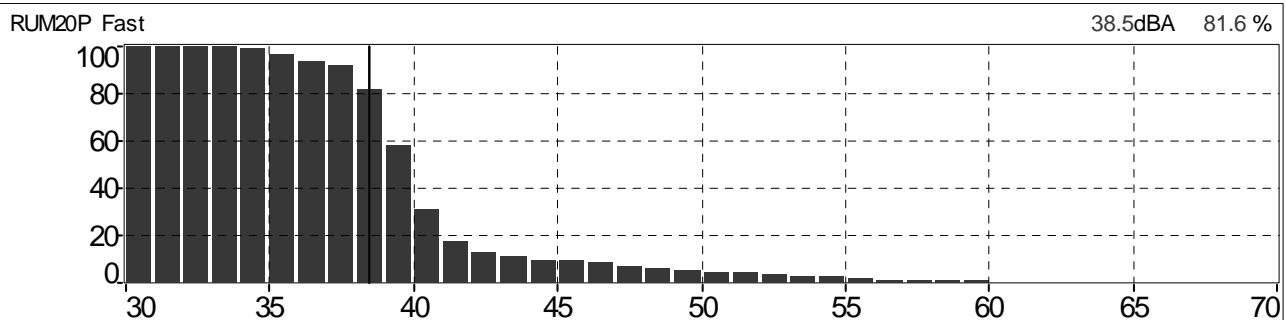


Grafico 316: Distribuzione cumulativa ponderata in curva "A" e costante di tempo "FAST"



Andamenti significativi: Postazione PM_RUM20P periodo diurno quarta misura

Grafico 317: Profilo temporale ponderato in curva "A" e costante di tempo "FAST"

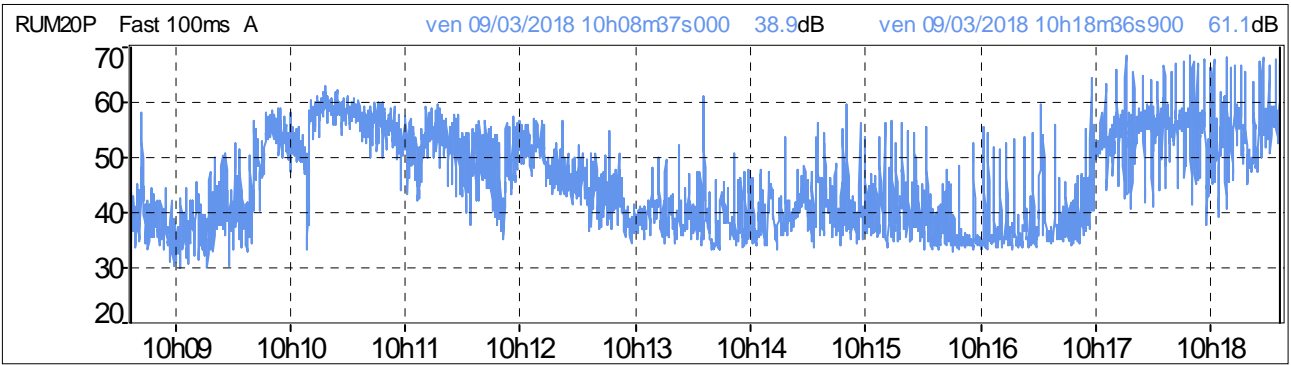


Grafico 318: Spettro del rumore rilevato 1/3 Ottava Leq Lineare

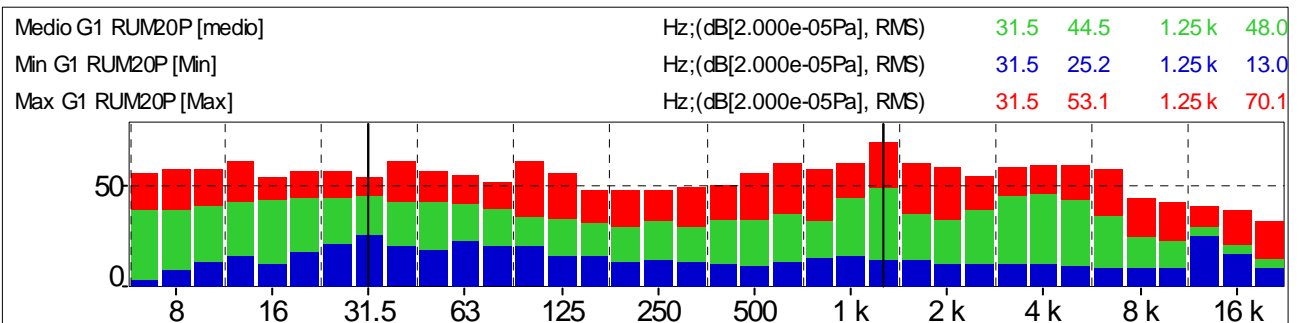


Tabella 80: Globali Leq e Ln

File	20180309_100837_101837.cmg											
Inizio	09/03/2018 10:08:37:000											
Fine	09/03/2018 10:18:37:000											
Canale	Tipo	Wgt	Unit	Leq	Lmin	Lmax	L95	L90	L50	L10	L5	L1
RUM20P	Leq	A	dB	53,0	28,3	70,9	33,3	34,0	42,2	57,1	59,4	63,9

Grafico 319: Distribuzione d'ampiezza ponderata in curva "A" e costante di tempo "FAST"

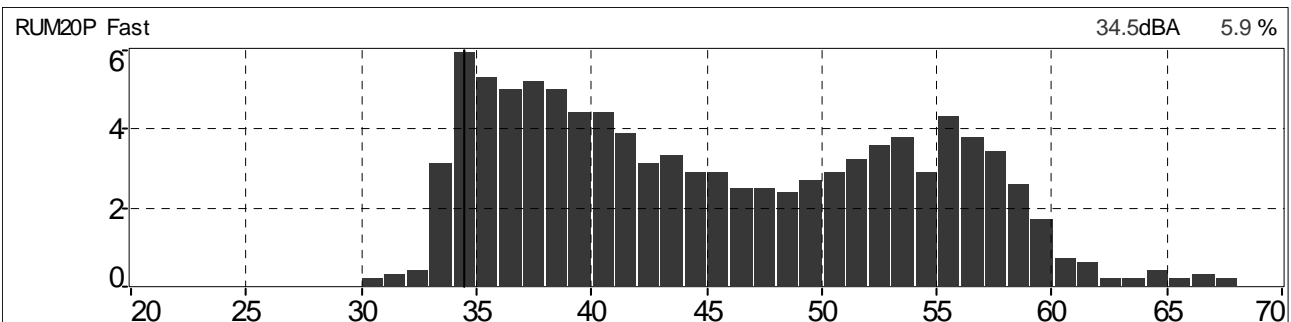
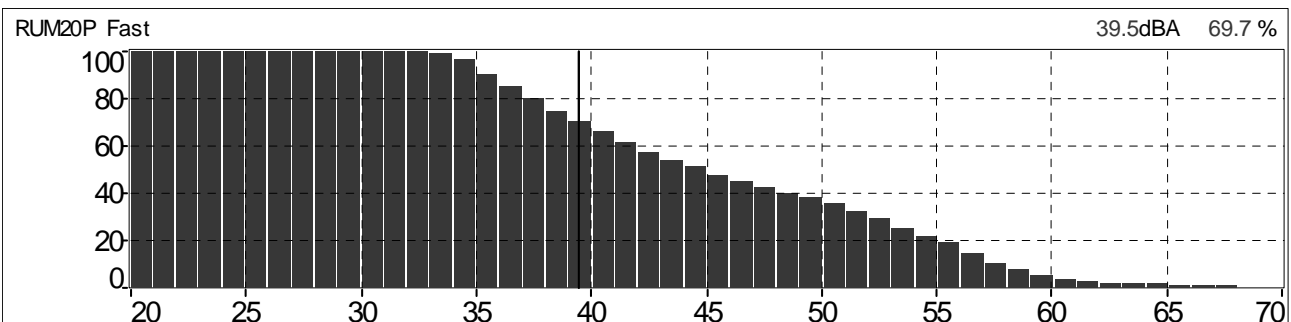


Grafico 320: Distribuzione cumulativa ponderata in curva "A" e costante di tempo "FAST"



Andamenti significativi: Postazione PM_RUM21P periodo diurno prima misura

Grafico 321: Profilo temporale ponderato in curva "A" e costante di tempo "FAST"

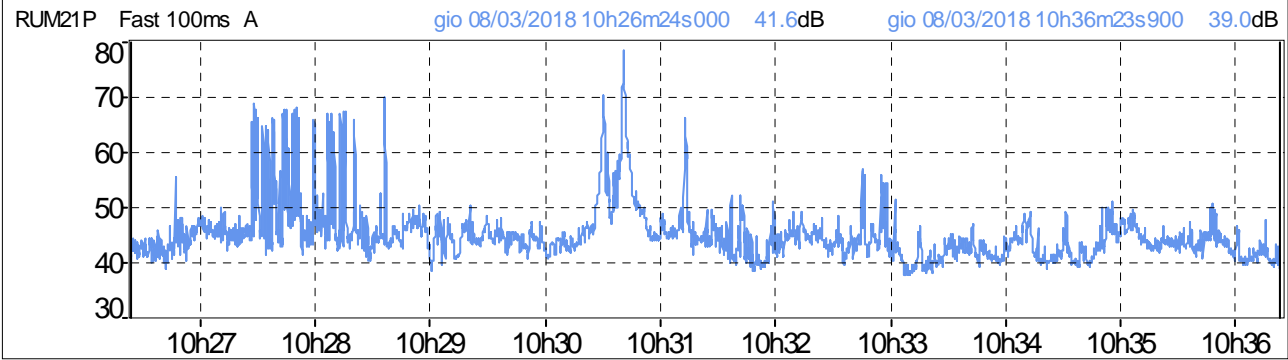


Grafico 322: Spettro del rumore rilevato 1/3 Ottava Leq Lineare

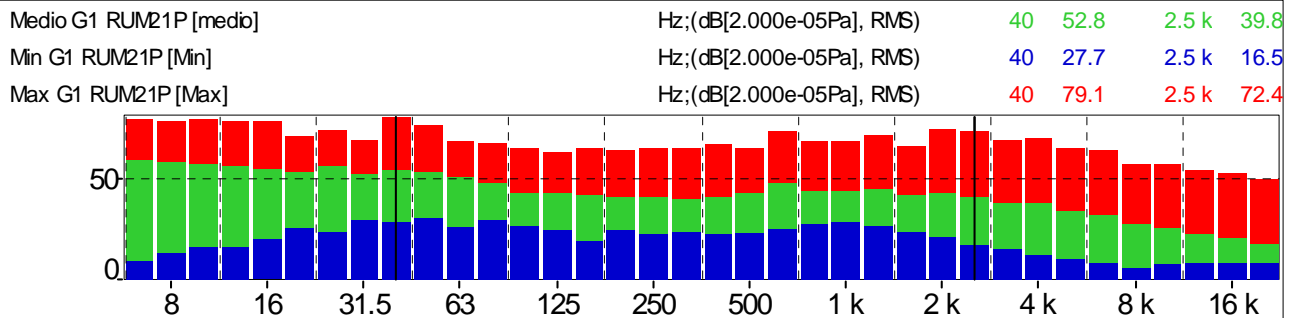


Tabella 81: Globali Leq e Ln

File	20180308_102624_103624.cmg											
Inizio	08/03/2018 10:26:24:000											
Fine	08/03/2018 10:36:24:000											
Canale	Tipo	Wgt	Unit	Leq	Lmin	Lmax	L95	L90	L50	L10	L5	L1
RUM21P	Leq	A	dB	52,6	37,1	79,9	39,5	40,2	43,7	47,9	50,9	65,7

Grafico 323: Distribuzione d'ampiezza ponderata in curva "A" e costante di tempo "FAST"

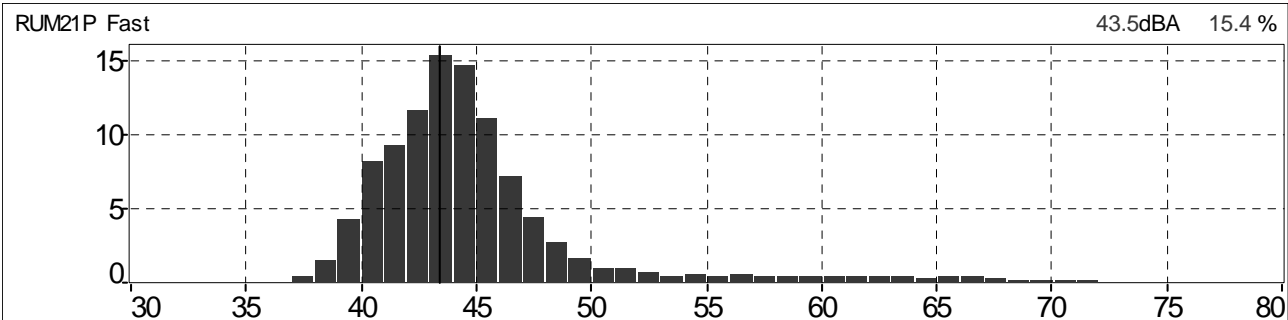
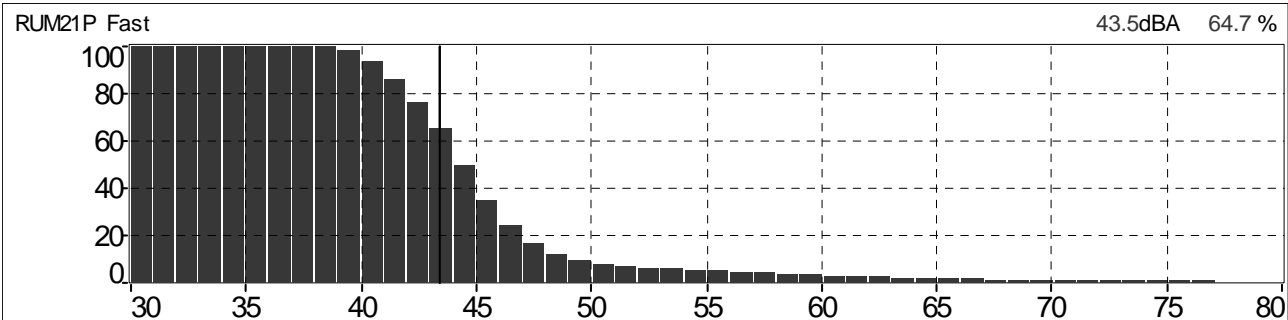


Grafico 324: Distribuzione cumulativa ponderata in curva "A" e costante di tempo "FAST"



Andamenti significativi: Postazione PM_RUM21P periodo diurno seconda misura

Grafico 325: Profilo temporale ponderato in curva "A" e costante di tempo "FAST"

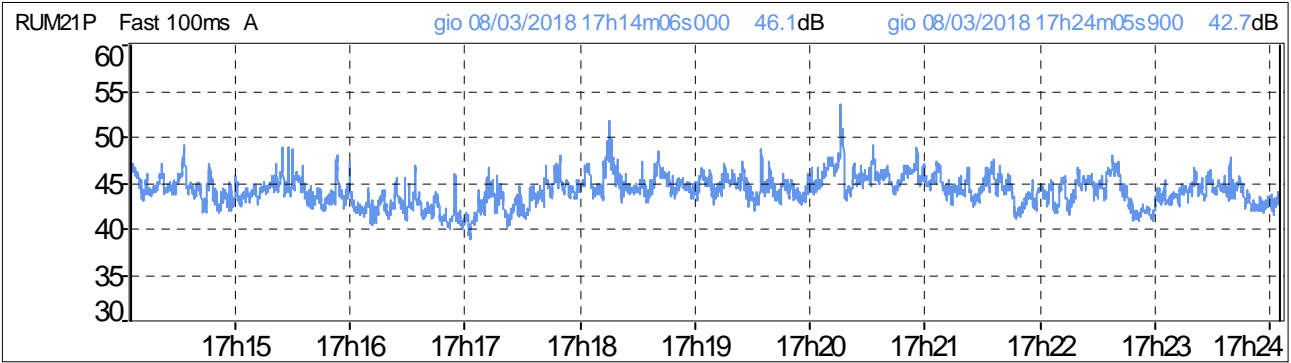


Grafico 326: Spettro del rumore rilevato 1/3 Ottava Leq Lineare

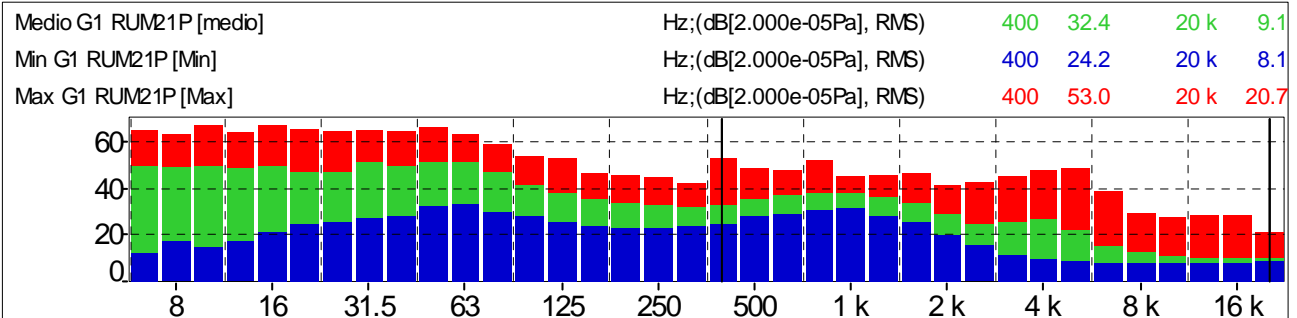


Tabella 82: Globali Leq e Ln

File	20180308_171406_172406.cmg											
Inizio	08/03/2018 17:14:06:000											
Fine	08/03/2018 17:24:06:000											
Canale	Tipo	Wgt	Unit	Leq	Lmin	Lmax	L95	L90	L50	L10	L5	L1
RUM21P	Leq	A	dB	44,4	38,6	54,1	41,2	41,7	43,9	46,1	46,7	48,3

Grafico 327: Distribuzione d'ampiezza ponderata in curva "A" e costante di tempo "FAST"

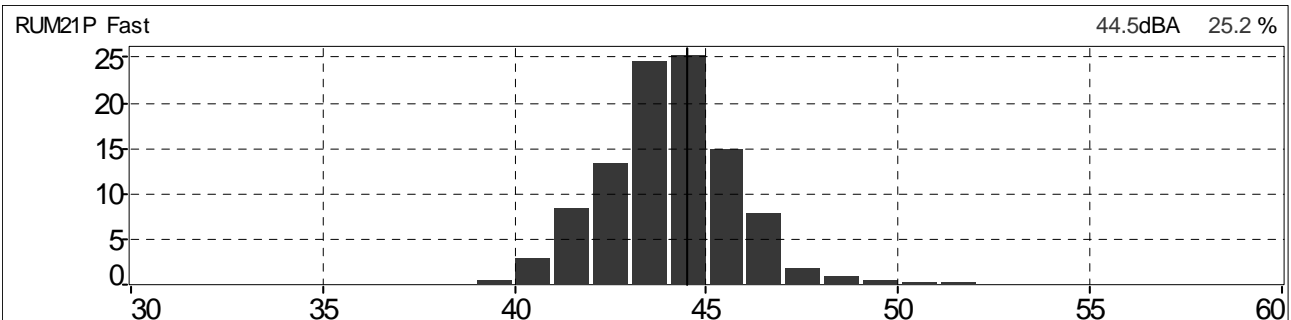
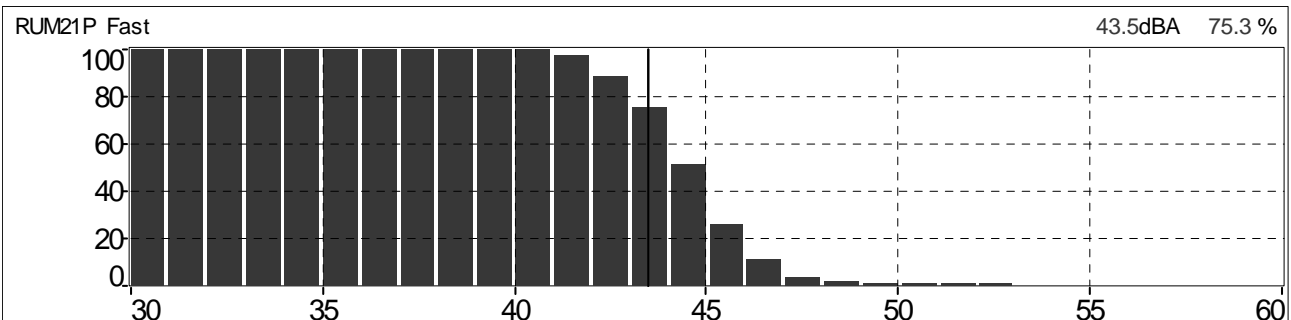


Grafico 328: Distribuzione cumulativa ponderata in curva "A" e costante di tempo "FAST"



Andamenti significativi: Postazione PM_RUM21P periodo diurno terza misura

Grafico 329: Profilo temporale ponderato in curva "A" e costante di tempo "FAST"

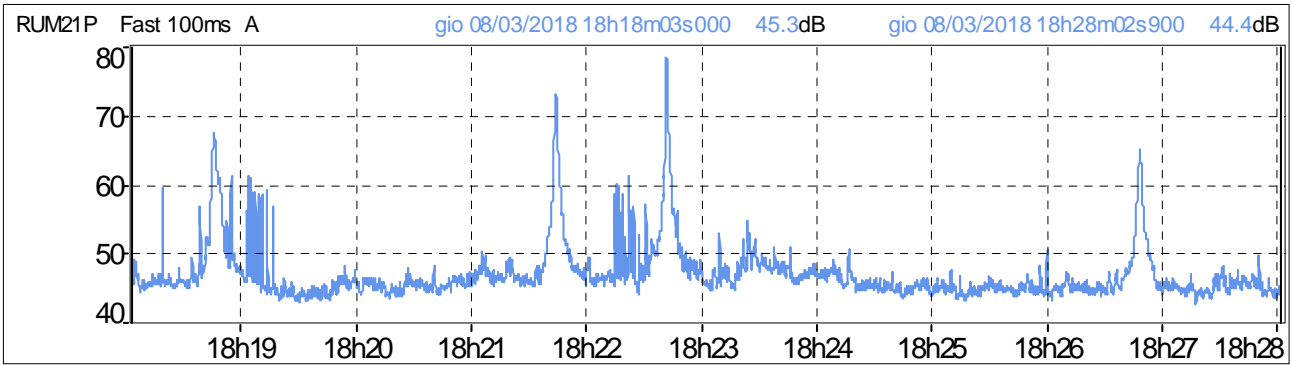


Grafico 330: Spettro del rumore rilevato 1/3 Ottava Leq Lineare

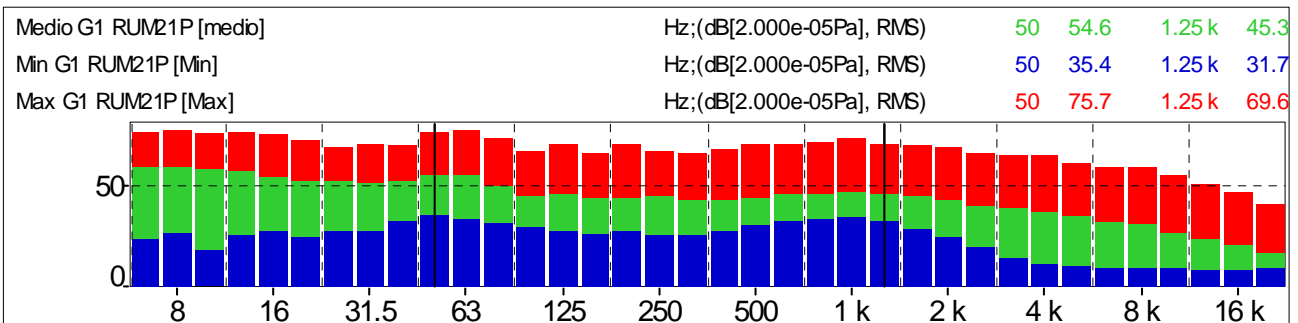


Tabella 83: Globali Leq e Ln

File	20180308_181803_182803.cmg											
Inizio	08/03/2018 18:18:03:000											
Fine	08/03/2018 18:28:03:000											
Canale	Tipo	Wgt	Unit	Leq	Lmin	Lmax	L95	L90	L50	L10	L5	L1
RUM21P	Leq	A	dB	53,6	42,0	78,5	43,7	44,0	45,6	49,7	54,1	65,1

Grafico 331: Distribuzione d'ampiezza ponderata in curva "A" e costante di tempo "FAST"

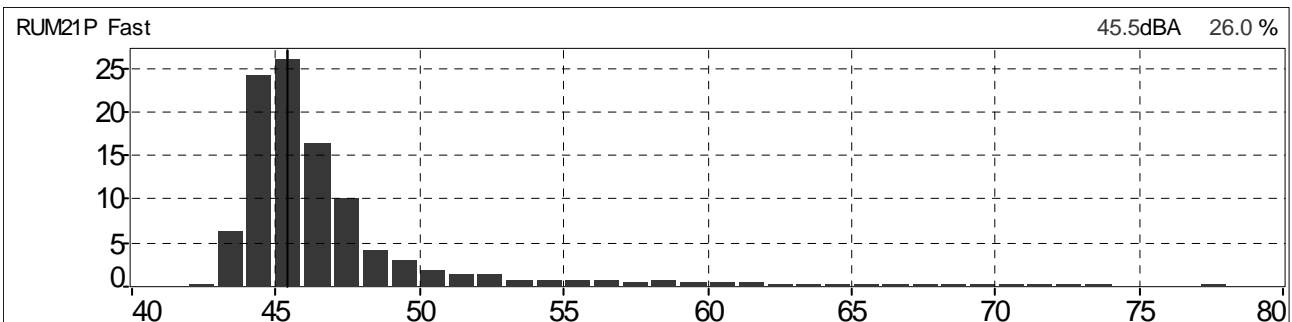
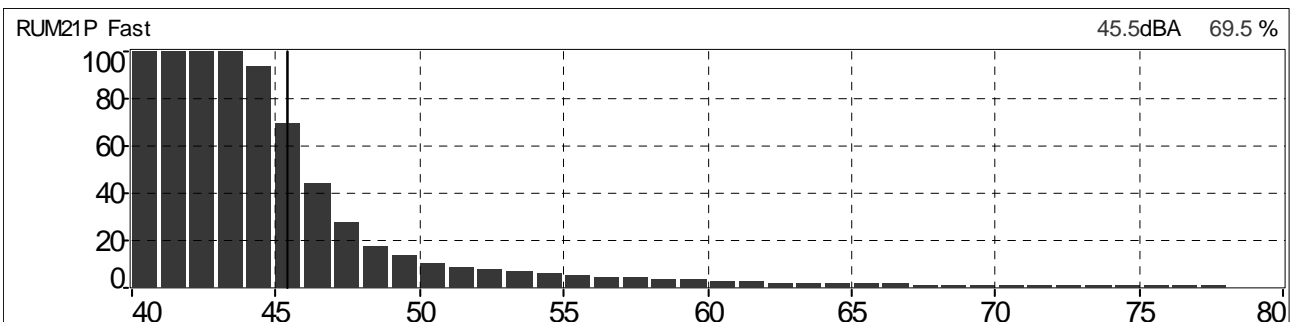


Grafico 332: Distribuzione cumulativa ponderata in curva "A" e costante di tempo "FAST"



Andamenti significativi: Postazione PM_RUM21P periodo diurno quarta misura

Grafico 333: Profilo temporale ponderato in curva "A" e costante di tempo "FAST"

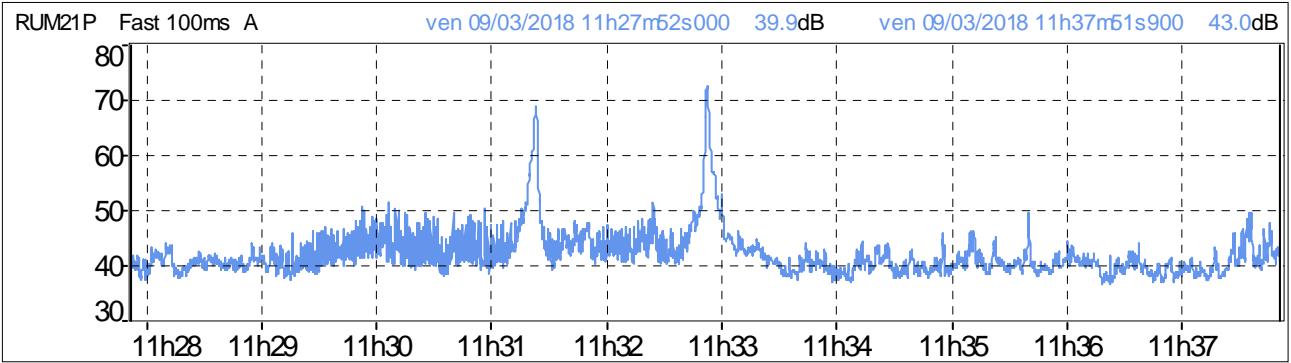


Grafico 334: Spettro del rumore rilevato 1/3 Ottava Leq Lineare

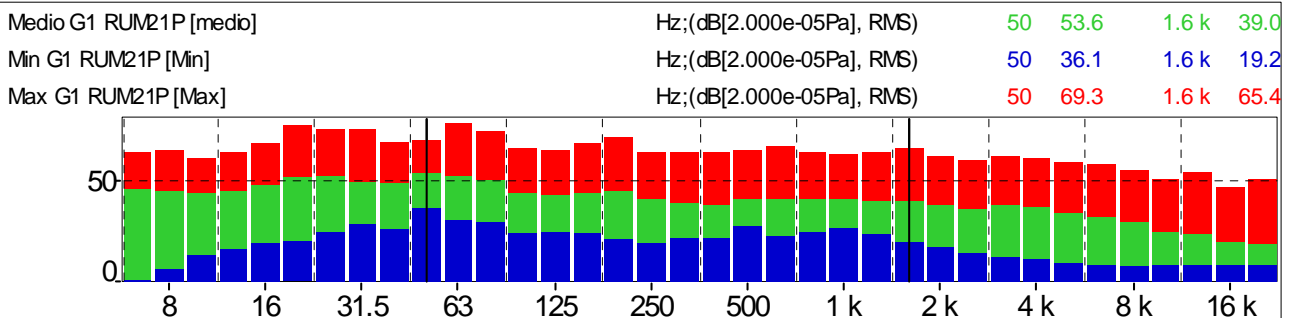


Tabella 84: Globali Leq e Ln

File	20180309_112752_113752.cmg											
Inizio	09/03/2018 11:27:52:000											
Fine	09/03/2018 11:37:52:000											
Canale	Tipo	Wgt	Unit	Leq	Lmin	Lmax	L95	L90	L50	L10	L5	L1
RUM21P	Leq	A	dB	49,2	35,7	72,7	37,7	38,2	40,6	46,1	48,8	60,2

Grafico 335: Distribuzione d'ampiezza ponderata in curva "A" e costante di tempo "FAST"

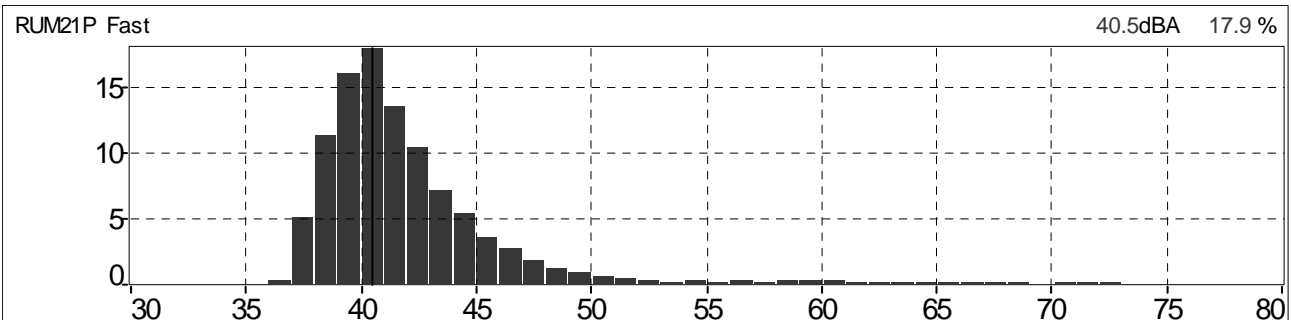


Grafico 336: Distribuzione cumulativa ponderata in curva "A" e costante di tempo "FAST"

