

ALLEGATO 5.2

Fonometrie

Tracciato in Dismissione

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: Potazione PM_RUM01D periodo diurno prima misura

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

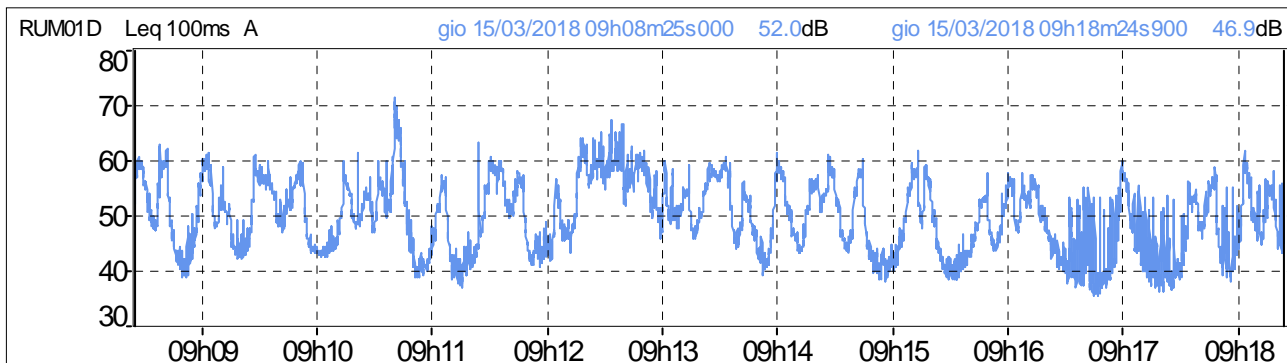


Gráfico 2: Spettro del rumore rilevato 1/3 Ottava Leq Lineare

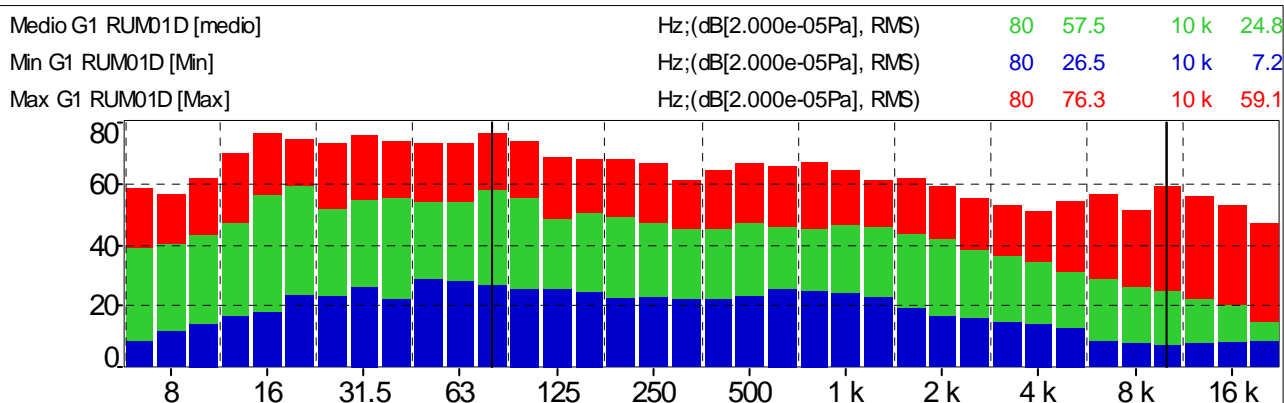


Tabella 1: Globali Leq e Ln

File	20180315_090825_091825.cmg											
Inizio	15/03/2018 09:08:25:000											
Fine	15/03/2018 09:18:25:000											
Canale	Tipo	Wgt	Unit	Leq	Lmin	Lmax	L95	L90	L50	L10	L5	L1
RUM01D	Leq	A	dB	54,1	35,5	71,4	39,5	40,9	49,5	58,0	59,3	63,2

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

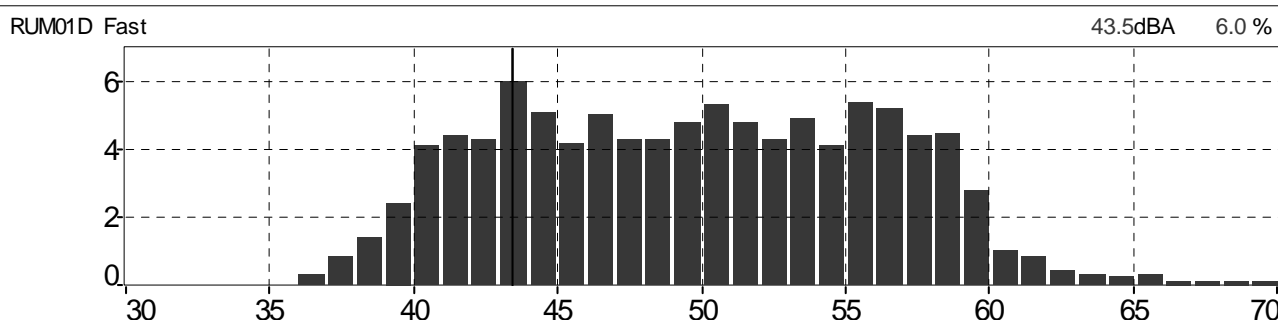
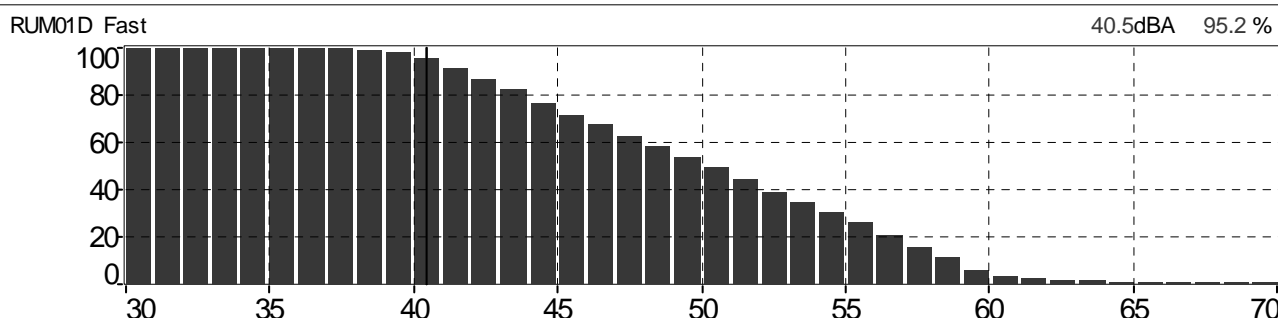


Gráfico 4: Distribuzione cumulativa ponderata in curva "A" e costante di tempo "FAST"



Andamenti significativi: Potazione PM_RUM01D periodo diurno seconda misura

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

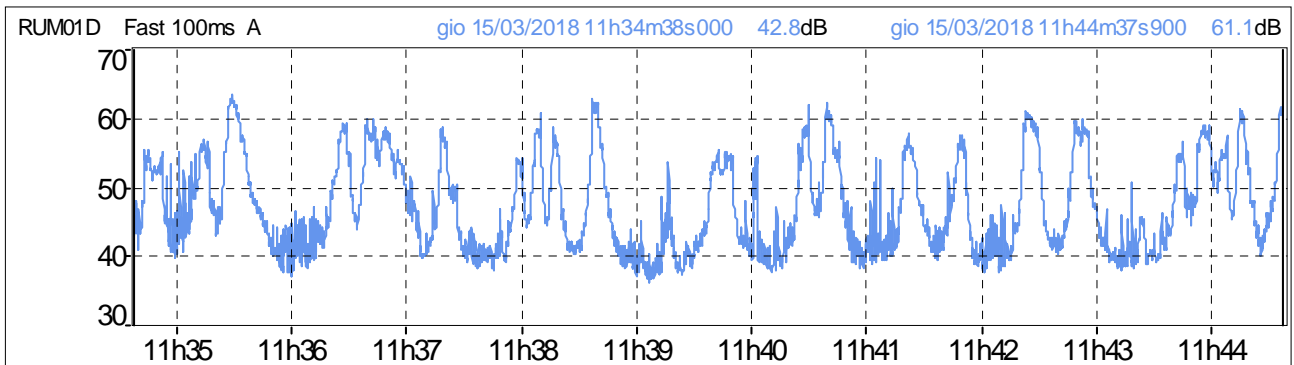


Grafico 6: Spettro del rumore rilevato 1/3 Ottava Leq Lineare

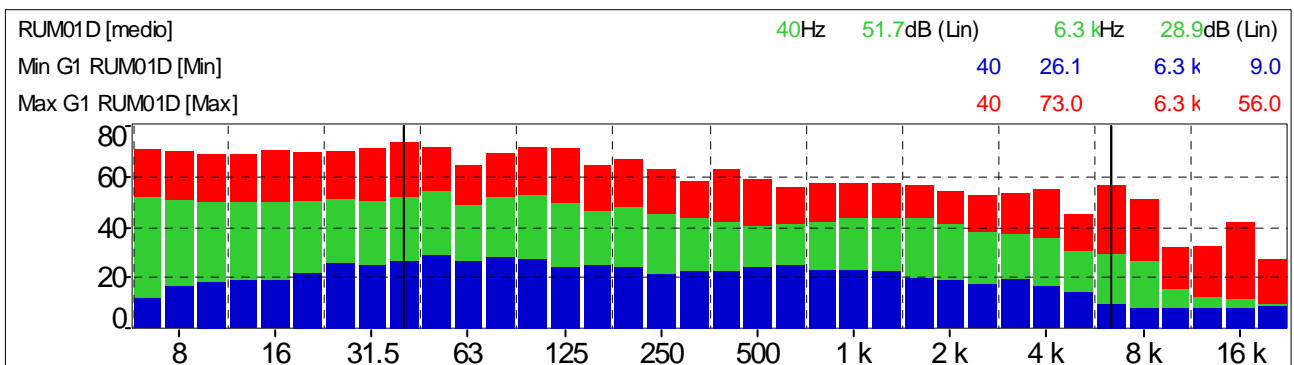


Tabella 2: Globali Leq e Ln

File	20180315_113438_114438.cmg											
Inizio	15/03/2018 11:34:38:000											
Fine	15/03/2018 11:44:38:000											
Canale	Tipo	Wgt	Unit	Leq	Lmin	Lmax	L95	L90	L50	L10	L5	L1
RUM01D	Leq	A	dB	52,1	35,6	63,7	38,3	39,0	45,2	56,9	58,6	61,5

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

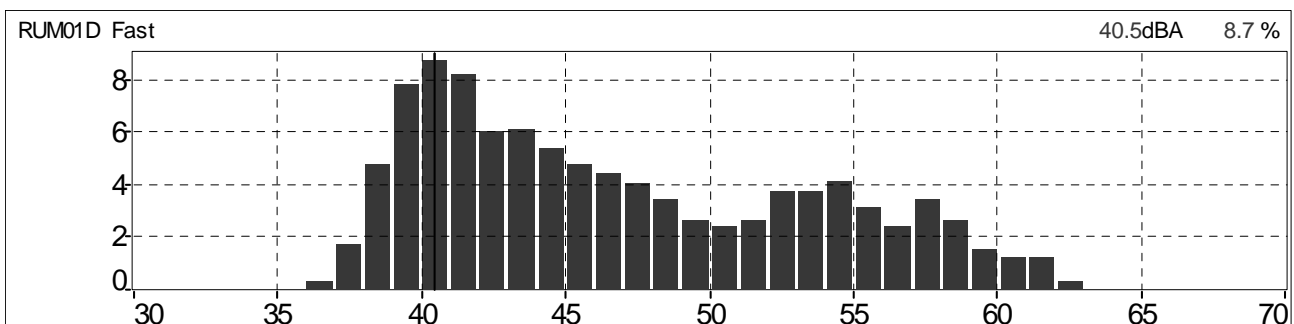
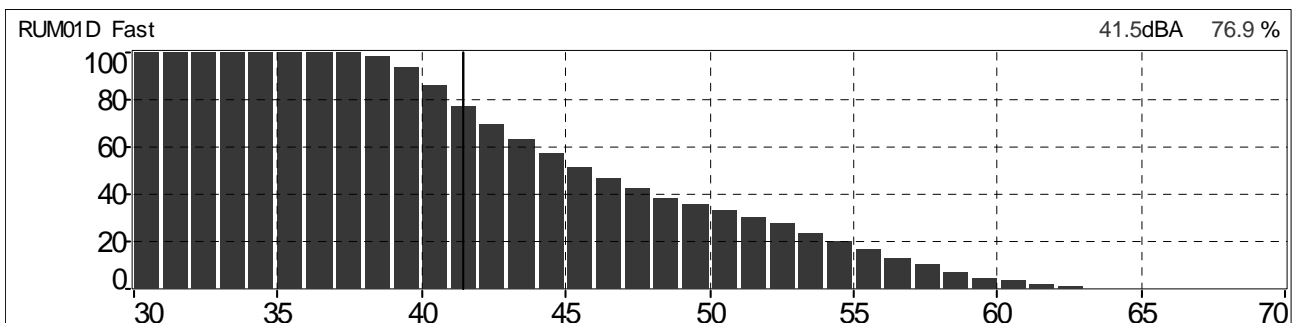


Grafico 8: Distribuzione cumulativa ponderata in curva "A" e costante di tempo "FAST"



Andamenti significativi: Potazione PM_RUM01D periodo diurno terza misura

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

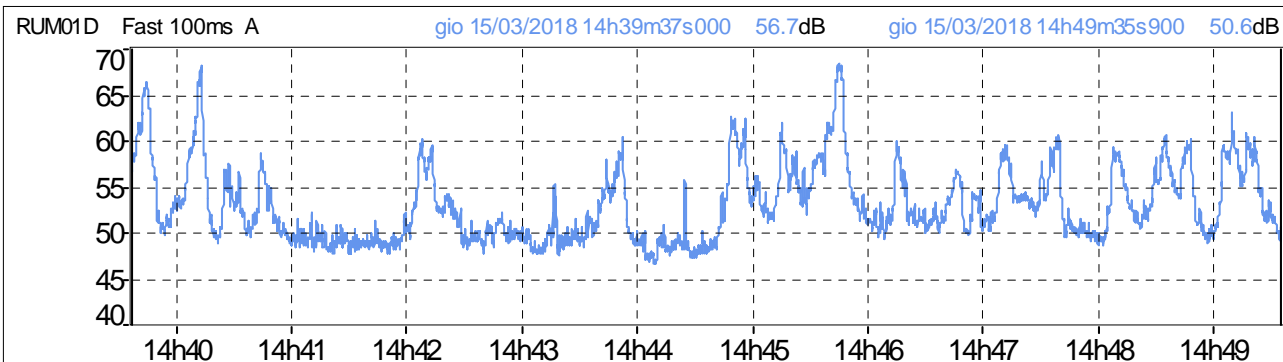


Grafico 10: Spettro del rumore rilevato 1/3 Ottava Leq Lineare

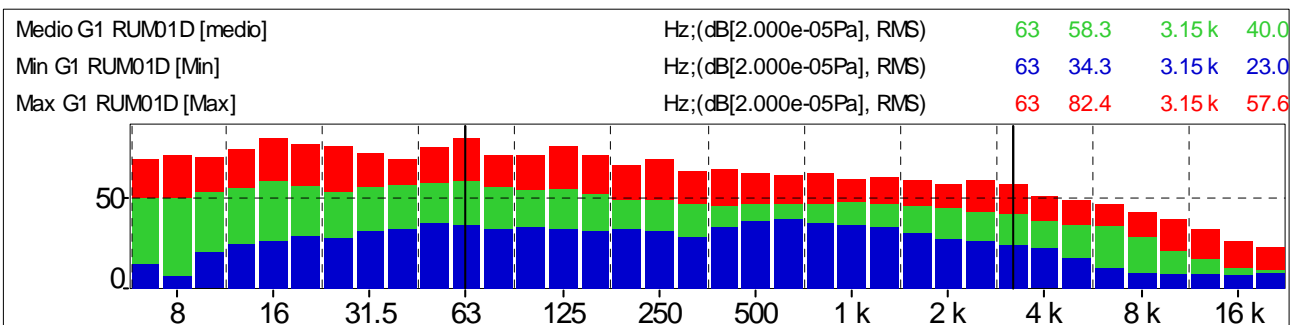


Tabella 3: Globali Leq e Ln

File	20180315_143937_144936.cmg									
Inizio	15/03/2018 14:39:37:000									
Fine	15/03/2018 14:49:36:000									
Canale	Tipo	Wgt	Unit	Leq	Lmin	Lmax	L95	L90	L5	L1
RUM01D	Leq	A	dB	55,4	46,3	68,8	48,0	48,4	60,3	65,8

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

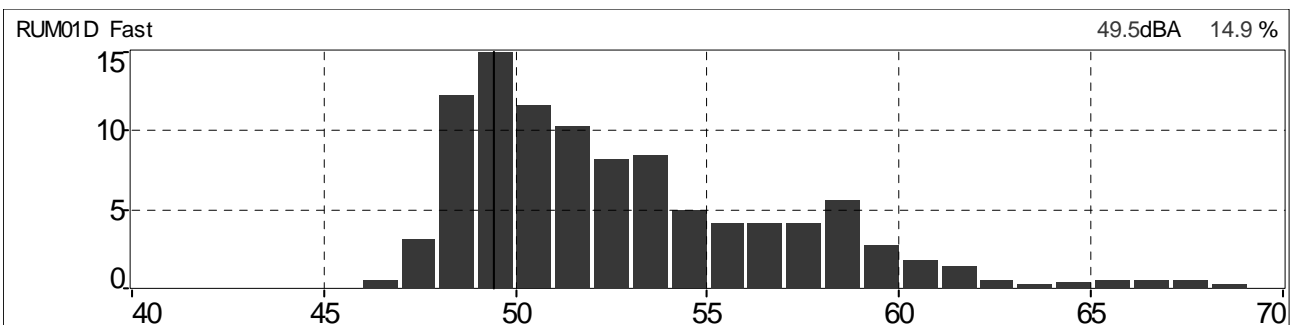
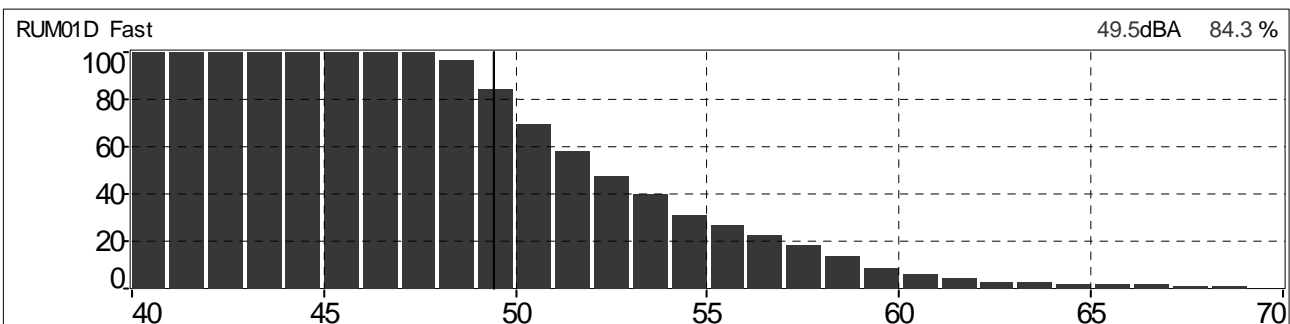


Grafico 12: Distribuzione cumulativa ponderata in curva "A" e costante di tempo "FAST"



Andamenti significativi: Potazione PM_RUM01D periodo diurno quarta misura

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

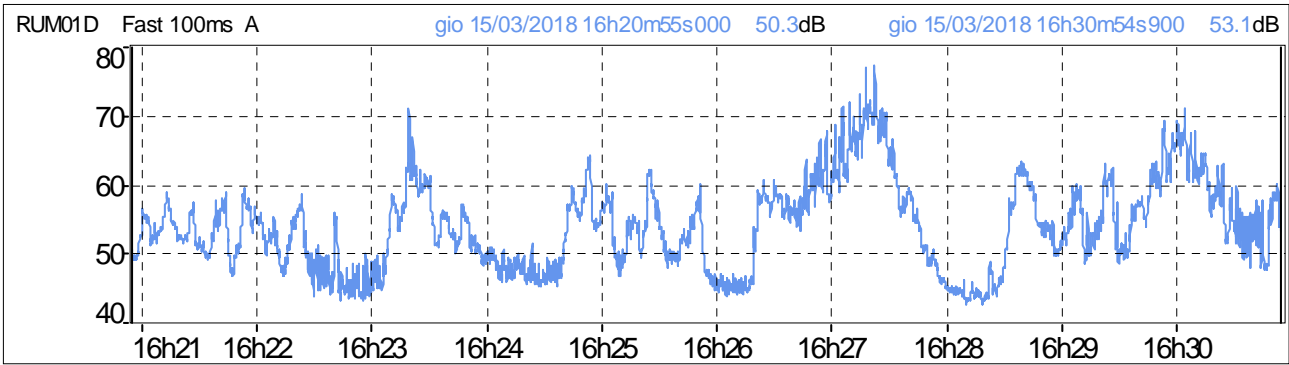


Grafico 14: Spettro del rumore rilevato 1/3 Ottava Leq Lineare

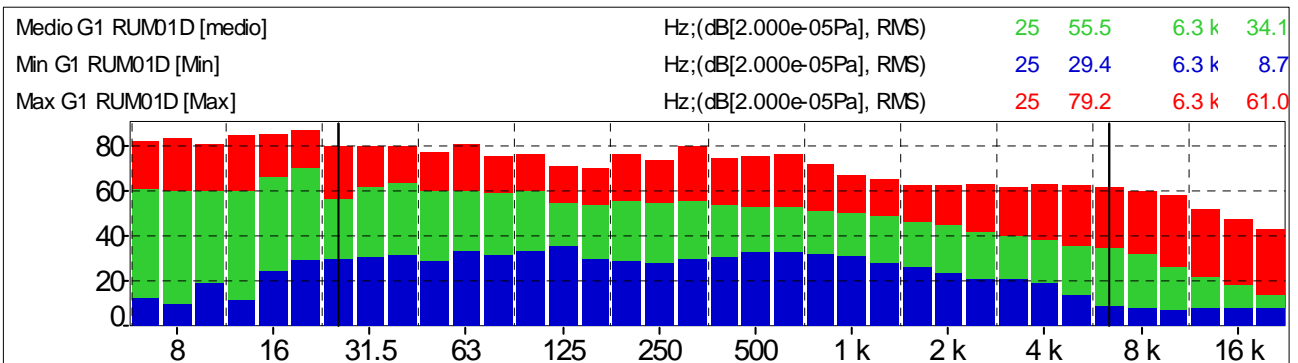


Tabella 4: Globali Leq e Ln

File	20180315_162055_163055.cmg											
Inizio	15/03/2018 16:20:55:000											
Fine	15/03/2018 16:30:55:000											
Canale	Tipo	Wgt	Unit	Leq	Lmin	Lmax	L95	L90	L50	L10	L5	L1
RUM01D	Leq	A	dB	59,2	42,3	78,0	44,2	45,1	53,3	61,9	65,2	70,3

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

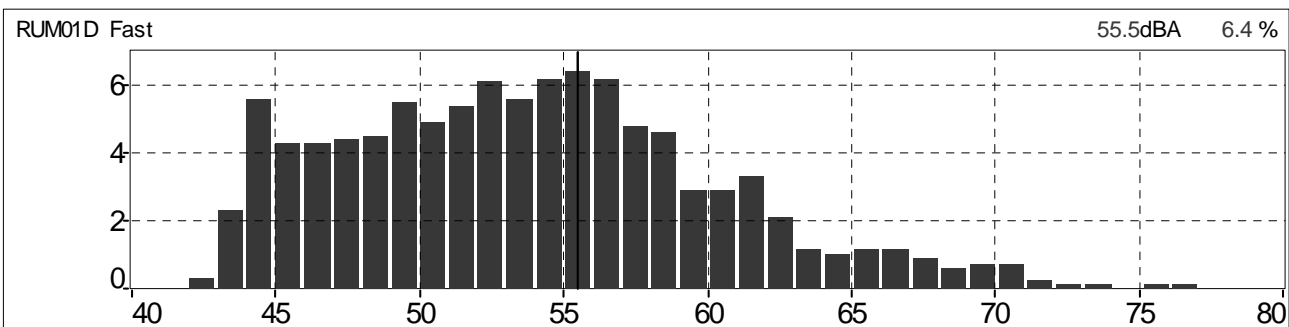
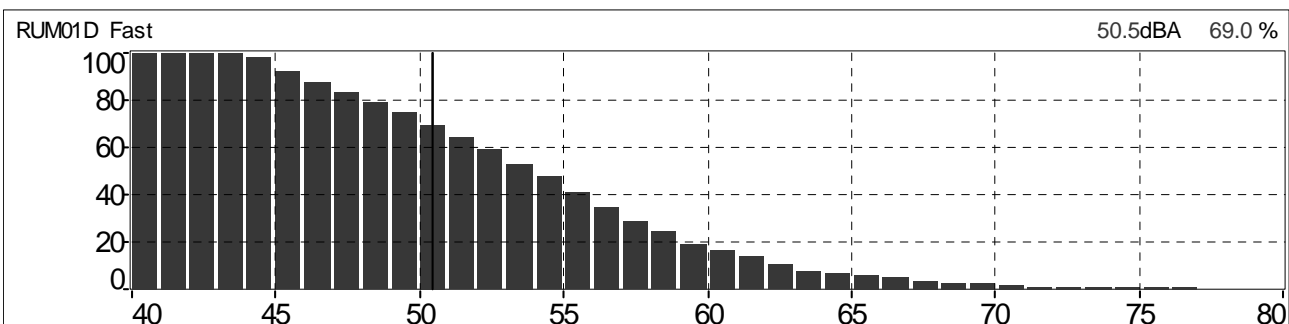


Grafico 16: Distribuzione cumulativa ponderata in curva "A" e costante di tempo "FAST"



Andamenti significativi: Potazione PM_RUM02D periodo diurno prima misura

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

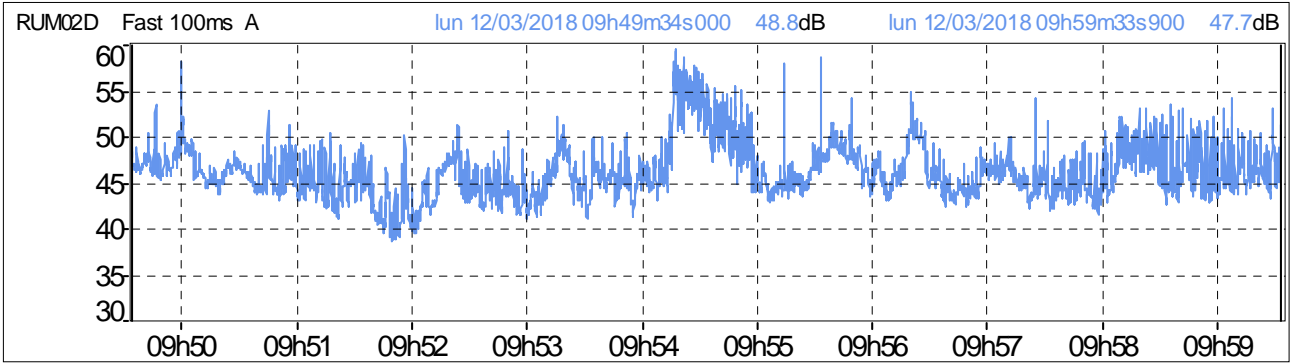


Grafico 18: Spettro del rumore rilevato 1/3 Ottava Leq Lineare

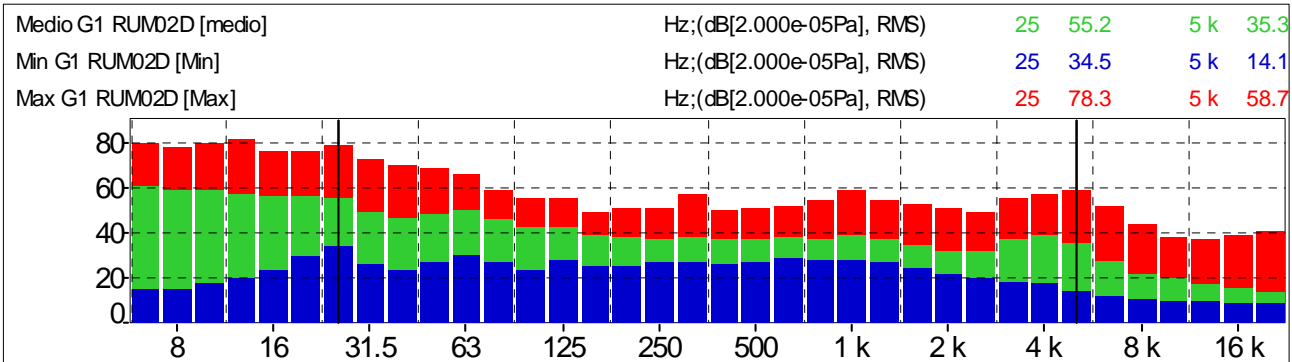


Tabella 5: Globali Leq e Ln

File	20180312_094934_095934.cmg											
Inizio	12/03/2018 09:49:34:000											
Fine	12/03/2018 09:59:34:000											
Canale	Tipo	Wgt	Unit	Leq	Lmin	Lmax	L95	L90	L50	L10	L5	L1
RUM02D	Leq	A	dB	47,4	38,2	62,3	41,7	42,5	45,3	49,5	51,6	56,4

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

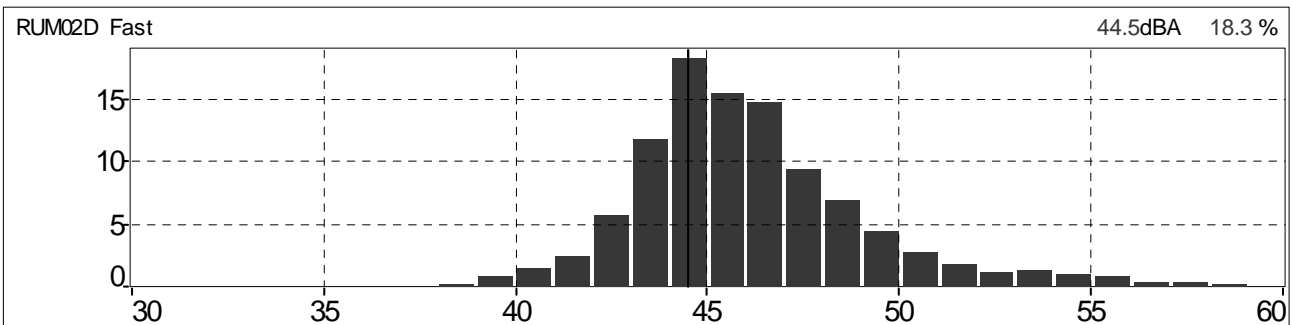
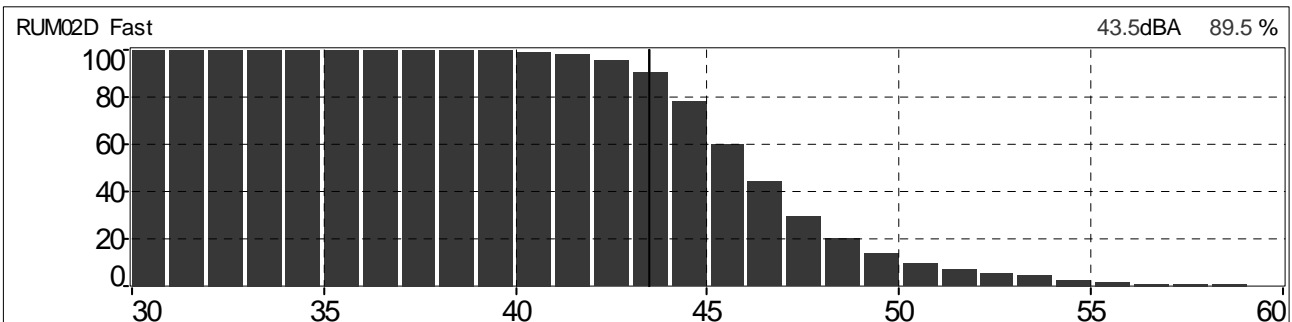


Grafico 20: Distribuzione cumulativa ponderata in curva "A" e costante di tempo "FAST"



Andamenti significativi: Potazione PM_RUM02D periodo diurno seconda misura

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

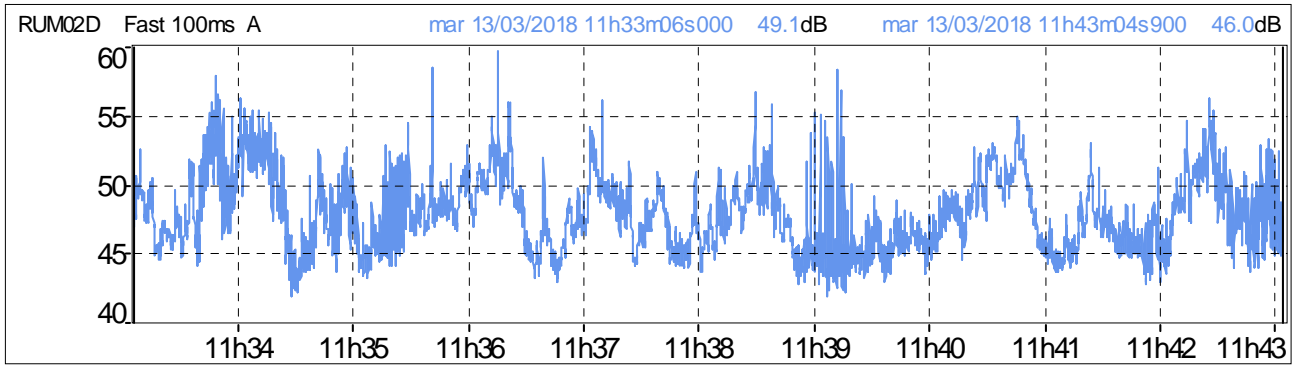


Grafico 22: Spettro del rumore rilevato 1/3 Ottava Leq Lineare

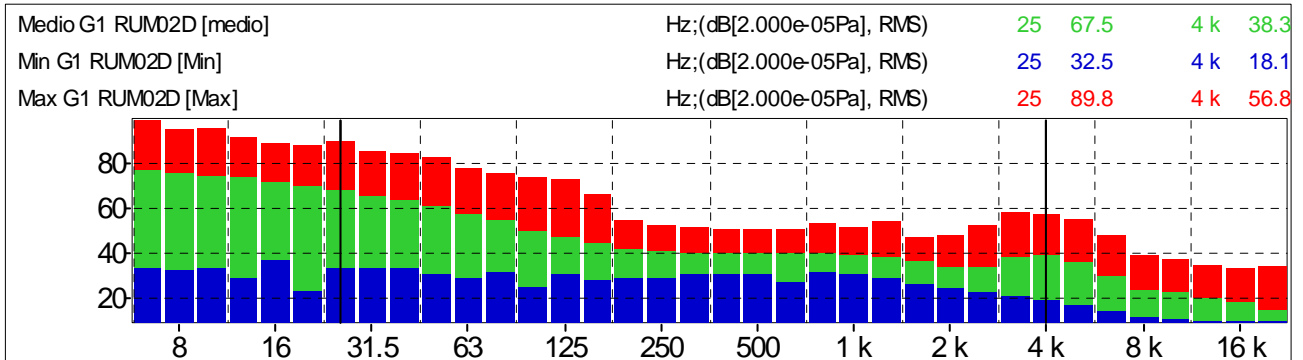


Tabella 6: Globali Leq e Ln

File	20180313_113306_114305.cmg											
Inizio	13/03/2018 11:33:06:000											
Fine	13/03/2018 11:43:05:000											
Canale	Tipo	Wgt	Unit	Leq	Lmin	Lmax	L95	L90	L50	L10	L5	L1
RUM02D	Leq	A	dB	48,7	41,1	61,7	43,4	44,0	47,1	51,5	52,7	55,6

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

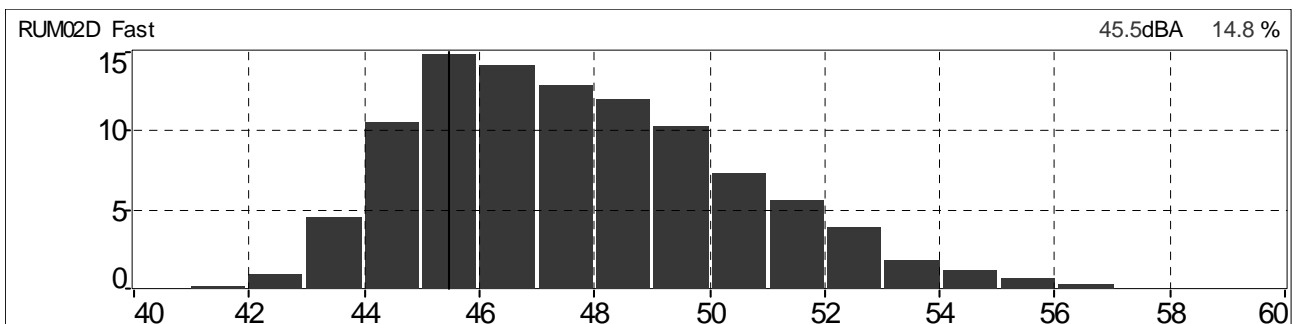
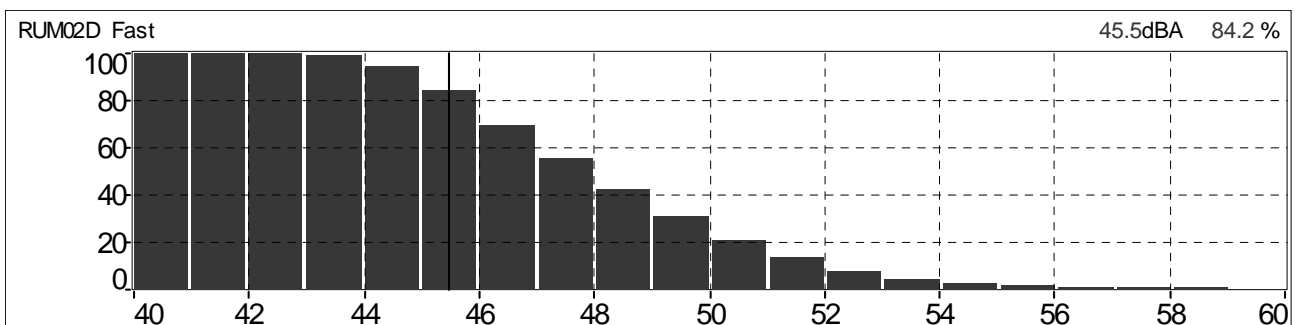


Grafico 24: Distribuzione cumulativa ponderata in curva "A" e costante di tempo "FAST"



Andamenti significativi: Potazione PM_RUM02D periodo diurno terza misura

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

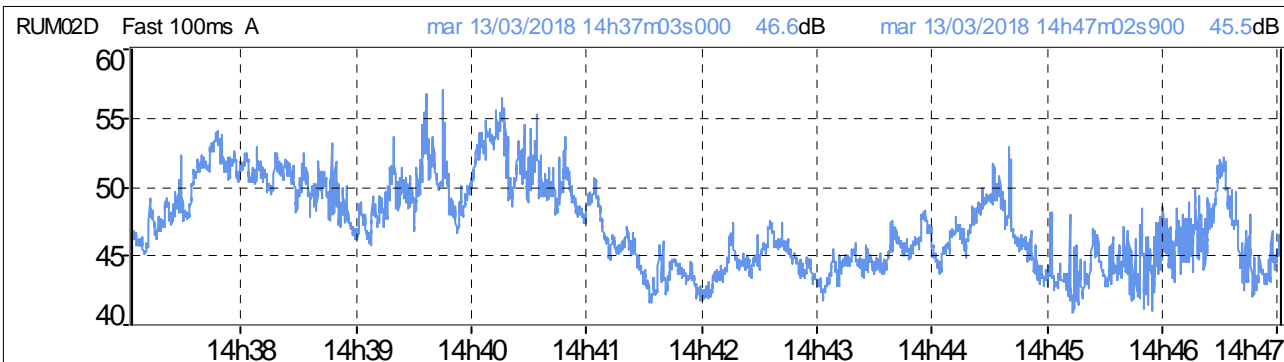


Grafico 26: Spettro del rumore rilevato 1/3 Ottava Leq Lineare

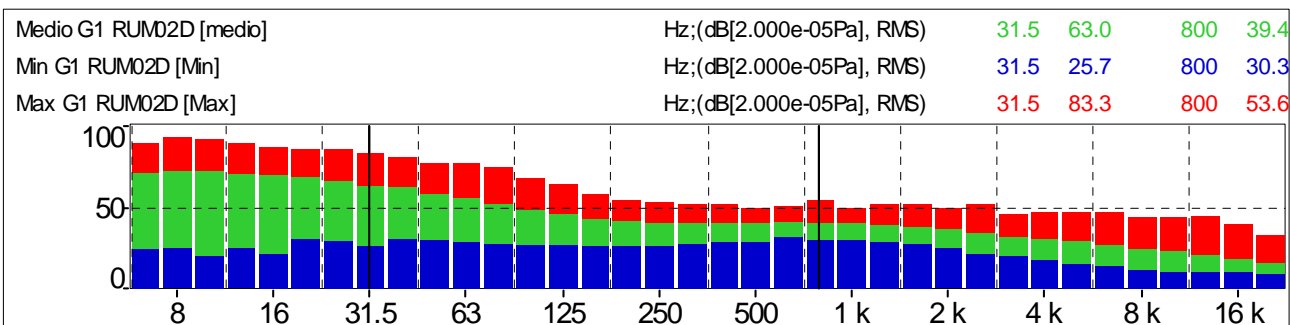


Tabella 7: Globali Leq e Ln

File	20180313_143703_144703.cmg											
Inizio	13/03/2018 14:37:03:000											
Fine	13/03/2018 14:47:03:000											
Canale	Tipo	Wgt	Unit	Leq	Lmin	Lmax	L95	L90	L50	L10	L5	L1
RUM02D	Leq	A	dB	48,2	40,3	60,0	42,5	43,1	46,5	51,3	52,3	54,1

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

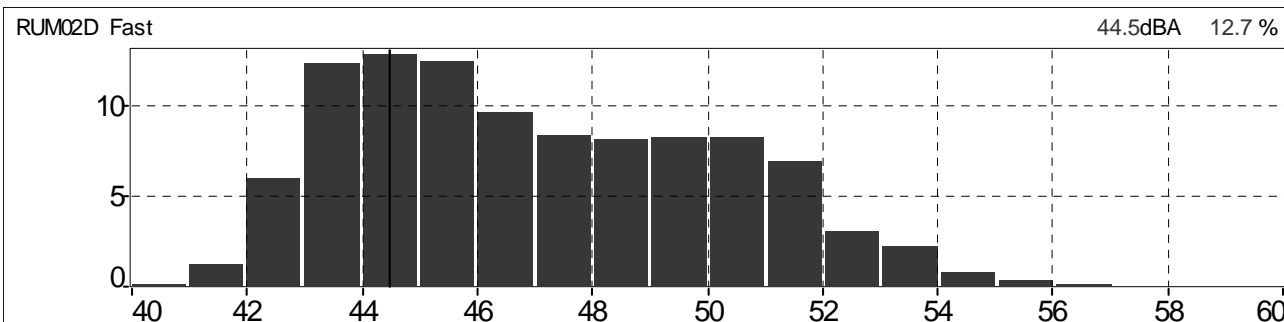
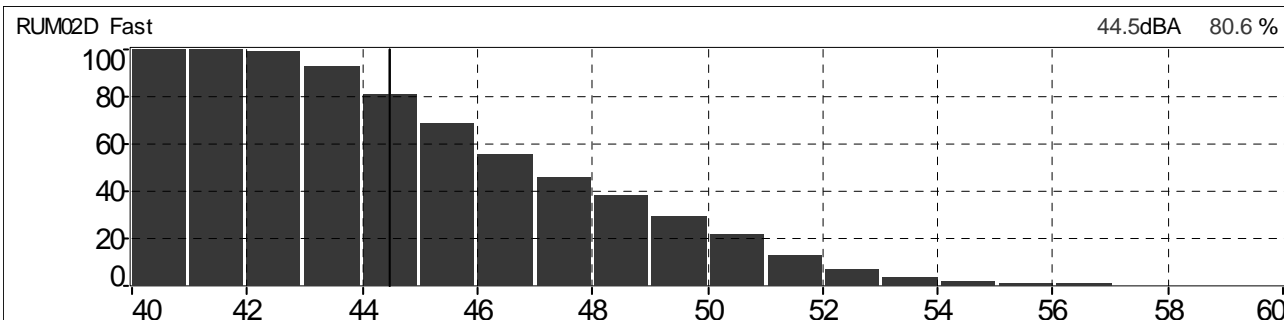


Grafico 28: Distribuzione cumulativa ponderata in curva "A" e costante di tempo "FAST"



Andamenti significativi: Potazione PM_RUM02D periodo diurno quarta misura

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

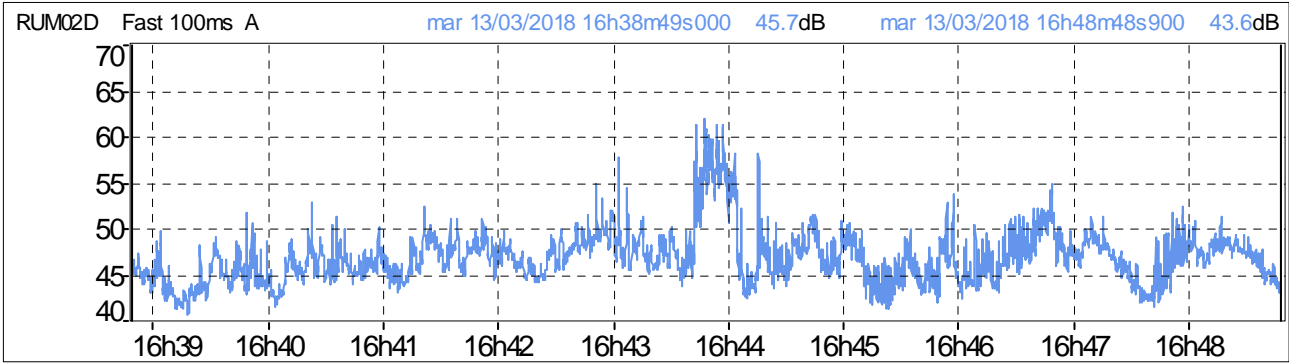


Grafico 30: Spettro del rumore rilevato 1/3 Ottava Leq Lineare

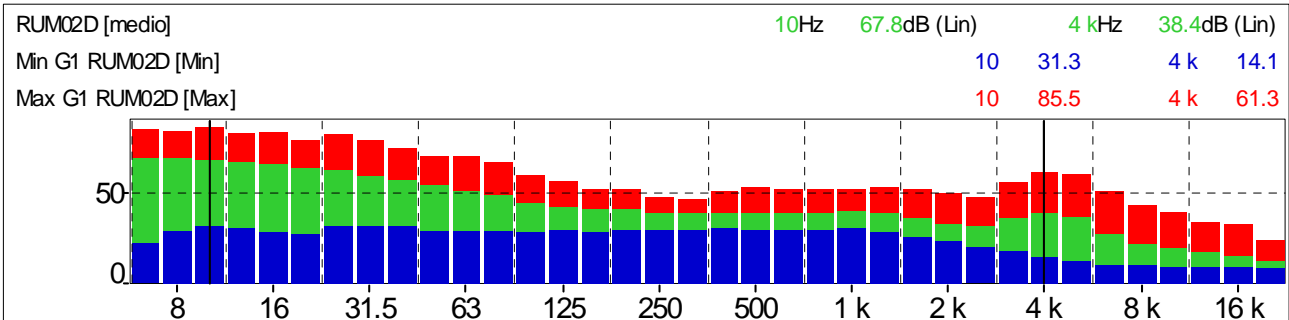


Tabella 8: Globali Leq e Ln

File	20180313_163849_164849.cmg											
Inizio	13/03/2018 16:38:49:000											
Fine	13/03/2018 16:48:49:000											
Canale	Tipo	Wgt	Unit	Leq	Lmin	Lmax	L95	L90	L50	L10	L5	L1
RUM02D	Leq	A	dB	48,1	40,1	63,8	42,4	43,2	46,3	49,8	51,4	57,3

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

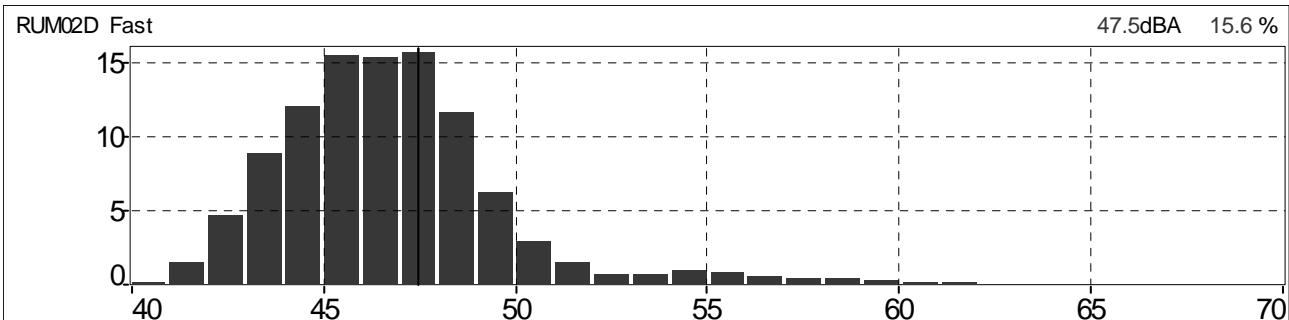
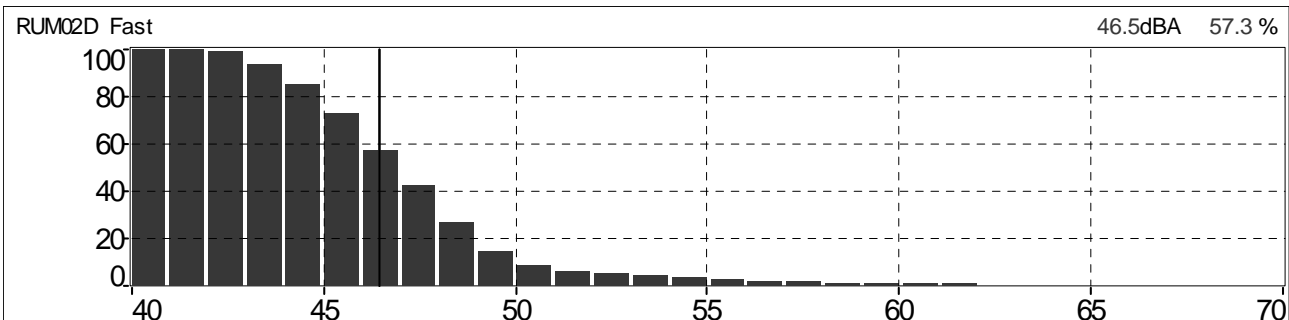


Grafico 32: Distribuzione cumulativa ponderata in curva "A" e costante di tempo "FAST"



Andamenti significativi: Potazione PM_RUM03D periodo diurno prima misura

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

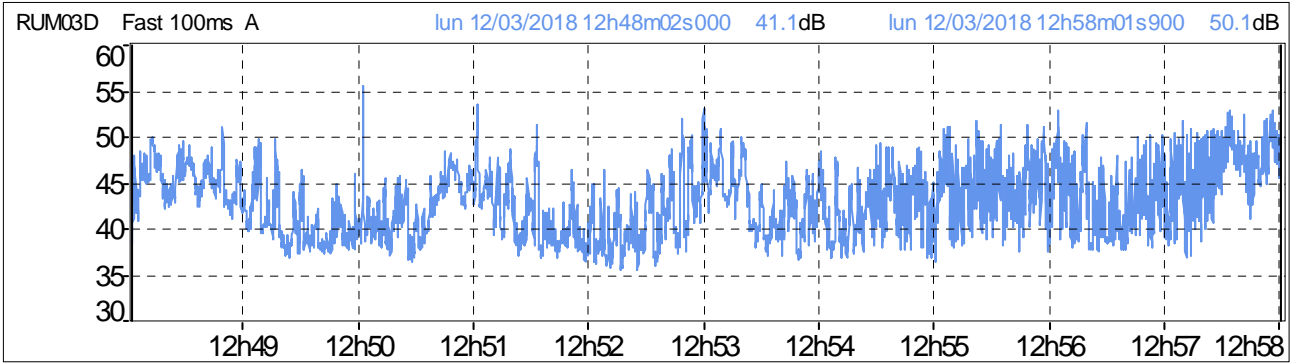


Grafico 34: Spettro del rumore rilevato 1/3 Ottava Leq Lineare

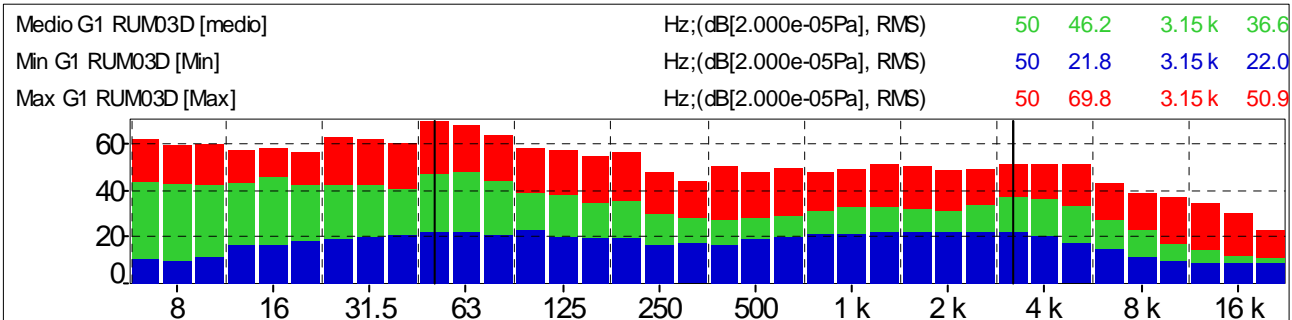


Tabella 9: Globali Leq e Ln

File	20180312_124802_125802.cmg											
Inizio	12/03/2018 12:48:02:000											
Fine	12/03/2018 12:58:02:000											
Canale	Tipo	Wgt	Unit	Leq	Lmin	Lmax	L95	L90	L50	L10	L5	L1
RUM03D	Leq	A	dB	44,3	34,8	57,7	37,0	37,6	41,8	47,6	49,2	52,1

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

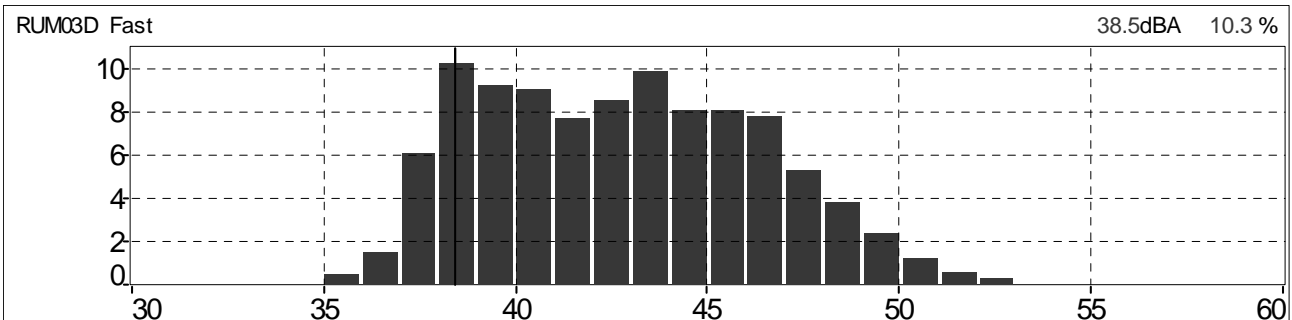
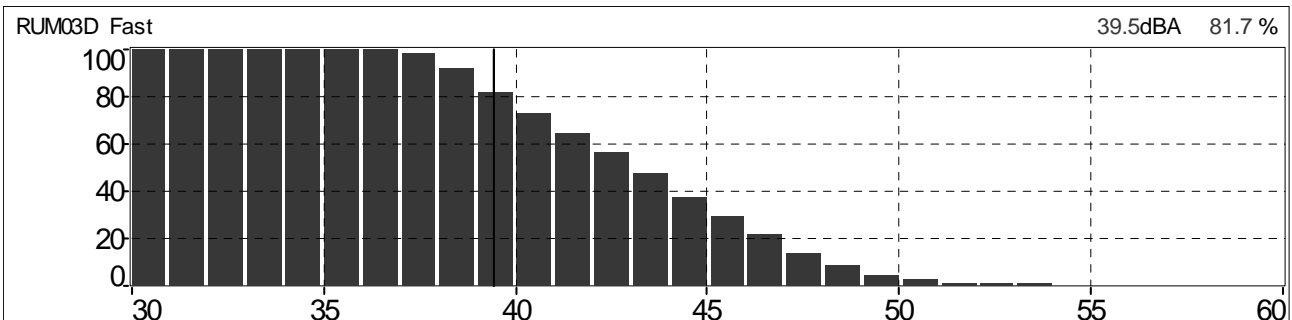


Grafico 36: Distribuzione cumulativa ponderata in curva "A" e costante di tempo "FAST"



Andamenti significativi: Potazione PM_RUM03D periodo diurno seconda misura

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

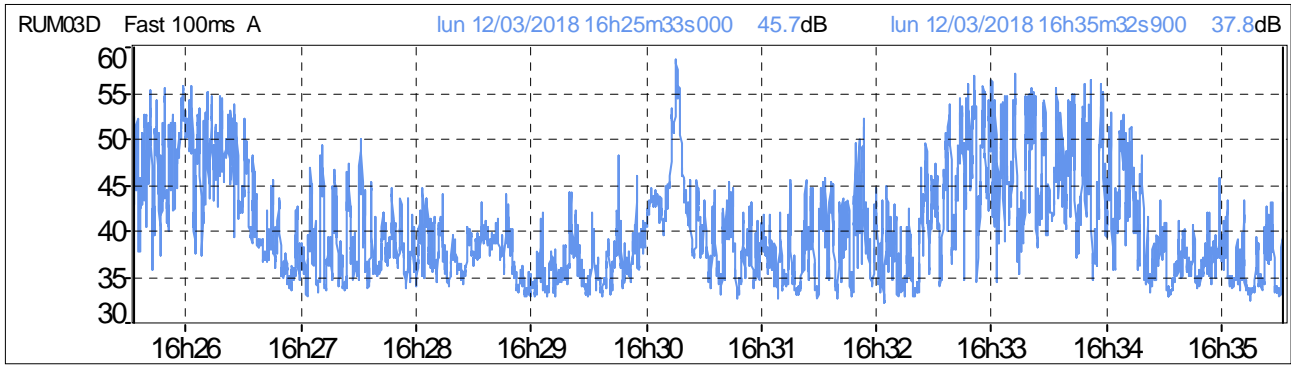


Grafico 38: Spettro del rumore rilevato 1/3 Ottava Leq Lineare

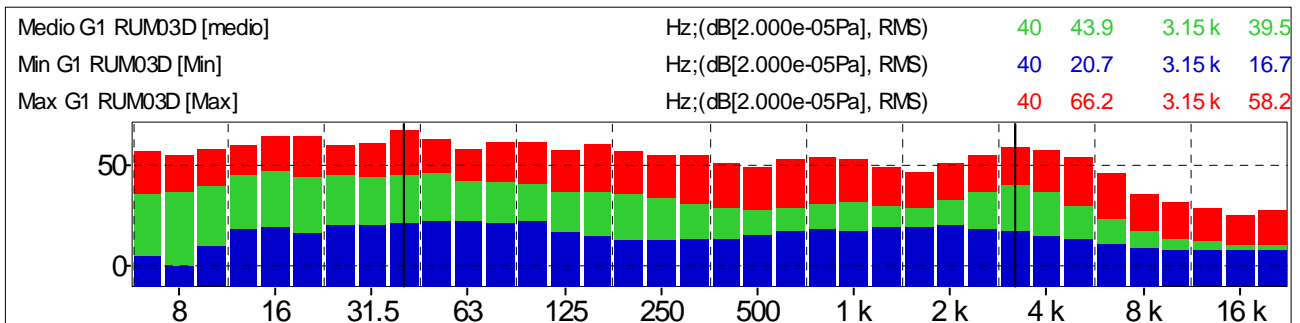


Tabella 10: Globali Leq e Ln

File	20180312_162533_163533.cmg											
Inizio	12/03/2018 16:25:33:000											
Fine	12/03/2018 16:35:33:000											
Canale	Tipo	Wgt	Unit	Leq	Lmin	Lmax	L95	L90	L50	L10	L5	L1
RUM03D	Leq	A	dB	44,8	31,5	59,5	33,2	33,8	38,1	48,6	52,0	55,6

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

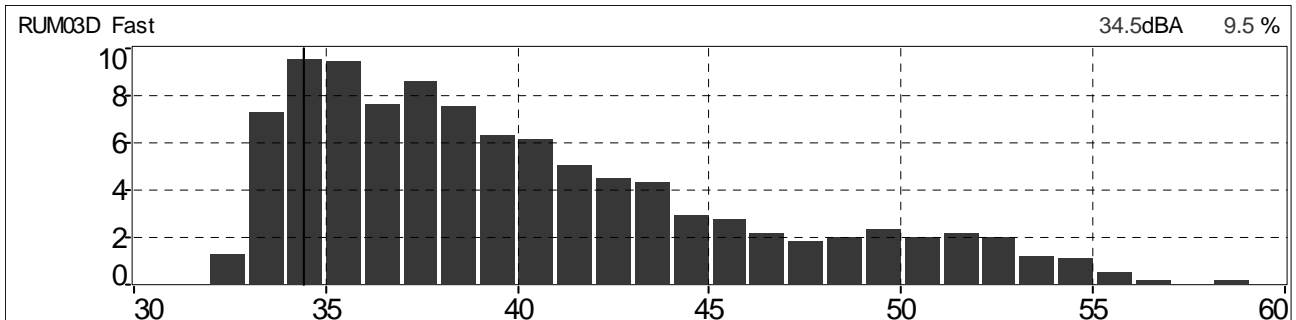
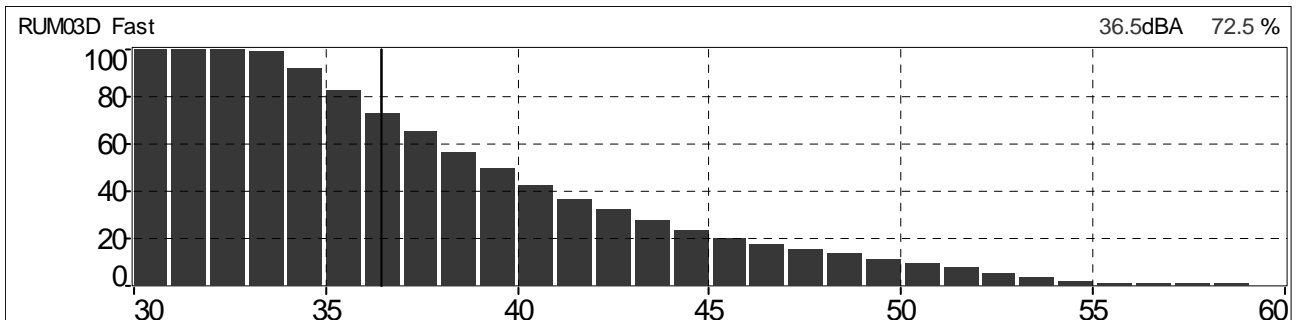


Grafico 40: Distribuzione cumulativa ponderata in curva "A" e costante di tempo "FAST"



Andamenti significativi: Potazione PM_RUM03D periodo diurno terza misura

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

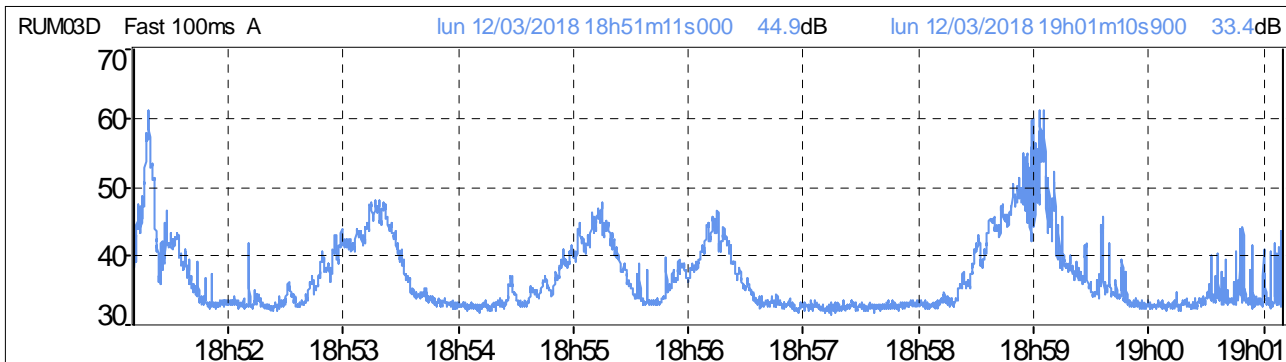


Grafico 42: Spettro del rumore rilevato 1/3 Ottava Leq Lineare

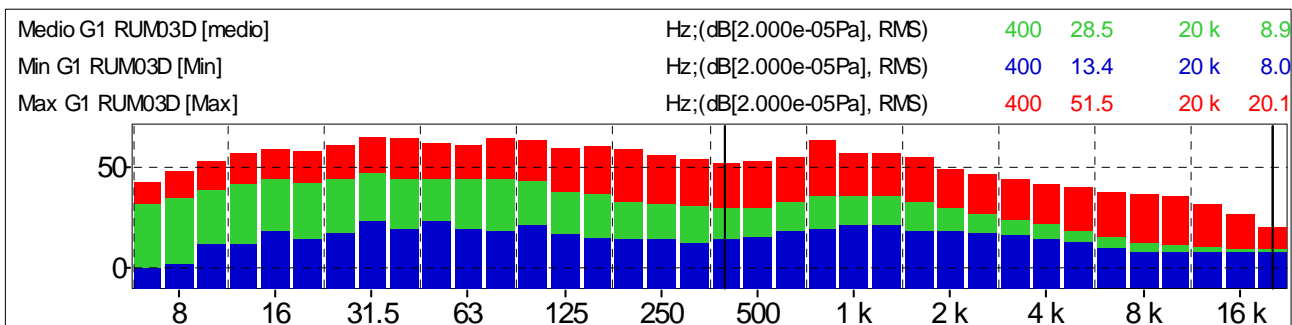


Tabella 11: Globali Leq e Ln

File	20180312_185111_190111.cmg											
Inizio	12/03/2018 18:51:11:000											
Fine	12/03/2018 19:01:11:000											
Canale	Tipo	Wgt	Unit	Leq	Lmin	Lmax	L95	L90	L50	L10	L5	L1
RUM03D	Leq	A	dB	42,2	30,8	63,4	32,1	32,3	34,0	44,1	46,5	54,4

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

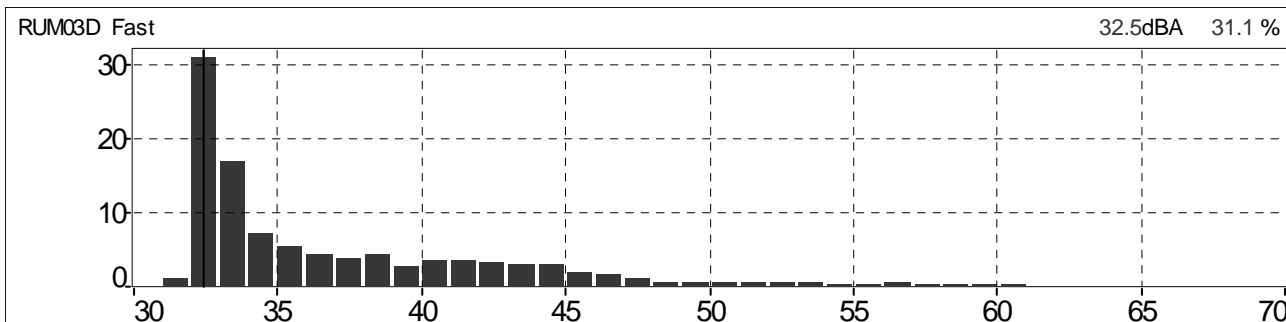
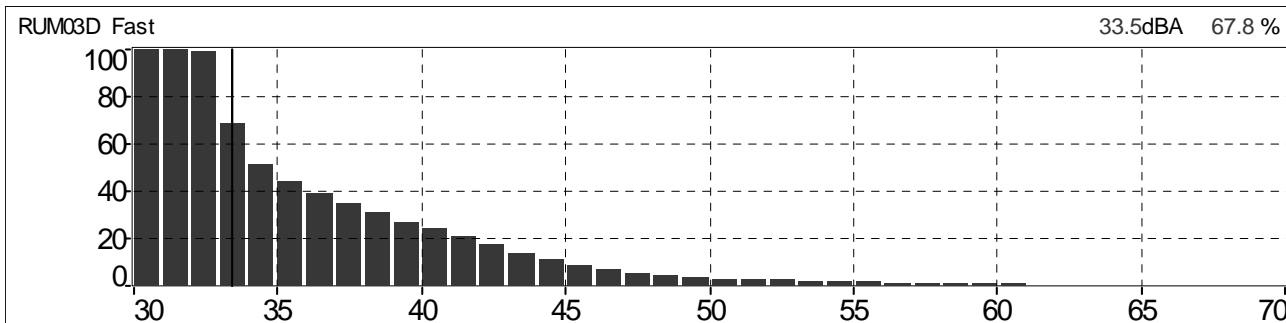


Grafico 44: Distribuzione cumulativa ponderata in curva "A" e costante di tempo "FAST"



Andamenti significativi: Potazione PM_RUM03D periodo diurno quarta misura

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

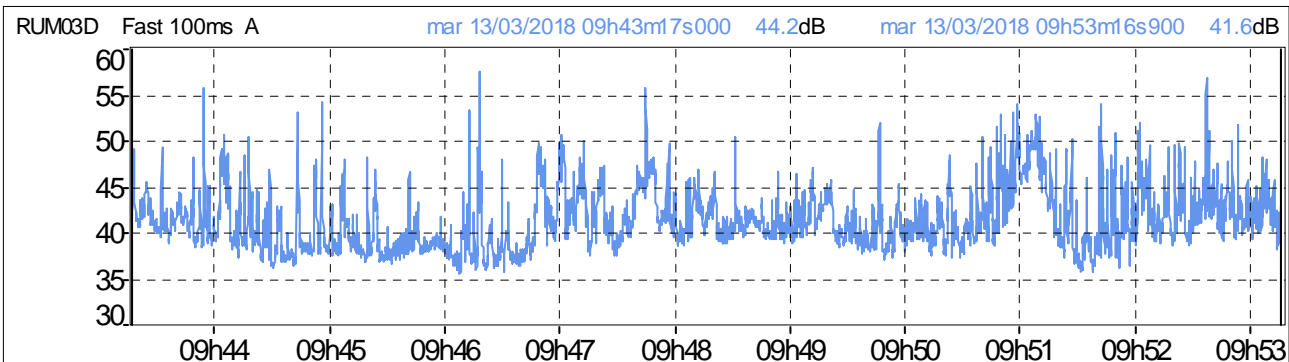


Grafico 46: Spettro del rumore rilevato 1/3 Ottava Leq Lineare

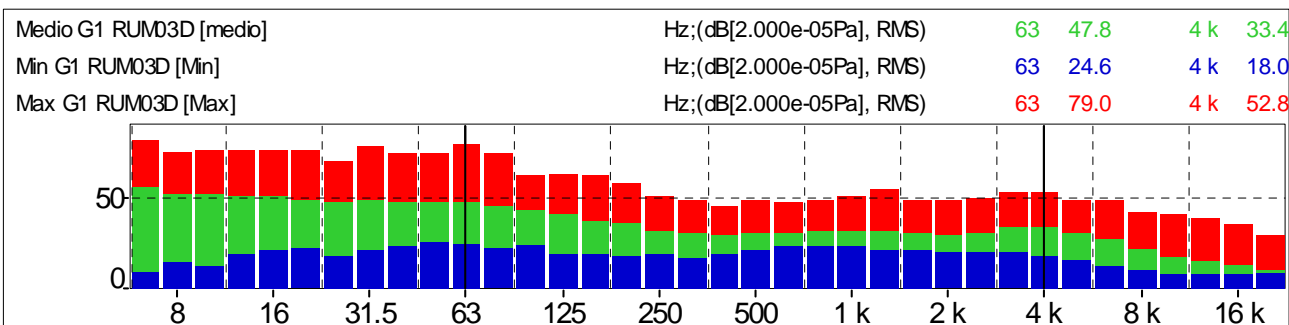


Tabella 12: Globali Leq e Ln

File	20180313_094317_095317.cmg											
Inizio	13/03/2018 09:43:17:000											
Fine	13/03/2018 09:53:17:000											
Canale	Tipo	Wgt	Unit	Leq	Lmin	Lmax	L95	L90	L50	L10	L5	L1
RUM03D	Leq	A	dB	42,8	34,5	58,9	36,8	37,3	40,3	45,5	47,5	51,1

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

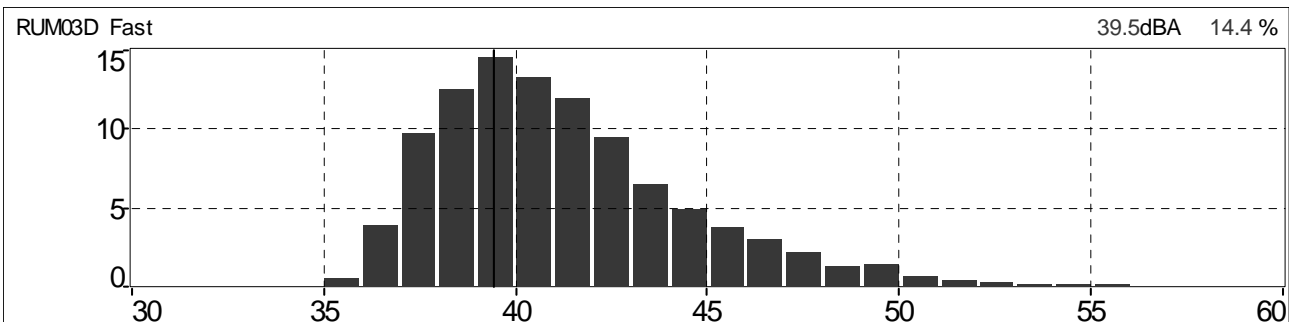
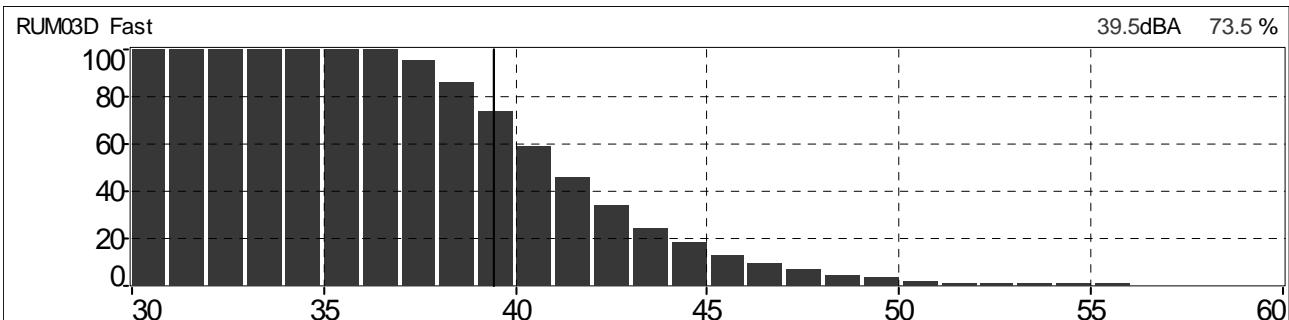


Grafico 48: Distribuzione cumulativa ponderata in curva "A" e costante di tempo "FAST"



Andamenti significativi: Potazione PM_RUM04D periodo diurno prima misura

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

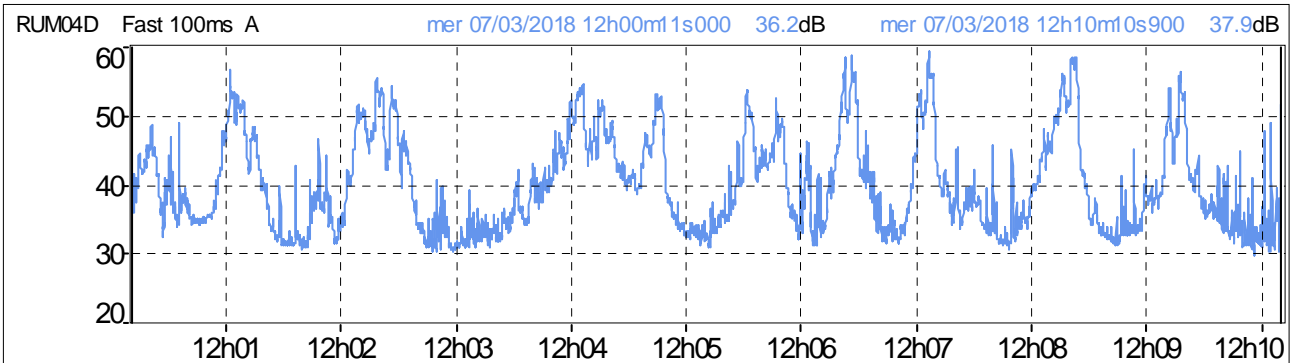


Grafico 50: Spettro del rumore rilevato 1/3 Ottava Leq Lineare

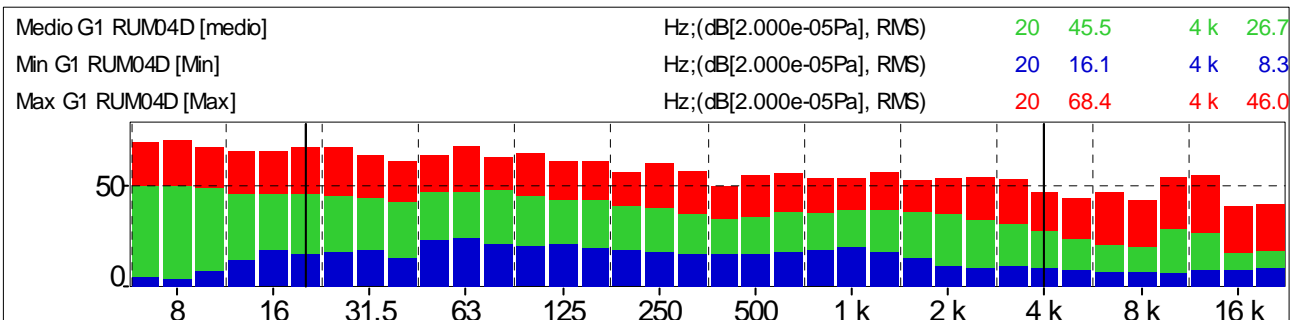


Tabella 13: Globali Leq e Ln

File	20180307_120011_121011.cmg											
Inizio	07/03/2018 12:00:11:000											
Fine	07/03/2018 12:10:11:000											
Canale	Tipo	Wgt	Unit	Leq	Lmin	Lmax	L95	L90	L50	L10	L5	L1
RUM04D	Leq	A	dB	45,7	28,7	59,6	31,1	31,7	37,7	50,4	52,6	56,5

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

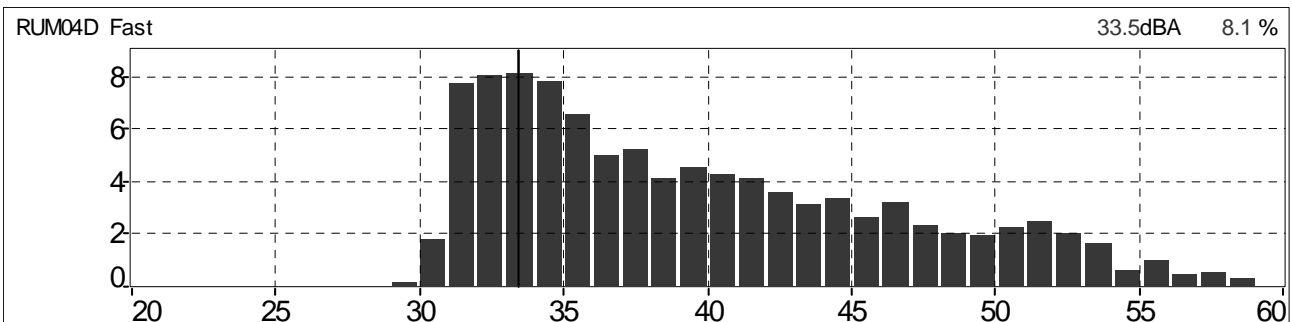
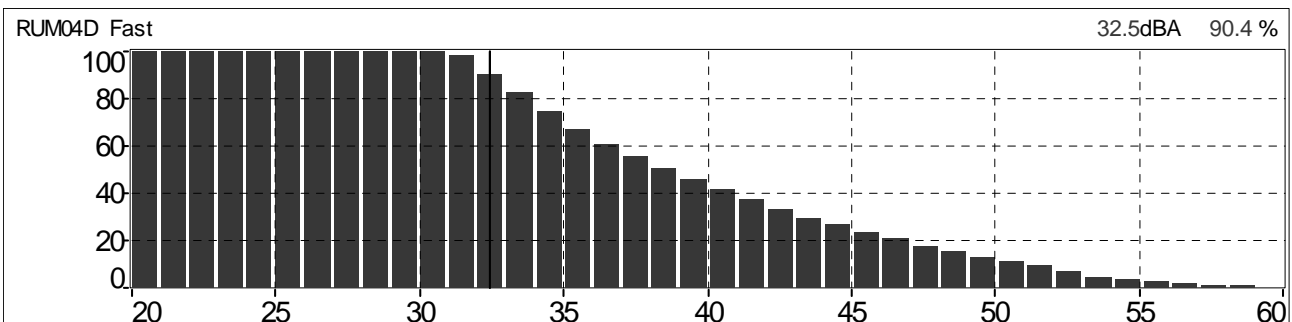


Grafico 52: Distribuzione cumulativa ponderata in curva "A" e costante di tempo "FAST"



Andamenti significativi: Potazione PM_RUM04D periodo diurno seconda misura

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

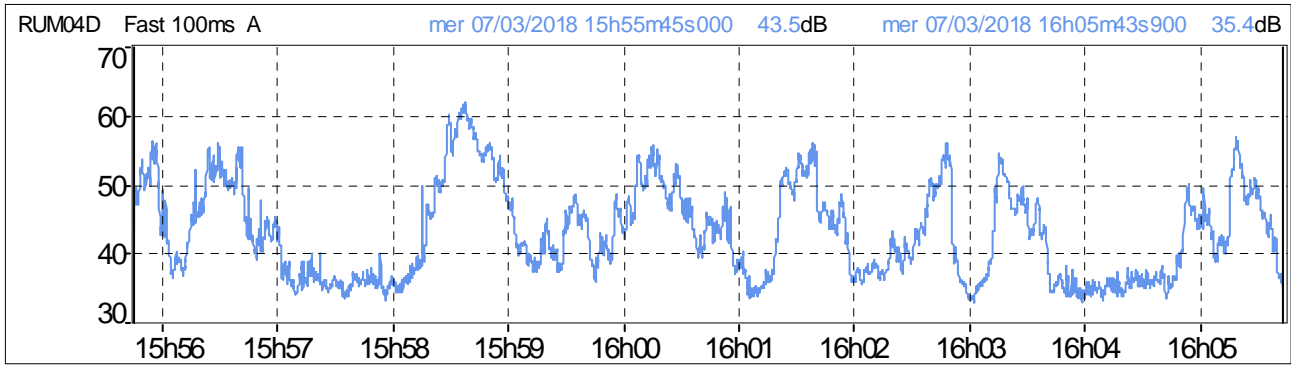


Grafico 54: Spettro del rumore rilevato 1/3 Ottava Leq Lineare

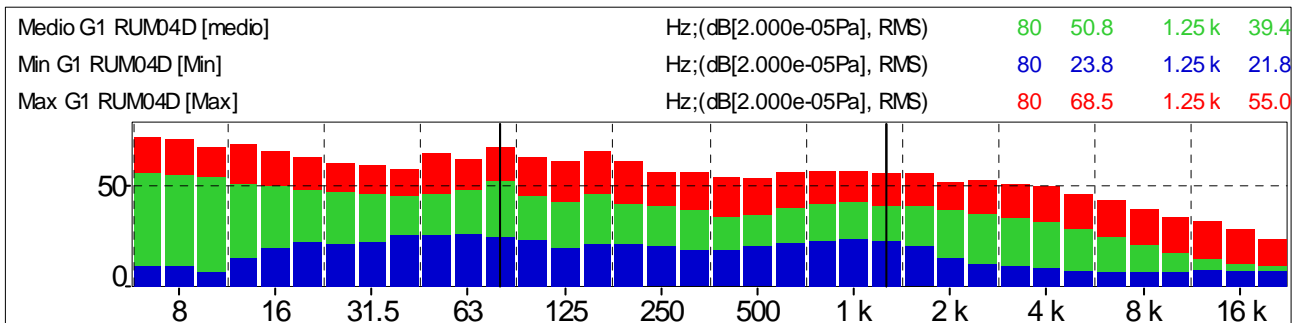


Tabella 14: Globali Leq e Ln

File	20180307_155545_160544.cmg											
Inizio	07/03/2018 15:55:45:000											
Fine	07/03/2018 16:05:44:000											
Canale	Tipo	Wgt	Unit	Leq	Lmin	Lmax	L95	L90	L50	L10	L5	L1
RUM04D	Leq	A	dB	48,3	32,6	62,9	34,2	34,9	41,9	52,7	54,6	59,1

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

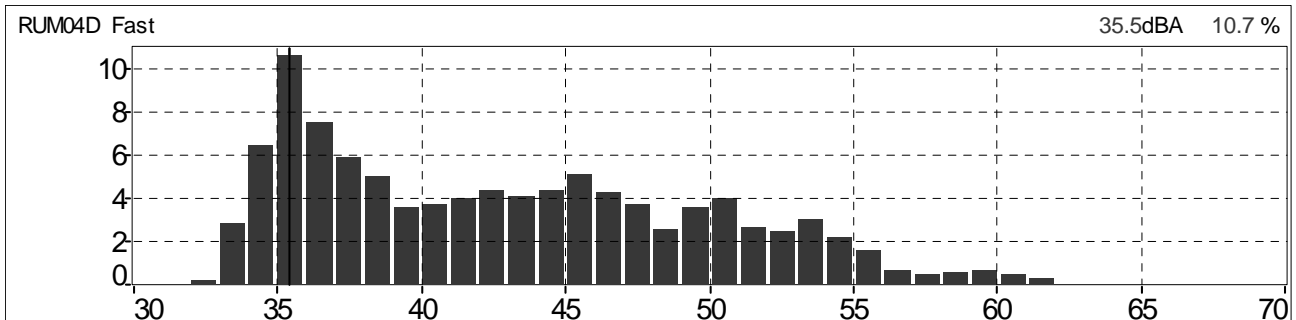
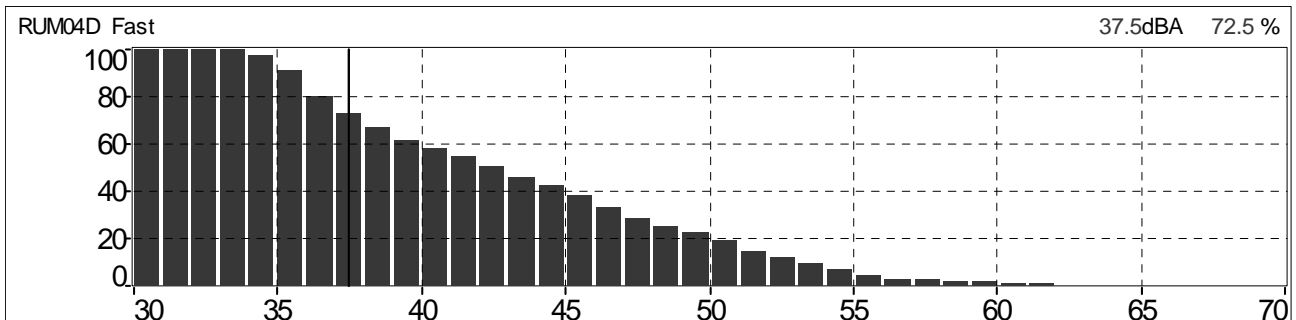


Grafico 56: Distribuzione cumulativa ponderata in curva "A" e costante di tempo "FAST"



Andamenti significativi: Potazione PM_RUM04D periodo diurno terza misura

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

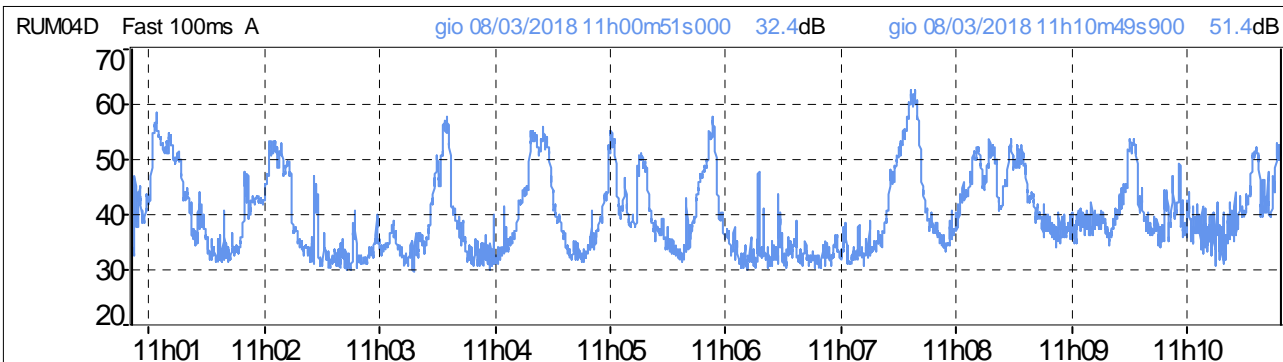


Grafico 58: Spettro del rumore rilevato 1/3 Ottava Leq Lineare

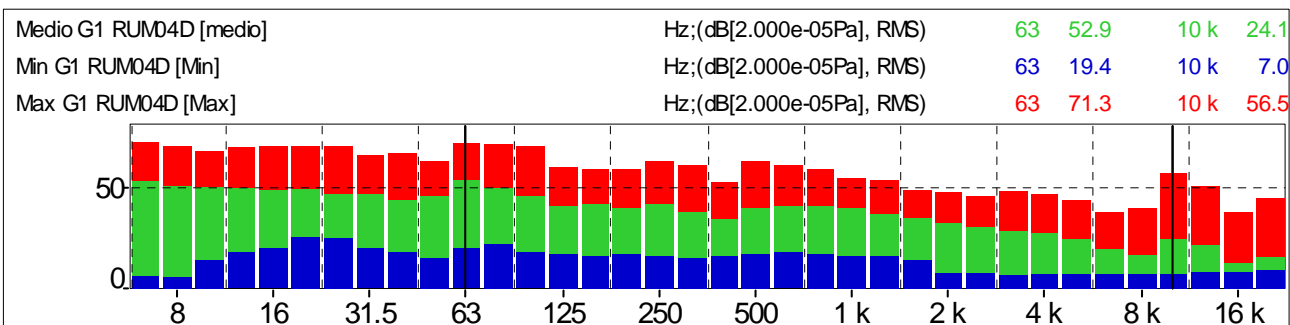


Tabella 15: Globali Leq e Ln

File	20180308_110051_111050.cmg											
Inizio	08/03/2018 11:00:51:000											
Fine	08/03/2018 11:10:50:000											
Canale	Tipo	Wgt	Unit	Leq	Lmin	Lmax	L95	L90	L50	L10	L5	L1
RUM04D	Leq	A	dB	46,5	29,1	62,8	30,8	31,5	37,4	51,0	53,2	57,2

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

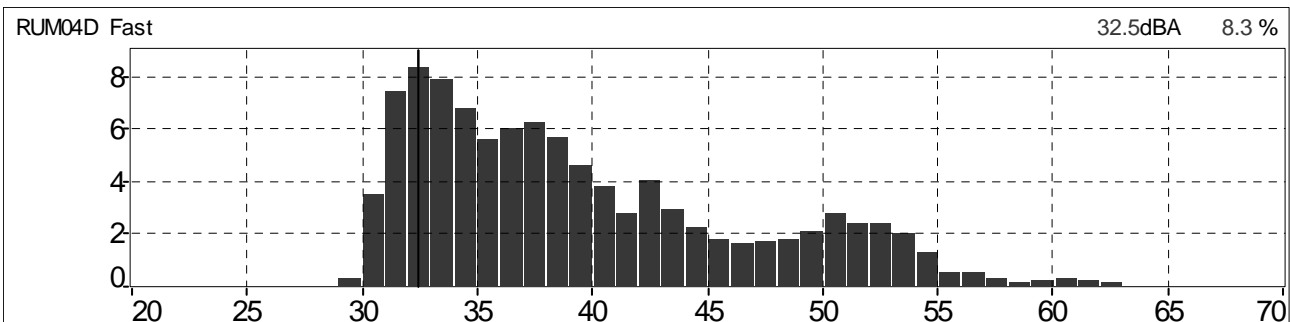
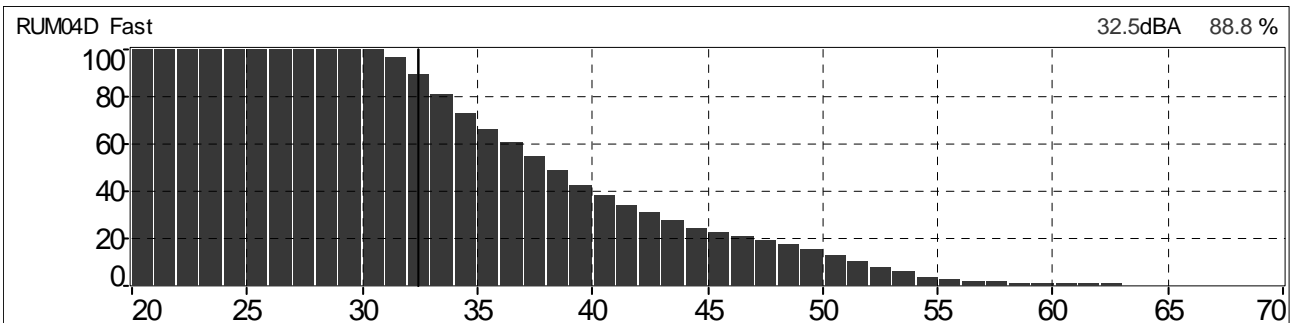


Grafico 60: Distribuzione cumulativa ponderata in curva "A" e costante di tempo "FAST"



Andamenti significativi: Potazione PM_RUM04D periodo diurno quarta misura

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

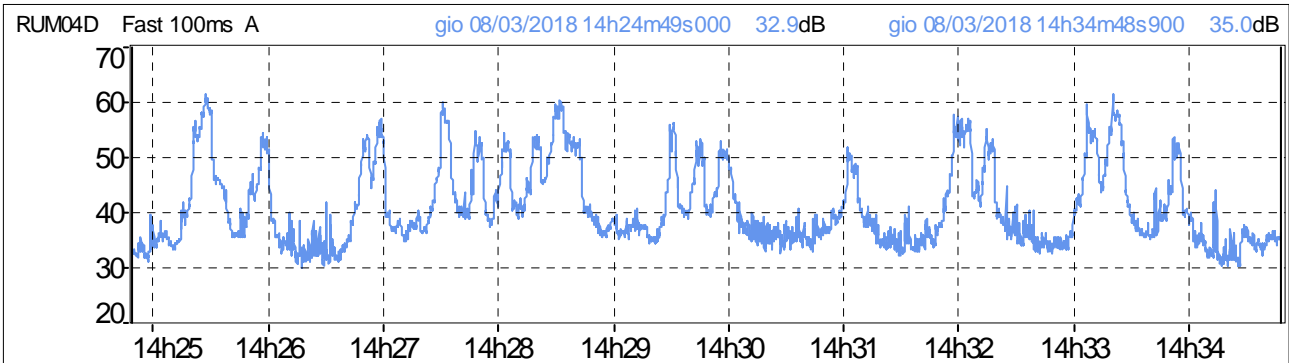


Grafico 62: Spettro del rumore rilevato 1/3 Ottava Leq Lineare

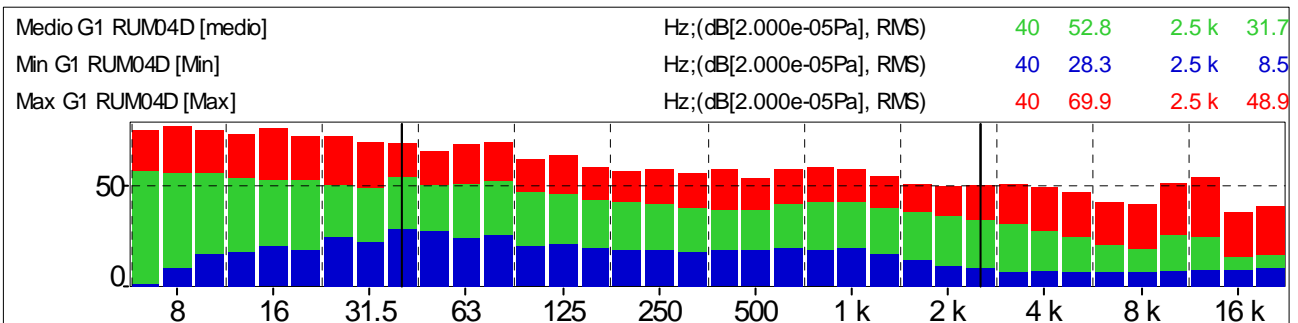


Tabella 16: Globali Leq e Ln

File	20180308_142449_143449.cmg											
Inizio	08/03/2018 14:24:49:000											
Fine	08/03/2018 14:34:49:000											
Canale	Tipo	Wgt	Unit	Leq	Lmin	Lmax	L95	L90	L50	L10	L5	L1
RUM04D	Leq	A	dB	47,7	29,4	64,0	32,0	33,0	38,1	52,6	54,7	58,5

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

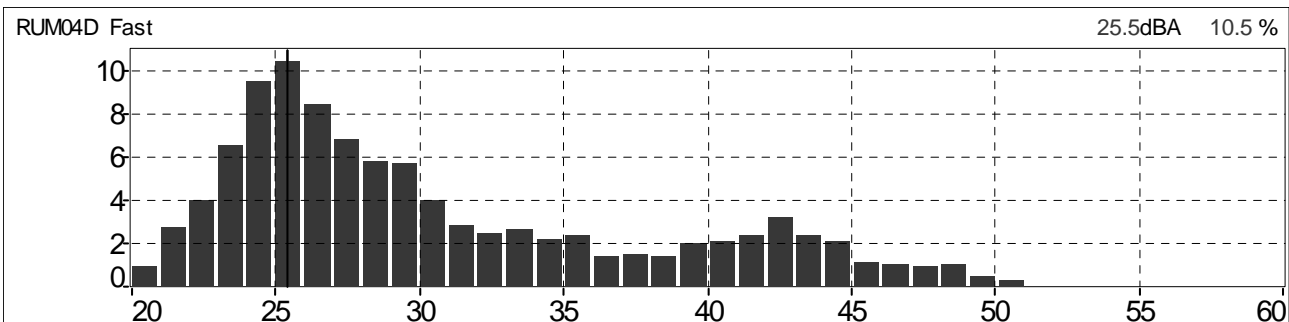
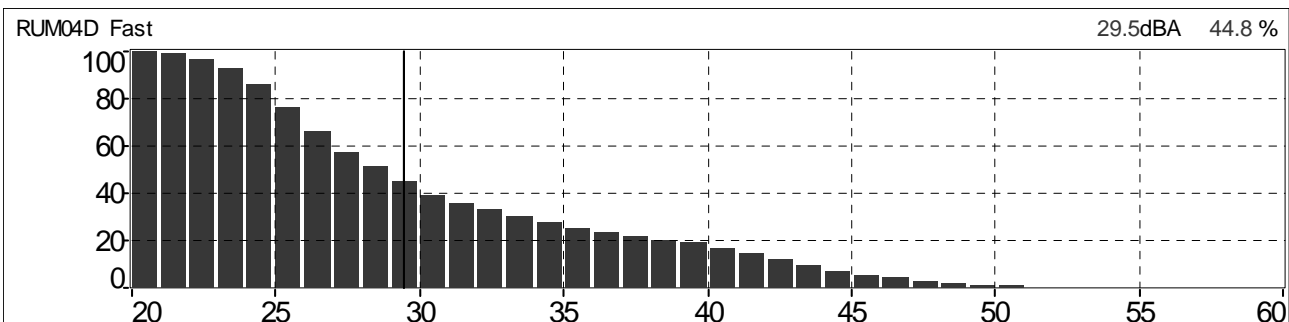


Grafico 64: Distribuzione cumulativa ponderata in curva "A" e costante di tempo "FAST"



Andamenti significativi: Potazione PM_RUM05D periodo diurno prima misura

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

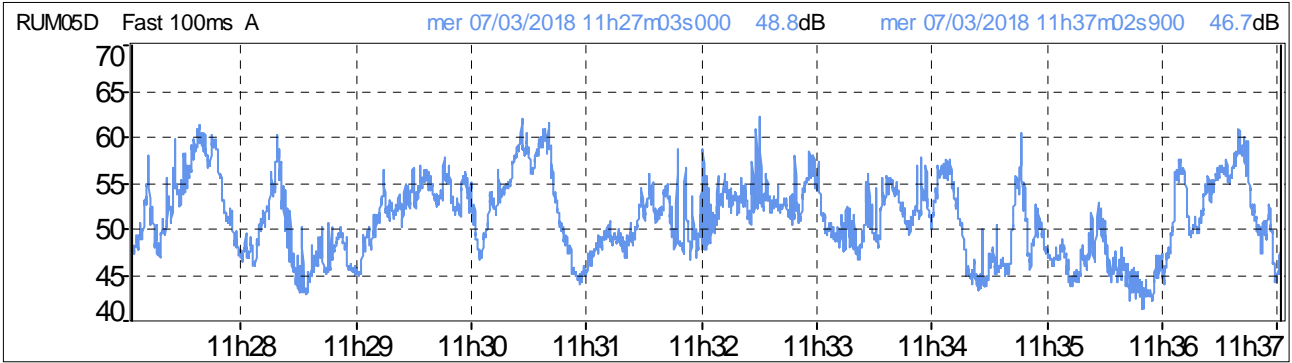


Grafico 66: Spettro del rumore rilevato 1/3 Ottava Leq Lineare

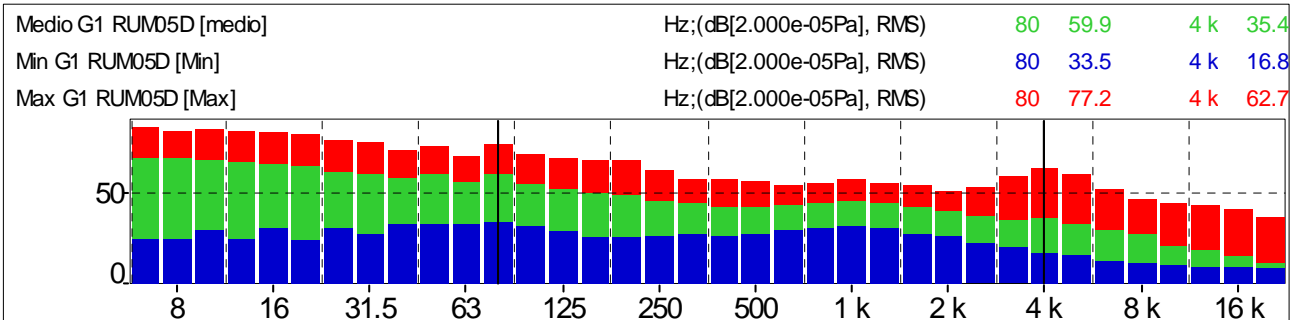


Tabella 17: Globali Leq e Ln

File	20180307_112703_113703.cmg										
Inizio	07/03/2018 11:27:03:000										
Fine	07/03/2018 11:37:03:000										
Canale	Tipo	Wgt	Unit	Leq	Lmin	Lmax	L95	L90	L10	L5	L1
RUM05D	Leq	A	dB	52,9	40,5	64,6	44,3	45,2	56,4	58,1	60,0

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

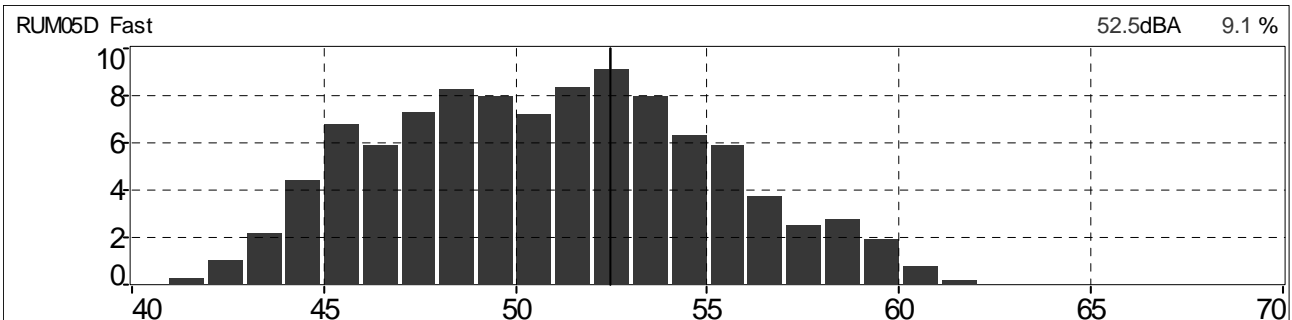
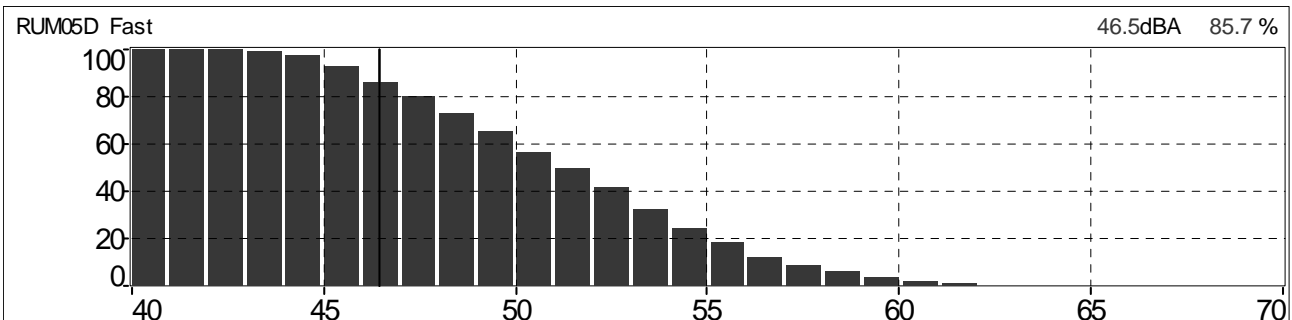


Grafico 68: Distribuzione cumulativa ponderata in curva "A" e costante di tempo "FAST"



Andamenti significativi: Potazione PM_RUM05D periodo diurno seconda misura

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

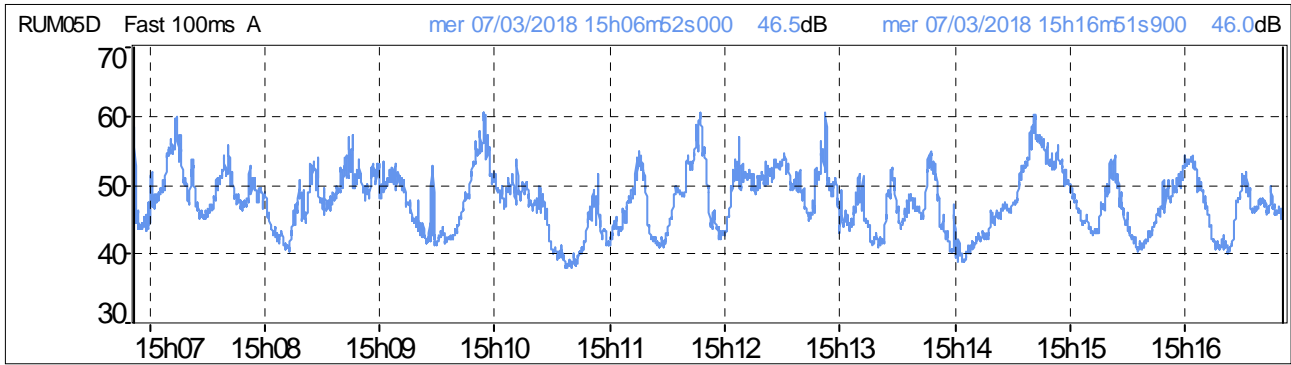


Grafico 70: Spettro del rumore rilevato 1/3 Ottava Leq Lineare

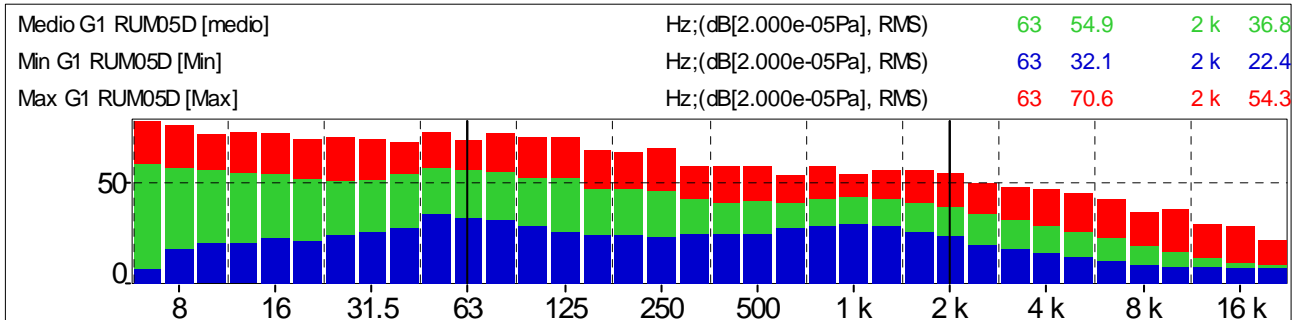


Tabella 18: Globali Leq e Ln

File	20180307_150652_151652.cmg											
Inizio	07/03/2018 15:06:52:000											
Fine	07/03/2018 15:16:52:000											
Canale	Tipo	Wgt	Unit	Leq	Lmin	Lmax	L95	L90	L50	L10	L5	L1
RUM05D	Leq	A	dB	49,7	37,5	62,4	40,6	41,5	47,2	53,0	54,5	58,0

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

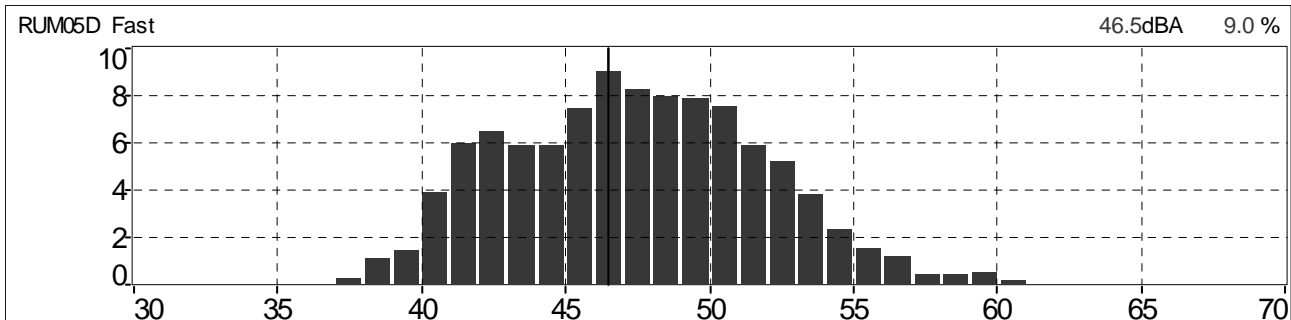
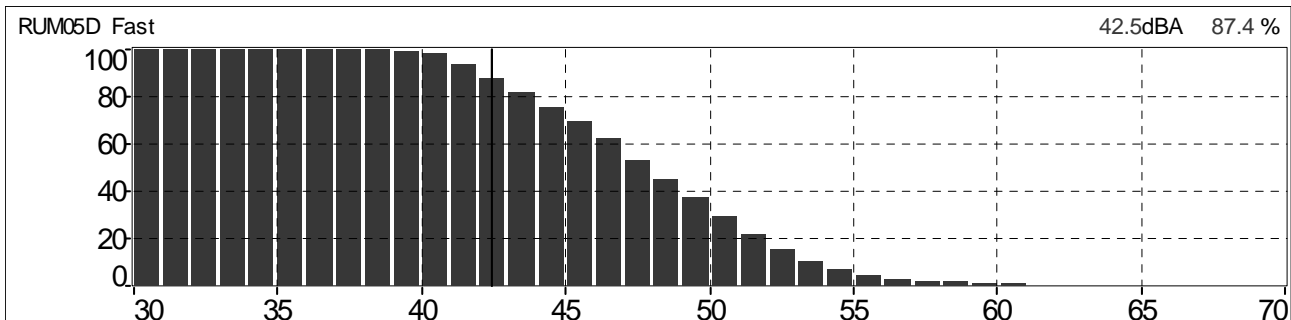


Grafico 72: Distribuzione cumulativa ponderata in curva "A" e costante di tempo "FAST"



Andamenti significativi: Potazione PM_RUM05D periodo diurno terza misura

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

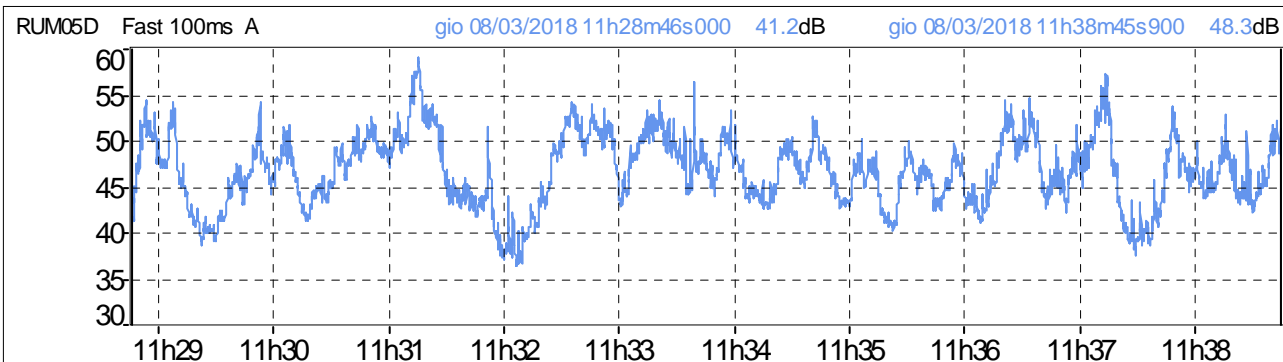


Grafico 74: Spettro del rumore rilevato 1/3 Ottava Leq Lineare

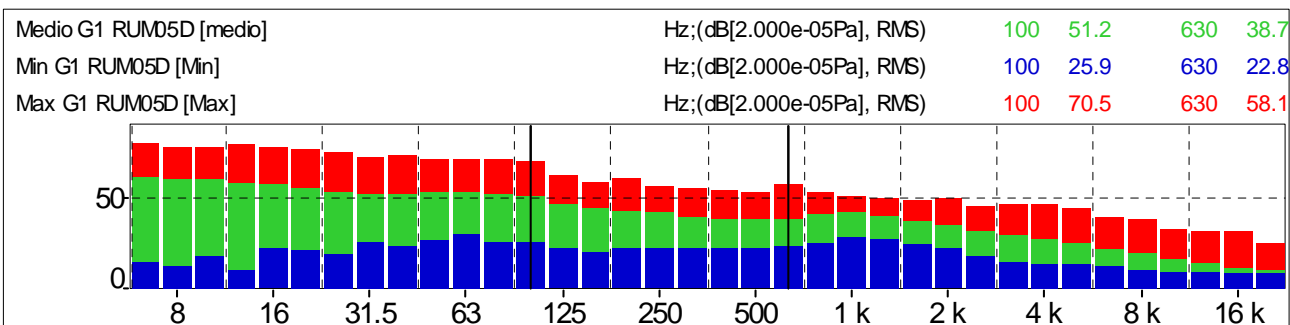


Tabella 19: Globali Leq e Ln

File	20180308_112846_113846.cmg											
Inizio	08/03/2018 11:28:46:000											
Fine	08/03/2018 11:38:46:000											
Canale	Tipo	Wgt	Unit	Leq	Lmin	Lmax	L95	L90	L50	L10	L5	L1
RUM05D	Leq	A	dB	48,2	36,0	59,0	39,8	41,4	46,5	51,4	52,5	55,2

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

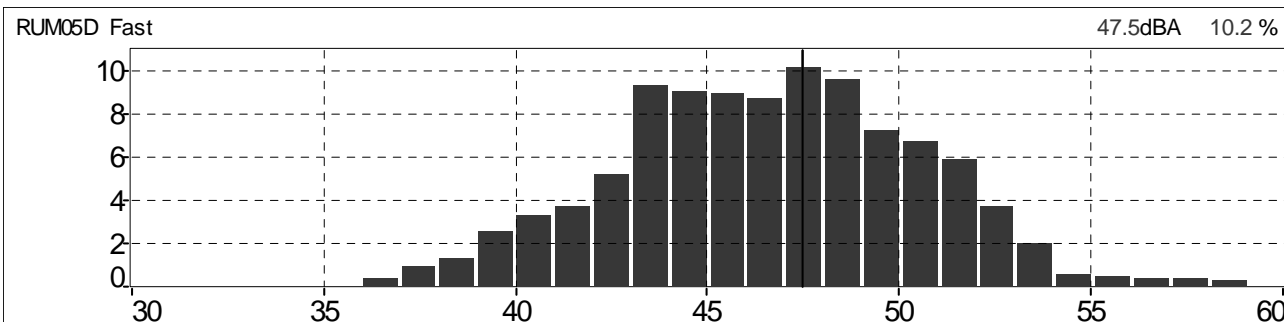
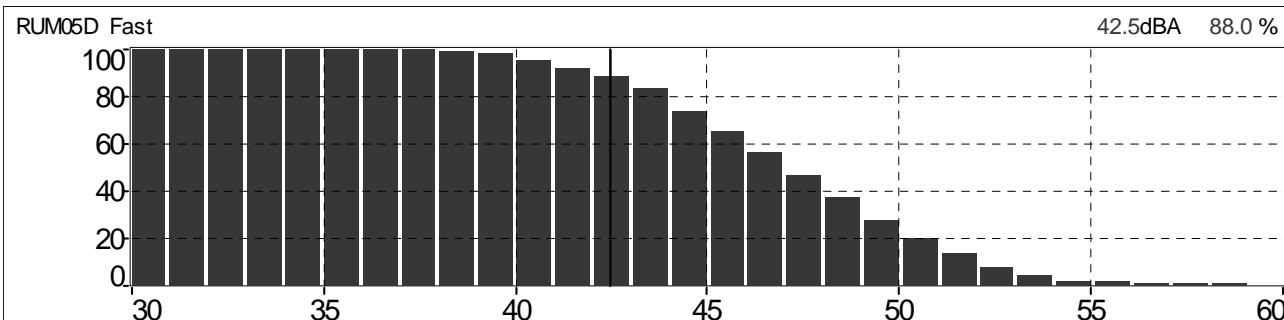


Grafico 76: Distribuzione cumulativa ponderata in curva "A" e costante di tempo "FAST"



Andamenti significativi: Potazione PM_RUM05D periodo diurno quarta misura

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

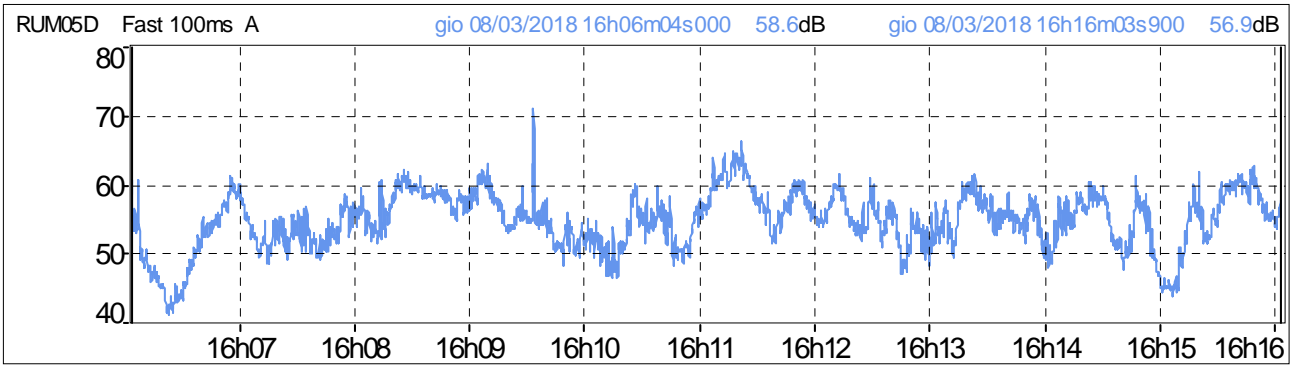


Grafico 78: Spettro del rumore rilevato 1/3 Ottava Leq Lineare

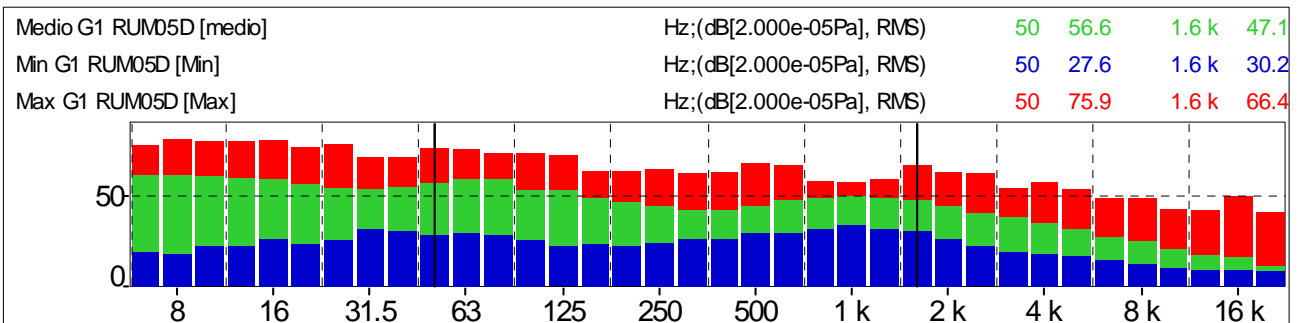


Tabella 20: Globali Leq e Ln

File	20180308_160604_161604.cmg											
Inizio	08/03/2018 16:06:04:000											
Fine	08/03/2018 16:16:04:000											
Canale	Tipo	Wgt	Unit	Leq	Lmin	Lmax	L95	L90	L50	L10	L5	L1
RUM05D	Leq	A	dB	56,4	40,4	72,4	46,7	49,2	54,8	59,6	60,5	62,8

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

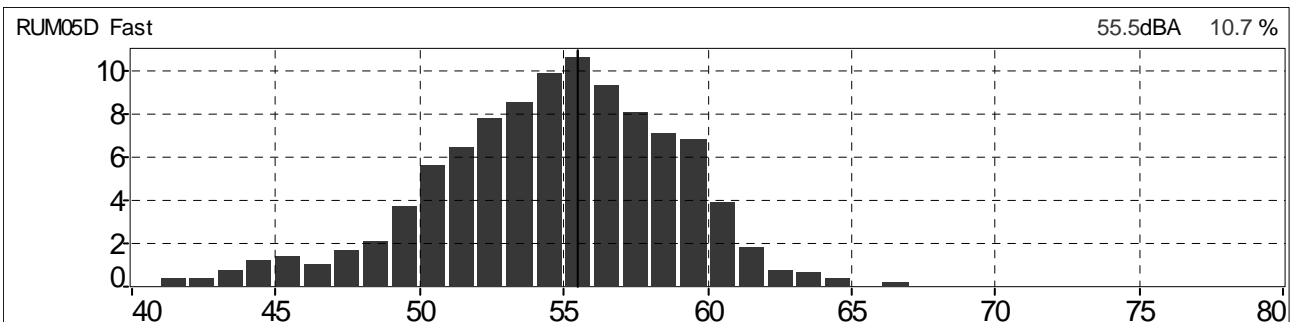
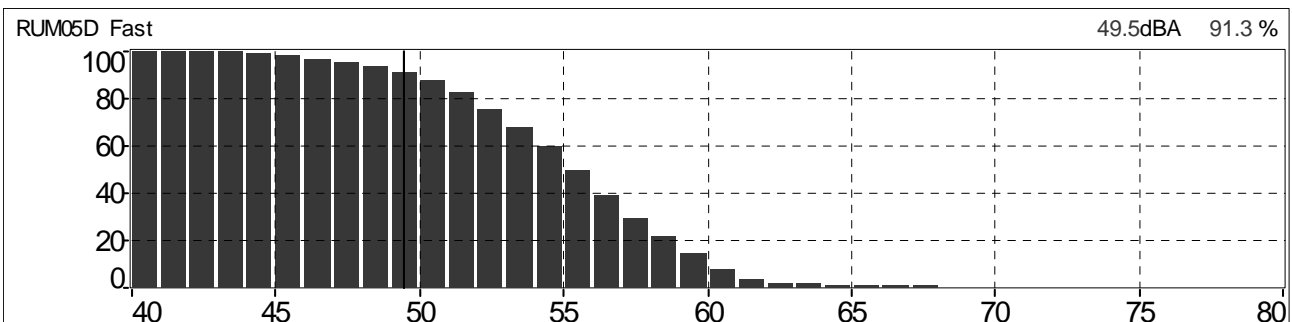


Grafico 80: Distribuzione cumulativa ponderata in curva "A" e costante di tempo "FAST"



Andamenti significativi: Potazione PM_RUM06D periodo diurno prima misura

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

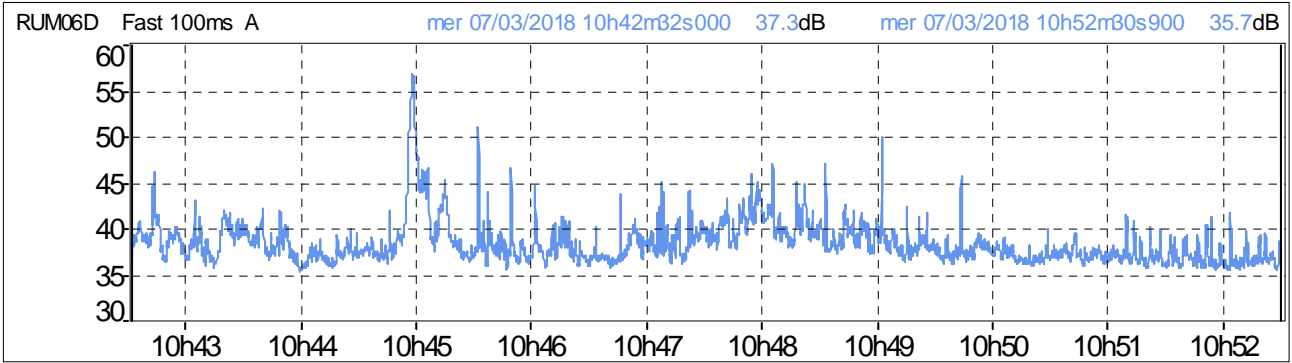


Grafico 82: Spettro del rumore rilevato 1/3 Ottava Leq Lineare

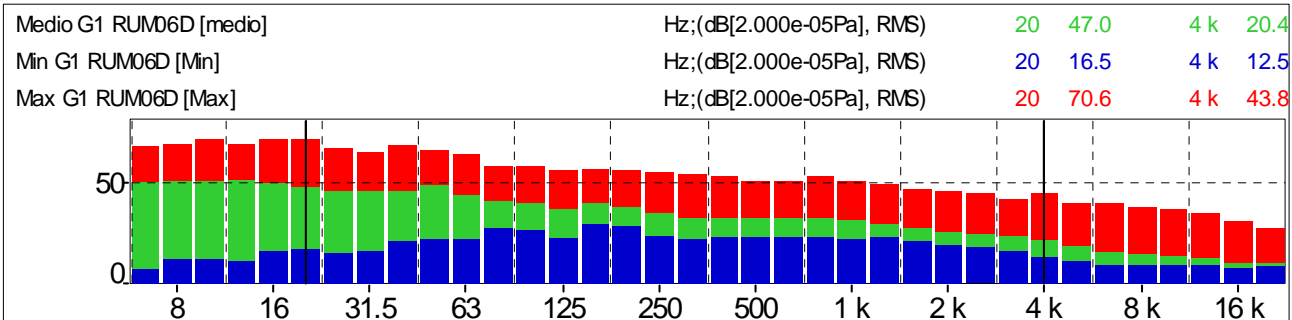


Tabella 21: Globali Leq e Ln

File	20180307_104232_105231.cmg											
Inizio	07/03/2018 10:42:32:000											
Fine	07/03/2018 10:52:31:000											
Canale	Tipo	Wgt	Unit	Leq	Lmin	Lmax	L95	L90	L50	L10	L5	L1
RUM06D	Leq	A	dB	39,6	35,0	57,5	35,8	36,1	37,6	40,7	42,1	47,3

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

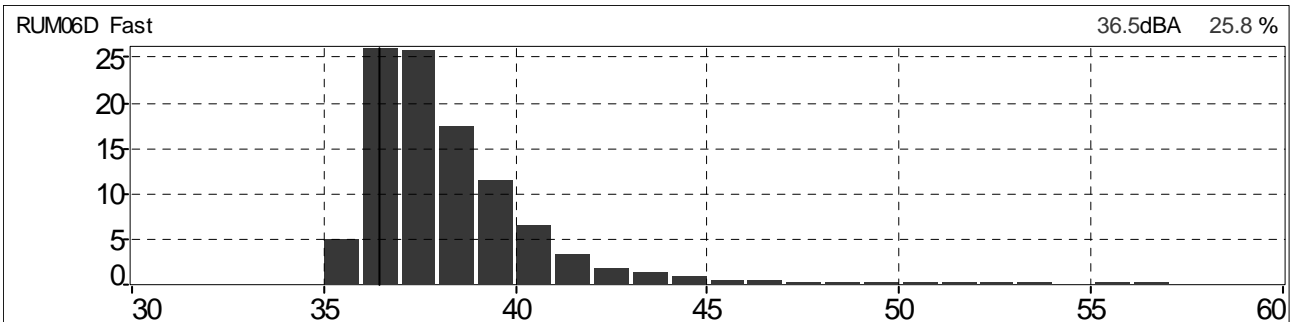
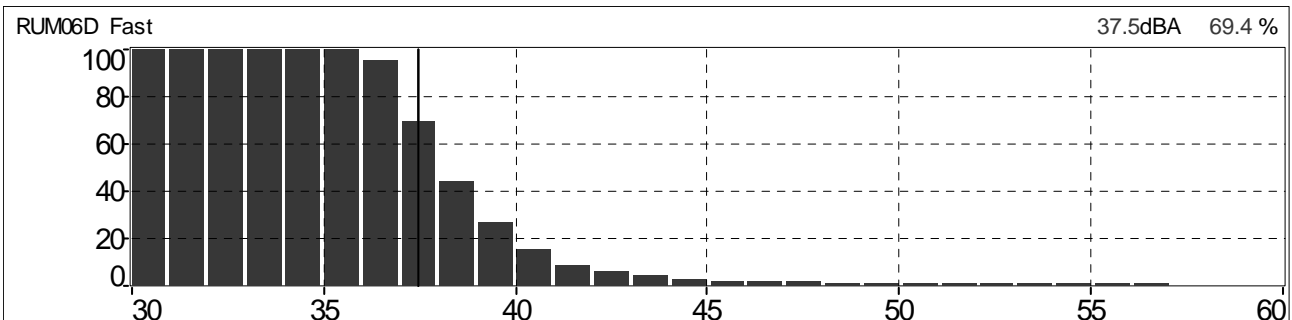


Grafico 84: Distribuzione cumulativa ponderata in curva "A" e costante di tempo "FAST"



Andamenti significativi: Potazione PM_RUM06D periodo diurno seconda misura

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

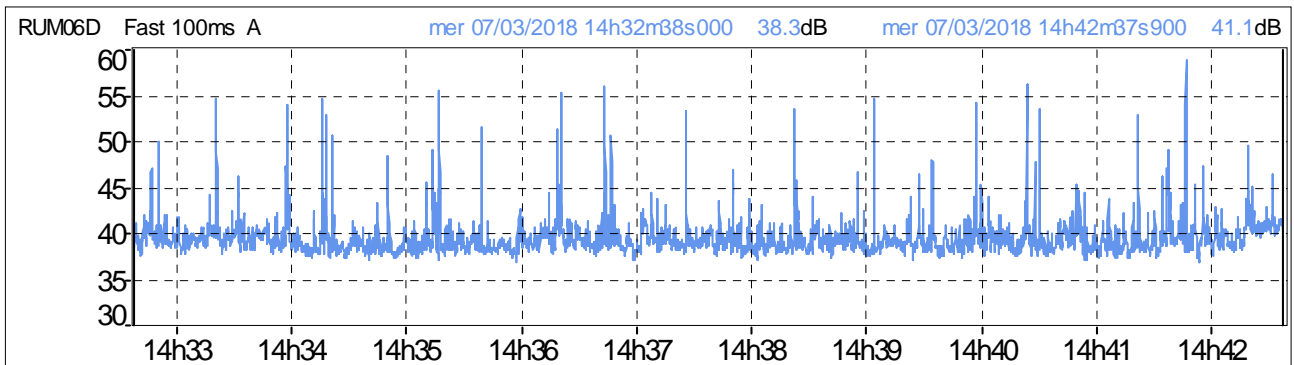


Grafico 86: Spettro del rumore rilevato 1/3 Ottava Leq Lineare

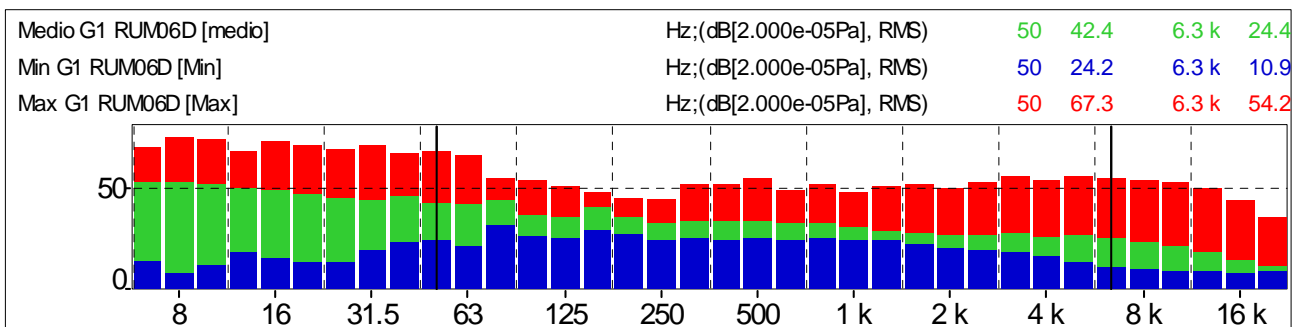


Tabella 22: Globali Leq e Ln

File	20180307_143238_144238.cmg									
Inizio	07/03/2018 14:32:38:000									
Fine	07/03/2018 14:42:38:000									
Canale	Tipo	Wgt	Unit	Leq	Lmin	Lmax	L95	L90	L5	L1
RUM06D	Leq	A	dB	40,4	36,2	62,0	37,3	37,6	41,7	46,6

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

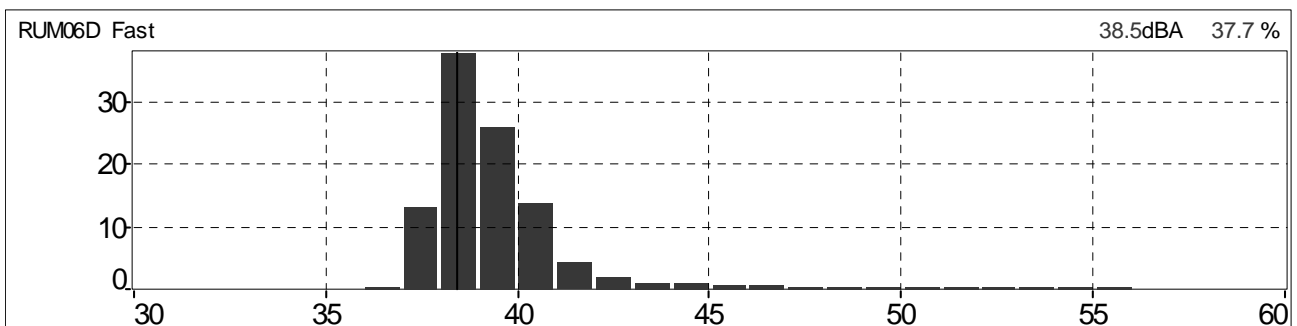
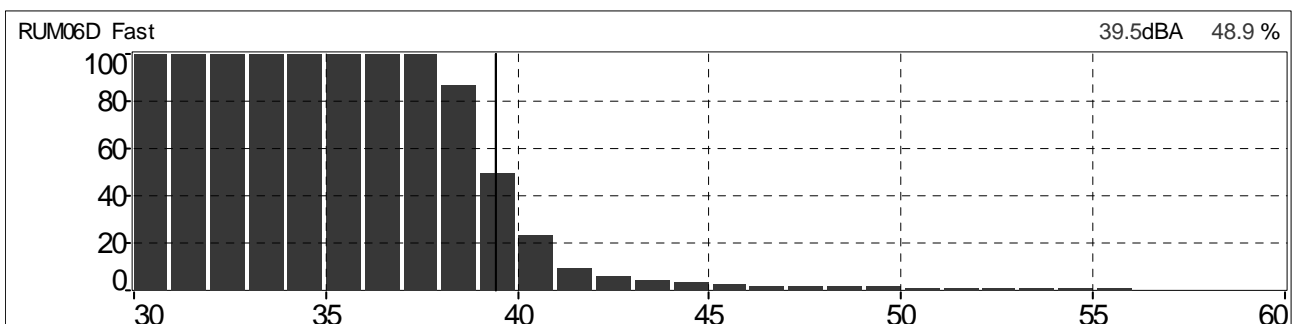


Grafico 88: Distribuzione cumulativa ponderata in curva "A" e costante di tempo "FAST"



Andamenti significativi: Potazione PM_RUM06D periodo diurno terza misura

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

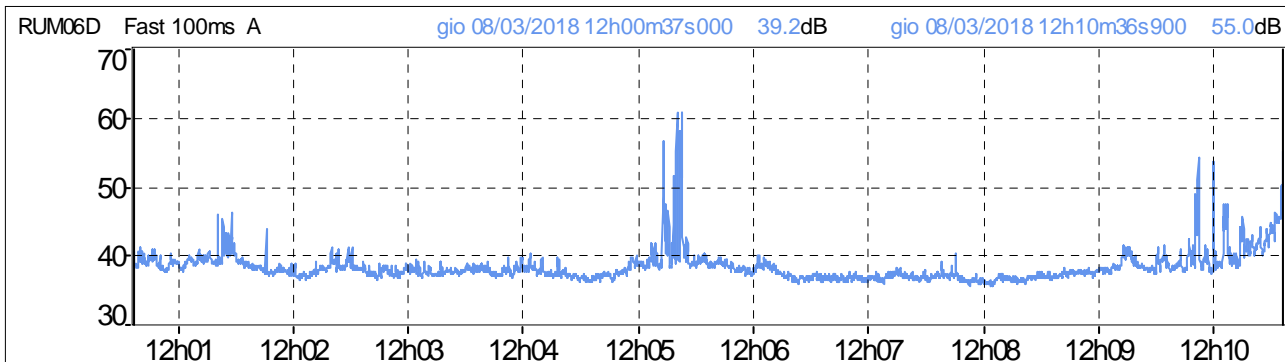


Grafico 90: Spettro del rumore rilevato 1/3 Ottava Leq Lineare

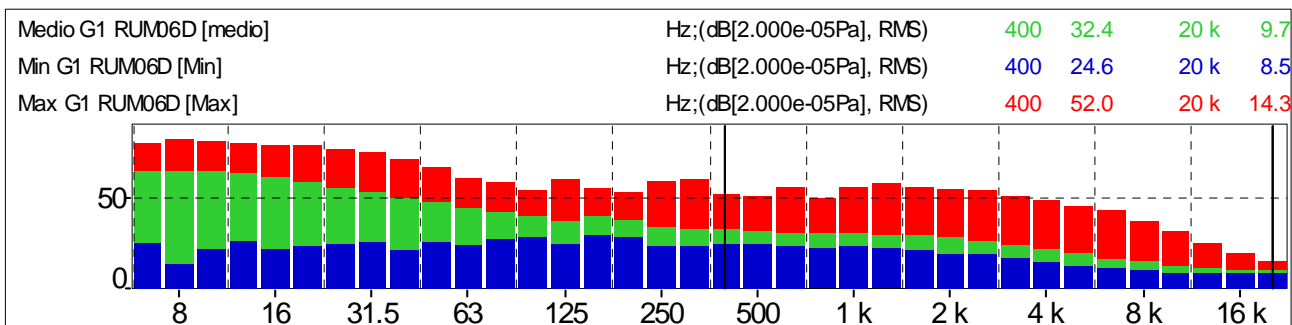


Tabella 23: Globali Leq e Ln

File	20180308_120037_121037.cmg											
Inizio	08/03/2018 12:00:37:000											
Fine	08/03/2018 12:10:37:000											
Canale	Tipo	Wgt	Unit	Leq	Lmin	Lmax	L95	L90	L50	L10	L5	L1
RUM06D	Leq	A	dB	39,7	35,3	63,3	36,1	36,4	37,6	39,8	41,3	46,9

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

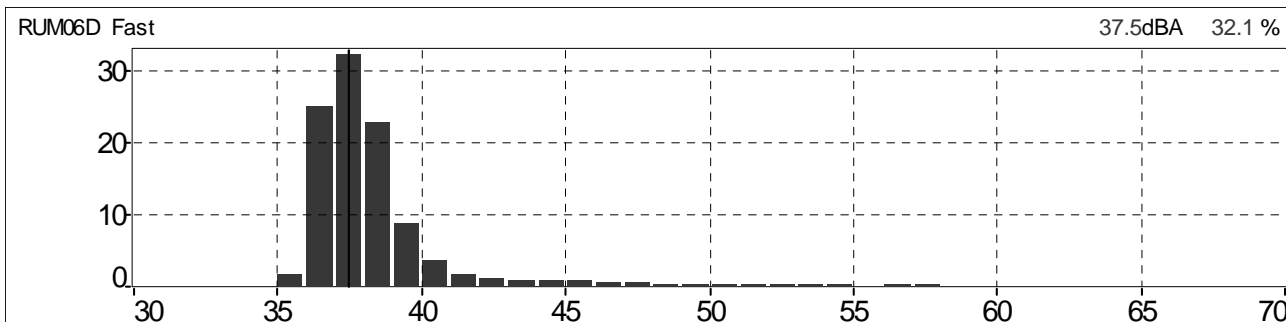
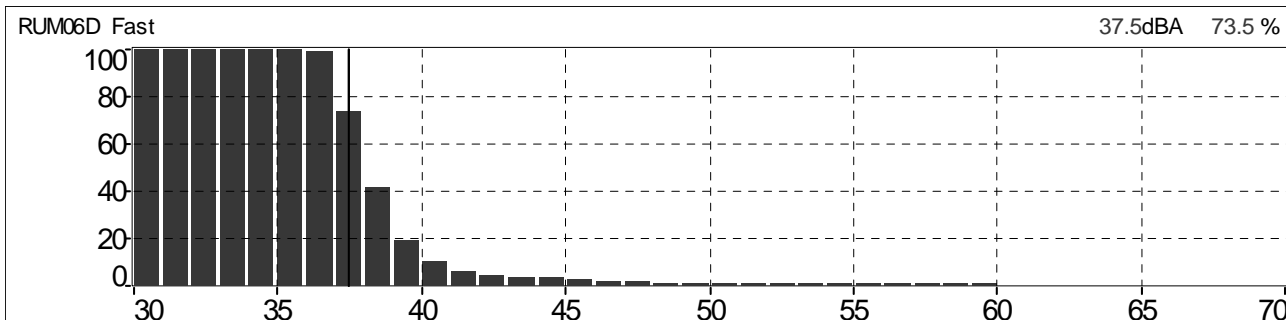


Grafico 92: Distribuzione cumulativa ponderata in curva "A" e costante di tempo "FAST"



Andamenti significativi: Potazione PM_RUM06D periodo diurno quarta misura

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

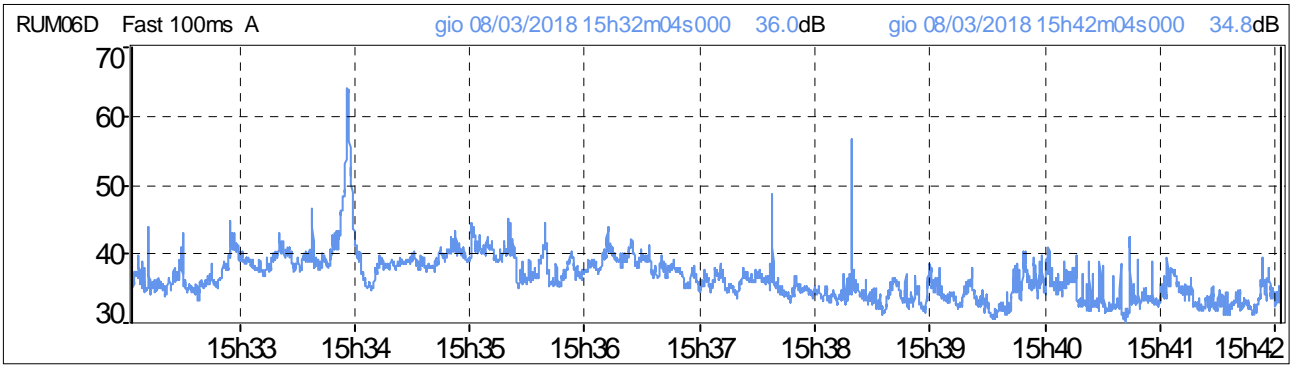


Grafico 94: Spettro del rumore rilevato 1/3 Ottava Leq Lineare

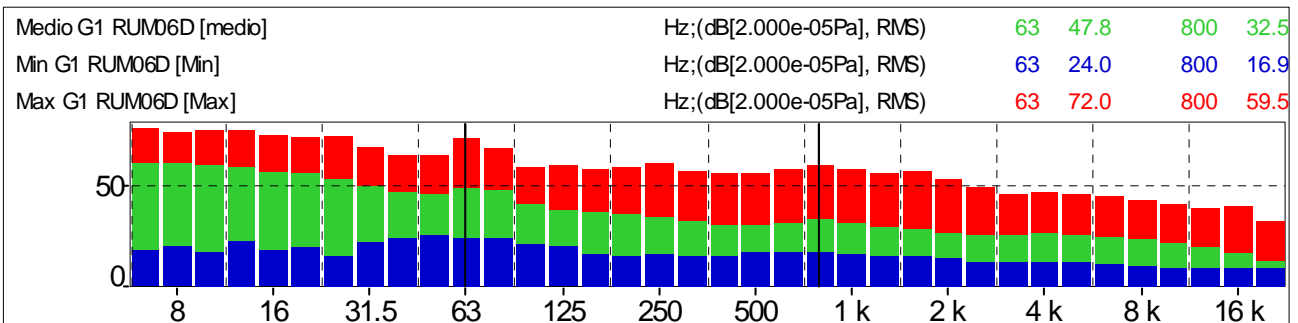


Tabella 24: Globali Leq e Ln

File	20180308_153204_154204.cmg											
Inizio	08/03/2018 15:32:04:000											
Fine	08/03/2018 15:42:04:100											
Canale	Tipo	Wgt	Unit	Leq	Lmin	Lmax	L95	L90	L50	L10	L5	L1
RUM06D	Leq	A	dB	40,2	29,5	64,4	31,7	32,3	35,8	40,0	41,0	46,4

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

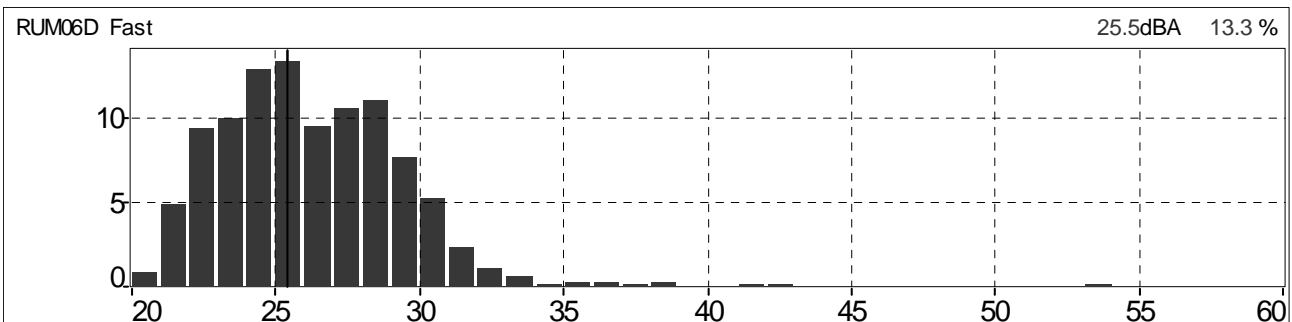
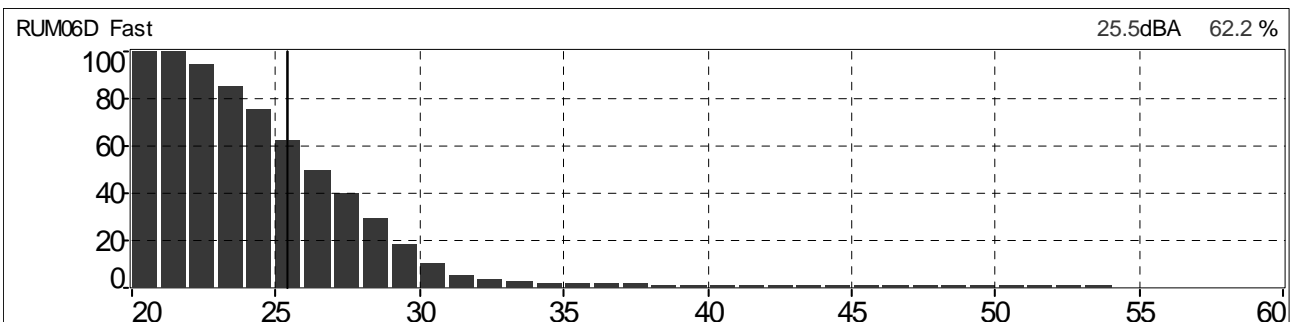


Grafico 96: Distribuzione cumulativa ponderata in curva "A" e costante di tempo "FAST"



Andamenti significativi: Potazione PM_RUM07D periodo diurno prima misura

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

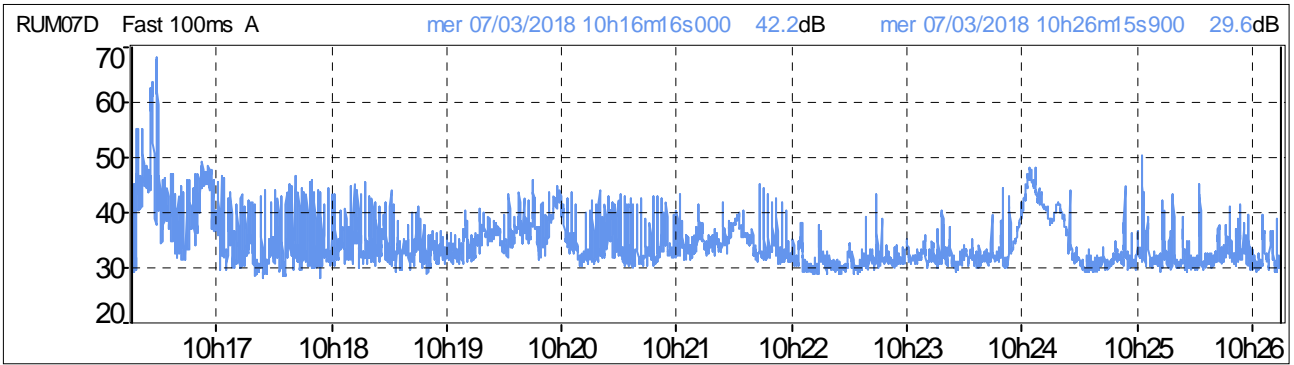


Grafico 98: Spettro del rumore rilevato 1/3 Ottava Leq Lineare

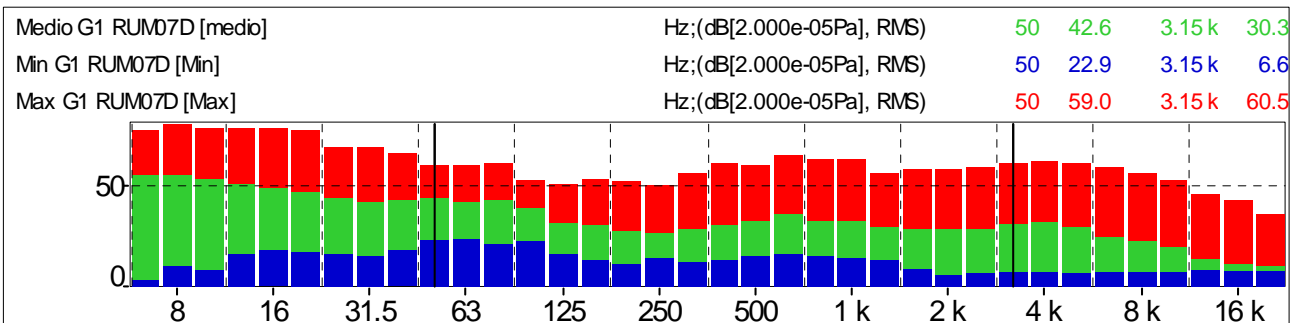


Tabella 25: Globali Leq e Ln

File	20180307_101616_102616.cmg											
Inizio	07/03/2018 10:16:16:000											
Fine	07/03/2018 10:26:16:000											
Canale	Tipo	Wgt	Unit	Leq	Lmin	Lmax	L95	L90	L50	L10	L5	L1
RUM07D	Leq	A	dB	41,4	27,0	70,2	29,2	29,6	32,3	40,5	43,9	47,8

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

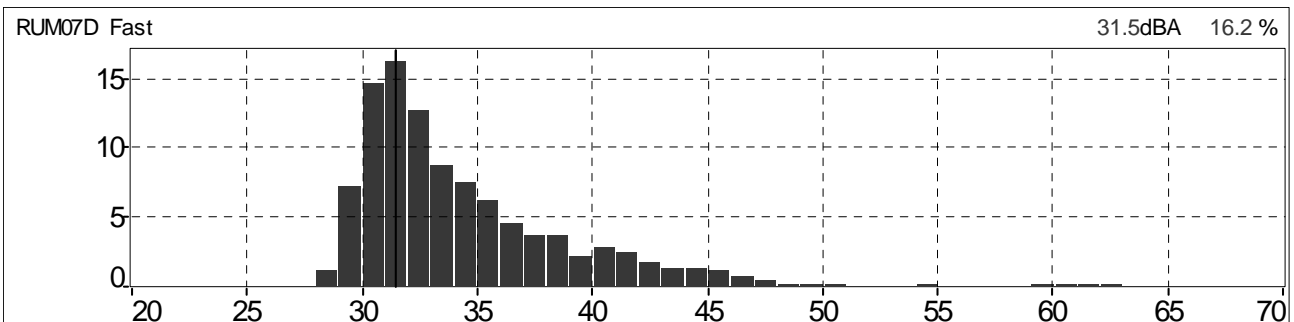
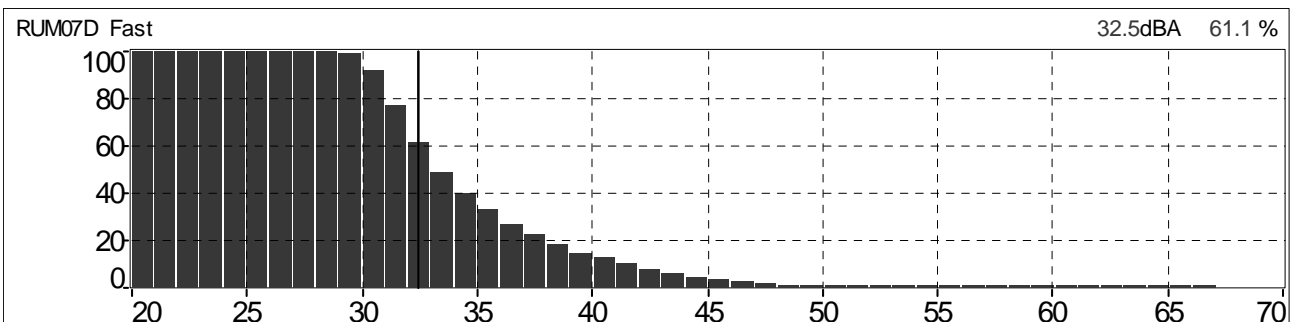


Grafico 100: Distribuzione cumulativa ponderata in curva "A" e costante di tempo "FAST"



Andamenti significativi: Potazione PM_RUM07D periodo diurno seconda misura

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

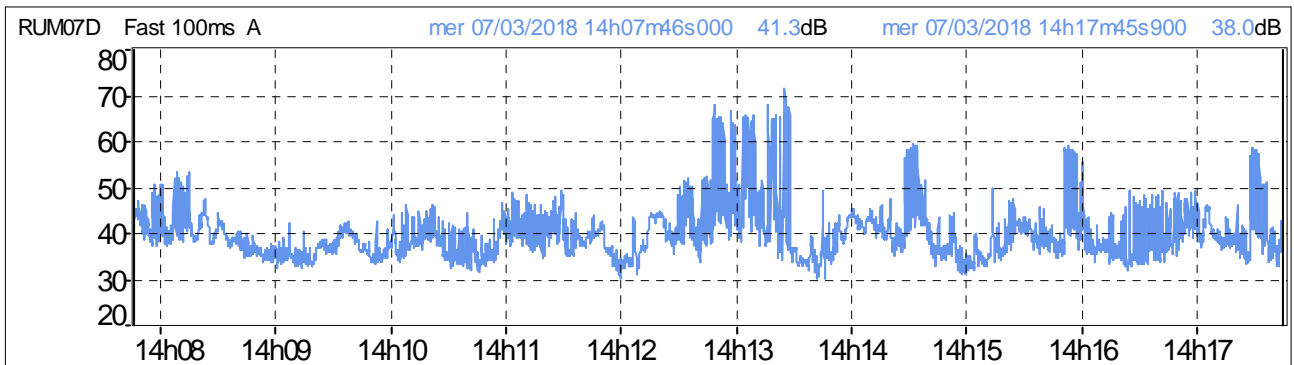


Grafico 102: Spettro del rumor

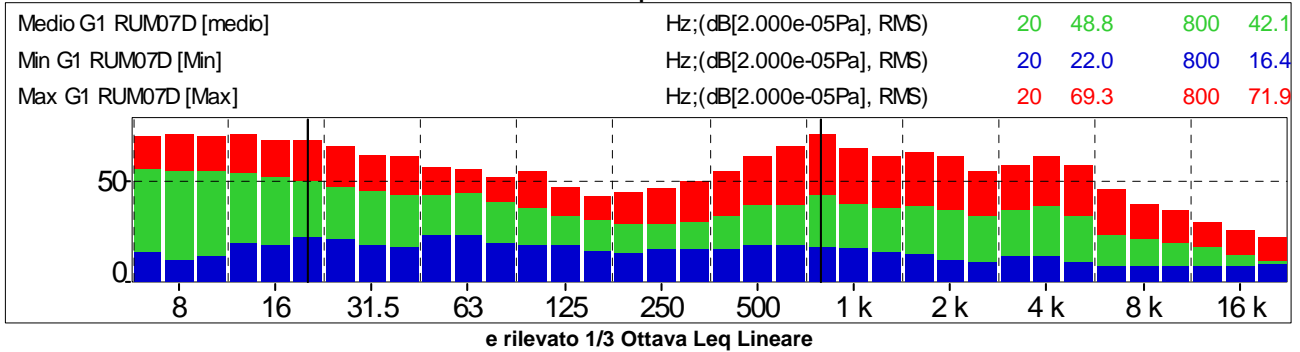


Tabella 26: Globali Leq e Ln

File	20180307_140746_141746.cmg											
Inizio	07/03/2018 14:07:46:000											
Fine	07/03/2018 14:17:46:000											
Canale	Tipo	Wgt	Unit	Leq	Lmin	Lmax	L95	L90	L50	L10	L5	L1
RUM07D	Leq	A	dB	47,4	28,9	72,1	32,7	33,4	37,5	44,0	47,1	60,3

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

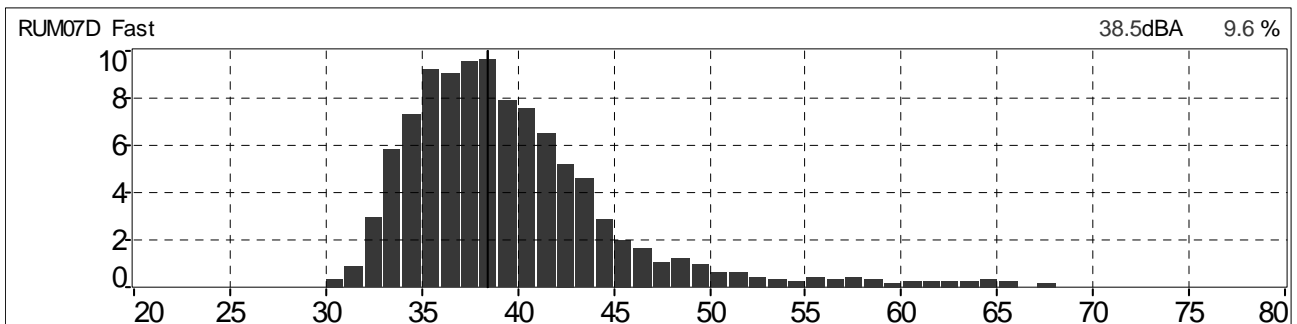
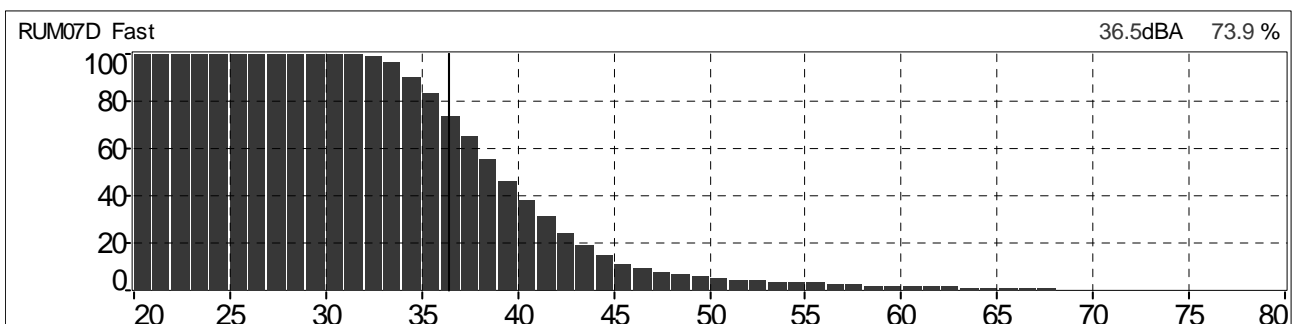


Grafico 104: Distribuzione cumulativa ponderata in curva "A" e costante di tempo "FAST"



Andamenti significativi: Potazione PM_RUM07D periodo diurno terza misura

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

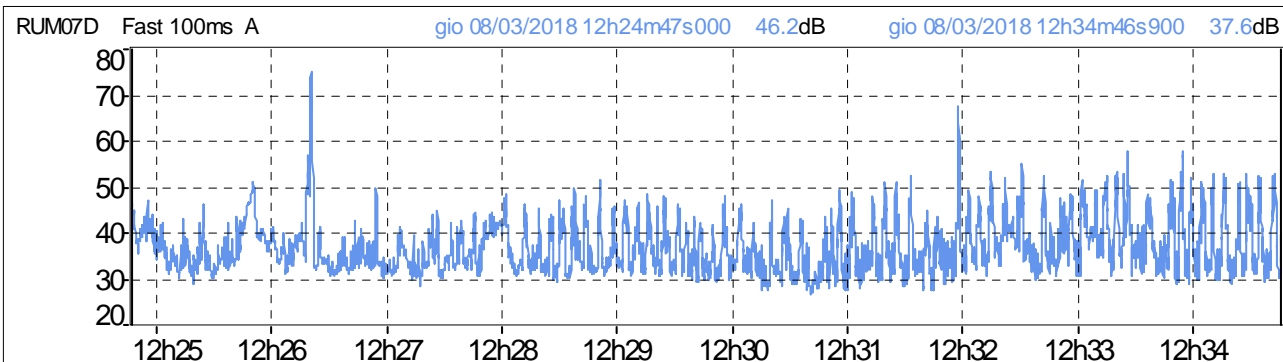


Grafico 106: Spettro del rumore rilevato 1/3 Ottava Leq Lineare

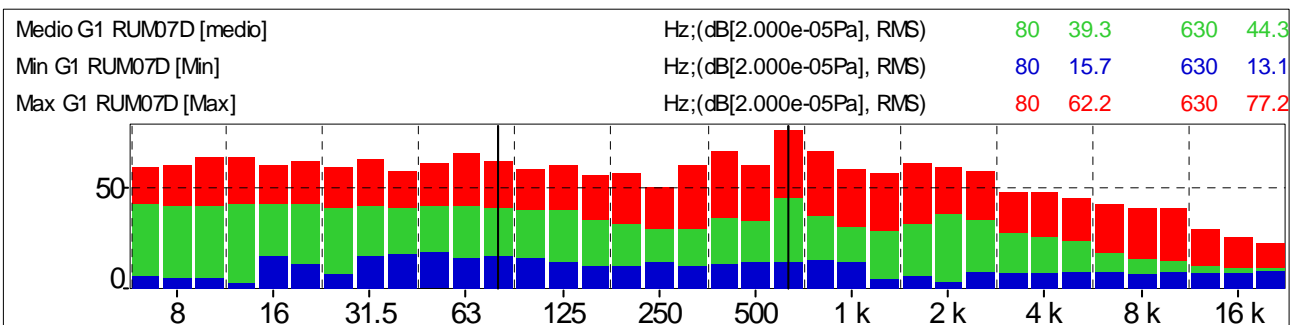


Tabella 27: Globali Leq e Ln

File	20180308_122447_123447.cmg											
Inizio	08/03/2018 12:24:47:000											
Fine	08/03/2018 12:34:47:000											
Canale	Tipo	Wgt	Unit	Leq	Lmin	Lmax	L95	L90	L50	L10	L5	L1
RUM07D	Leq	A	dB	45,5	25,4	76,3	28,9	29,9	34,2	43,8	47,1	52,4

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

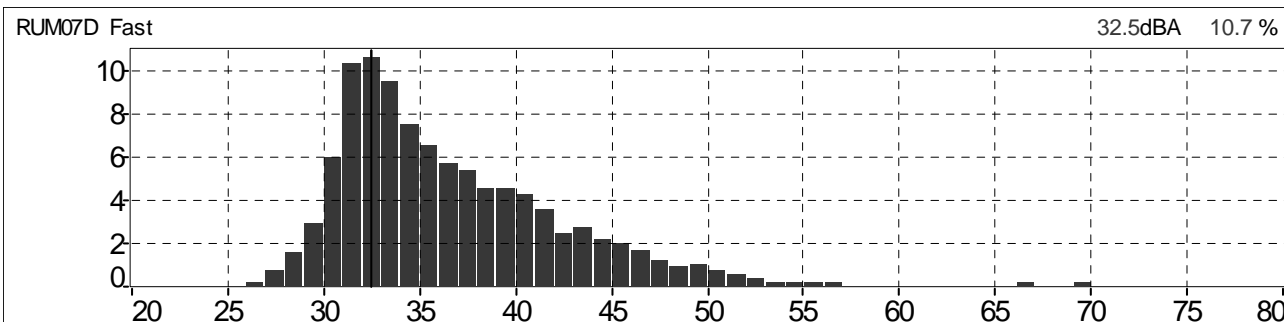
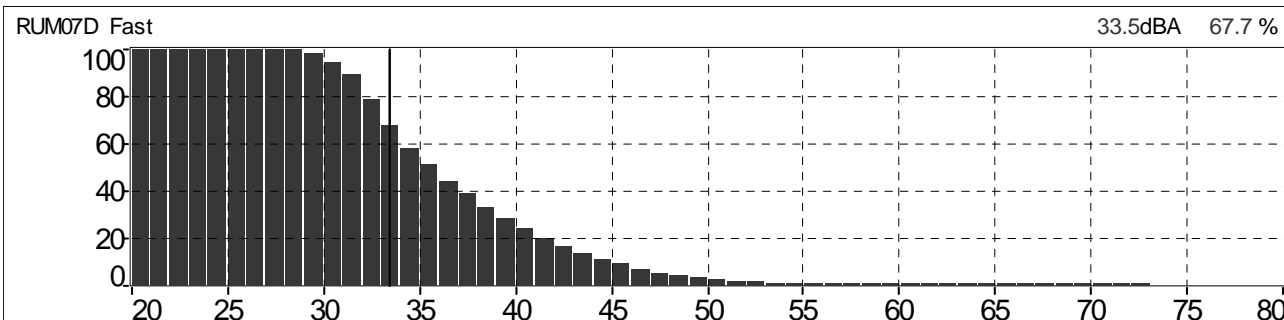


Grafico 108: Distribuzione cumulativa ponderata in curva "A" e costante di tempo "FAST"



Andamenti significativi: Potazione PM_RUM07D periodo diurno quarta misura

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

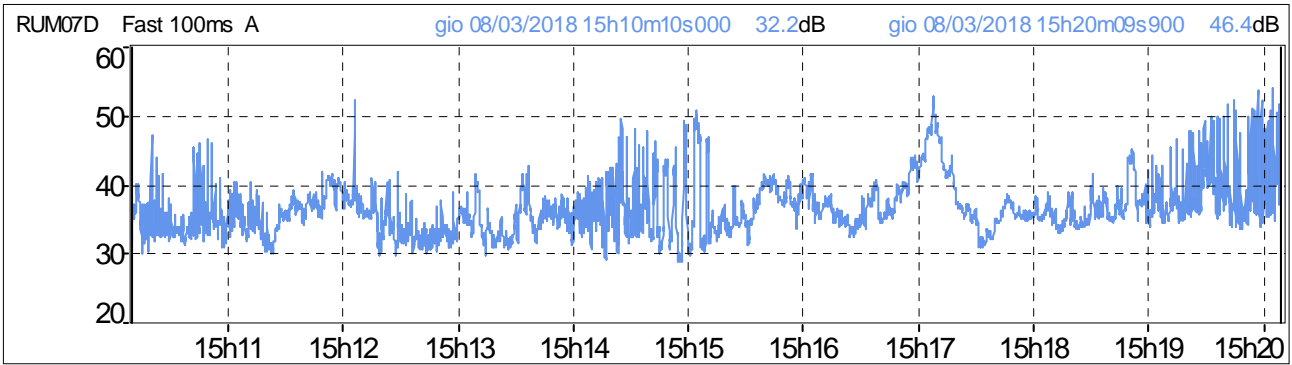


Grafico 110: Spettro del rumore rilevato 1/3 Ottava Leq Lineare

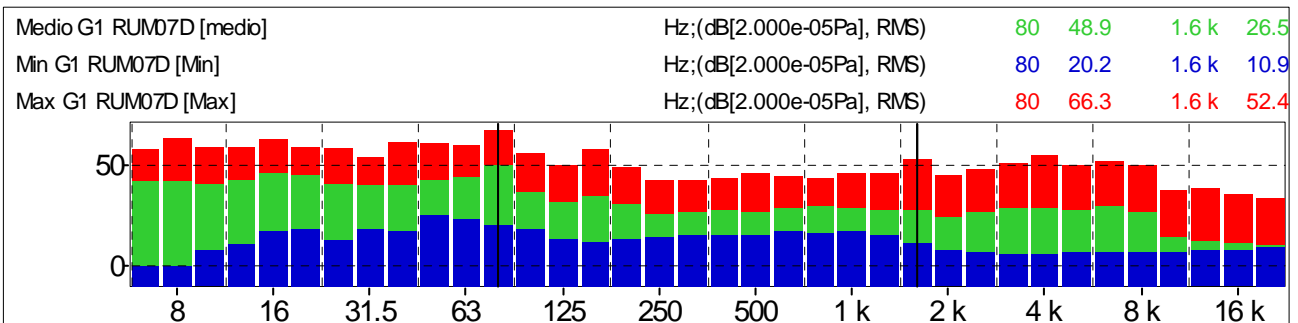


Tabella 28: Globali Leq e Ln

File	20180308_151010_152010.cmg											
Inizio	08/03/2018 15:10:10:000											
Fine	08/03/2018 15:20:10:000											
Canale	Tipo	Wgt	Unit	Leq	Lmin	Lmax	L95	L90	L50	L10	L5	L1
RUM07D	Leq	A	dB	39,0	28,3	57,1	30,8	31,6	35,4	41,1	43,8	49,2

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

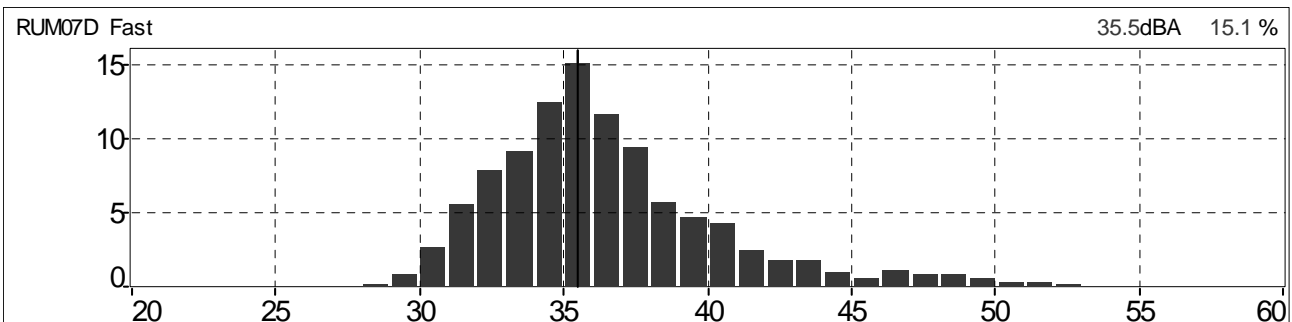


Grafico 112: Distribuzione cumulativa ponderata in curva "A" e costante di tempo "FAST"

