

ALLEGATO I

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA E PLANIMETRIA

Dipartimento La Spezia

Via Fontevivo 21 – 19125 La Spezia
Tel. +39 0187 2814236 - fax. +39 0187 2814230
giancarlo.leveratto@arpal.gov.it- www.arpal.gov.it
C.F. e P.IVA 01305930107

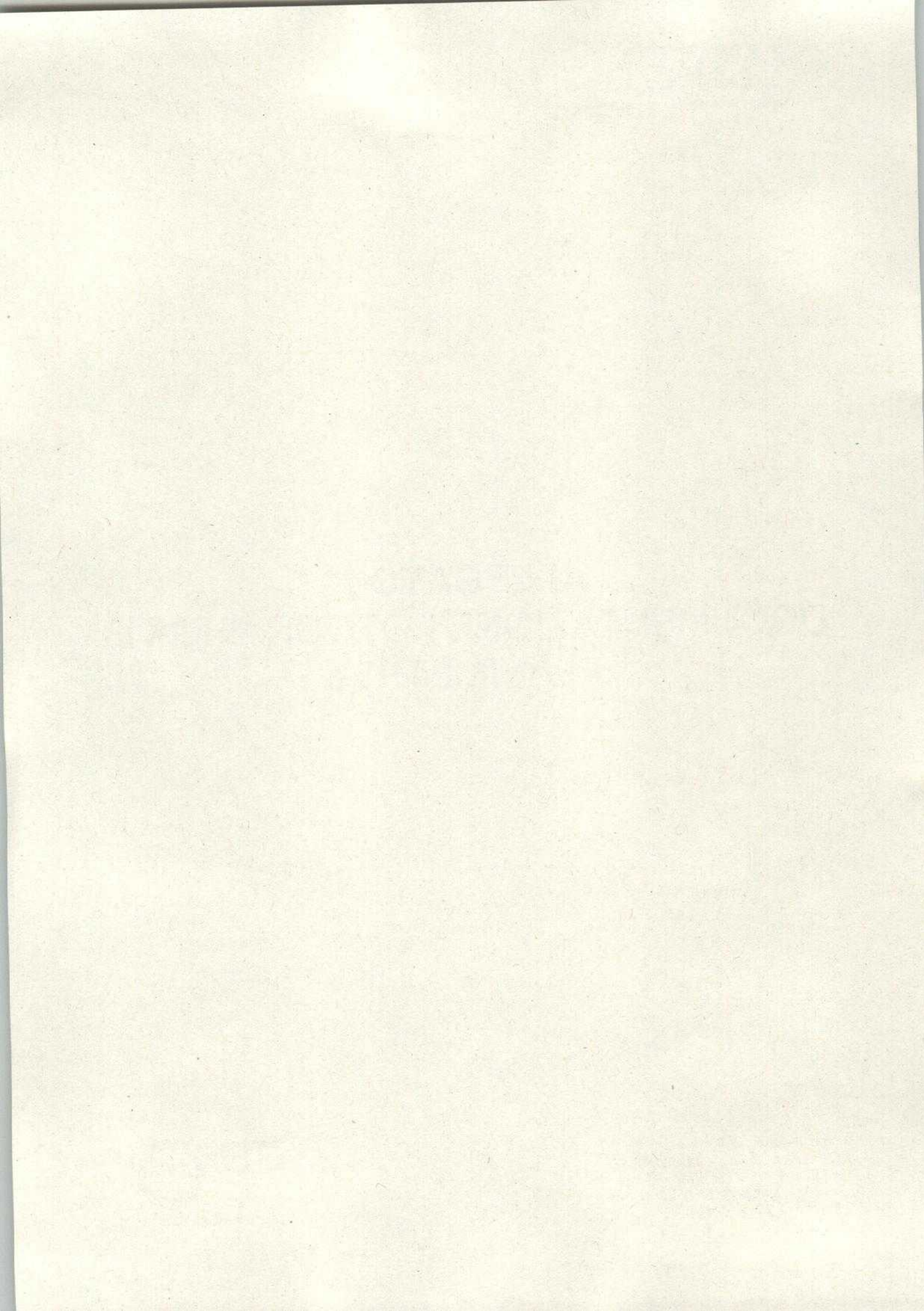


Foto 1: Vista del Laboratorio mobile AP e postazione di misura- zona Marina del Canaletto.



Foto 2: Posizione del laboratorio mobile AP presso zona Marina del Canaletto.



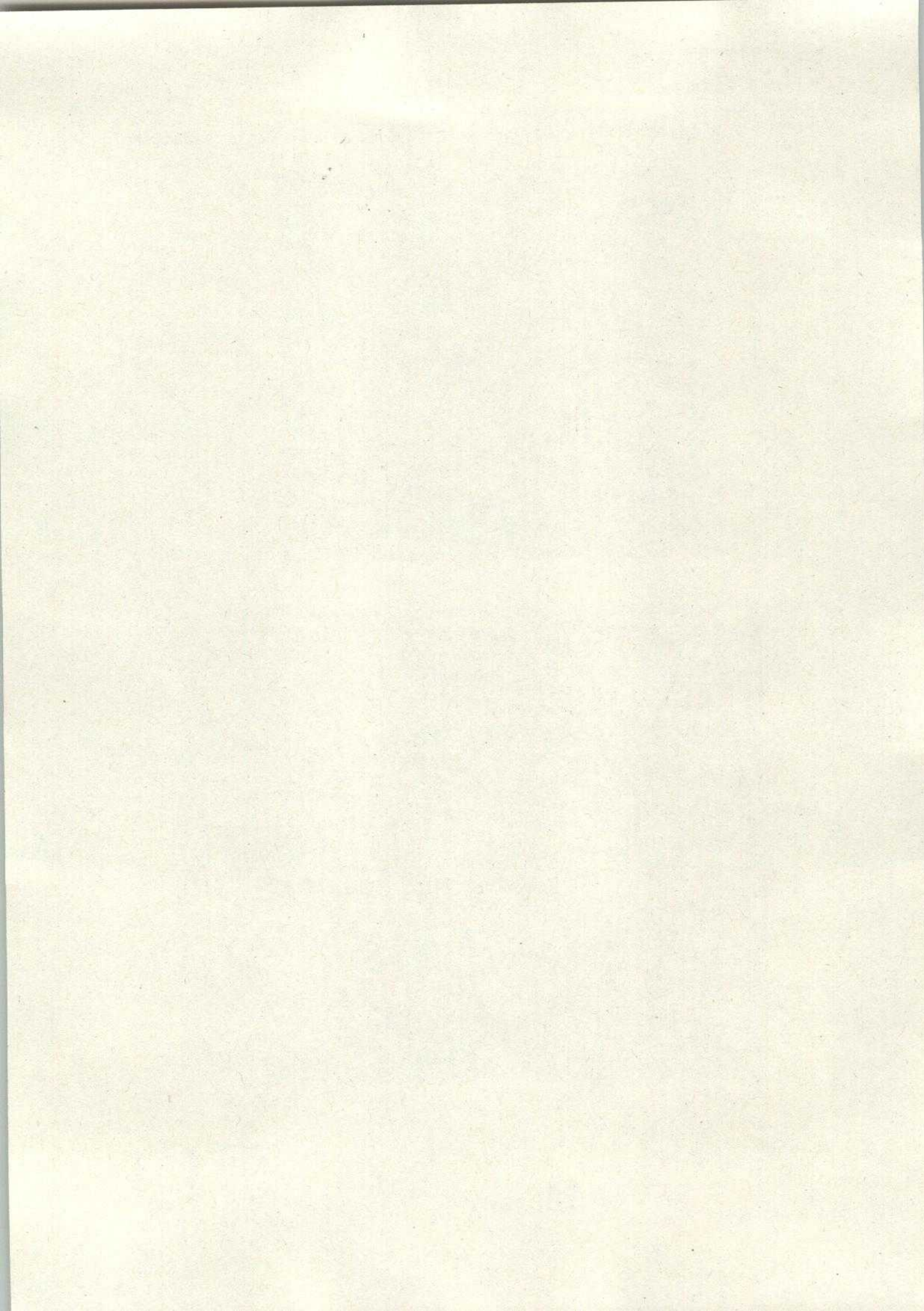
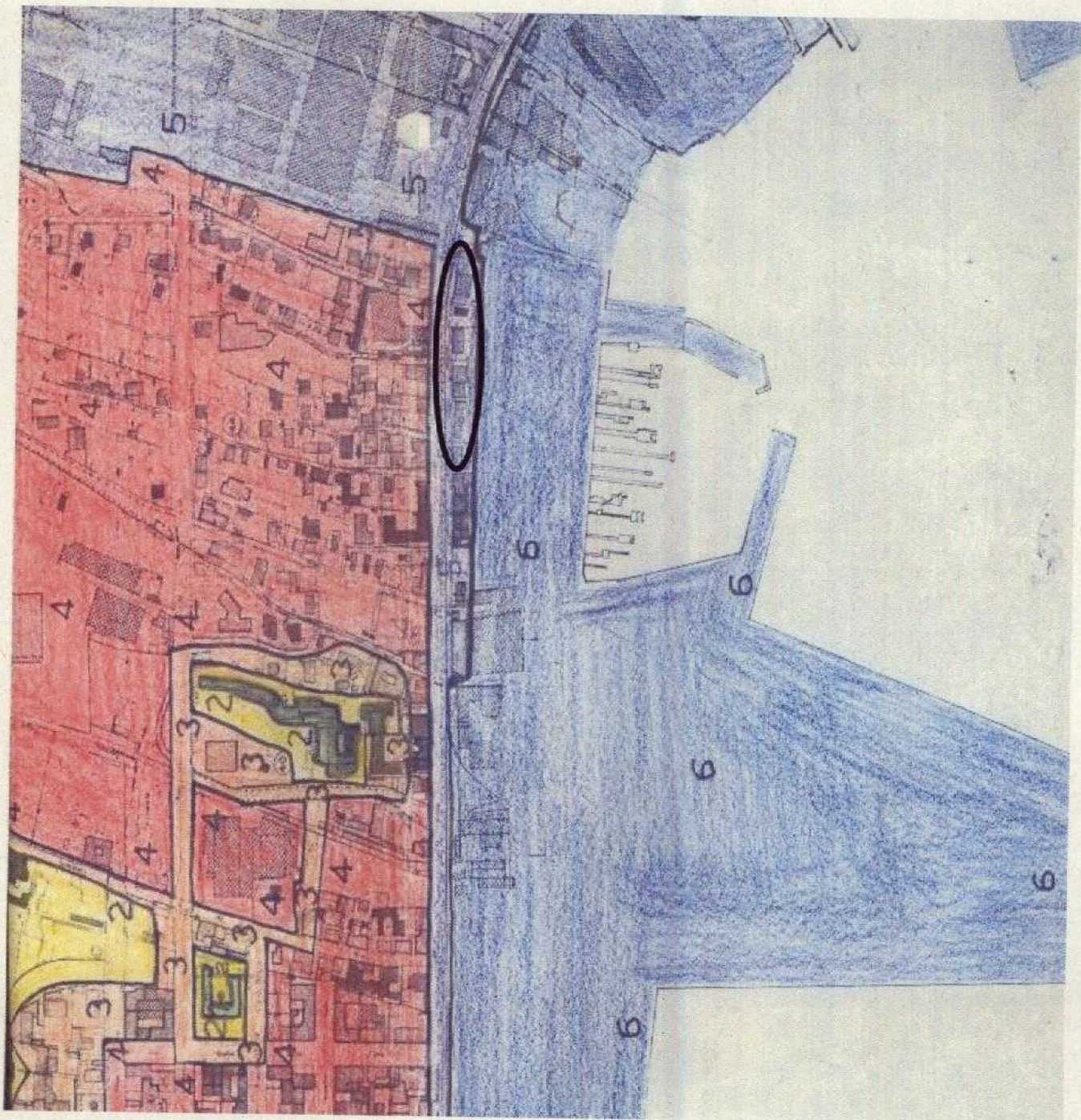
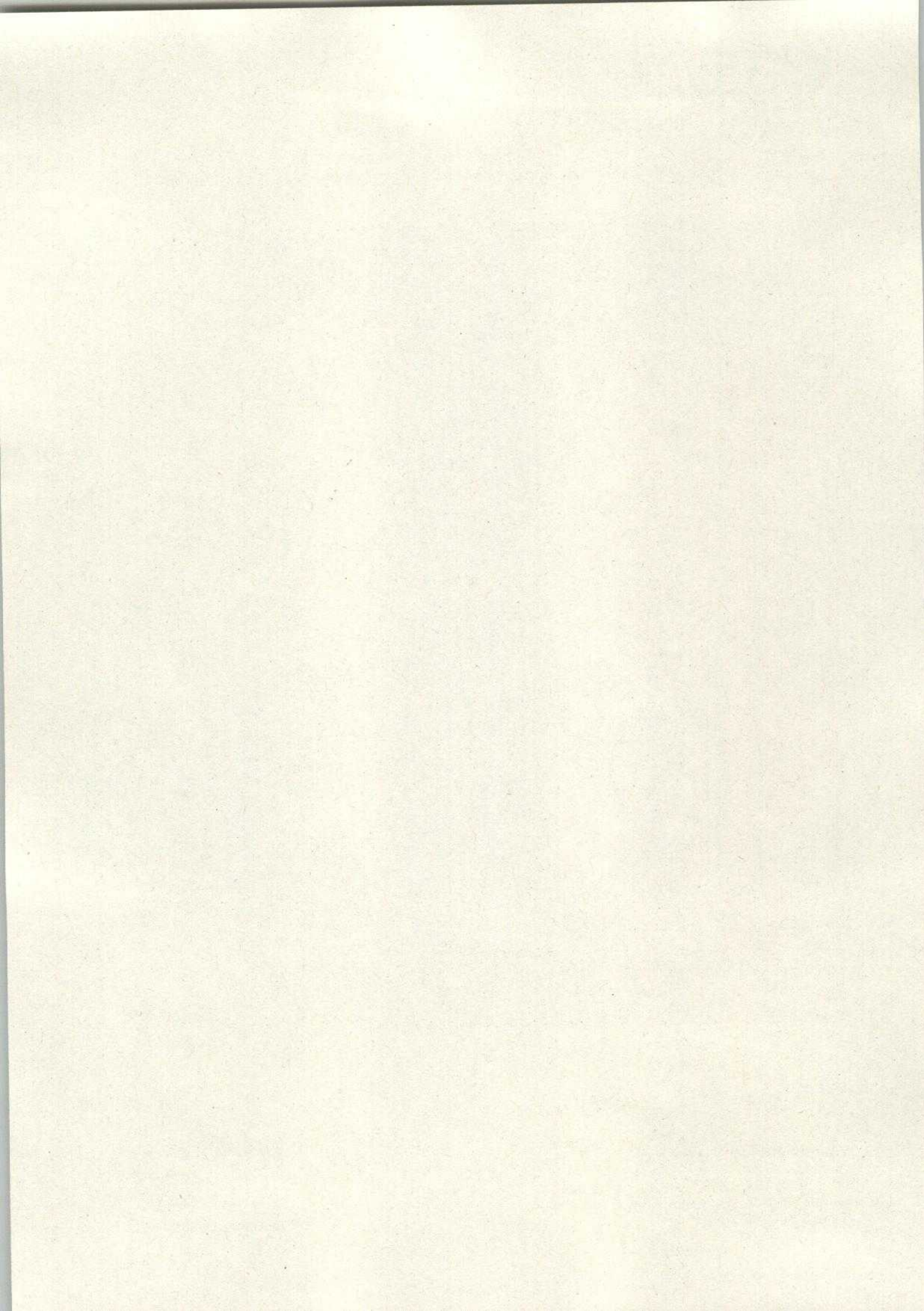


Foto 3: Posizione del laboratorio mobile AP presso zona Marina del Canaletto in relazione alla Zonizzazione acustica Comunale.





ALLEGATO II

Certificati di taratura

Dipartimento La Spezia

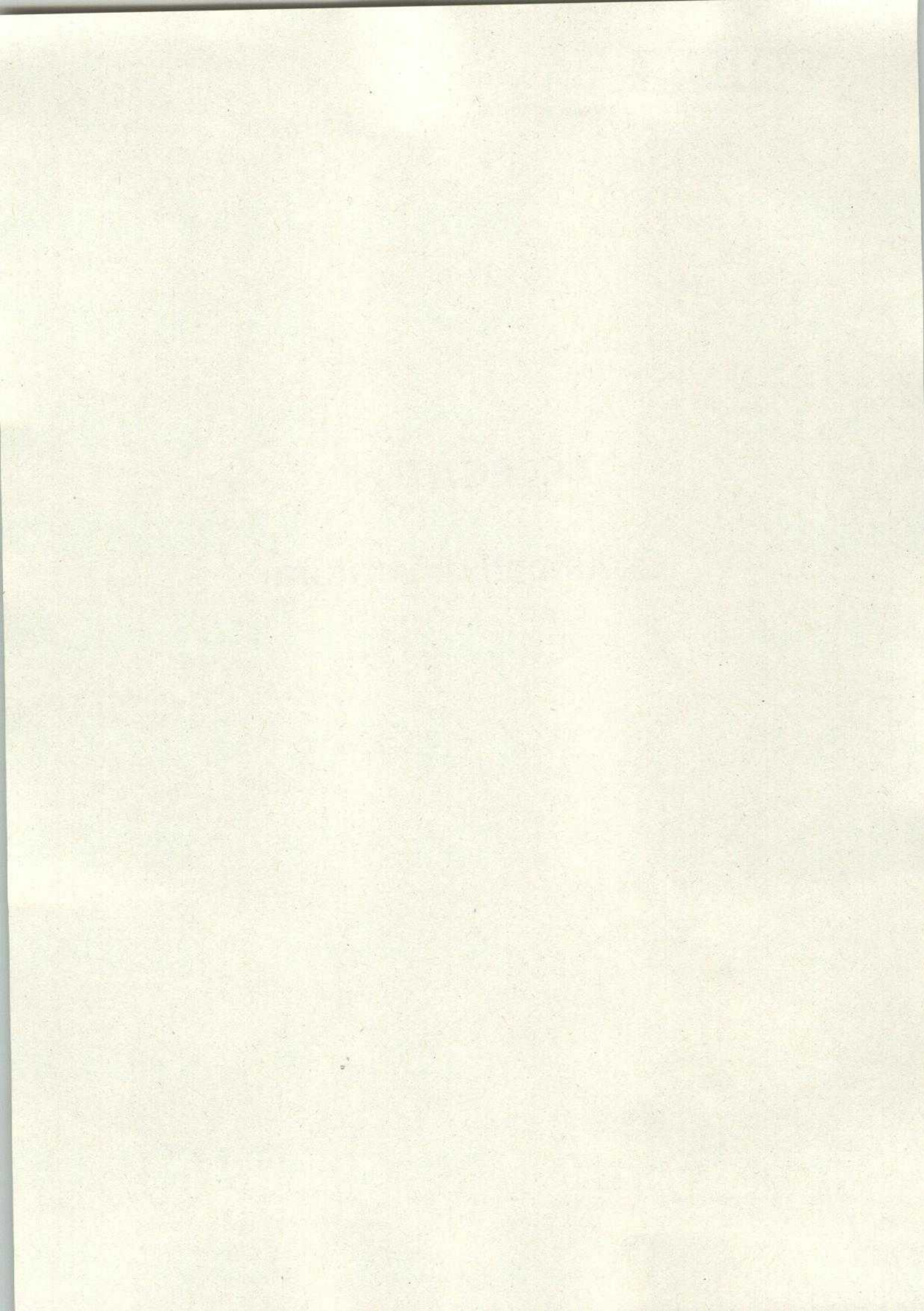
Via Fontevivo 21 – 19125 La Spezia

Tel. +39 0187 2814236 - fax. +39 0187 2814230

giancarlo.leveratto@arpal.gov.it- www.arpal.gov.it

C.F. e P.IVA 01305930107

14



Brüel & KjærThe Calibration Laboratory
Skodsborgvej 307, DK-2850 Næstved, Denmark**CERTIFICATE OF CALIBRATION**

No: C1202885

Page 1 of 10

CALIBRATION OF

Sound Level Meter:	Brüel & Kjær Type 2250	No: 2679562	Id: -
Microphone:	Brüel & Kjær Type 4189	No: 2670500	
Preamplifier:	Brüel & Kjær Type ZC-0032	No: 11036	
Supplied Calibrator:	Brüel & Kjær Type 4231	No: 2677457	
Software version:	BZ7224 Version 3.0.1	Pattern Approval:	PTB1.63-4046158
Instruction manual:	BE-1712-18		

CUSTOMERORION SRL
VIA VOLTA 25B
35030 VEGGIANO
PD, Italy**CALIBRATION CONDITIONS**Preconditioning: 4 hours at 23°C ± 3°C
Environment conditions: See actual values in *Environmental conditions sections*.**SPECIFICATIONS**

The Sound Level Meter Brüel & Kjær Type 2250 has been calibrated in accordance with the requirements as specified in IEC61672-1:2002 class 1. Procedures from IEC 61672-3:2006 were used to perform the periodic tests. The accreditation assures the traceability to the international units system SI.

PROCEDURE

The measurements have been performed with the assistance of Brüel & Kjær Sound Level Meter Calibration System 3630 with application software type 7763 (version 4.6 - DB: 4.60) by using procedure 2250-4189.

RESULTSCalibration Mode: **Calibration as received.**The reported expanded uncertainty is based on the standard uncertainty multiplied by a coverage factor $k = 2$ providing a level of confidence of approximately 95 %. The uncertainty evaluation has been carried out in accordance with EA-4/02 from elements originating from the standards, calibration method, effect of environmental conditions and any short time contribution from the device under calibration.

Date of calibration: 2012-04-23

Date of issue: 2012-04-23

Sabine Støvring
Calibration TechnicianNils Johansen
Approved Signatory

Reproduction of the complete certificate is allowed. Parts of the certificate may only be reproduced after written permission.

Brüel & Kjær The Calibration Laboratory
Skærborgvej 397, DK-2830 Nærum, Denmark
C.N. Reg. n. 307**CERTIFICATE OF CALIBRATION**

No: C1202884

Page 1 of 4

CALIBRATION OF

Calibrator:	Brüel & Kjær Type 4231	No: 2677457	Id: -
1/2 inch adaptor:	Brüel & Kjær Type UC-0210		
Pattern Approval:	None		

CUSTOMERORION SRL
VIA VOLTA 25B
35030 VEGGIANO
PD, Italy**CALIBRATION CONDITIONS**Preconditioning: 4 hours at 23°C ± 3°C
Environment conditions: Pressure: 99.35 kPa. Humidity: 45 % RH. Temperature: 23 °C.**SPECIFICATIONS**

The Calibrator Brüel & Kjær Type 4231 has been calibrated in accordance with the requirements as specified in IEC60942:2003 Annex B Class 1. The accreditation assures the traceability to the international units system SI.

PROCEDURE

The measurements have been performed with the assistance of Brüel & Kjær acoustic calibrator calibration application software Type 7794 (version 2.4) by using procedure P_4231_D04.

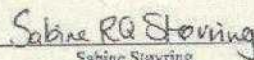

RESULTS

Calibration Mode: Calibration as received.

The reported expanded uncertainty is based on the standard uncertainty multiplied by a coverage factor $k = 2$ providing a level of confidence of approximately 95 %. The uncertainty evaluation has been carried out in accordance with EA-4/02 from elements originating from the standards, calibration method, effect of environmental conditions and any short time contribution from the device under calibration.

Date of calibration: 2012-04-20

Date of issue: 2012-04-20


Sabine Støvring
Calibration Technician
Morten Långård Hansen
Approved Signatory

Reproduction of the complete certificate is allowed. Parts of this certificate may only be reproduced after written permission.

Dipartimento La SpeziaVia Fontevivo 21 - 19125 La Spezia
Tel. +39 0187 2814236 - fax. +39 0187 2814230
giancarlo.leveratto@arpal.gov.it - www.arpal.gov.it
C.F. e P.IVA 01305930107

CERTIFIED OHSAS 18001

ALLEGATO III

Schede e Reports di misura

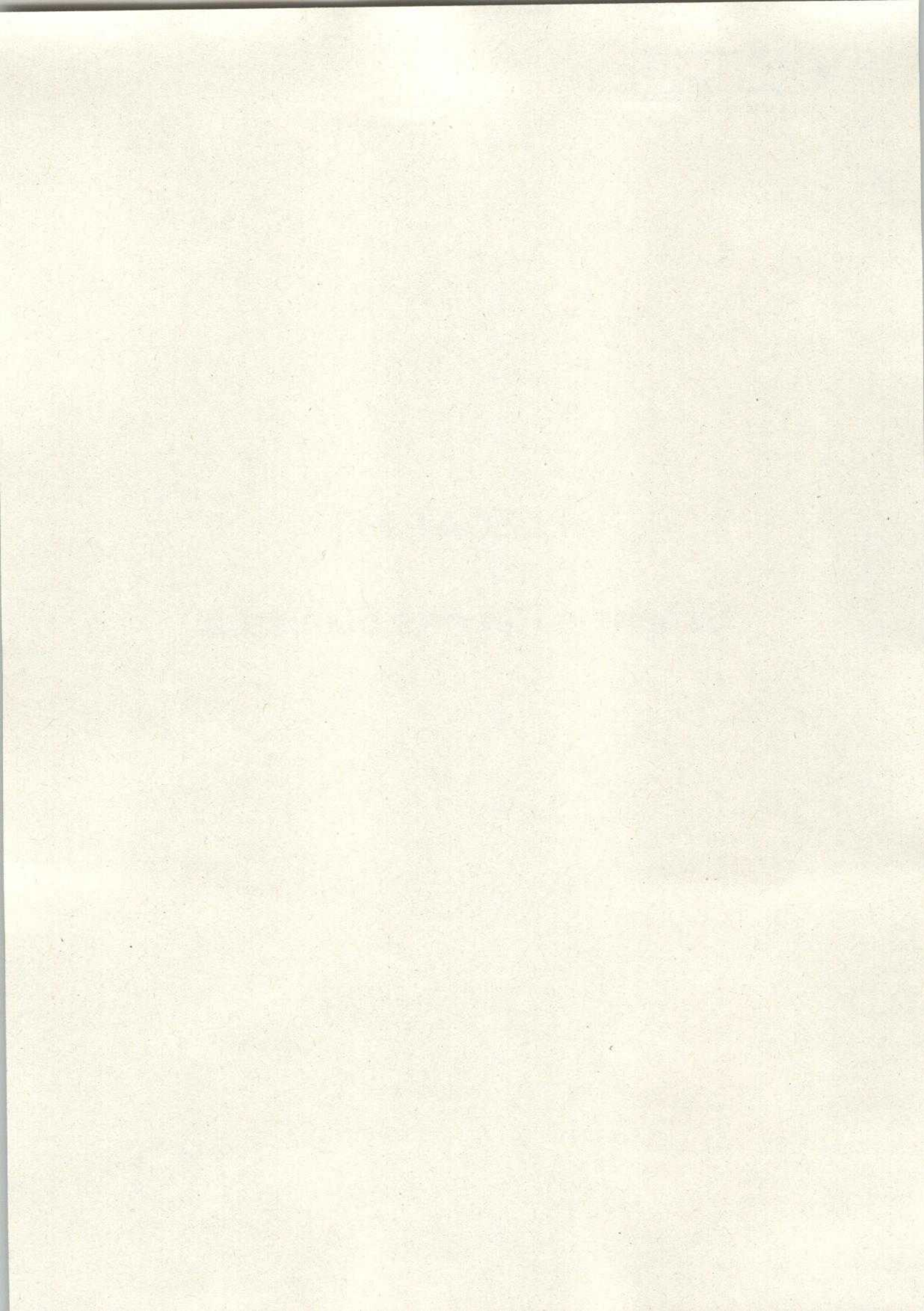
Dipartimento La Spezia

Via Fontevivo 21 – 19125 La Spezia

Tel. +39 0187 2814236 - fax. +39 0187 2814230

giancarlo.leveratto@arpal.gov.it- www.arpal.gov.it

C.F. e P.IVA 01305930107



Pratica n.: **Decreto n.91 del 02/03/2011**

Scheda n. 1

Strumentazione impiegata **BK 2250**

Classe 1 Codice /

S.I.T. **C1202885**

del **23/04/2012**

Data **16-22/07/2012**

Ora **11.00**

Giorno sett. **Lunedì-Dom.**

Vento vel. / m/s dir. **1° N**

Località **Via S. Bartolomeo - Marina del Canaletto**

Comune **La Spezia (SP)**

Classe acustica **V**

Fasce di pertinenza infrastrutture trasporto **A**

Posizione di misura **tetto del laboratorio mobile**

Quota dal piano di campagna **6 m**

Carta /

Codice Sito: **Marina del Canaletto**

Rumore prevalente **Rumore Porto La Spezia**

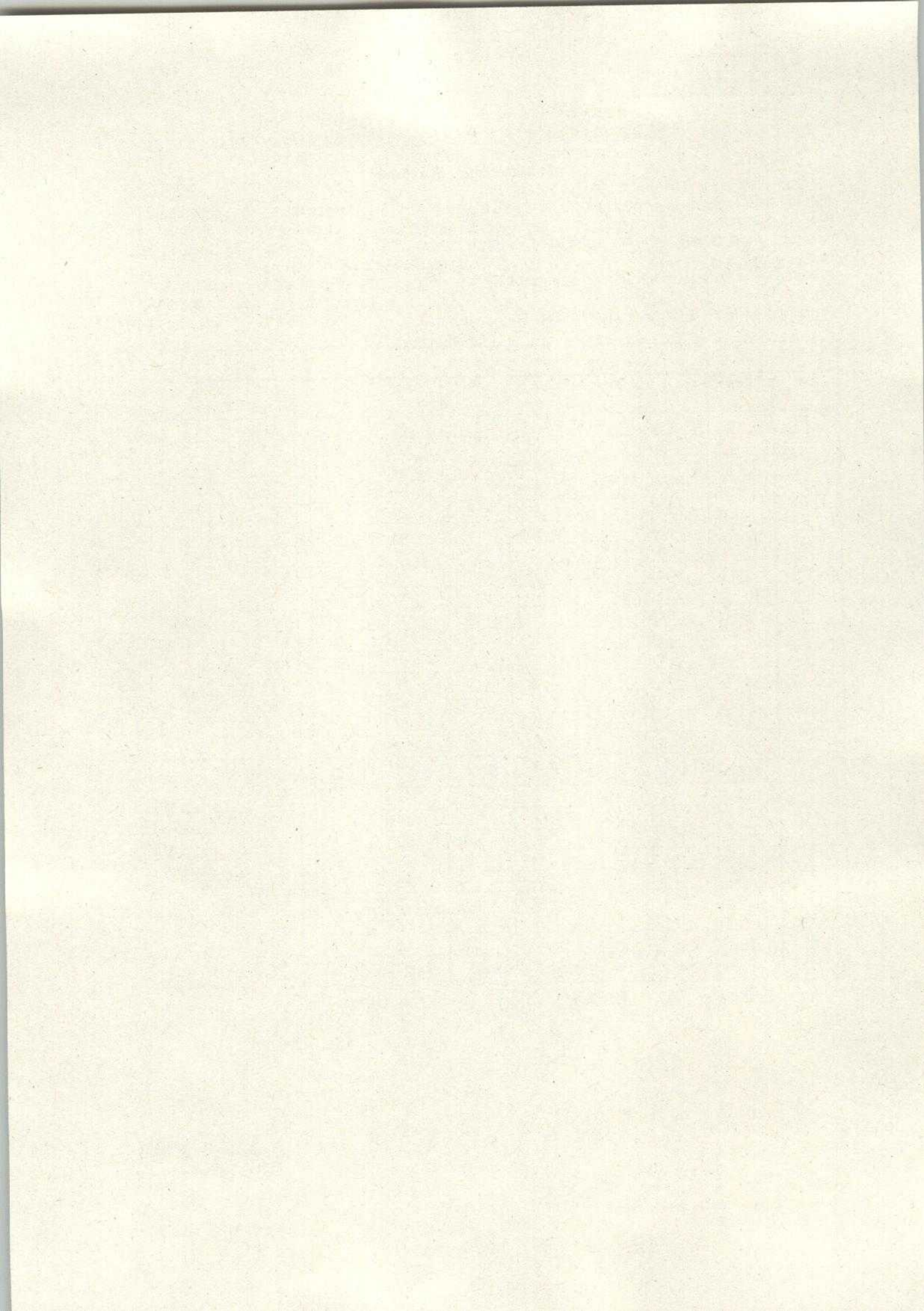
Codice **21:04:01:00**

giorno	L _{Aeq,h}							
	ora	lun.	mar.	mer.	gio.	ven.	sab.	dom.
6			54,2	57,6	56,7	57,2	55,7	54,1
7			56,6	56,7	57,5	57	55,4	53,9
8			57,8	58,3	57,7	58,6	56,9	55,5
9			57,5	57,4	57,9	57,6	57,3	57,2
10			57,4	57,5	59,6	57,2	57,3	57
11	58,6	58,8	58,6	58,8	59,8	58,2	57,7	57,7
12	58,3	59,8	59,1	58,4	60	57,6	57,7	57,7
13	57,3	56,9	57,2	58,3	58,1	56,6	55,7	55,7
14	58	57,6	58,7	58	58	55,7	54,2	54,2
15	61,6	61,1	58,4	58,9	58,5	56,6	53,8	53,8
16	57,7	58,6	60	58,9	58,2	56,5	54,9	54,9
17	60	58,4	58,5	59,2	59,4	59,4	56,2	56,2
18	58,6	58,4	60,1	59,5	60,4	60,3	59,1	59,1
19	57,9	59	58,6	59,1	60,1	60,3	59,6	59,6
20	56,7	58,4	59,5	58,1	58,2	57	60,1	60,1
21	59,4	56,2	56	56,4	57,8	53,9	57,6	57,6
L _{Aeq,d}	57,1	58,2	58,4	58,0	58,4	57,5	57,0	57,0
22	53,4	56,3	55,6	55,8	55,8	54,6	54,6	54,6
23	59,7	55,8	56,2	56,6	57,1	54,7	53,4	53,4
0	55,5	59	54,7	59,2	59,1	59,1	58,2	58,2
1	52,4	55,2	53	54,7	53,9	54,7	51,6	51,6
2	50,7	54	52,5	55,9	56	53,6	51,1	51,1
3	49,7	54,4	53,8	52,7	53,2	52	50,7	50,7
4	50,8	54,3	51,9	53,7	52,2	50,3	51,4	51,4
5	53,6	54	53,8	52,2	52,9	51	51,6	51,6
L _{Aeq,n}	52,6	54,9	54,2	55,7	55,9	54,6	53,6	53,6

L _{Aeq,TL}		
lun. - ven.	lun. - sab.	lun. - dom.
56,6	56,4	56,1
57,0	56,7	56,3
58,1	57,9	57,6
57,6	57,5	57,5
58,0	57,9	57,8
58,9	58,8	58,7
59,2	58,9	58,8
57,6	57,4	57,2
58,1	57,8	57,4
59,9	59,5	59,0
58,8	58,4	58,1
59,1	59,2	58,9
59,5	59,6	59,6
59,2	59,2	59,3
58,3	58,1	58,4
57,4	56,9	57,0
58,4	58,2	58,1
55,5	55,4	55,3
57,3	57,0	56,6
57,9	58,1	58,1
54,0	54,1	53,8
54,3	54,2	53,8
53,0	53,4	52,6
52,8	52,4	52,3
53,3	53,2	52,9
55,2	55,1	54,9

I Tecnici competenti: D.^{ssa} **Cinzia Barbieri**

Assiste: /



REGIONE LIGURIA - Ente A.R.P.A.L. Dipartimento Provinciale di La Spezia

Scheda di rilevazione inquinamento acustico tipo 5

Monitoraggio in continuo

Pratica n.: **Decreto n.91 del 02/03/2011**

Scheda n. 2

Strumentazione impiegata **BK 2250**

Classe 1 Codice /

S.I.T. **C1202885**

del **23/04/2012**

Data **23-29/07/2012**

Ora **06.00**

Giorno sett. **Lunedì-Dom.**

Vento vel. / m/s dir. /° N

Località **Via S. Bartolomeo - Marina del Canaletto**

Comune **La Spezia (SP)**

Classe acustica **V**

Fasce di pertinenza infrastrutture trasporto **A**

Posizione di misura **tetto del laboratorio mobile**

Quota dal piano di campagna **6 m**

Carta /

Codice Sito: **Marina del Canaletto**

Rumore prevalente **Rumore Porto La Spezia**

Codice 21:04:01:00

giorno	L _{Aeq,h}						
	ora	lun.	mar.	mer.	gio.	ven.	sab.
6	55,9	55,5	54,5	57	54,2	55,7	54,3
7	57,9	56,7	61,1	57,7	58,5	56,8	55,9
8	60,5	58	57,8	57,7	58	58,3	58,1
9	62,4	59,9	56,6	59,5	56,8	57,9	58,8
10	59,1	57,5	57,7	59	59,4	58,8	59,1
11	60,2	59,7	59,3	58,6	60,1	59,5	57,8
12	58,9	58,6	60,4	59,9	60,4	59,4	58,3
13	58,6	57,2	58,3	57,5	58,6	57,5	57,8
14	59,5	57,6	59,1	57,8	58,5	57,6	56
15	57,7	58,3	57,8	60,8	58,5	59,1	55
16	58,7	58,1	60	59,1	58,5	57,7	54,7
17	59,6	57,4	59,2	/	59,1	58,4	56,7
18	59,7	59,5	59,4	/	59,1	58,4	59,1
19	59,7	61,4	60,3	59	59,7	58,8	57,9
20	59,9	58,1	59,7	58,9	59,1	59	59,5
21	57,1	58	58,2		56,7	55,7	55,3
L _{Aeq,d}	59,3	58,4	59,0	58,0	58,4	58,2	57,4
22	55,8	57,1	58,4	54,6	55,5	56,5	55,8
23	55,5	56,9	54,2	55,2	56,2	56,3	57,1
0	58,6	58,7	58,9	58,1	59,3	57,5	56,6
1	54,1	53,9	55,5	52,9	55,1	57,1	56,5
2	51,7	54,2	51,9	50,5	54,1	53,7	54,4
3	52,6	52,2	53,8	50,1	53,8	52,6	55
4	50,6	52,3	52,9	52,1	53,5	53,2	54,5
5	53,6	52,6	54,5	52,2	53,4	52,7	52,6
L _{Aeq,n}	54,4	54,6	55,7	54,0	55,8	55,1	55,5

L _{Aeq,TL}		
lun. - ven.	lun. - sab.	lun. - dom.
55,5	55,6	55,4
58,7	58,4	58,1
58,5	58,5	58,4
59,6	59,3	59,3
58,6	58,6	58,7
59,6	59,6	59,4
59,7	59,7	59,5
58,1	58,0	58,0
58,6	58,4	58,1
58,8	58,8	58,5
58,9	58,7	58,4
58,9	58,8	58,5
59,4	59,2	59,2
60,1	59,9	59,7
59,2	59,2	59,2
56,6	56,4	56,3
58,8	58,7	58,5
56,5	56,5	56,4
55,7	55,8	56,0
58,7	58,6	58,3
54,4	55,0	55,2
52,7	52,9	53,1
52,7	52,7	53,1
52,4	52,5	52,9
53,3	53,2	53,2
55,1	55,2	55,2

I Tecnici competenti: **D.^{ssa} Cinzia Barbieri**

Assiste: /

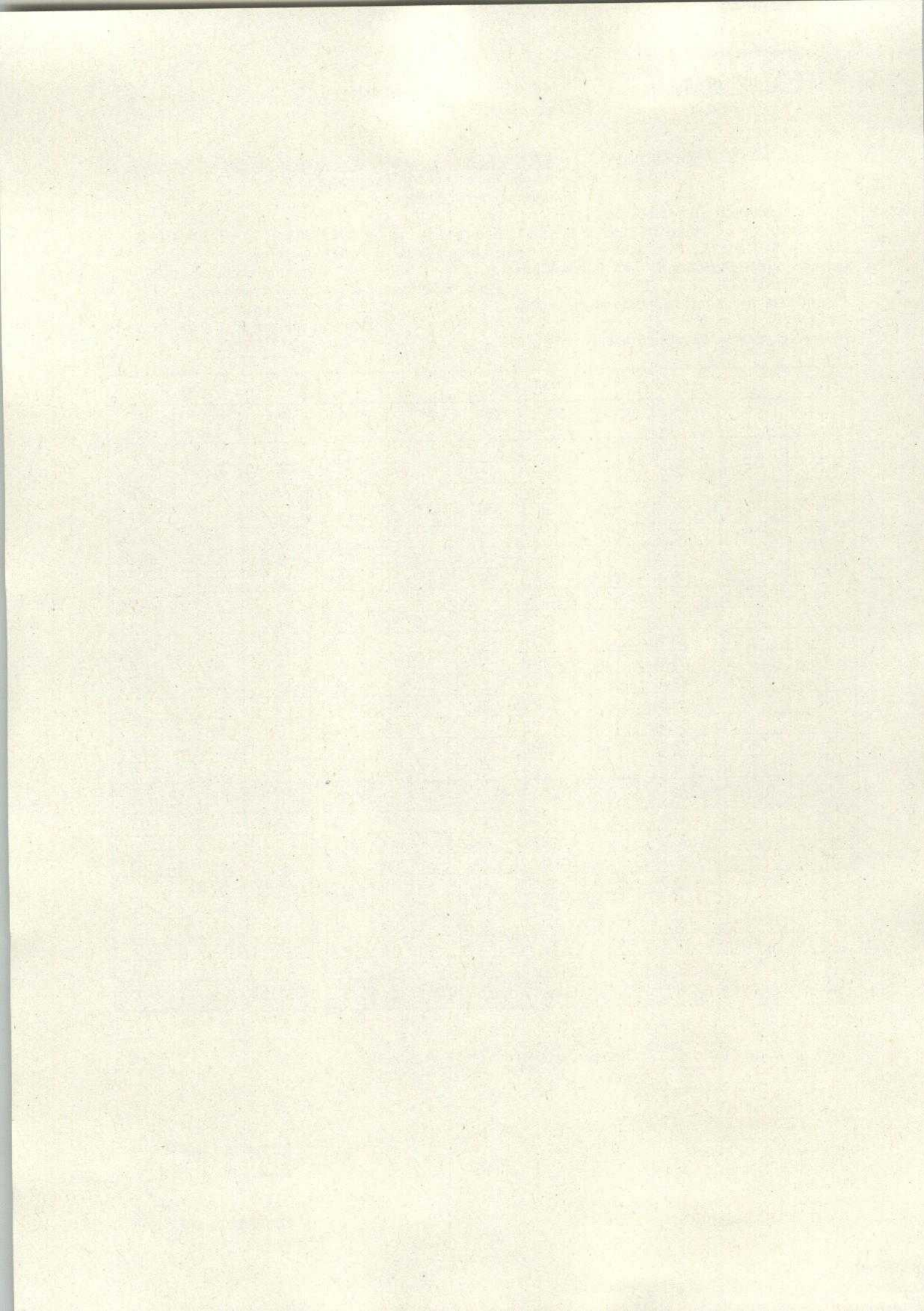
Dipartimento La Spezia

Via Fontevivo 21 - 19125 La Spezia

Tel. +39 0187 2814236 - fax. +39 0187 2814230

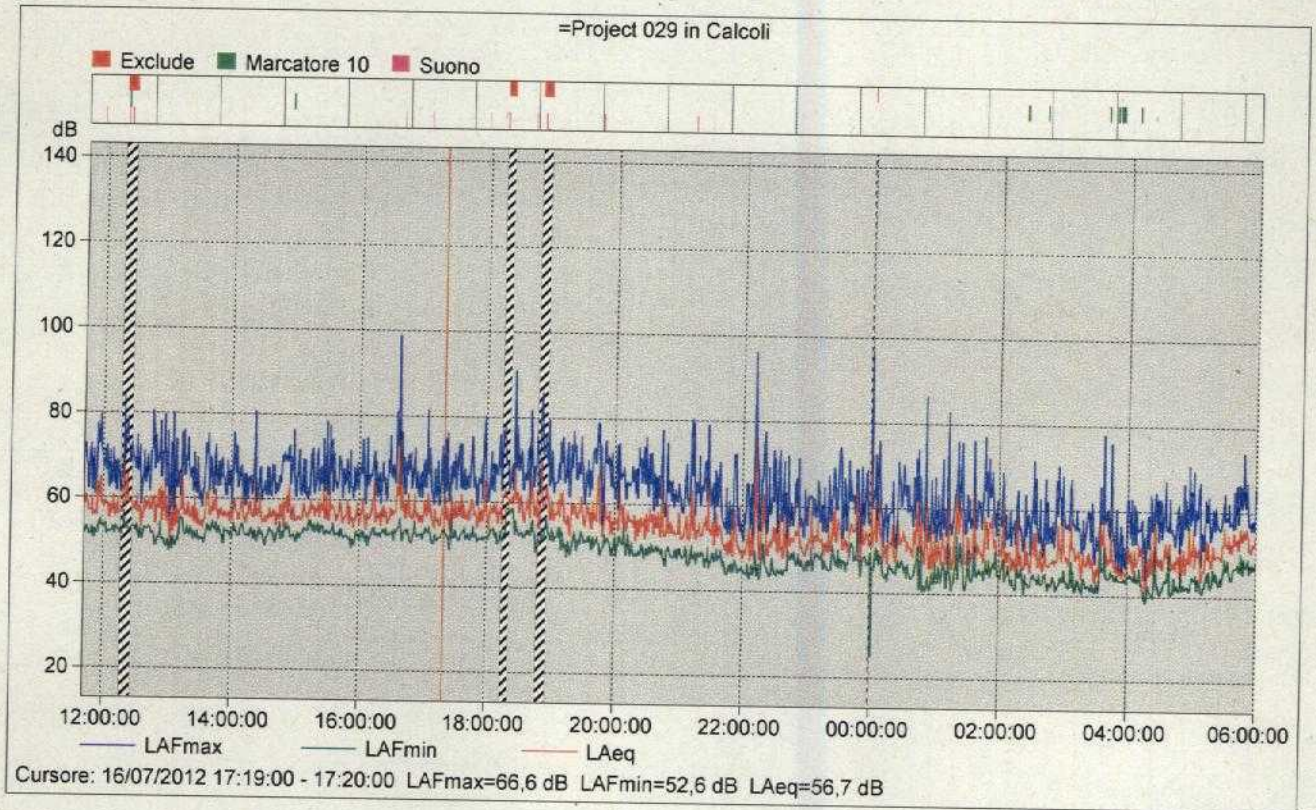
giancarlo.leveratto@arpal.gov.it - www.arpal.gov.it

C.F. e P.IVA 01305930107



=Project 029 Proprietà

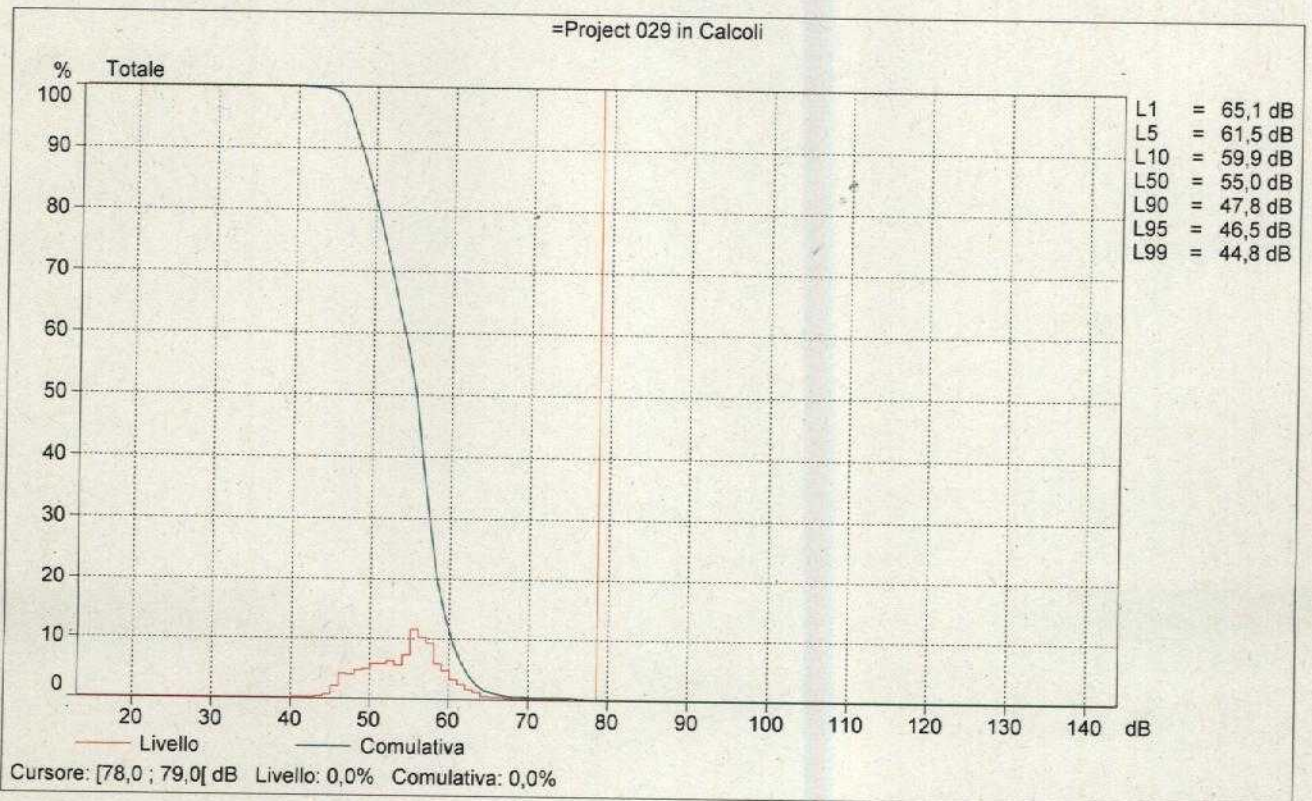
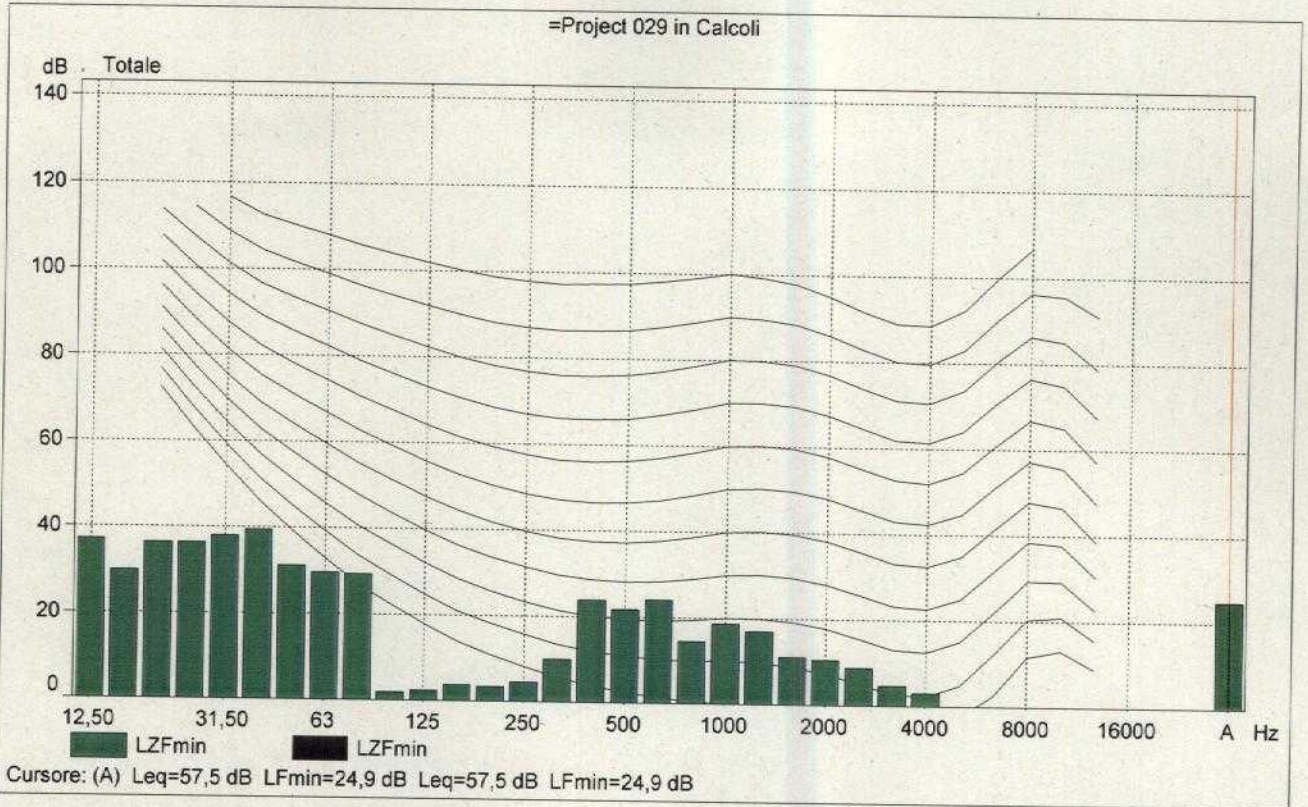
Autore:	Arpal
Soggetto:	Porto - Zona Canaletto

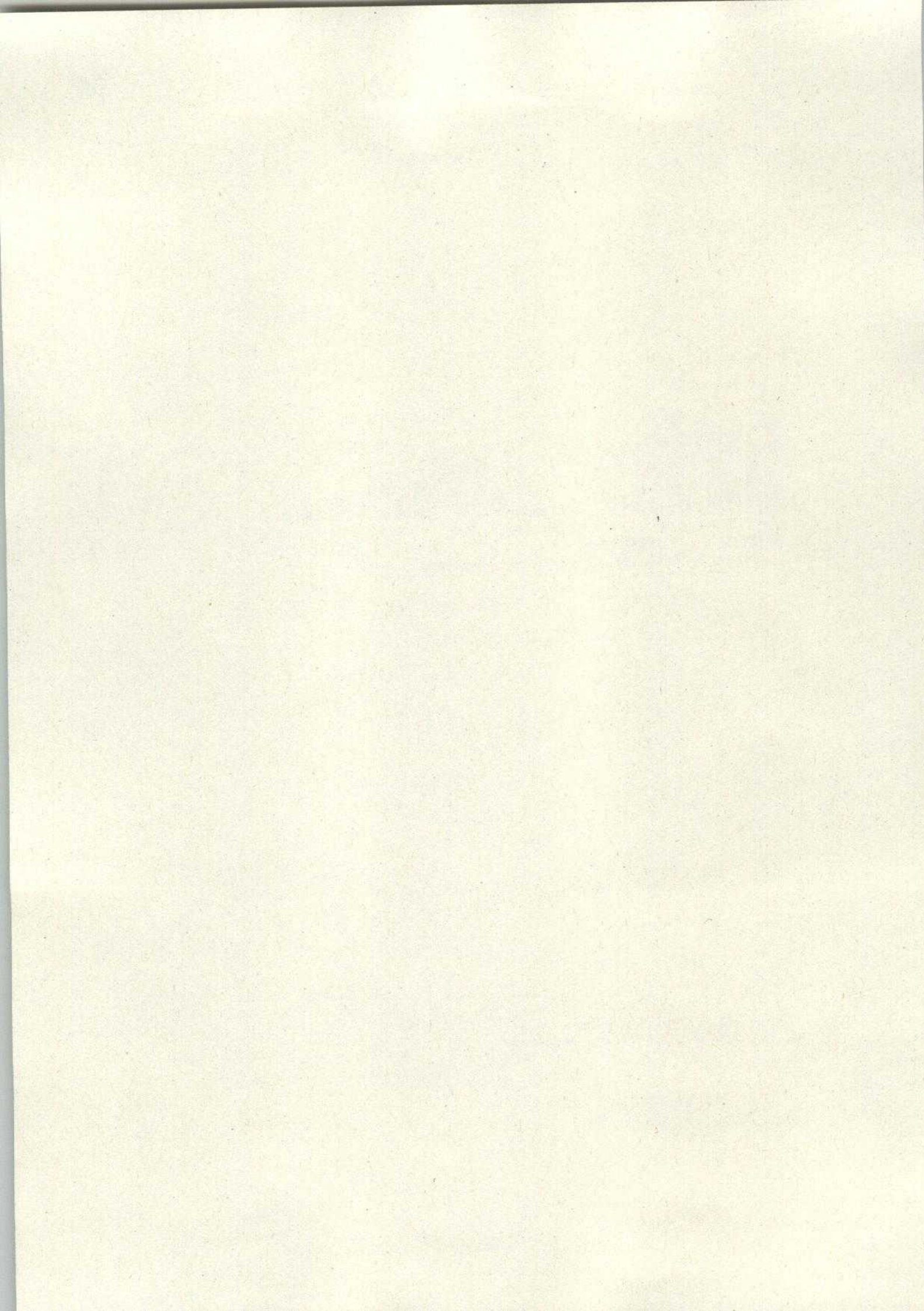




=Project 029 in Calcoli

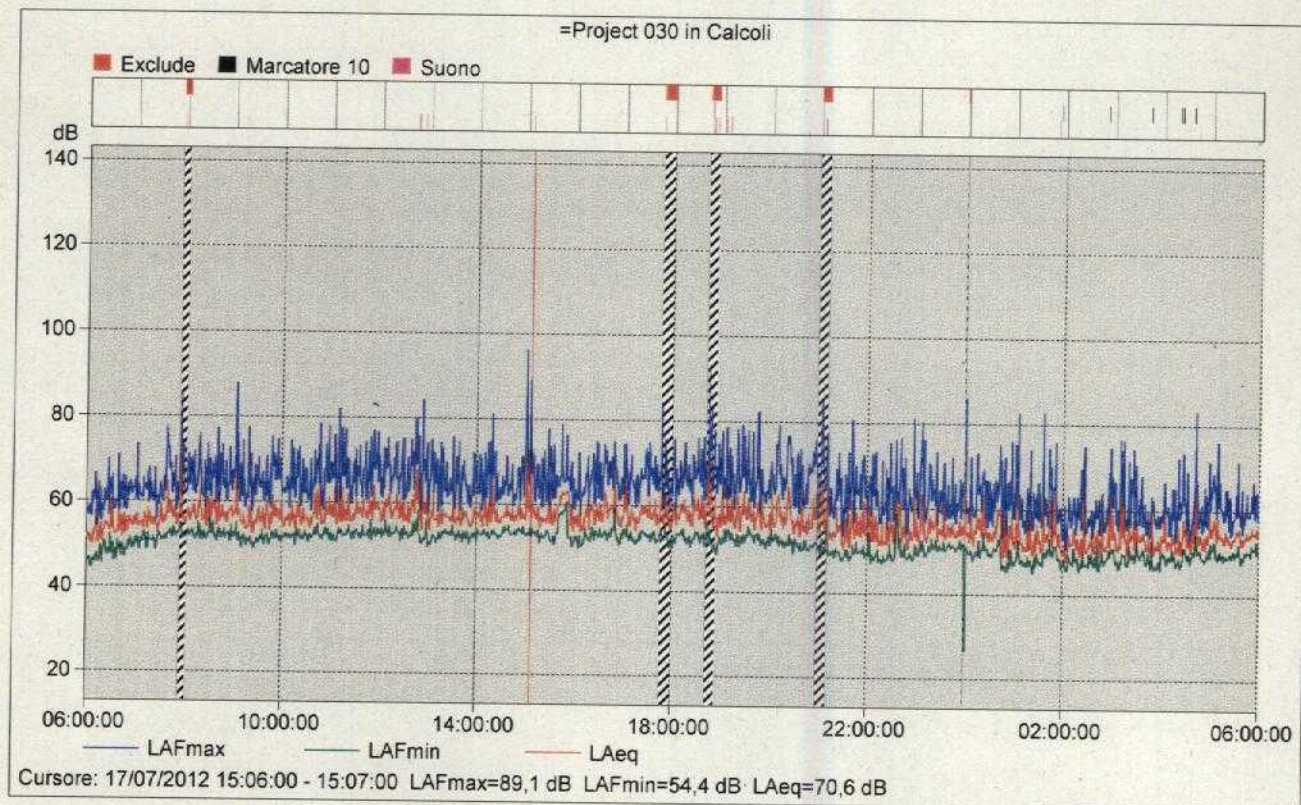
Nome	Ora inizio	LAFmax [dB]	LAFmin [dB]	LAeq [dB]	Durata	Ora termine
Totale	16/07/2012 11:42:01	98,8	24,9	57,5	17:50:59	17/07/2012 06:00:00
Escludi	16/07/2012 12:17:00	85,8	49,4	62,4	0:27:00	17/07/2012 00:00:00
Senza marcatore	16/07/2012 11:42:01	98,8	24,9	57,5	17:37:59	17/07/2012 06:00:00
(Tutti) Exclude	16/07/2012 12:17:00	85,8	49,4	62,4	0:27:00	17/07/2012 00:00:00
(Tutti) Marcatore 10	16/07/2012 14:53:00	77,7	42,5	53,6	0:11:00	17/07/2012 04:07:00
(Tutti) Suono	16/07/2012 11:57:00	78,9	48,4	64,6	0:02:00	16/07/2012 21:27:00
(Tutti) Blocco di tempo	16/07/2012 11:42:01	98,8	24,9	57,5	17:50:59	17/07/2012 06:00:00
Exclude	16/07/2012 12:17:00	83,7	51,2	62,6	0:10:00	16/07/2012 12:27:00
Exclude	16/07/2012 18:15:00	78,0	50,7	61,3	0:07:00	16/07/2012 18:22:00
Exclude	16/07/2012 18:48:00	85,8	49,8	63,3	0:09:00	16/07/2012 18:57:00
Exclude	16/07/2012 23:59:00	57,5	49,4	52,6	0:01:00	17/07/2012 00:00:00
Marcatore 10		---	---	---	0:00:00	
Marcatore 10	16/07/2012 14:53:00	72,3	53,6	61,6	0:01:00	16/07/2012 14:54:00
Marcatore 10	17/07/2012 02:21:00	53,9	43,3	46,3	0:02:00	17/07/2012 02:23:00
Marcatore 10	17/07/2012 02:40:00	48,9	42,5	45,4	0:01:00	17/07/2012 02:41:00
Marcatore 10	17/07/2012 03:37:00	77,7	46,1	57,8	0:01:00	17/07/2012 03:38:00
Marcatore 10	17/07/2012 03:45:00	55,8	44,5	48,0	0:01:00	17/07/2012 03:46:00
Marcatore 10	17/07/2012 03:48:00	60,4	43,4	46,2	0:04:00	17/07/2012 03:52:00
Marcatore 10	17/07/2012 04:06:00	61,3	46,1	50,8	0:01:00	17/07/2012 04:07:00
Suono	16/07/2012 11:57:00	---	---	---	0:00:00	16/07/2012 11:57:00
Suono		---	---	---	0:00:00	
Suono		---	---	---	0:00:00	
Suono	16/07/2012 16:38:00	---	---	---	0:00:00	16/07/2012 16:38:00
Suono	16/07/2012 17:04:00	---	---	---	0:00:00	16/07/2012 17:04:00
Suono	16/07/2012 17:58:00	---	---	---	0:00:00	16/07/2012 17:58:00
Suono		---	---	---	0:00:00	
Suono	16/07/2012 18:41:00	---	---	---	0:00:00	16/07/2012 18:41:00
Suono		---	---	---	0:00:00	
Suono		---	---	---	0:00:00	
Suono	16/07/2012 19:44:00	78,9	50,7	66,1	0:01:00	16/07/2012 19:45:00
Suono	16/07/2012 19:45:00	---	---	---	0:00:00	16/07/2012 19:45:00
Suono	16/07/2012 21:11:00	77,1	48,4	62,2	0:01:00	16/07/2012 21:12:00
Suono	16/07/2012 21:27:00	---	---	---	0:00:00	16/07/2012 21:27:00
Blocco di tempo	16/07/2012 11:42:01	79,4	50,2	58,6	0:50:59	16/07/2012 12:43:00
Blocco di tempo	16/07/2012 12:43:00	80,4	47,6	58,3	1:00:00	16/07/2012 13:43:00
Blocco di tempo	16/07/2012 13:43:00	80,5	49,0	57,3	1:00:00	16/07/2012 14:43:00
Blocco di tempo	16/07/2012 14:43:00	78,4	49,9	58,0	1:00:00	16/07/2012 15:43:00
Blocco di tempo	16/07/2012 15:43:00	98,8	48,6	61,6	1:00:00	16/07/2012 16:43:00
Blocco di tempo	16/07/2012 16:43:00	81,5	48,6	57,7	1:00:00	16/07/2012 17:43:00
Blocco di tempo	16/07/2012 17:43:00	91,0	50,1	60,0	0:53:00	16/07/2012 18:43:00
Blocco di tempo	16/07/2012 18:43:00	79,3	47,2	58,6	0:51:00	16/07/2012 19:43:00
Blocco di tempo	16/07/2012 19:43:00	78,9	47,2	57,9	1:00:00	16/07/2012 20:43:00
Blocco di tempo	16/07/2012 20:43:00	80,1	45,2	56,7	1:00:00	16/07/2012 21:43:00
Blocco di tempo	16/07/2012 21:43:00	96,1	42,7	59,4	1:00:00	16/07/2012 22:43:00
Blocco di tempo	16/07/2012 22:43:00	74,1	44,7	53,4	1:00:00	16/07/2012 23:43:00
Blocco di tempo	16/07/2012 23:43:00	96,7	24,9	59,7	0:59:00	17/07/2012 00:43:00
Blocco di tempo	17/07/2012 00:43:00	86,2	40,3	55,5	1:00:00	17/07/2012 01:43:00
Blocco di tempo	17/07/2012 01:43:00	76,9	39,9	52,4	1:00:00	17/07/2012 02:43:00
Blocco di tempo	17/07/2012 02:43:00	77,7	40,4	50,7	1:00:00	17/07/2012 03:43:00
Blocco di tempo	17/07/2012 03:43:00	75,8	38,2	49,7	1:00:00	17/07/2012 04:43:00
Blocco di tempo	17/07/2012 04:43:00	70,7	40,4	50,8	1:00:00	17/07/2012 05:43:00
Blocco di tempo	17/07/2012 05:43:00	73,7	45,3	53,6	0:17:00	17/07/2012 06:00:00





=Project 030 Proprietà

Autore:	Arpal
Soggetto:	Porto - Zona Canaletto

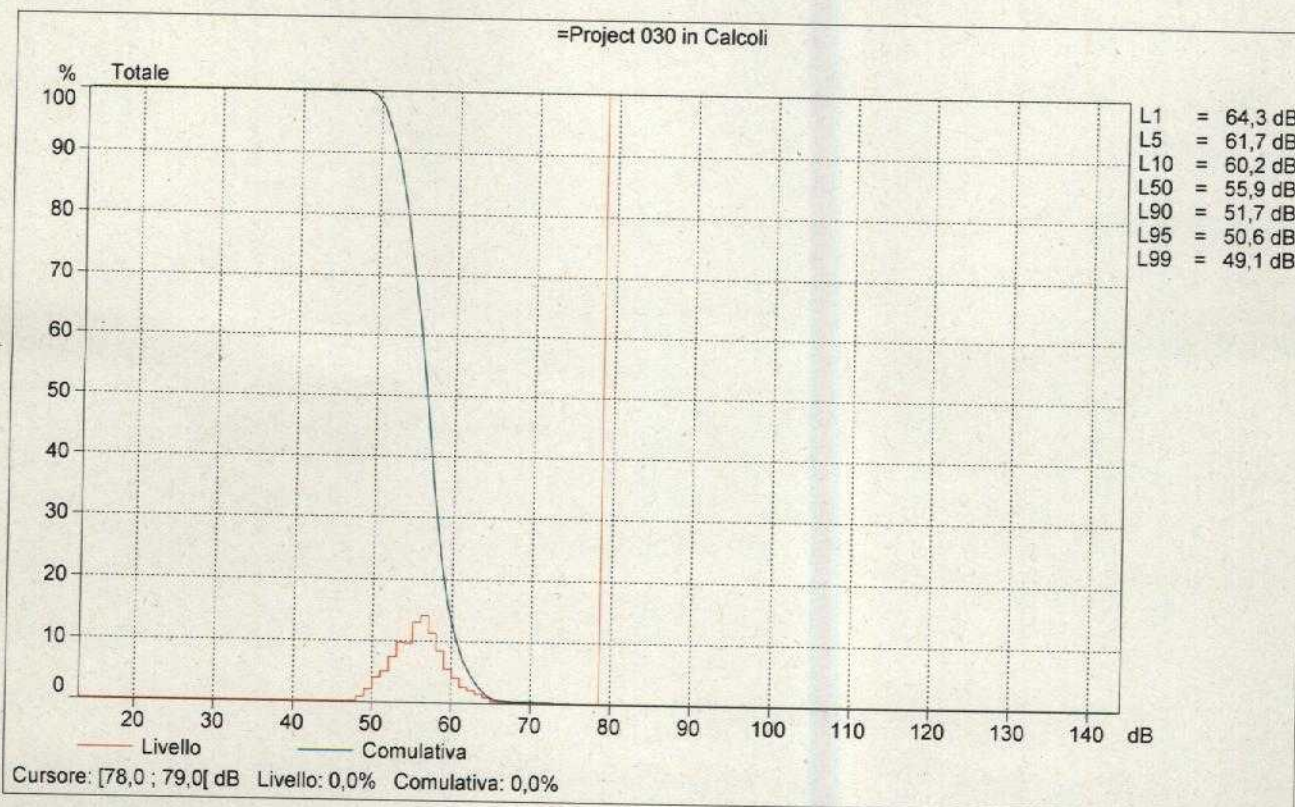
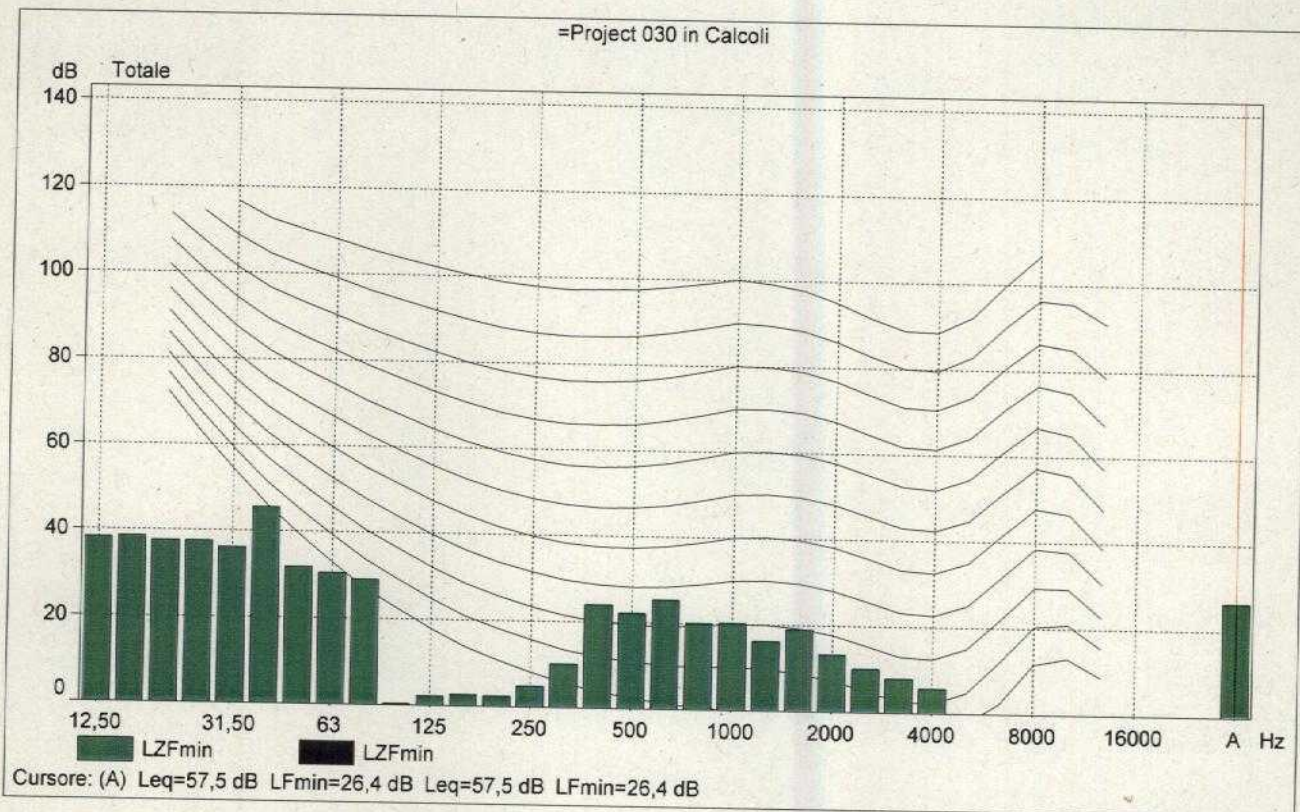


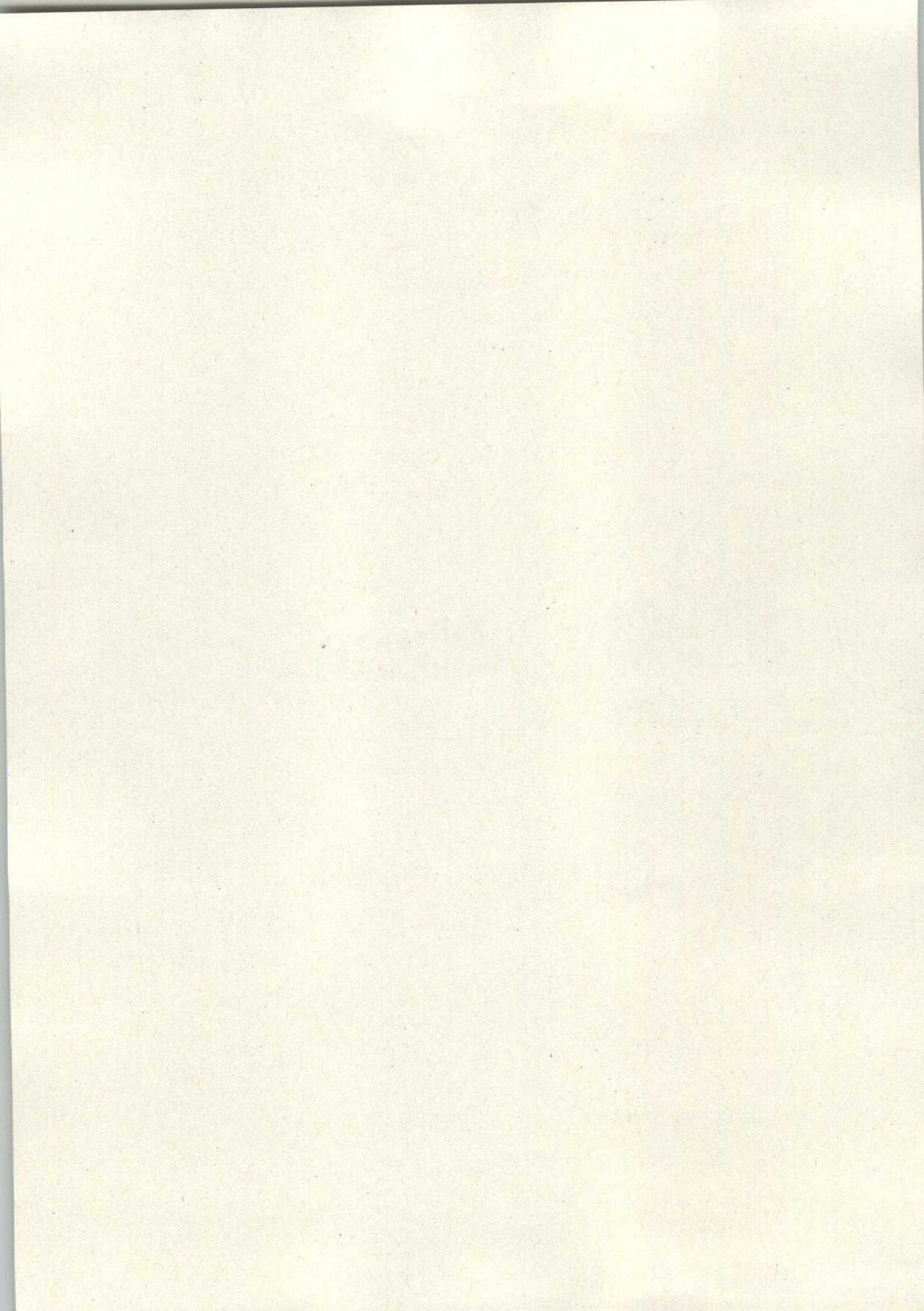
=Project 030 in Calcoli

Nome	Ora inizio	LAFmax [dB]	LAFmin [dB]	LAeq [dB]	Durata	Ora termine
Totale	17/07/2012 06:00:00	96,0	26,4	57,5	23:14:00	18/07/2012 06:00:00
Escludi	17/07/2012 07:55:00	92,3	49,1	62,9	0:46:00	18/07/2012 00:00:00
Senza marcatore	17/07/2012 06:00:00	96,0	26,4	57,5	23:08:00	18/07/2012 06:00:00
(Tutti) Exclude	17/07/2012 07:55:00	92,3	49,1	62,9	0:46:00	18/07/2012 00:00:00
(Tutti) Marcatore 10	18/07/2012 01:54:00	59,4	47,2	50,6	0:06:00	18/07/2012 04:37:00
(Tutti) Suono	17/07/2012 12:44:00	---	---	---	0:00:00	18/07/2012 04:42:00
(Tutti) Blocco di tempo	17/07/2012 06:00:00	96,0	26,4	57,5	23:14:00	18/07/2012 06:00:00
Exclude	17/07/2012 07:55:00	84,9	51,2	65,0	0:08:00	17/07/2012 08:03:00
Exclude	17/07/2012 17:46:00	84,1	50,0	61,3	0:14:00	17/07/2012 18:00:00
Exclude	17/07/2012 18:43:00	92,3	49,6	64,7	0:11:00	17/07/2012 18:54:00
Exclude	17/07/2012 20:59:00	85,2	49,1	60,4	0:12:00	17/07/2012 21:11:00
Exclude	17/07/2012 23:59:00	58,9	51,6	54,6	0:01:00	18/07/2012 00:00:00
Marcatore 10		---	---	---	0:00:00	
Marcatore 10	18/07/2012 01:54:00	56,9	48,1	51,0	0:01:00	18/07/2012 01:55:00
Marcatore 10	18/07/2012 02:51:00	55,2	47,2	50,1	0:01:00	18/07/2012 02:52:00
Marcatore 10	18/07/2012 03:43:00	55,8	47,9	50,7	0:01:00	18/07/2012 03:44:00
Marcatore 10	18/07/2012 04:19:00	55,8	47,3	50,0	0:01:00	18/07/2012 04:20:00
Marcatore 10	18/07/2012 04:22:00	59,4	48,3	51,6	0:01:00	18/07/2012 04:23:00
Marcatore 10	18/07/2012 04:36:00	52,8	47,3	49,8	0:01:00	18/07/2012 04:37:00
Suono		---	---	---	0:00:00	
Suono	17/07/2012 12:44:00	---	---	---	0:00:00	17/07/2012 12:44:00
Suono	17/07/2012 12:46:00	---	---	---	0:00:00	17/07/2012 12:46:00
Suono	17/07/2012 12:53:00	---	---	---	0:00:00	17/07/2012 12:53:00
Suono	17/07/2012 15:06:00	---	---	---	0:00:00	17/07/2012 15:06:00
Suono		---	---	---	0:00:00	
Suono		---	---	---	0:00:00	
Suono		---	---	---	0:00:00	
Suono	17/07/2012 19:02:00	---	---	---	0:00:00	17/07/2012 19:02:00
Suono	17/07/2012 19:07:00	---	---	---	0:00:00	17/07/2012 19:07:00
Suono		---	---	---	0:00:00	
Suono		---	---	---	0:00:00	
Suono	17/07/2012 22:57:00	---	---	---	0:00:00	17/07/2012 22:57:00
Suono	18/07/2012 01:51:00	---	---	---	0:00:00	18/07/2012 01:51:00
Suono	18/07/2012 04:42:00	---	---	---	0:00:00	18/07/2012 04:42:00
Blocco di tempo	17/07/2012 06:00:00	70,7	44,3	54,2	1:00:00	17/07/2012 07:00:00
Blocco di tempo	17/07/2012 07:00:00	77,4	48,6	56,6	0:55:00	17/07/2012 07:55:00
Blocco di tempo	17/07/2012 08:03:00	77,1	50,6	57,8	0:57:00	17/07/2012 09:00:00
Blocco di tempo	17/07/2012 09:00:00	87,7	49,1	57,5	1:00:00	17/07/2012 10:00:00
Blocco di tempo	17/07/2012 10:00:00	78,4	49,8	57,4	1:00:00	17/07/2012 11:00:00
Blocco di tempo	17/07/2012 11:00:00	81,8	50,7	58,8	1:00:00	17/07/2012 12:00:00
Blocco di tempo	17/07/2012 12:00:00	84,1	50,5	59,8	1:00:00	17/07/2012 13:00:00
Blocco di tempo	17/07/2012 13:00:00	75,4	49,7	56,9	1:00:00	17/07/2012 14:00:00
Blocco di tempo	17/07/2012 14:00:00	81,0	51,0	57,6	1:00:00	17/07/2012 15:00:00
Blocco di tempo	17/07/2012 15:00:00	96,0	50,1	61,1	1:00:00	17/07/2012 16:00:00
Blocco di tempo	17/07/2012 16:00:00	74,7	49,7	58,6	1:00:00	17/07/2012 17:00:00
Blocco di tempo	17/07/2012 17:00:00	74,8	50,8	58,4	0:46:00	17/07/2012 17:46:00
Blocco di tempo	17/07/2012 18:00:00	76,0	48,6	58,4	0:49:00	17/07/2012 19:00:00
Blocco di tempo	17/07/2012 19:00:00	82,2	50,0	59,0	1:00:00	17/07/2012 20:00:00
Blocco di tempo	17/07/2012 20:00:00	79,1	49,1	58,4	0:59:00	17/07/2012 20:59:00
Blocco di tempo	17/07/2012 21:11:00	80,4	47,3	56,2	0:49:00	17/07/2012 22:00:00
Blocco di tempo	17/07/2012 22:00:00	80,8	46,8	56,3	1:00:00	17/07/2012 23:00:00
Blocco di tempo	17/07/2012 23:00:00	80,2	48,7	55,8	0:59:00	17/07/2012 23:59:00
Blocco di tempo	18/07/2012 00:00:00	85,8	26,4	59,0	1:00:00	18/07/2012 01:00:00
Blocco di tempo	18/07/2012 01:00:00	82,5	45,0	55,2	1:00:00	18/07/2012 02:00:00
Blocco di tempo	18/07/2012 02:00:00	74,7	45,4	54,0	1:00:00	18/07/2012 03:00:00
Blocco di tempo	18/07/2012 03:00:00	76,4	45,7	54,4	1:00:00	18/07/2012 04:00:00

=Project 030 in Calcoli

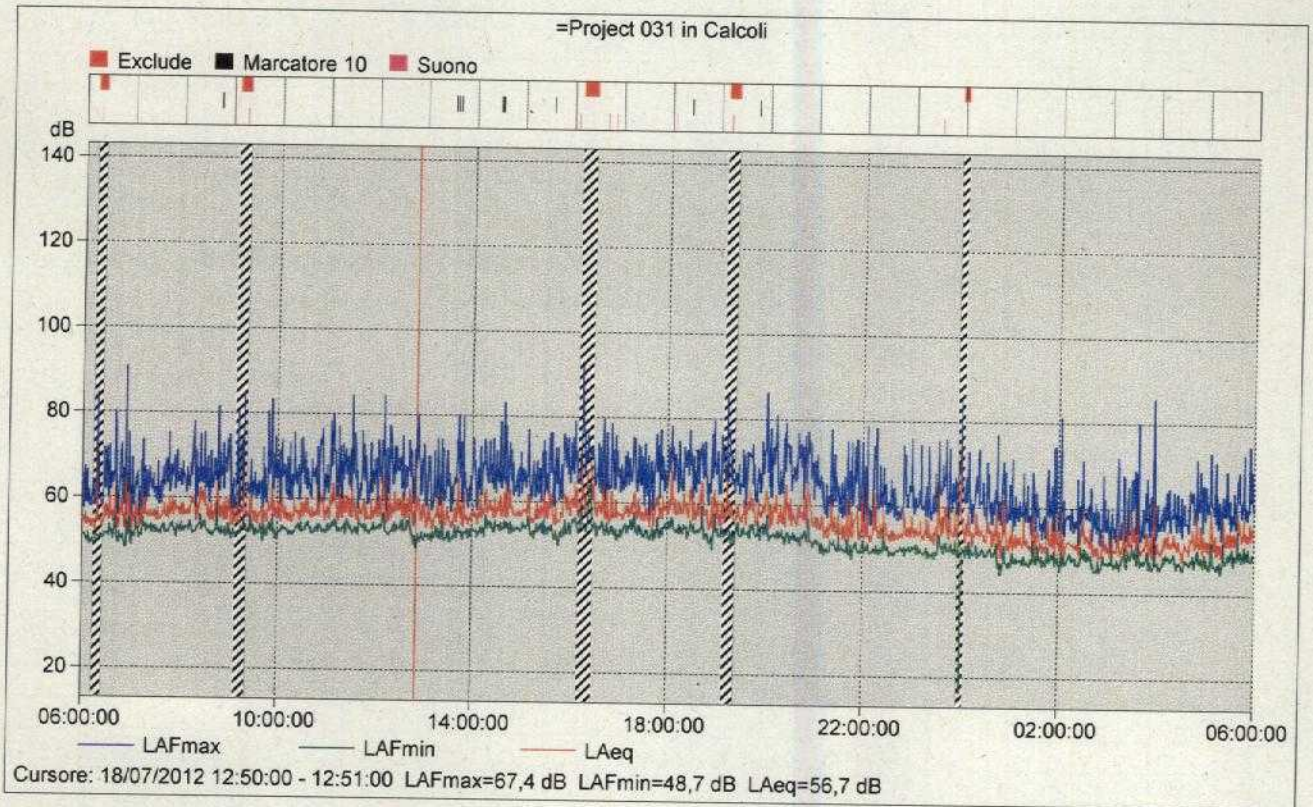
Nome	Ora inizio	LAFmax [dB]	LAFmin [dB]	LAeq [dB]	Durata	Ora termine
Blocco di tempo	18/07/2012 04:00:00	83,0	46,3	54,3	1:00:00	18/07/2012 05:00:00
Blocco di tempo	18/07/2012 05:00:00	75,9	47,3	54,0	1:00:00	18/07/2012 06:00:00





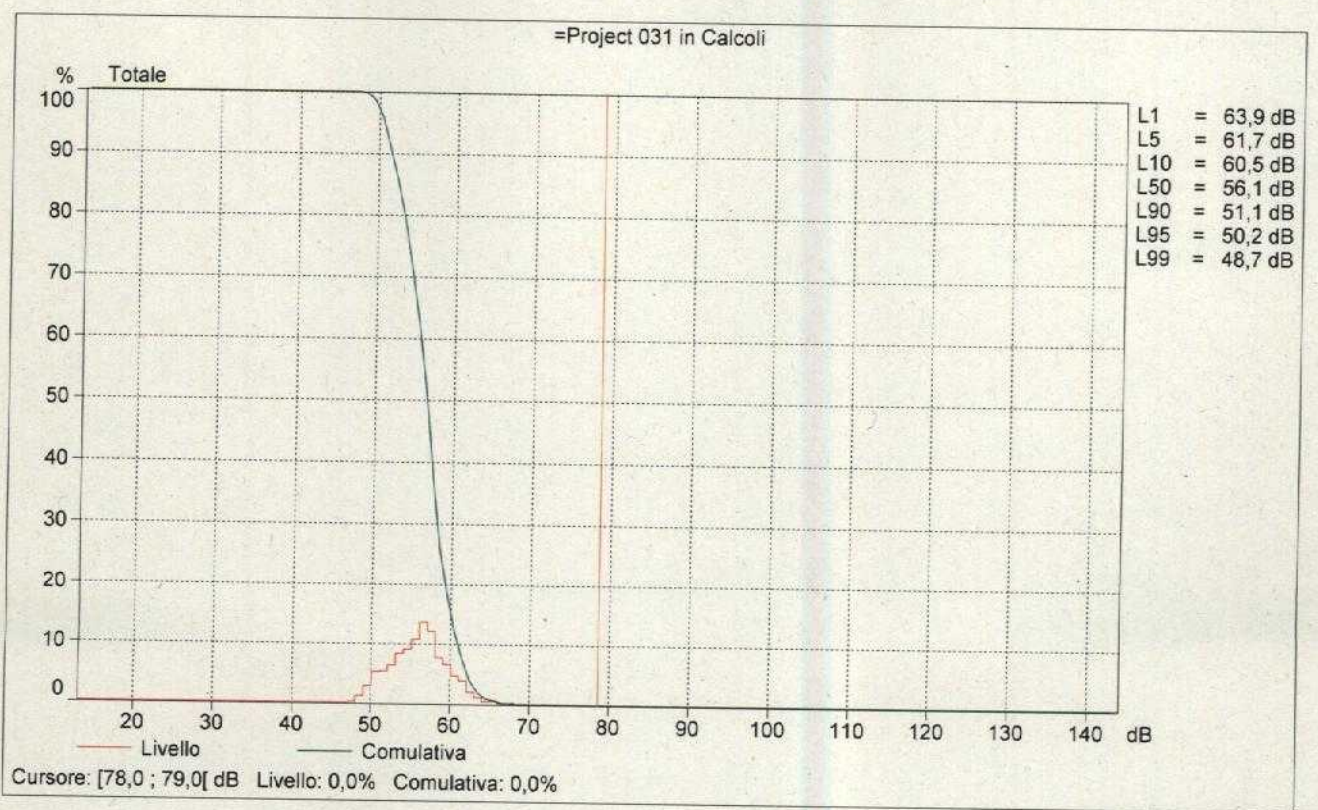
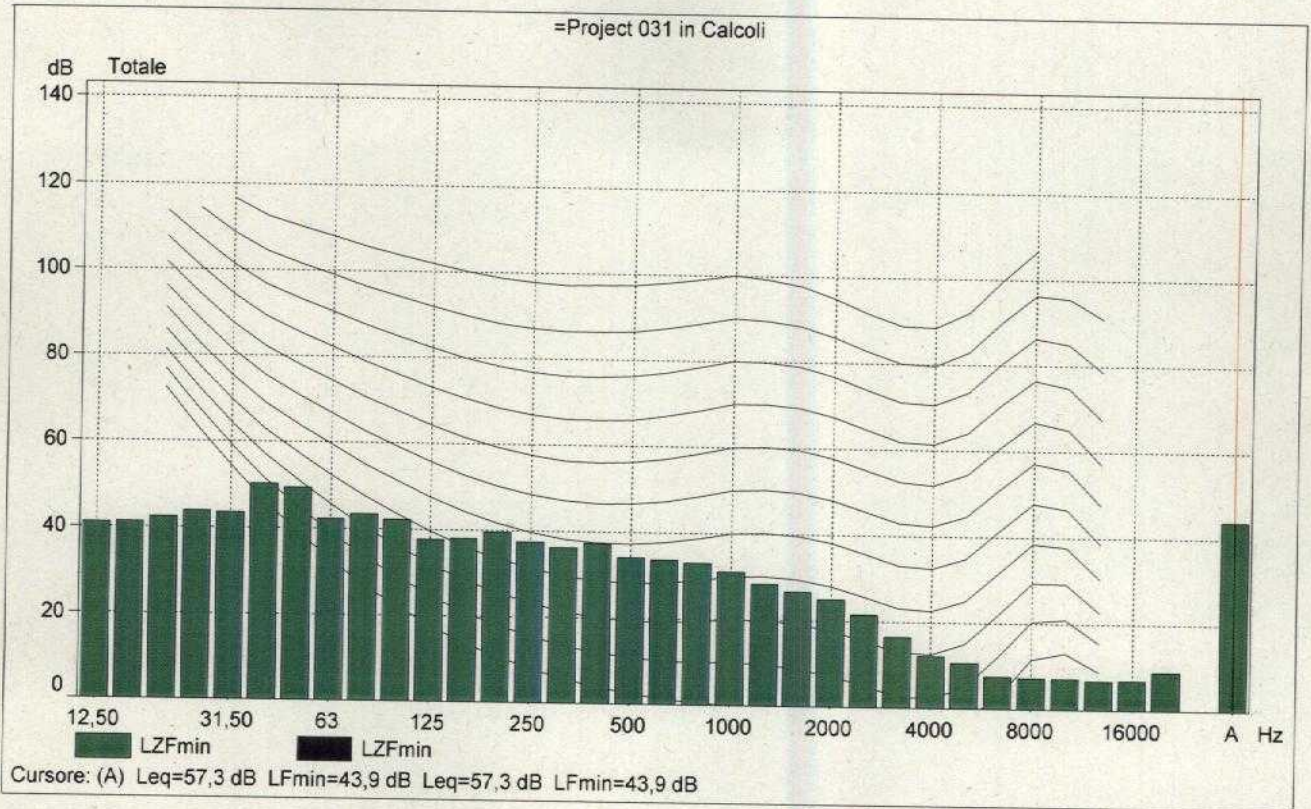
=Project 031 Proprietà

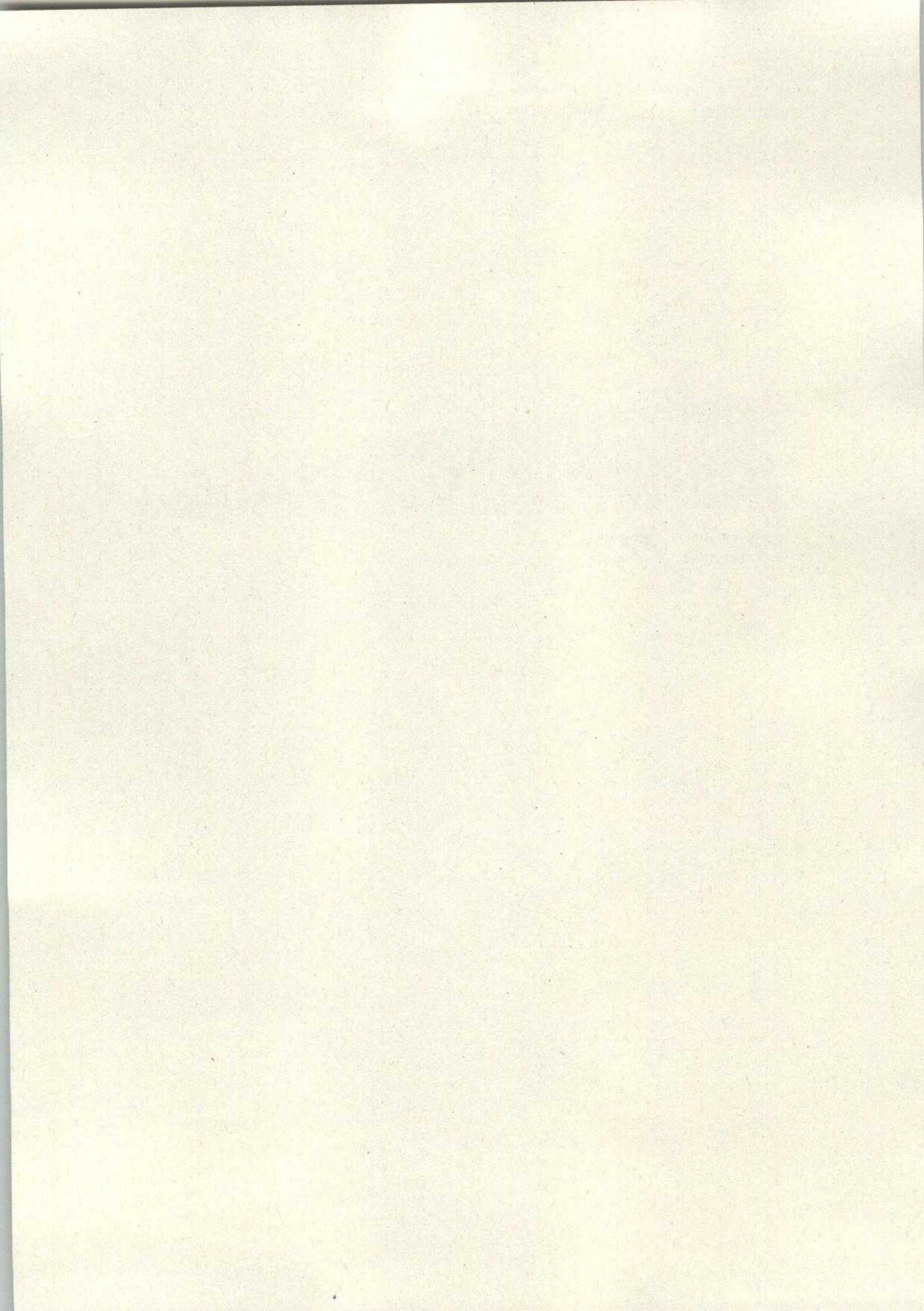
Autore:	Arpal
Soggetto:	Porto - Zona Canaletto



=Project 031 in Calcoli

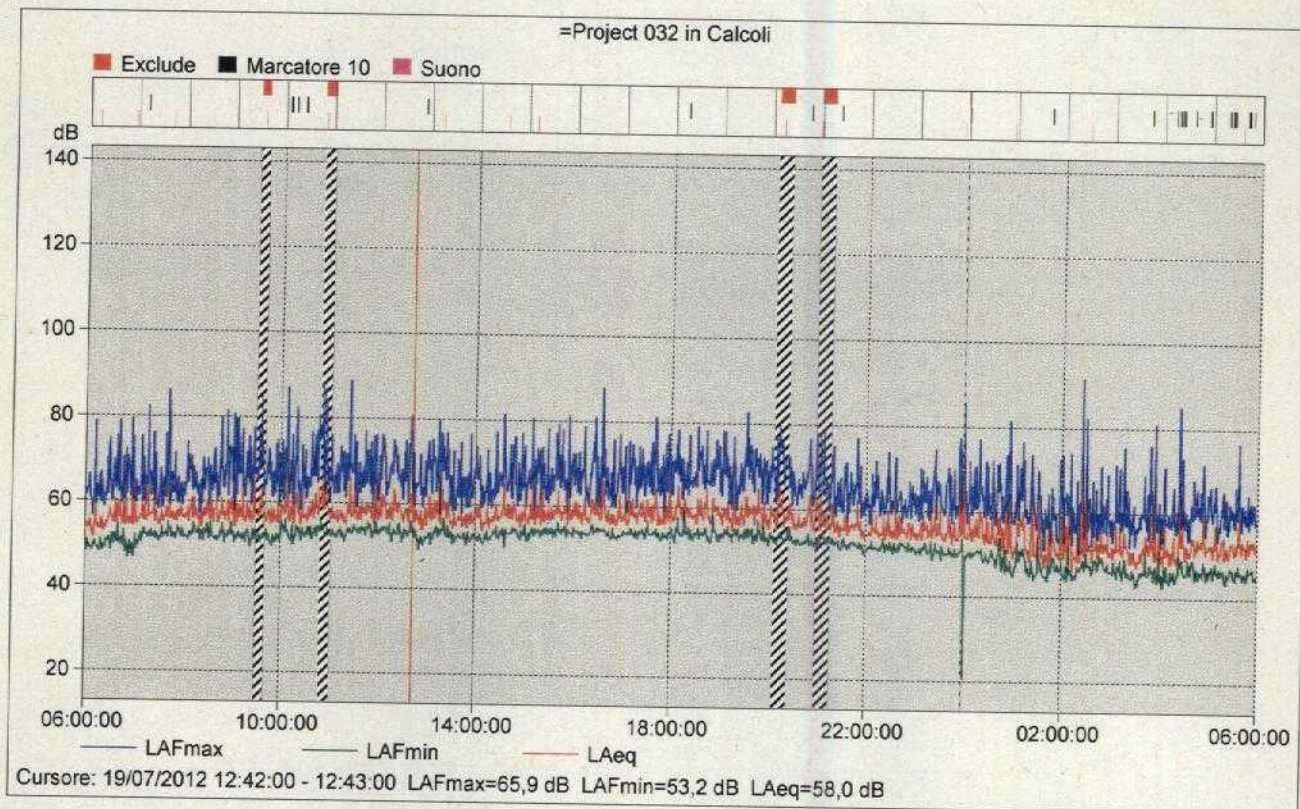
Nome	Ora inizio	LAFmax [dB]	LAFmin [dB]	LAeq [dB]	Durata	Ora termine
Totale	18/07/2012 06:00:00	90,8	43,9	57,3	22:55:00	19/07/2012 06:00:00
Escludi	18/07/2012 06:14:00	92,1	16,2	63,7	1:05:00	19/07/2012 00:05:00
Senza marcatore	18/07/2012 06:00:00	90,8	43,9	57,3	22:44:00	19/07/2012 06:00:00
(Tutti) Exclude	18/07/2012 06:14:00	92,1	16,2	63,7	1:05:00	19/07/2012 00:05:00
(Tutti) Marcatore 10	18/07/2012 08:45:00	74,7	51,0	58,5	0:10:00	18/07/2012 19:47:00
(Tutti) Suono	18/07/2012 16:06:00	79,7	54,3	65,2	0:01:00	18/07/2012 23:33:00
(Tutti) Blocco di tempo	18/07/2012 06:00:00	90,8	43,9	57,3	22:55:00	19/07/2012 06:00:00
Exclude	18/07/2012 06:14:00	84,4	49,0	62,1	0:11:00	18/07/2012 06:25:00
Exclude	18/07/2012 09:08:00	84,9	50,9	61,1	0:14:00	18/07/2012 09:22:00
Exclude	18/07/2012 16:11:00	92,1	52,5	65,7	0:18:00	18/07/2012 16:29:00
Exclude	18/07/2012 19:09:00	85,3	50,8	61,4	0:14:00	18/07/2012 19:23:00
Exclude	18/07/2012 23:57:00	85,6	16,2	65,6	0:08:00	19/07/2012 00:05:00
Marcatore 10	18/07/2012 08:45:00	64,0	59,1	60,8	0:01:00	18/07/2012 08:46:00
Marcatore 10	18/07/2012 13:34:00	57,2	51,0	53,6	0:01:00	18/07/2012 13:35:00
Marcatore 10	18/07/2012 13:37:00	63,7	51,7	57,7	0:01:00	18/07/2012 13:38:00
Marcatore 10	18/07/2012 13:40:00	64,3	51,1	54,8	0:01:00	18/07/2012 13:41:00
Marcatore 10	18/07/2012 14:29:00	61,9	53,8	56,3	0:01:00	18/07/2012 14:30:00
Marcatore 10	18/07/2012 14:31:00	67,6	53,9	58,7	0:02:00	18/07/2012 14:33:00
Marcatore 10	18/07/2012 15:35:00	74,7	53,6	61,7	0:01:00	18/07/2012 15:36:00
Marcatore 10	18/07/2012 18:24:00	72,5	51,7	57,8	0:01:00	18/07/2012 18:25:00
Marcatore 10	18/07/2012 19:46:00	69,2	53,3	59,0	0:01:00	18/07/2012 19:47:00
Suono		---	---	---	0:00:00	
Suono		---	---	---	0:00:00	
Suono	18/07/2012 16:06:00	---	---	---	0:00:00	18/07/2012 16:06:00
Suono	18/07/2012 16:41:00	79,7	54,3	65,2	0:01:00	18/07/2012 16:42:00
Suono	18/07/2012 16:51:00	---	---	---	0:00:00	18/07/2012 16:51:00
Suono	18/07/2012 18:05:00	---	---	---	0:00:00	18/07/2012 18:05:00
Suono		---	---	---	0:00:00	
Suono	18/07/2012 23:33:00	---	---	---	0:00:00	18/07/2012 23:33:00
Blocco di tempo	18/07/2012 06:00:00	90,8	48,1	57,6	0:49:00	18/07/2012 07:00:00
Blocco di tempo	18/07/2012 07:00:00	75,3	48,7	56,7	1:00:00	18/07/2012 08:00:00
Blocco di tempo	18/07/2012 08:00:00	81,4	50,8	58,3	1:00:00	18/07/2012 09:00:00
Blocco di tempo	18/07/2012 09:00:00	83,2	49,9	57,4	0:46:00	18/07/2012 10:00:00
Blocco di tempo	18/07/2012 10:00:00	76,4	51,3	57,5	1:00:00	18/07/2012 11:00:00
Blocco di tempo	18/07/2012 11:00:00	84,3	51,7	58,6	1:00:00	18/07/2012 12:00:00
Blocco di tempo	18/07/2012 12:00:00	84,4	48,5	59,1	1:00:00	18/07/2012 13:00:00
Blocco di tempo	18/07/2012 13:00:00	80,1	50,1	57,2	1:00:00	18/07/2012 14:00:00
Blocco di tempo	18/07/2012 14:00:00	83,1	51,3	58,7	1:00:00	18/07/2012 15:00:00
Blocco di tempo	18/07/2012 15:00:00	76,9	49,7	58,4	1:00:00	18/07/2012 16:00:00
Blocco di tempo	18/07/2012 16:00:00	79,7	50,9	60,0	0:42:00	18/07/2012 17:00:00
Blocco di tempo	18/07/2012 17:00:00	77,2	51,1	58,5	1:00:00	18/07/2012 18:00:00
Blocco di tempo	18/07/2012 18:00:00	79,5	49,1	60,1	1:00:00	18/07/2012 19:00:00
Blocco di tempo	18/07/2012 19:00:00	76,2	51,6	58,6	0:46:00	18/07/2012 20:00:00
Blocco di tempo	18/07/2012 20:00:00	86,1	50,1	59,5	1:00:00	18/07/2012 21:00:00
Blocco di tempo	18/07/2012 21:00:00	77,9	47,4	56,0	1:00:00	18/07/2012 22:00:00
Blocco di tempo	18/07/2012 22:00:00	78,6	48,1	55,6	1:00:00	18/07/2012 23:00:00
Blocco di tempo	18/07/2012 23:00:00	76,0	47,6	56,2	0:57:00	18/07/2012 23:57:00
Blocco di tempo	19/07/2012 00:05:00	76,8	43,9	54,7	0:55:00	19/07/2012 01:00:00
Blocco di tempo	19/07/2012 01:00:00	74,3	46,0	53,0	1:00:00	19/07/2012 02:00:00
Blocco di tempo	19/07/2012 02:00:00	81,1	44,9	52,5	1:00:00	19/07/2012 03:00:00
Blocco di tempo	19/07/2012 03:00:00	85,7	45,2	53,8	1:00:00	19/07/2012 04:00:00
Blocco di tempo	19/07/2012 04:00:00	71,6	45,2	51,9	1:00:00	19/07/2012 05:00:00
Blocco di tempo	19/07/2012 05:00:00	74,6	44,6	53,8	1:00:00	19/07/2012 06:00:00





=Project 032 Proprietà

Autore:	Arpal
Soggetto:	Porto - Zona Canaletto

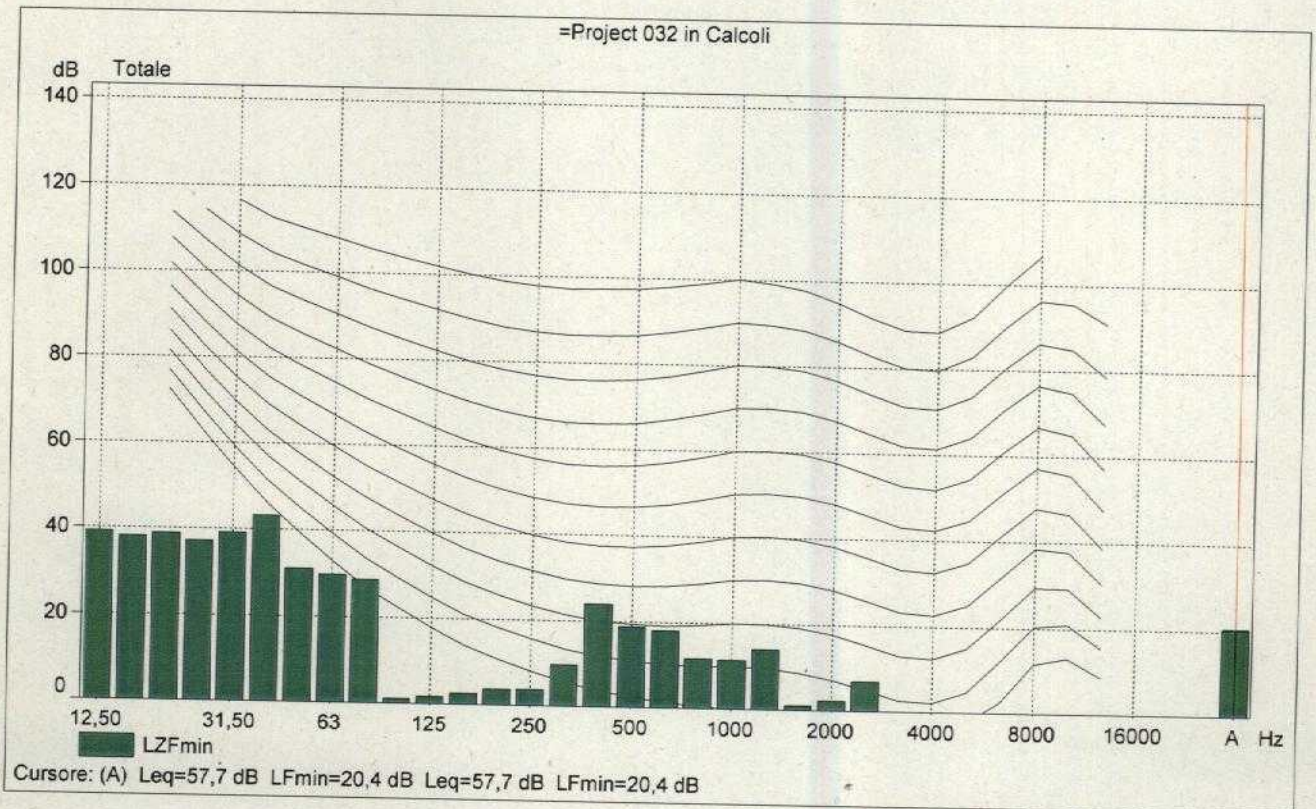


=Project 032 in Calcoli

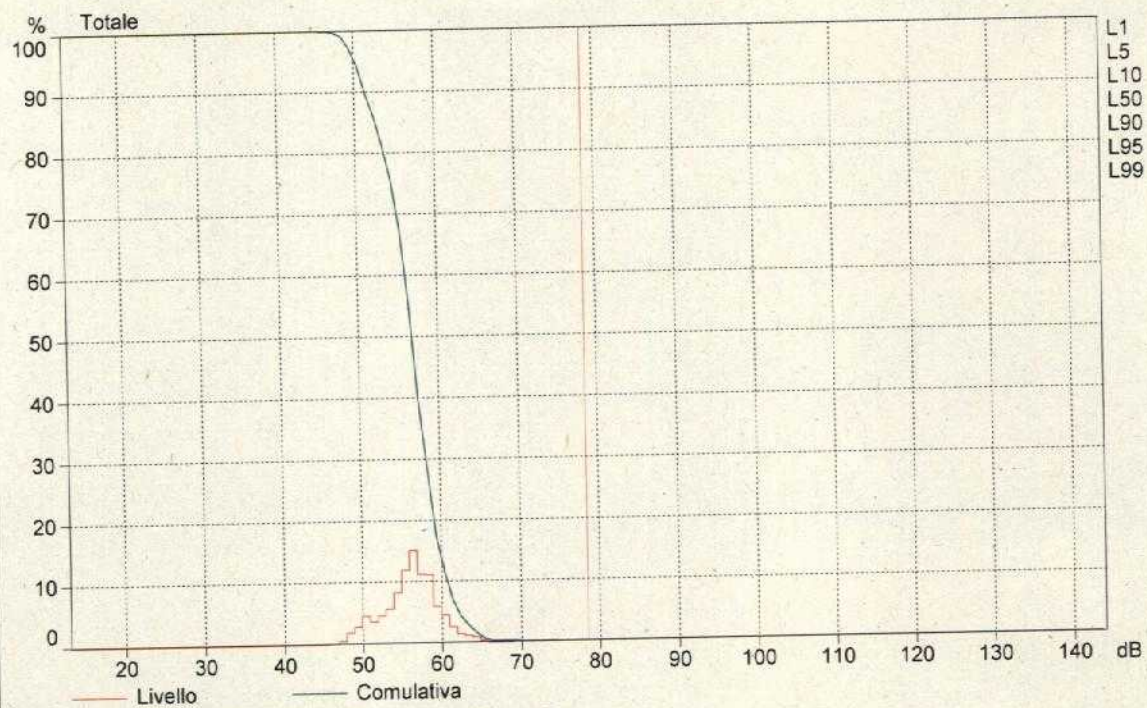
Nome	Ora inizio	LAFmax [dB]	LAFmin [dB]	LAeq [dB]	Durata	Ora termine
Totale	19/07/2012 06:00:00	91,4	20,4	57,7	22:59:00	20/07/2012 06:00:00
Escludi	19/07/2012 09:30:00	88,3	50,5	60,0	1:01:00	20/07/2012 00:00:00
Senza marcatore	19/07/2012 06:00:00	91,4	42,4	57,5	22:28:00	20/07/2012 06:00:00
(Tutti) Exclude	19/07/2012 09:30:00	88,3	50,5	60,0	1:01:00	20/07/2012 00:00:00
(Tutti) Marcatore 10	19/07/2012 07:11:00	85,6	20,4	61,0	0:30:00	20/07/2012 05:50:00
(Tutti) Suono	19/07/2012 06:12:00	81,4	46,9	62,4	0:01:00	20/07/2012 05:37:00
(Tutti) Blocco di tempo	19/07/2012 06:00:00	91,4	20,4	57,7	22:59:00	20/07/2012 06:00:00
Exclude	19/07/2012 09:30:00	85,3	50,5	58,7	0:11:00	19/07/2012 09:41:00
Exclude	19/07/2012 10:49:00	88,3	51,9	61,8	0:13:00	19/07/2012 11:02:00
Exclude	19/07/2012 20:07:00	80,3	51,5	60,4	0:18:00	19/07/2012 20:25:00
Exclude	19/07/2012 20:59:00	78,4	51,2	58,8	0:18:00	19/07/2012 21:17:00
Exclude	19/07/2012 23:59:00	59,9	51,6	54,4	0:01:00	20/07/2012 00:00:00
Marcatore 10	19/07/2012 07:11:00	59,8	52,5	55,4	0:01:00	19/07/2012 07:12:00
Marcatore 10	19/07/2012 10:05:00	72,7	52,8	59,3	0:03:00	19/07/2012 10:08:00
Marcatore 10	19/07/2012 10:13:00	64,6	52,0	57,9	0:01:00	19/07/2012 10:14:00
Marcatore 10	19/07/2012 10:24:00	61,8	50,9	55,0	0:02:00	19/07/2012 10:26:00
Marcatore 10	19/07/2012 12:53:00	61,9	50,7	53,5	0:01:00	19/07/2012 12:54:00
Marcatore 10	19/07/2012 18:16:00	71,2	54,5	62,8	0:01:00	19/07/2012 18:17:00
Marcatore 10	19/07/2012 20:46:00	65,7	51,8	55,8	0:01:00	19/07/2012 20:47:00
Marcatore 10	19/07/2012 21:23:00	58,6	52,1	55,1	0:01:00	19/07/2012 21:24:00
Marcatore 10	20/07/2012 00:00:00	85,6	20,4	74,0	0:01:00	20/07/2012 00:01:00
Marcatore 10	20/07/2012 01:42:00	59,4	43,8	49,5	0:01:00	20/07/2012 01:43:00
Marcatore 10	20/07/2012 03:44:00	56,0	45,0	50,7	0:01:00	20/07/2012 03:45:00
Marcatore 10	20/07/2012 04:14:00	56,4	44,0	48,1	0:01:00	20/07/2012 04:15:00
Marcatore 10	20/07/2012 04:18:00	58,3	44,6	49,0	0:01:00	20/07/2012 04:19:00
Marcatore 10	20/07/2012 04:21:00	60,4	45,0	49,1	0:01:00	20/07/2012 04:22:00
Marcatore 10	20/07/2012 04:23:00	85,0	48,0	62,9	0:02:00	20/07/2012 04:25:00
Marcatore 10	20/07/2012 04:37:00	53,5	45,4	49,5	0:01:00	20/07/2012 04:38:00
Marcatore 10	20/07/2012 04:55:00	59,1	45,2	51,3	0:02:00	20/07/2012 04:57:00
Marcatore 10	20/07/2012 05:19:00	57,1	45,1	48,8	0:01:00	20/07/2012 05:20:00
Marcatore 10	20/07/2012 05:23:00	54,9	44,7	49,0	0:01:00	20/07/2012 05:24:00
Marcatore 10	20/07/2012 05:25:00	62,0	45,6	51,6	0:02:00	20/07/2012 05:27:00
Marcatore 10	20/07/2012 05:42:00	61,1	45,5	51,9	0:03:00	20/07/2012 05:45:00
Marcatore 10	20/07/2012 05:49:00	56,2	45,7	50,4	0:01:00	20/07/2012 05:50:00
Suono	19/07/2012 06:12:00	---	---	---	0:00:00	19/07/2012 06:12:00
Suono	19/07/2012 06:57:00	---	---	---	0:00:00	19/07/2012 06:57:00
Suono	19/07/2012 07:43:00	---	---	---	0:00:00	19/07/2012 07:43:00
Suono		---	---	---	0:00:00	
Suono		---	---	---	0:00:00	
Suono	19/07/2012 13:15:00	---	---	---	0:00:00	19/07/2012 13:15:00
Suono	19/07/2012 14:35:00	---	---	---	0:00:00	19/07/2012 14:35:00
Suono	19/07/2012 15:10:00	---	---	---	0:00:00	19/07/2012 15:10:00
Suono		---	---	---	0:00:00	
Suono		---	---	---	0:00:00	
Suono	19/07/2012 23:55:00	---	---	---	0:00:00	19/07/2012 23:55:00
Suono	20/07/2012 00:56:00	81,4	46,9	62,4	0:01:00	20/07/2012 00:57:00
Suono	20/07/2012 02:30:00	---	---	---	0:00:00	20/07/2012 02:30:00
Suono	20/07/2012 05:37:00	---	---	---	0:00:00	20/07/2012 05:37:00
Blocco di tempo	19/07/2012 06:00:00	79,4	46,5	56,7	1:00:00	19/07/2012 07:00:00
Blocco di tempo	19/07/2012 07:00:00	86,2	48,5	57,5	1:00:00	19/07/2012 08:00:00
Blocco di tempo	19/07/2012 08:00:00	81,4	50,2	57,7	1:00:00	19/07/2012 09:00:00
Blocco di tempo	19/07/2012 09:00:00	80,6	49,4	57,9	0:49:00	19/07/2012 10:00:00
Blocco di tempo	19/07/2012 10:00:00	86,9	49,9	59,6	0:49:00	19/07/2012 10:49:00
Blocco di tempo	19/07/2012 11:02:00	88,7	50,8	58,8	0:58:00	19/07/2012 12:00:00
Blocco di tempo	19/07/2012 12:00:00	80,7	49,2	58,4	1:00:00	19/07/2012 13:00:00
Blocco di tempo	19/07/2012 13:00:00	79,6	50,4	58,3	1:00:00	19/07/2012 14:00:00
Blocco di tempo	19/07/2012 14:00:00	81,2	50,0	58,0	1:00:00	19/07/2012 15:00:00

=Project 032 in Calcoli

Nome	Ora inizio	LAFmax [dB]	LAFmin [dB]	LAeq [dB]	Durata	Ora termine
Blocco di tempo	19/07/2012 15:00:00	81,2	51,3	58,9	1:00:00	19/07/2012 16:00:00
Blocco di tempo	19/07/2012 16:00:00	87,8	52,1	58,9	1:00:00	19/07/2012 17:00:00
Blocco di tempo	19/07/2012 17:00:00	81,0	51,9	59,2	1:00:00	19/07/2012 18:00:00
Blocco di tempo	19/07/2012 18:00:00	79,0	51,5	59,5	1:00:00	19/07/2012 19:00:00
Blocco di tempo	19/07/2012 19:00:00	82,6	51,7	59,1	1:00:00	19/07/2012 20:00:00
Blocco di tempo	19/07/2012 20:00:00	76,4	51,0	58,1	0:41:00	19/07/2012 20:59:00
Blocco di tempo	19/07/2012 21:17:00	76,7	49,2	56,4	0:43:00	19/07/2012 22:00:00
Blocco di tempo	19/07/2012 22:00:00	73,6	49,8	55,8	1:00:00	19/07/2012 23:00:00
Blocco di tempo	19/07/2012 23:00:00	77,1	48,3	56,6	0:59:00	19/07/2012 23:59:00
Blocco di tempo	20/07/2012 00:00:00	85,6	20,4	59,2	1:00:00	20/07/2012 01:00:00
Blocco di tempo	20/07/2012 01:00:00	76,5	43,7	54,7	1:00:00	20/07/2012 02:00:00
Blocco di tempo	20/07/2012 02:00:00	91,4	43,7	55,9	1:00:00	20/07/2012 03:00:00
Blocco di tempo	20/07/2012 03:00:00	80,8	42,4	52,7	1:00:00	20/07/2012 04:00:00
Blocco di tempo	20/07/2012 04:00:00	85,0	42,4	53,7	1:00:00	20/07/2012 05:00:00
Blocco di tempo	20/07/2012 05:00:00	76,5	43,2	52,2	1:00:00	20/07/2012 06:00:00



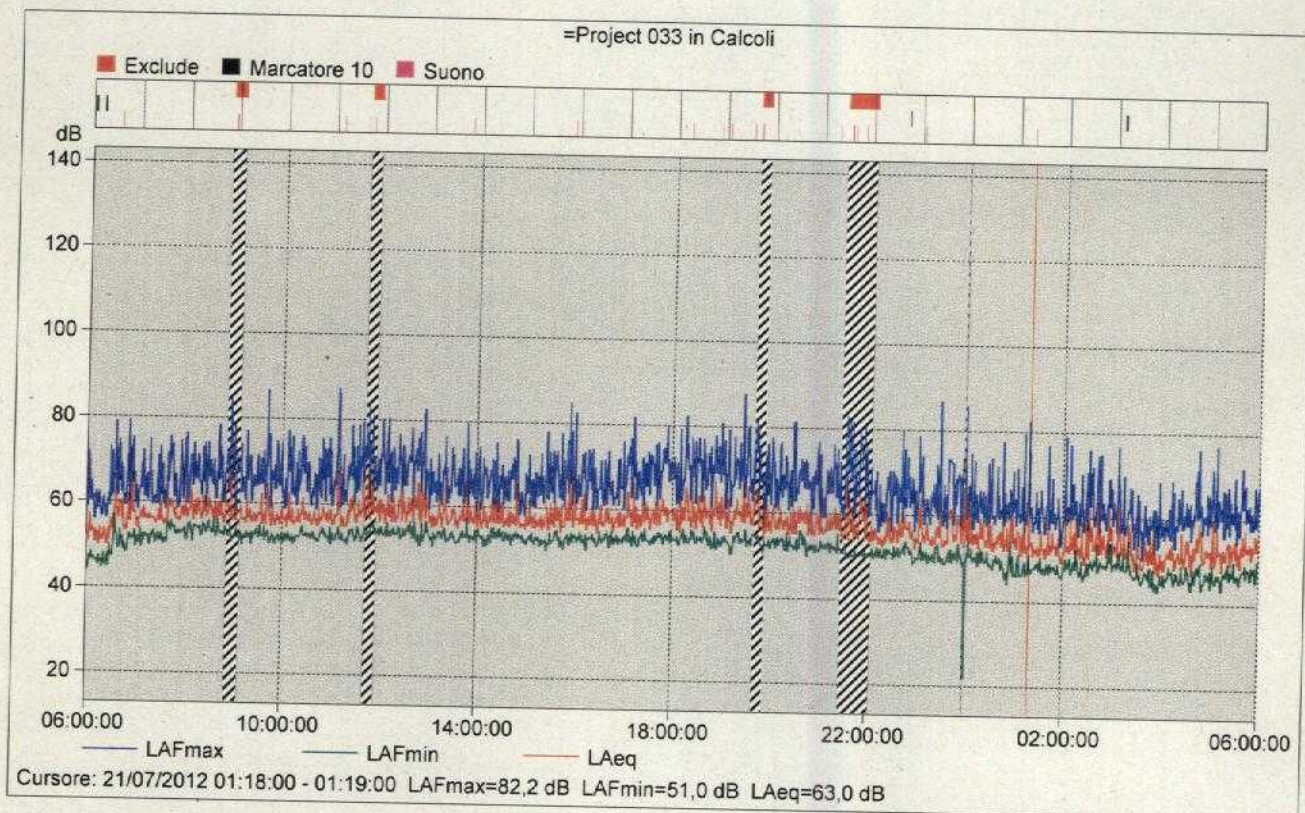
=Project 032 in Calcoli



L1	=	64,6 dB
L5	=	61,7 dB
L10	=	60,3 dB
L50	=	56,4 dB
L90	=	50,9 dB
L95	=	49,8 dB
L99	=	48,1 dB

=Project 033 Proprietà

Autore:	Arpal
Soggetto:	Porto - Zona Canaletto

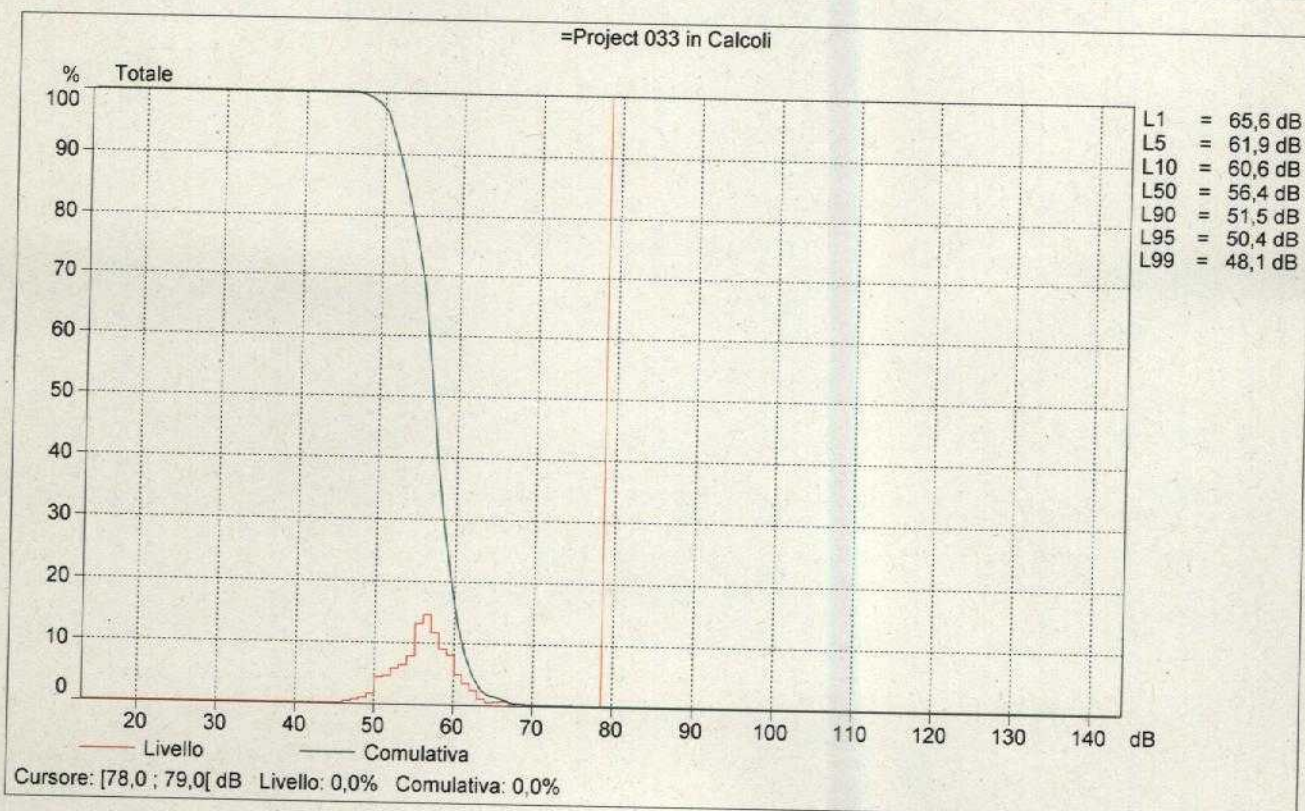
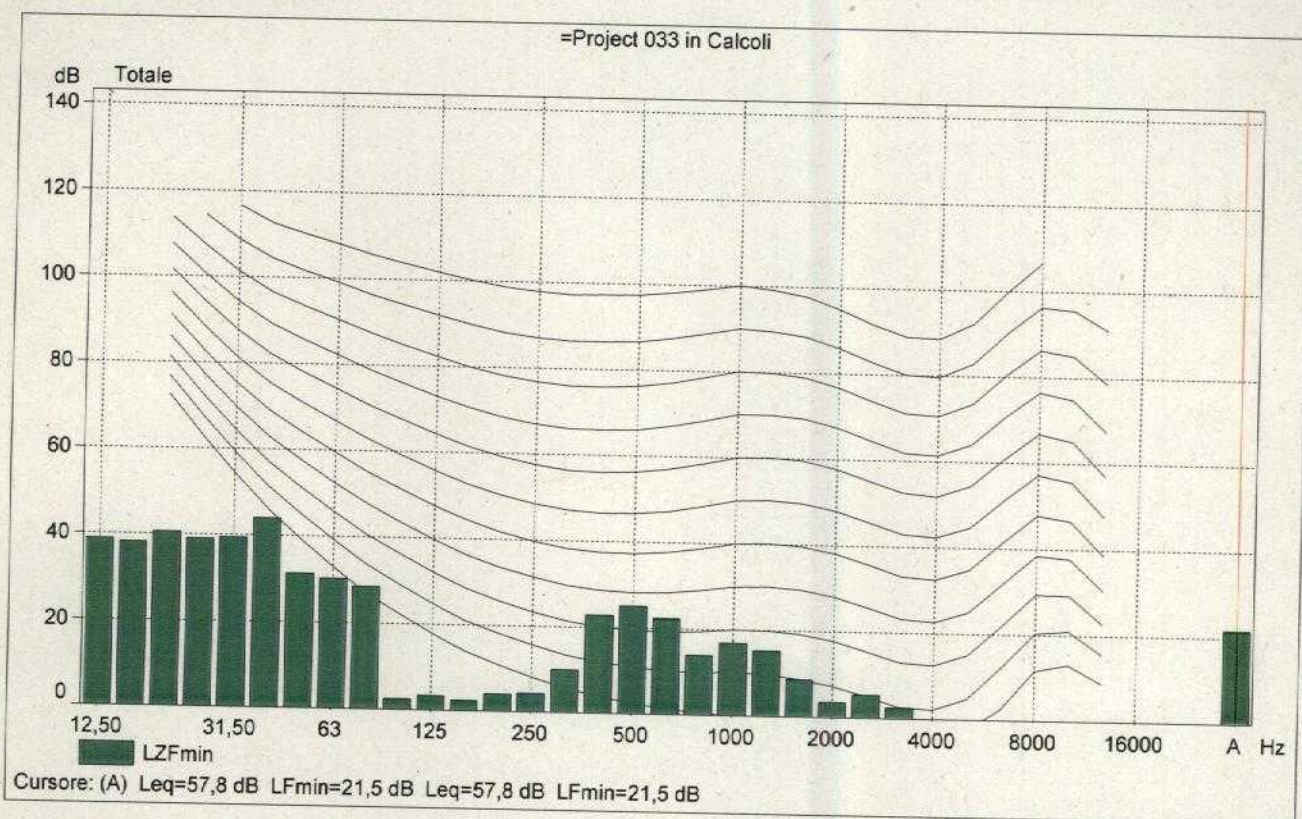


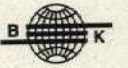
=Project 033 in Calcoli

Nome	Ora inizio	LAFmax [dB]	LAFmin [dB]	LAeq [dB]	Durata	Ora termine
Totale	20/07/2012 06:00:00	87,5	21,5	57,8	22:40:00	21/07/2012 06:00:00
Escludi	20/07/2012 08:52:00	84,9	48,9	60,4	1:20:00	21/07/2012 00:00:00
Senza marcatore	20/07/2012 06:00:00	87,5	21,5	57,8	22:32:00	21/07/2012 06:00:00
(Tutti) Exclude	20/07/2012 08:52:00	84,9	48,9	60,4	1:20:00	21/07/2012 00:00:00
(Tutti) Marcatore 10	20/07/2012 06:02:00	76,6	44,7	57,0	0:07:00	21/07/2012 03:10:00
(Tutti) Suono	20/07/2012 06:35:00	75,9	51,7	59,8	0:01:00	21/07/2012 01:18:00
(Tutti) Blocco di tempo	20/07/2012 06:00:00	87,5	21,5	57,8	22:40:00	21/07/2012 06:00:00
Exclude	20/07/2012 08:52:00	84,9	50,8	60,1	0:16:00	20/07/2012 09:08:00
Exclude	20/07/2012 11:43:00	83,1	52,6	62,0	0:13:00	20/07/2012 11:56:00
Exclude	20/07/2012 19:41:00	81,1	50,2	60,9	0:13:00	20/07/2012 19:54:00
Exclude	20/07/2012 21:28:00	82,8	49,3	59,8	0:37:00	20/07/2012 22:05:00
Exclude	20/07/2012 23:59:00	57,0	48,9	52,8	0:01:00	21/07/2012 00:00:00
Marcatore 10	20/07/2012 06:02:00	71,5	44,7	55,5	0:02:00	20/07/2012 06:04:00
Marcatore 10	20/07/2012 06:13:00	61,4	45,1	51,2	0:02:00	20/07/2012 06:15:00
Marcatore 10	20/07/2012 22:43:00	58,2	51,5	54,6	0:01:00	20/07/2012 22:44:00
Marcatore 10	21/07/2012 03:07:00	76,6	49,2	62,0	0:01:00	21/07/2012 03:08:00
Marcatore 10	21/07/2012 03:09:00	66,6	51,9	58,0	0:01:00	21/07/2012 03:10:00
Suono	20/07/2012 06:35:00	---	---	---	0:00:00	20/07/2012 06:35:00
Suono		---	---	---	0:00:00	
Suono	20/07/2012 11:09:00	---	---	---	0:00:00	20/07/2012 11:09:00
Suono	20/07/2012 11:39:00	---	---	---	0:00:00	20/07/2012 11:39:00
Suono		---	---	---	0:00:00	
Suono	20/07/2012 13:48:00	---	---	---	0:00:00	20/07/2012 13:48:00
Suono	20/07/2012 15:54:00	---	---	---	0:00:00	20/07/2012 15:54:00
Suono	20/07/2012 16:01:00	---	---	---	0:00:00	20/07/2012 16:01:00
Suono	20/07/2012 18:17:00	---	---	---	0:00:00	20/07/2012 18:17:00
Suono	20/07/2012 18:53:00	---	---	---	0:00:00	20/07/2012 18:53:00
Suono	20/07/2012 19:04:00	---	---	---	0:00:00	20/07/2012 19:04:00
Suono	20/07/2012 19:33:00	---	---	---	0:00:00	20/07/2012 19:33:00
Suono		---	---	---	0:00:00	
Suono	20/07/2012 21:18:00	75,9	51,7	59,8	0:01:00	20/07/2012 21:19:00
Suono		---	---	---	0:00:00	
Suono		---	---	---	0:00:00	
Suono		---	---	---	0:00:00	
Suono		---	---	---	0:00:00	
Suono	20/07/2012 23:03:00	---	---	---	0:00:00	20/07/2012 23:03:00
Suono	21/07/2012 01:18:00	---	---	---	0:00:00	21/07/2012 01:18:00
Blocco di tempo	20/07/2012 06:00:00	79,1	43,9	57,2	1:00:00	20/07/2012 07:00:00
Blocco di tempo	20/07/2012 07:00:00	75,2	49,4	57,0	1:00:00	20/07/2012 08:00:00
Blocco di tempo	20/07/2012 08:00:00	78,2	50,8	58,6	0:52:00	20/07/2012 08:52:00
Blocco di tempo	20/07/2012 09:08:00	86,5	50,2	57,6	0:52:00	20/07/2012 10:00:00
Blocco di tempo	20/07/2012 10:00:00	76,9	50,5	57,2	1:00:00	20/07/2012 11:00:00
Blocco di tempo	20/07/2012 11:00:00	87,2	50,5	59,8	0:47:00	20/07/2012 12:00:00
Blocco di tempo	20/07/2012 12:00:00	82,6	50,4	60,0	1:00:00	20/07/2012 13:00:00
Blocco di tempo	20/07/2012 13:00:00	79,6	50,4	58,1	1:00:00	20/07/2012 14:00:00
Blocco di tempo	20/07/2012 14:00:00	75,9	50,6	58,0	1:00:00	20/07/2012 15:00:00
Blocco di tempo	20/07/2012 15:00:00	84,8	49,9	58,5	1:00:00	20/07/2012 16:00:00
Blocco di tempo	20/07/2012 16:00:00	82,4	50,2	58,2	1:00:00	20/07/2012 17:00:00
Blocco di tempo	20/07/2012 17:00:00	81,7	51,2	59,4	1:00:00	20/07/2012 18:00:00
Blocco di tempo	20/07/2012 18:00:00	82,1	50,9	60,4	1:00:00	20/07/2012 19:00:00
Blocco di tempo	20/07/2012 19:00:00	87,5	49,8	60,1	0:47:00	20/07/2012 20:00:00
Blocco di tempo	20/07/2012 20:00:00	81,3	49,7	58,2	1:00:00	20/07/2012 21:00:00
Blocco di tempo	20/07/2012 21:00:00	75,9	50,6	57,8	0:28:00	20/07/2012 21:28:00
Blocco di tempo	20/07/2012 22:05:00	79,4	48,3	55,8	0:55:00	20/07/2012 23:00:00
Blocco di tempo	20/07/2012 23:00:00	86,6	47,9	57,1	0:59:00	20/07/2012 23:59:00
Blocco di tempo	21/07/2012 00:00:00	85,7	21,5	59,1	1:00:00	21/07/2012 01:00:00
Blocco di tempo	21/07/2012 01:00:00	82,2	45,7	53,9	1:00:00	21/07/2012 02:00:00

=Project 033 in Calcoli

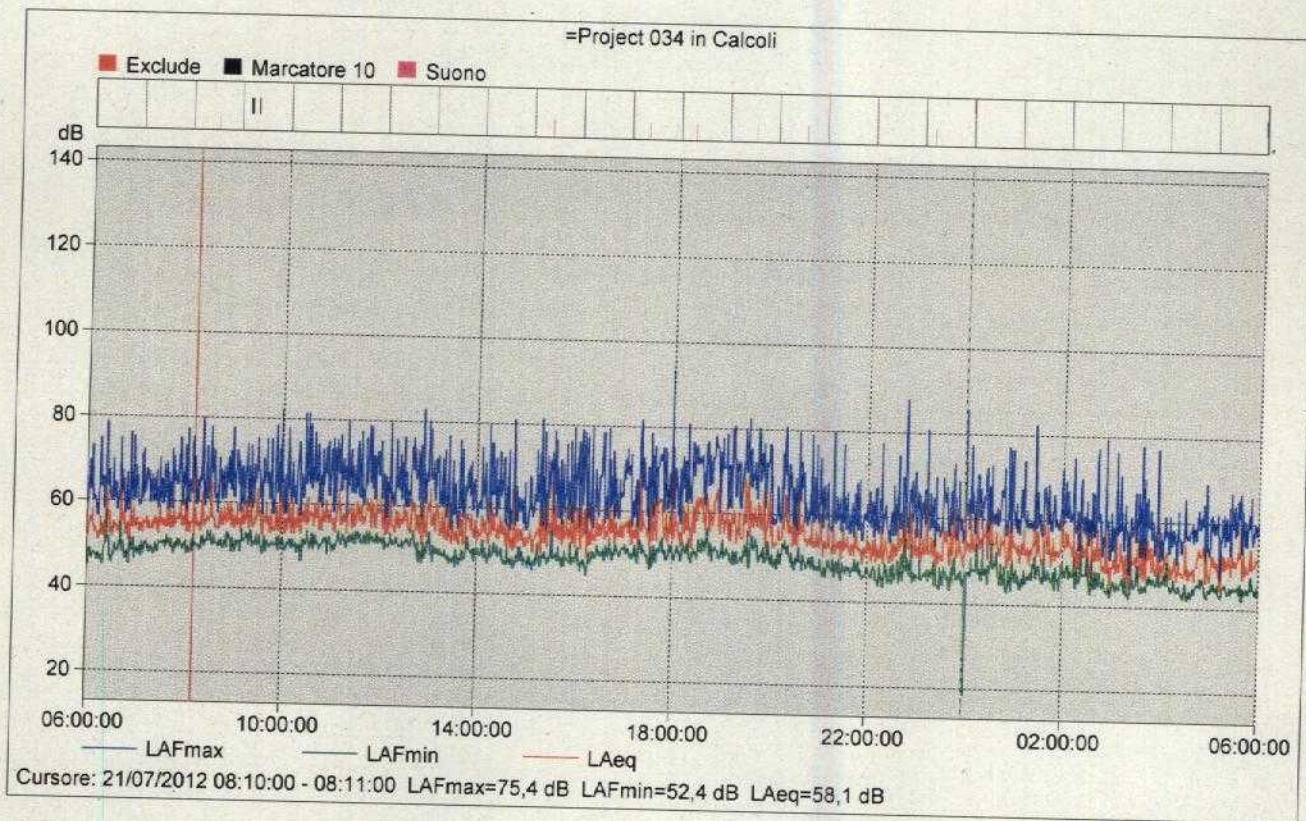
Nome	Ora inizio	LAFmax [dB]	LAFmin [dB]	LAeq [dB]	Durata	Ora termine
Blocco di tempo	21/07/2012 02:00:00	78,7	44,9	56,0	1:00:00	21/07/2012 03:00:00
Blocco di tempo	21/07/2012 03:00:00	76,6	42,5	53,2	1:00:00	21/07/2012 04:00:00
Blocco di tempo	21/07/2012 04:00:00	76,1	42,9	52,2	1:00:00	21/07/2012 05:00:00
Blocco di tempo	21/07/2012 05:00:00	77,0	42,9	52,9	1:00:00	21/07/2012 06:00:00





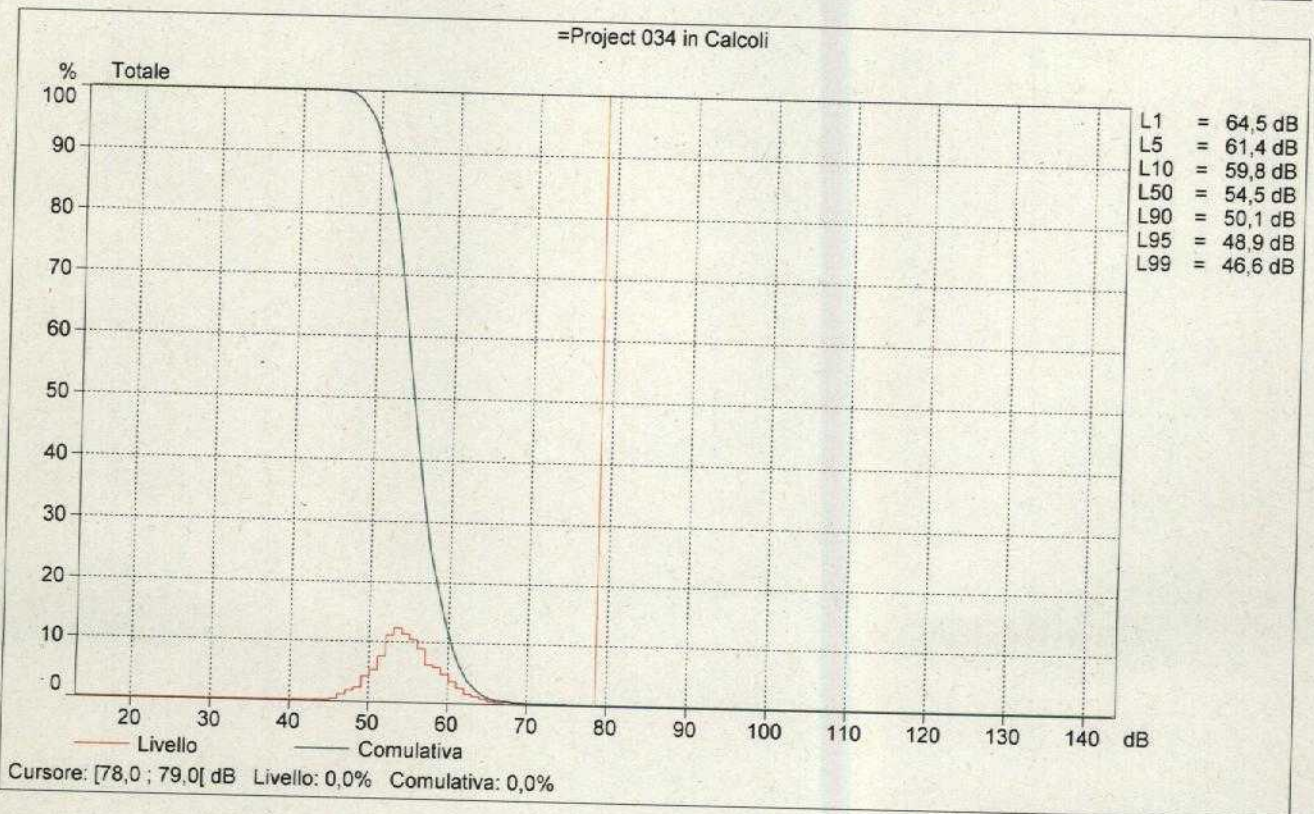
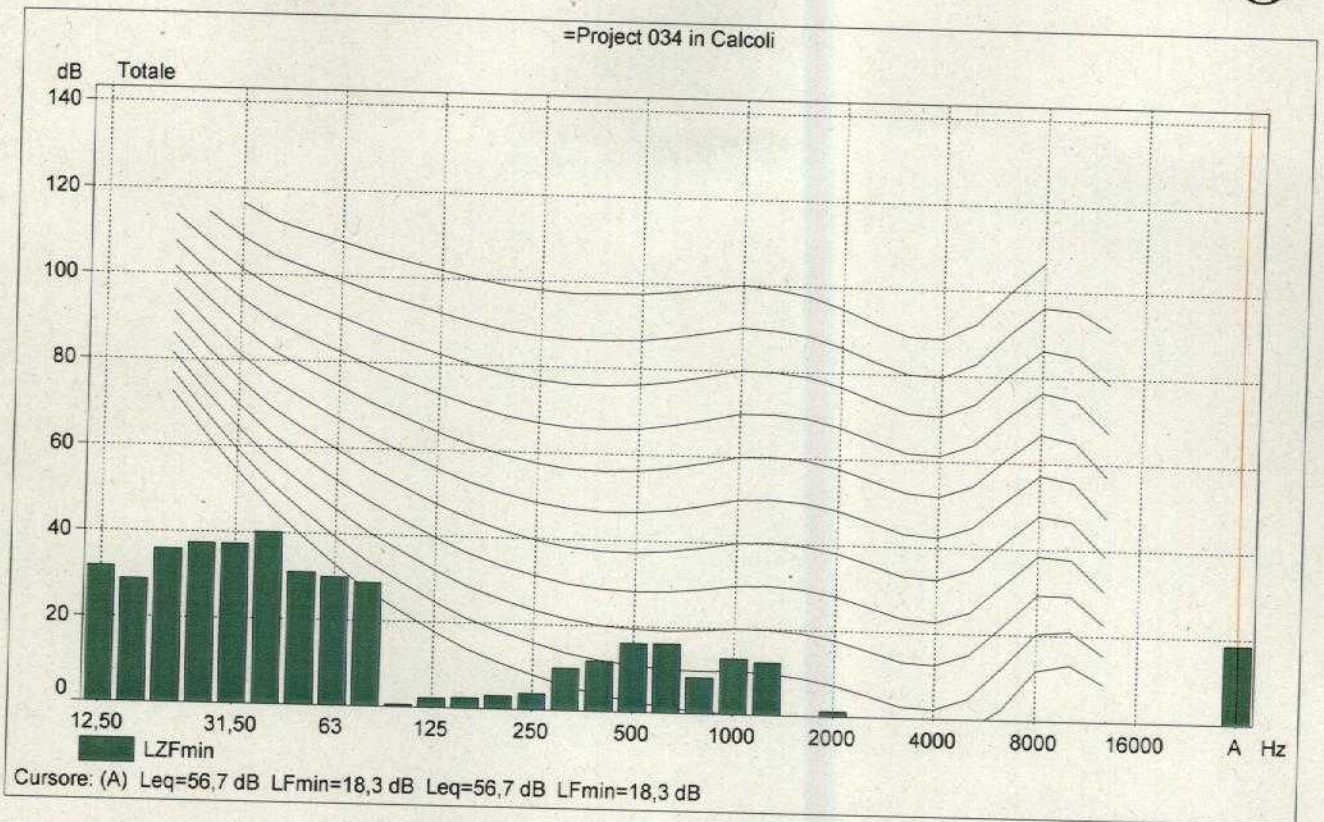
=Project 034 Proprietà

Autore:	Arpal
Soggetto:	Porto - Zona Canaletto



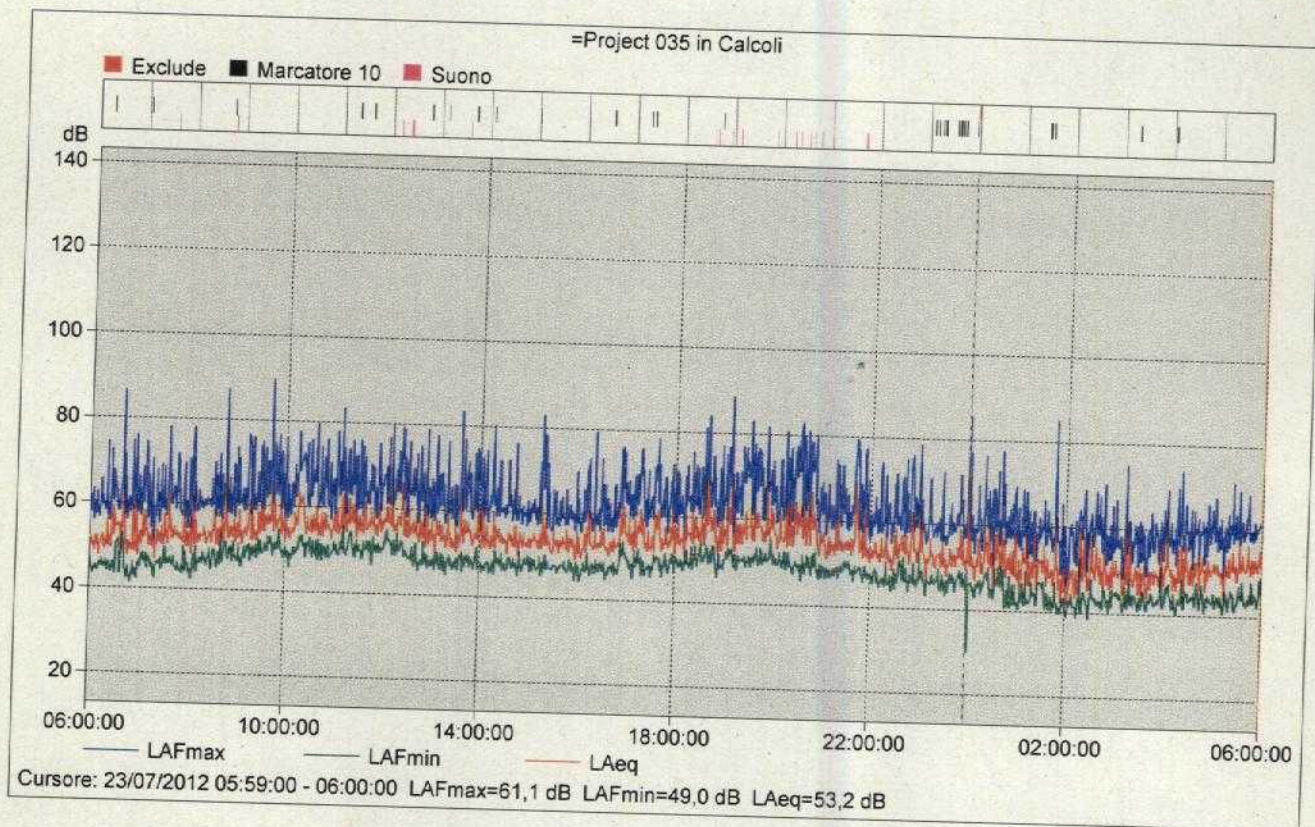
=Project 034 in Calcoli

Nome	Ora inizio	LAFmax [dB]	LAFmin [dB]	LAeq [dB]	Durata	Ora termine
Totale	21/07/2012 06:00:00	93,1	18,3	56,7	23:59:00	22/07/2012 06:00:00
Escludi	21/07/2012 23:59:00	57,5	45,8	51,2	0:01:00	22/07/2012 00:00:00
Senza marcatore	21/07/2012 06:00:00	93,1	18,3	56,7	23:54:00	22/07/2012 06:00:00
(Tutti) Exclude	21/07/2012 23:59:00	57,5	45,8	51,2	0:01:00	22/07/2012 00:00:00
(Tutti) Marcatore 10	21/07/2012 09:10:00	68,1	42,7	55,7	0:04:00	22/07/2012 05:59:00
(Tutti) Suono	21/07/2012 08:32:00	65,4	46,0	53,9	0:01:00	21/07/2012 23:13:00
(Tutti) Blocco di tempo	21/07/2012 06:00:00	93,1	18,3	56,7	23:59:00	22/07/2012 06:00:00
Exclude	21/07/2012 23:59:00	57,5	45,8	51,2	0:01:00	22/07/2012 00:00:00
Marcatore 10	21/07/2012 09:10:00	68,1	53,8	58,8	0:01:00	21/07/2012 09:11:00
Marcatore 10	21/07/2012 09:12:00	60,1	50,9	54,6	0:01:00	21/07/2012 09:13:00
Marcatore 10	21/07/2012 09:20:00	60,3	52,8	55,3	0:01:00	21/07/2012 09:21:00
Marcatore 10	22/07/2012 05:58:00	57,2	42,7	50,5	0:01:00	22/07/2012 05:59:00
Suono	21/07/2012 08:32:00	---	---	---	0:00:00	21/07/2012 08:32:00
Suono	21/07/2012 15:23:00	---	---	---	0:00:00	21/07/2012 15:23:00
Suono	21/07/2012 17:21:00	---	---	---	0:00:00	21/07/2012 17:21:00
Suono	21/07/2012 18:19:00	---	---	---	0:00:00	21/07/2012 18:19:00
Suono	21/07/2012 18:19:00	---	---	---	0:00:00	21/07/2012 18:19:00
Suono	21/07/2012 19:33:00	---	---	---	0:00:00	21/07/2012 19:33:00
Suono	21/07/2012 20:35:00	---	---	---	0:00:00	21/07/2012 20:35:00
Suono	21/07/2012 23:12:00	65,4	46,0	53,9	0:01:00	21/07/2012 23:13:00
Suono	21/07/2012 23:12:00	78,6	44,9	55,7	1:00:00	21/07/2012 07:00:00
Blocco di tempo	21/07/2012 06:00:00	75,0	47,1	55,4	1:00:00	21/07/2012 08:00:00
Blocco di tempo	21/07/2012 07:00:00	79,8	47,8	56,9	1:00:00	21/07/2012 09:00:00
Blocco di tempo	21/07/2012 08:00:00	81,9	48,1	57,3	1:00:00	21/07/2012 10:00:00
Blocco di tempo	21/07/2012 09:00:00	81,4	46,5	57,3	1:00:00	21/07/2012 11:00:00
Blocco di tempo	21/07/2012 10:00:00	79,5	49,0	58,2	1:00:00	21/07/2012 12:00:00
Blocco di tempo	21/07/2012 11:00:00	82,7	46,6	57,6	1:00:00	21/07/2012 13:00:00
Blocco di tempo	21/07/2012 12:00:00	80,2	45,8	56,6	1:00:00	21/07/2012 14:00:00
Blocco di tempo	21/07/2012 13:00:00	80,8	45,9	55,7	1:00:00	21/07/2012 15:00:00
Blocco di tempo	21/07/2012 14:00:00	81,2	45,6	56,6	1:00:00	21/07/2012 16:00:00
Blocco di tempo	21/07/2012 15:00:00	79,9	44,6	56,5	1:00:00	21/07/2012 17:00:00
Blocco di tempo	21/07/2012 16:00:00	93,1	46,4	59,4	1:00:00	21/07/2012 18:00:00
Blocco di tempo	21/07/2012 17:00:00	80,7	48,1	60,3	1:00:00	21/07/2012 19:00:00
Blocco di tempo	21/07/2012 18:00:00	82,3	47,2	60,3	1:00:00	21/07/2012 20:00:00
Blocco di tempo	21/07/2012 19:00:00	80,6	47,0	57,0	1:00:00	21/07/2012 21:00:00
Blocco di tempo	21/07/2012 20:00:00	79,7	44,8	53,9	1:00:00	21/07/2012 22:00:00
Blocco di tempo	21/07/2012 21:00:00	87,6	43,5	54,6	1:00:00	21/07/2012 23:00:00
Blocco di tempo	21/07/2012 22:00:00	80,6	43,0	54,7	0:59:00	21/07/2012 23:59:00
Blocco di tempo	21/07/2012 23:00:00	85,6	18,3	59,1	1:00:00	22/07/2012 01:00:00
Blocco di tempo	22/07/2012 00:00:00	82,2	43,5	54,7	1:00:00	22/07/2012 02:00:00
Blocco di tempo	22/07/2012 01:00:00	79,1	42,2	53,6	1:00:00	22/07/2012 03:00:00
Blocco di tempo	22/07/2012 02:00:00	77,7	41,9	52,0	1:00:00	22/07/2012 04:00:00
Blocco di tempo	22/07/2012 03:00:00	69,1	41,6	50,3	1:00:00	22/07/2012 05:00:00
Blocco di tempo	22/07/2012 04:00:00	67,0	41,7	51,0	1:00:00	22/07/2012 06:00:00



=Project 035 Proprietà

Autore:	Arpal
Soggetto:	Porto - Zona Canaletto

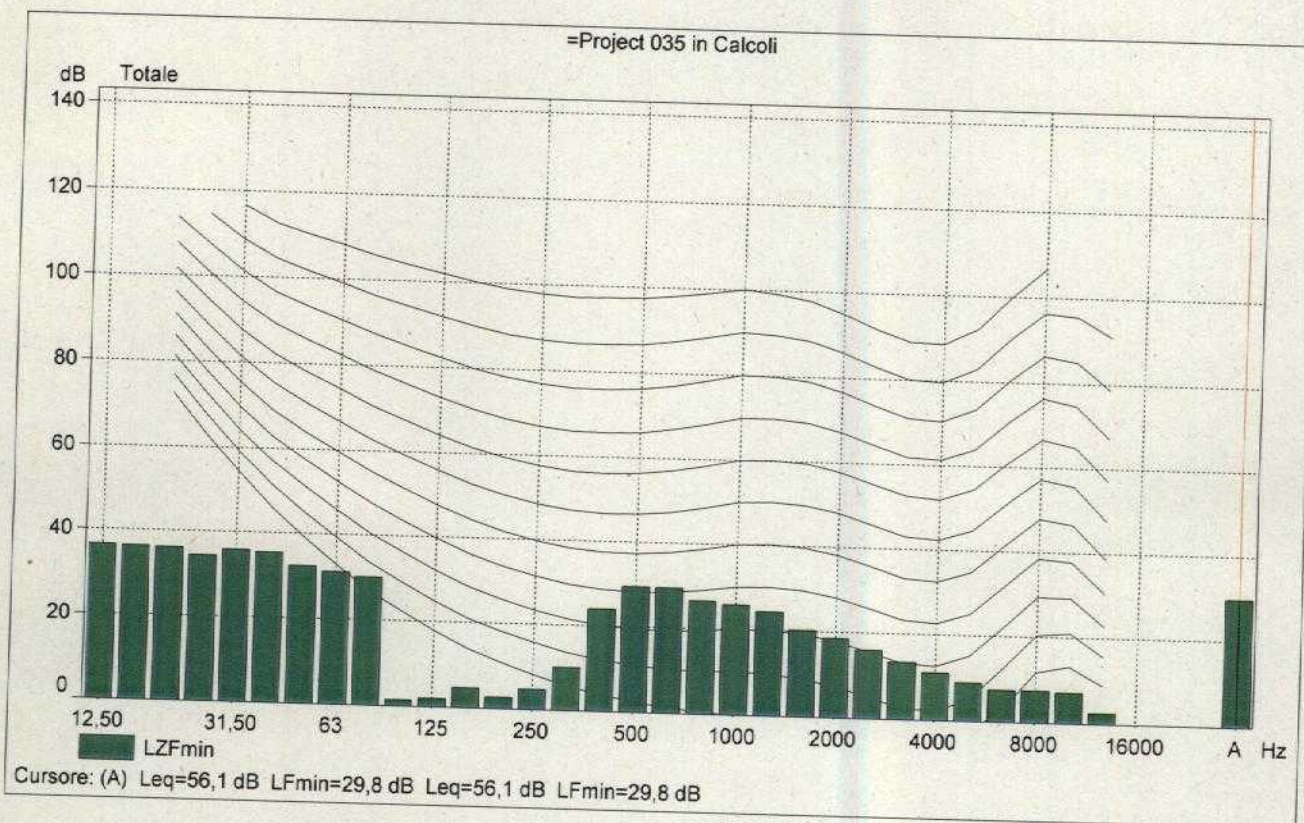


=Project 035 in Calcoli

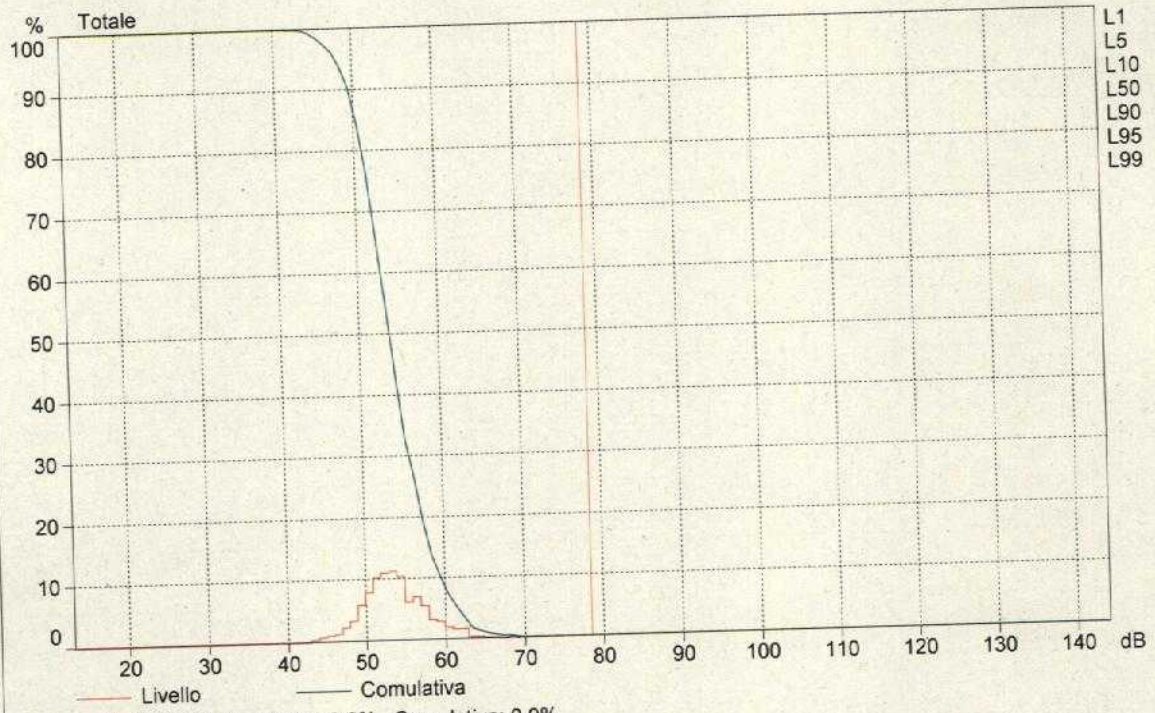
Nome	Ora inizio	LAFmax [dB]	LAFmin [dB]	LAeq [dB]	Durata	Ora termine
Totale	22/07/2012 06:00:00	89,6	29,8	56,1	23:59:00	23/07/2012 06:00:00
Escludi	22/07/2012 23:59:00	70,9	46,5	57,4	0:01:00	23/07/2012 00:00:00
Senza marcatore	22/07/2012 06:00:00	89,6	29,8	56,0	23:17:00	23/07/2012 06:00:00
(Tutti) Exclude	22/07/2012 23:59:00	70,9	46,5	57,4	0:01:00	23/07/2012 00:00:00
(Tutti) Marcatore 10	22/07/2012 06:17:00	75,3	43,1	53,7	0:34:00	23/07/2012 04:03:00
(Tutti) Suono	22/07/2012 07:36:00	87,1	46,8	64,3	0:08:00	22/07/2012 21:44:00
(Tutti) Blocco di tempo	22/07/2012 06:00:00	89,6	29,8	56,1	23:59:00	23/07/2012 06:00:00
Exclude	22/07/2012 23:59:00	70,9	46,5	57,4	0:01:00	23/07/2012 00:00:00
Marcatore 10	22/07/2012 06:17:00	59,3	44,7	48,9	0:01:00	22/07/2012 06:18:00
Marcatore 10	22/07/2012 07:02:00	59,6	44,8	50,1	0:01:00	22/07/2012 07:03:00
Marcatore 10	22/07/2012 08:45:00	60,6	50,1	54,8	0:01:00	22/07/2012 08:46:00
Marcatore 10	22/07/2012 11:19:00	66,9	53,2	57,1	0:02:00	22/07/2012 11:21:00
Marcatore 10	22/07/2012 11:36:00	57,8	49,0	53,7	0:01:00	22/07/2012 11:37:00
Marcatore 10	22/07/2012 12:47:00	68,9	48,0	56,5	0:01:00	22/07/2012 12:48:00
Marcatore 10	22/07/2012 13:08:00	60,5	49,6	54,3	0:01:00	22/07/2012 13:09:00
Marcatore 10	22/07/2012 13:43:00	60,4	49,0	54,5	0:01:00	22/07/2012 13:44:00
Marcatore 10	22/07/2012 14:05:00	59,8	47,0	53,0	0:01:00	22/07/2012 14:06:00
Marcatore 10	22/07/2012 15:00:00	57,5	47,8	51,6	0:01:00	22/07/2012 15:01:00
Marcatore 10	22/07/2012 16:00:00	57,7	45,4	50,3	0:01:00	22/07/2012 16:01:00
Marcatore 10	22/07/2012 16:32:00	66,9	48,0	56,7	0:01:00	22/07/2012 16:33:00
Marcatore 10	22/07/2012 17:17:00	75,3	50,0	61,3	0:01:00	22/07/2012 17:18:00
Marcatore 10	22/07/2012 17:22:00	58,7	48,1	52,1	0:01:00	22/07/2012 17:23:00
Marcatore 10	22/07/2012 18:45:00	63,6	49,4	57,0	0:01:00	22/07/2012 18:46:00
Marcatore 10	22/07/2012 23:05:00	59,5	46,1	52,0	0:02:00	22/07/2012 23:07:00
Marcatore 10	22/07/2012 23:10:00	56,4	45,9	50,3	0:01:00	22/07/2012 23:11:00
Marcatore 10	22/07/2012 23:15:00	60,0	46,8	51,9	0:01:00	22/07/2012 23:16:00
Marcatore 10	22/07/2012 23:18:00	57,9	45,7	50,5	0:02:00	22/07/2012 23:20:00
Marcatore 10	22/07/2012 23:33:00	55,0	43,1	47,4	0:01:00	22/07/2012 23:34:00
Marcatore 10	22/07/2012 23:36:00	62,0	45,9	52,5	0:02:00	22/07/2012 23:38:00
Marcatore 10	22/07/2012 23:40:00	57,3	46,0	49,9	0:01:00	22/07/2012 23:41:00
Marcatore 10	22/07/2012 23:43:00	58,6	44,0	51,4	0:02:00	22/07/2012 23:45:00
Marcatore 10	22/07/2012 23:57:00	56,8	44,5	48,9	0:01:00	22/07/2012 23:58:00
Marcatore 10	23/07/2012 01:27:00	61,9	46,5	51,3	0:02:00	23/07/2012 01:29:00
Marcatore 10	23/07/2012 01:32:00	61,6	45,1	49,0	0:01:00	23/07/2012 01:33:00
Marcatore 10	23/07/2012 03:17:00	61,6	44,2	51,1	0:01:00	23/07/2012 03:18:00
Marcatore 10	23/07/2012 04:02:00	56,5	46,1	50,2	0:01:00	23/07/2012 04:03:00
Suono	22/07/2012 07:36:00	78,0	46,8	62,5	0:01:00	22/07/2012 07:37:00
Suono	22/07/2012 08:47:00	87,1	51,2	66,9	0:01:00	22/07/2012 08:48:00
Suono	22/07/2012 12:11:00	---	---	---	0:00:00	22/07/2012 12:11:00
Suono	22/07/2012 12:22:00	68,5	51,4	57,1	0:01:00	22/07/2012 12:23:00
Suono	22/07/2012 12:24:00	71,5	51,8	60,1	0:01:00	22/07/2012 12:25:00
Suono	22/07/2012 13:36:00	---	---	---	0:00:00	22/07/2012 13:36:00
Suono	22/07/2012 18:36:00	---	---	---	0:00:00	22/07/2012 18:36:00
Suono	22/07/2012 18:40:00	83,8	52,8	69,1	0:01:00	22/07/2012 18:41:00
Suono	22/07/2012 18:57:00	---	---	---	0:00:00	22/07/2012 18:57:00
Suono	22/07/2012 19:08:00	---	---	---	0:00:00	22/07/2012 19:08:00
Suono	22/07/2012 19:52:00	---	---	---	0:00:00	22/07/2012 19:52:00
Suono	22/07/2012 20:14:00	71,9	52,3	60,9	0:01:00	22/07/2012 20:15:00
Suono	22/07/2012 20:21:00	---	---	---	0:00:00	22/07/2012 20:21:00
Suono	22/07/2012 20:32:00	71,4	47,8	58,3	0:01:00	22/07/2012 20:33:00
Suono	22/07/2012 20:38:00	---	---	---	0:00:00	22/07/2012 20:38:00
Suono	22/07/2012 20:46:00	---	---	---	0:00:00	22/07/2012 20:46:00
Suono	22/07/2012 20:47:00	---	---	---	0:00:00	22/07/2012 20:47:00
Suono	22/07/2012 21:41:00	---	---	---	0:00:00	22/07/2012 21:41:00
Suono	22/07/2012 21:41:00	---	---	---	0:00:00	22/07/2012 21:41:00
Suono	22/07/2012 21:42:00	---	---	---	0:00:00	22/07/2012 21:42:00
Suono	22/07/2012 21:43:00	78,8	48,0	64,9	0:01:00	22/07/2012 21:44:00

=Project 035 in Calcoli

Nome	Ora inizio	LAFmax [dB]	LAFmin [dB]	LAeq [dB]	Durata	Ora termine
Blocco di tempo	22/07/2012 06:00:00	86,4	41,2	54,1	1:00:00	22/07/2012 07:00:00
Blocco di tempo	22/07/2012 07:00:00	78,0	42,3	53,9	1:00:00	22/07/2012 08:00:00
Blocco di tempo	22/07/2012 08:00:00	87,1	42,3	55,5	1:00:00	22/07/2012 09:00:00
Blocco di tempo	22/07/2012 09:00:00	89,6	45,4	57,2	1:00:00	22/07/2012 10:00:00
Blocco di tempo	22/07/2012 10:00:00	79,4	45,5	57,0	1:00:00	22/07/2012 11:00:00
Blocco di tempo	22/07/2012 11:00:00	83,3	46,6	57,7	1:00:00	22/07/2012 12:00:00
Blocco di tempo	22/07/2012 12:00:00	79,5	45,5	57,7	1:00:00	22/07/2012 13:00:00
Blocco di tempo	22/07/2012 13:00:00	83,2	44,7	55,7	1:00:00	22/07/2012 14:00:00
Blocco di tempo	22/07/2012 14:00:00	80,2	45,0	54,2	1:00:00	22/07/2012 15:00:00
Blocco di tempo	22/07/2012 15:00:00	82,7	44,2	53,8	1:00:00	22/07/2012 16:00:00
Blocco di tempo	22/07/2012 16:00:00	79,3	44,0	54,9	1:00:00	22/07/2012 17:00:00
Blocco di tempo	22/07/2012 17:00:00	78,1	45,0	56,2	1:00:00	22/07/2012 18:00:00
Blocco di tempo	22/07/2012 18:00:00	83,8	45,9	59,1	1:00:00	22/07/2012 19:00:00
Blocco di tempo	22/07/2012 19:00:00	88,4	47,6	59,6	1:00:00	22/07/2012 20:00:00
Blocco di tempo	22/07/2012 20:00:00	82,8	45,7	60,1	1:00:00	22/07/2012 21:00:00
Blocco di tempo	22/07/2012 21:00:00	79,2	45,6	57,6	1:00:00	22/07/2012 22:00:00
Blocco di tempo	22/07/2012 22:00:00	76,0	43,7	54,6	1:00:00	22/07/2012 23:00:00
Blocco di tempo	22/07/2012 23:00:00	78,4	43,0	53,4	0:59:00	22/07/2012 23:59:00
Blocco di tempo	23/07/2012 00:00:00	85,5	29,8	58,2	1:00:00	23/07/2012 01:00:00
Blocco di tempo	23/07/2012 01:00:00	84,8	39,5	51,6	1:00:00	23/07/2012 02:00:00
Blocco di tempo	23/07/2012 02:00:00	70,2	38,4	51,1	1:00:00	23/07/2012 03:00:00
Blocco di tempo	23/07/2012 03:00:00	74,7	40,3	50,7	1:00:00	23/07/2012 04:00:00
Blocco di tempo	23/07/2012 04:00:00	73,8	39,9	51,4	1:00:00	23/07/2012 05:00:00
Blocco di tempo	23/07/2012 05:00:00	71,2	40,3	51,6	1:00:00	23/07/2012 06:00:00



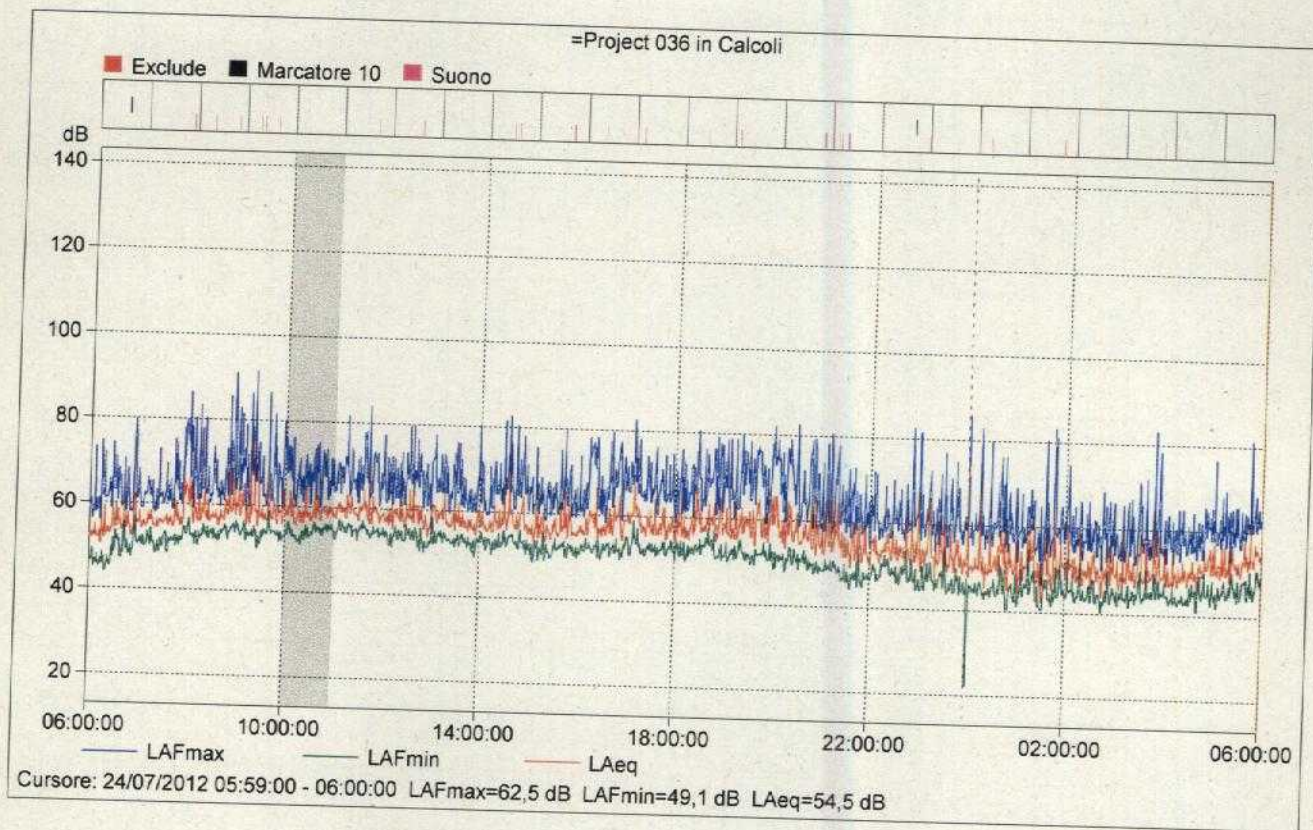
=Project 035 in Calcoli



Cursore: [78,0 ; 79,0] dB Livello: 0,0% Comulativa: 0,0%

=Project 036 Proprietà

Autore:	Arpal
Soggetto:	Porto - Zona Canaletto

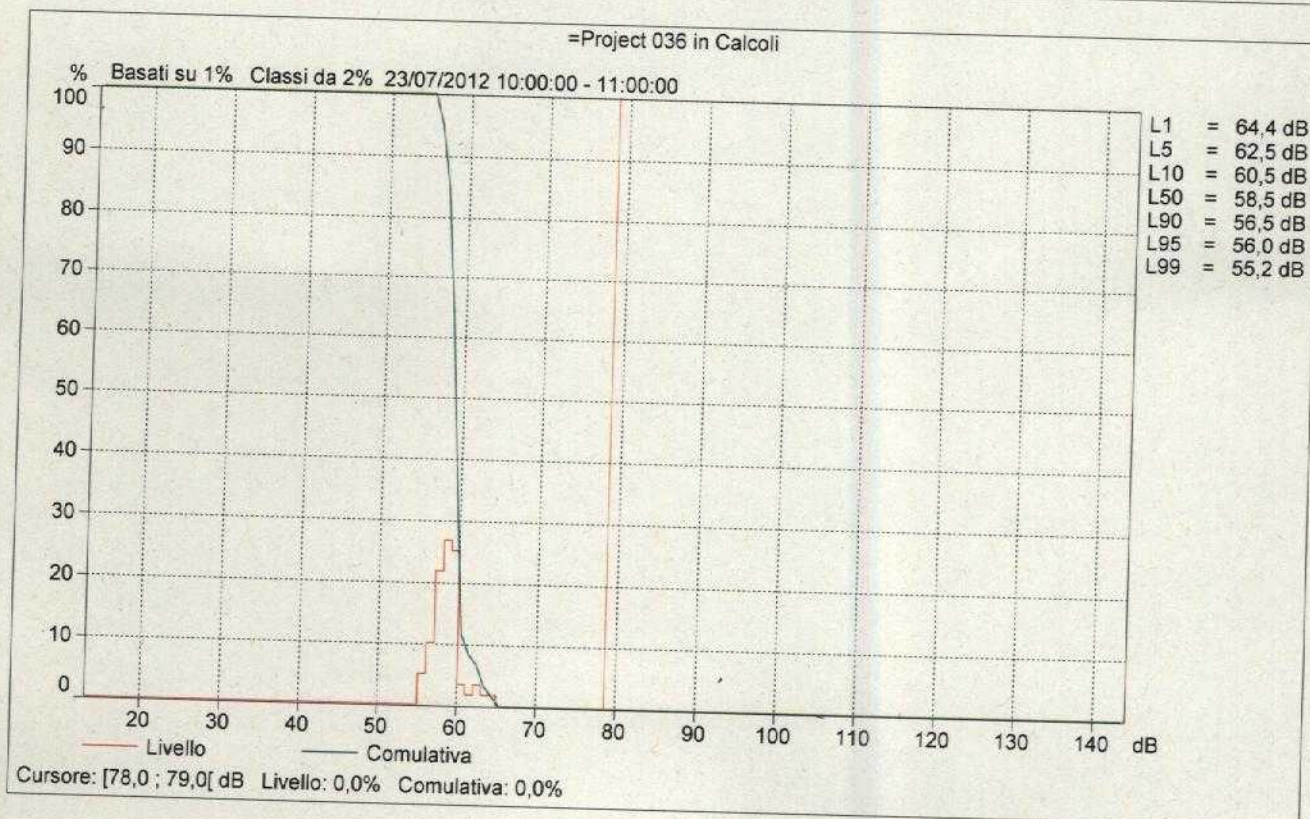
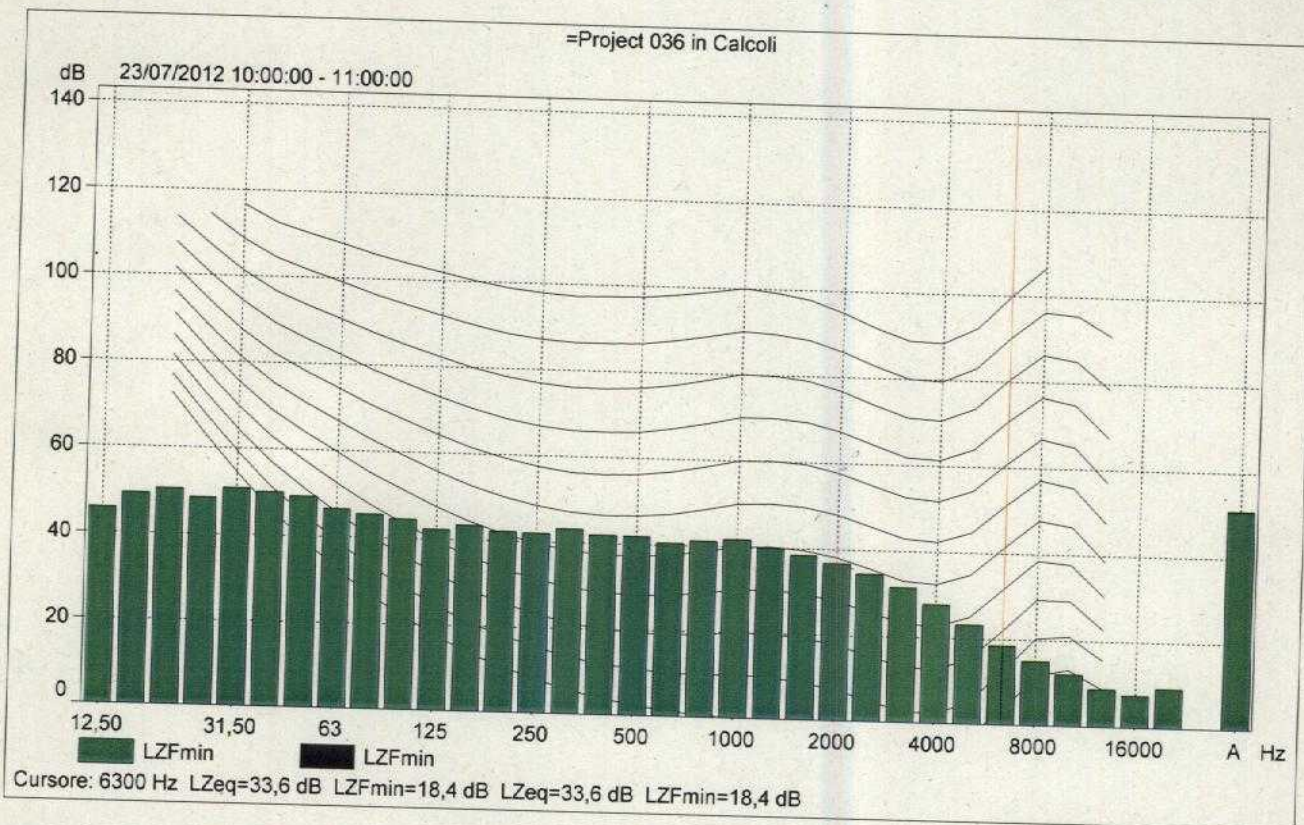


=Project 036 in Calcoli

Nome	Ora inizio	LAFmax [dB]	LAFmin [dB]	LAeq [dB]	Durata	Ora termine
Totale	23/07/2012 06:00:00	91,6	22,0	58,3	23:59:00	24/07/2012 06:00:00
Escludi	23/07/2012 23:59:00	61,3	47,2	52,7	0:01:00	24/07/2012 00:00:00
Senza marcatore	23/07/2012 06:00:00	91,6	22,0	58,2	23:52:00	24/07/2012 06:00:00
(Tutti) Exclude	23/07/2012 23:59:00	61,3	47,2	52,7	0:01:00	24/07/2012 00:00:00
(Tutti) Marcatore 10	23/07/2012 06:35:00	68,2	49,8	56,5	0:03:00	23/07/2012 22:42:00
(Tutti) Suono	23/07/2012 07:55:00	82,5	45,2	65,3	0:04:00	24/07/2012 03:48:00
(Tutti) Blocco di tempo	23/07/2012 06:00:00	91,6	22,0	58,3	23:59:00	24/07/2012 06:00:00
Exclude	23/07/2012 23:59:00	61,3	47,2	52,7	0:01:00	24/07/2012 00:00:00
Marcatore 10	23/07/2012 06:35:00	68,2	50,9	57,4	0:02:00	23/07/2012 06:37:00
Marcatore 10	23/07/2012 22:41:00	58,6	49,8	54,1	0:01:00	23/07/2012 22:42:00
Suono	23/07/2012 07:55:00	---	---	---	0:00:00	23/07/2012 07:55:00
Suono	23/07/2012 08:21:00	---	---	---	0:00:00	23/07/2012 08:21:00
Suono	23/07/2012 08:21:00	---	---	---	0:00:00	23/07/2012 08:21:00
Suono	23/07/2012 08:51:00	---	---	---	0:00:00	23/07/2012 08:51:00
Suono	23/07/2012 09:17:00	---	---	---	0:00:00	23/07/2012 09:17:00
Suono	23/07/2012 09:22:00	---	---	---	0:00:00	23/07/2012 09:22:00
Suono	23/07/2012 09:39:00	---	---	---	0:00:00	23/07/2012 09:39:00
Suono	23/07/2012 11:43:00	---	---	---	0:00:00	23/07/2012 11:43:00
Suono	23/07/2012 12:37:00	---	---	---	0:00:00	23/07/2012 12:37:00
Suono	23/07/2012 14:30:00	---	---	---	0:00:00	23/07/2012 14:30:00
Suono	23/07/2012 14:30:00	---	---	---	0:00:00	23/07/2012 14:30:00
Suono	23/07/2012 14:36:00	---	---	---	0:00:00	23/07/2012 14:36:00
Suono	23/07/2012 15:43:00	63,2	52,0	56,4	0:01:00	23/07/2012 15:44:00
Suono	23/07/2012 16:23:00	---	---	---	0:00:00	23/07/2012 16:23:00
Suono	23/07/2012 17:09:00	82,5	58,7	67,6	0:01:00	23/07/2012 17:10:00
Suono	23/07/2012 18:28:00	---	---	---	0:00:00	23/07/2012 18:28:00
Suono	23/07/2012 19:07:00	---	---	---	0:00:00	23/07/2012 19:07:00
Suono	23/07/2012 20:50:00	---	---	---	0:00:00	23/07/2012 20:50:00
Suono	23/07/2012 20:51:00	---	---	---	0:00:00	23/07/2012 20:51:00
Suono	23/07/2012 21:07:00	---	---	---	0:00:00	23/07/2012 21:07:00
Suono	23/07/2012 21:07:00	---	---	---	0:00:00	23/07/2012 21:07:00
Suono	23/07/2012 21:11:00	---	---	---	0:00:00	23/07/2012 21:11:00
Suono	23/07/2012 21:19:00	76,4	48,5	62,6	0:01:00	23/07/2012 21:20:00
Suono	23/07/2012 22:59:00	81,0	45,2	67,4	0:01:00	23/07/2012 23:00:00
Suono	24/07/2012 00:15:00	---	---	---	0:00:00	24/07/2012 00:15:00
Suono	24/07/2012 01:45:00	---	---	---	0:00:00	24/07/2012 01:45:00
Suono	24/07/2012 03:48:00	---	---	---	0:00:00	24/07/2012 03:48:00
Suono	23/07/2012 06:00:00	79,7	43,8	55,9	1:00:00	23/07/2012 07:00:00
Blocco di tempo	23/07/2012 07:00:00	79,8	48,3	57,9	1:00:00	23/07/2012 08:00:00
Blocco di tempo	23/07/2012 08:00:00	91,0	50,4	60,5	1:00:00	23/07/2012 09:00:00
Blocco di tempo	23/07/2012 09:00:00	91,6	50,0	62,4	1:00:00	23/07/2012 10:00:00
Blocco di tempo	23/07/2012 10:00:00	76,0	51,0	59,1	1:00:00	23/07/2012 11:00:00
Blocco di tempo	23/07/2012 11:00:00	84,0	52,3	60,2	1:00:00	23/07/2012 12:00:00
Blocco di tempo	23/07/2012 12:00:00	79,5	49,9	58,9	1:00:00	23/07/2012 13:00:00
Blocco di tempo	23/07/2012 13:00:00	80,2	49,2	58,6	1:00:00	23/07/2012 14:00:00
Blocco di tempo	23/07/2012 14:00:00	82,7	49,8	59,5	1:00:00	23/07/2012 15:00:00
Blocco di tempo	23/07/2012 15:00:00	80,0	48,3	57,7	1:00:00	23/07/2012 16:00:00
Blocco di tempo	23/07/2012 16:00:00	79,5	49,4	58,7	1:00:00	23/07/2012 17:00:00
Blocco di tempo	23/07/2012 17:00:00	82,5	50,5	59,6	1:00:00	23/07/2012 18:00:00
Blocco di tempo	23/07/2012 18:00:00	80,4	49,5	59,7	1:00:00	23/07/2012 19:00:00
Blocco di tempo	23/07/2012 19:00:00	79,7	49,1	59,7	1:00:00	23/07/2012 20:00:00
Blocco di tempo	23/07/2012 20:00:00	82,5	47,4	59,9	1:00:00	23/07/2012 21:00:00
Blocco di tempo	23/07/2012 21:00:00	80,5	44,2	57,1	1:00:00	23/07/2012 22:00:00
Blocco di tempo	23/07/2012 22:00:00	82,5	44,2	55,8	1:00:00	23/07/2012 23:00:00
Blocco di tempo	23/07/2012 23:00:00	81,6	43,3	55,5	0:59:00	23/07/2012 23:59:00
Blocco di tempo	24/07/2012 00:00:00	85,8	22,0	58,6	1:00:00	24/07/2012 01:00:00
Blocco di tempo	24/07/2012 01:00:00	83,2	40,4	54,1	1:00:00	24/07/2012 02:00:00

=Project 036 in Calcoli

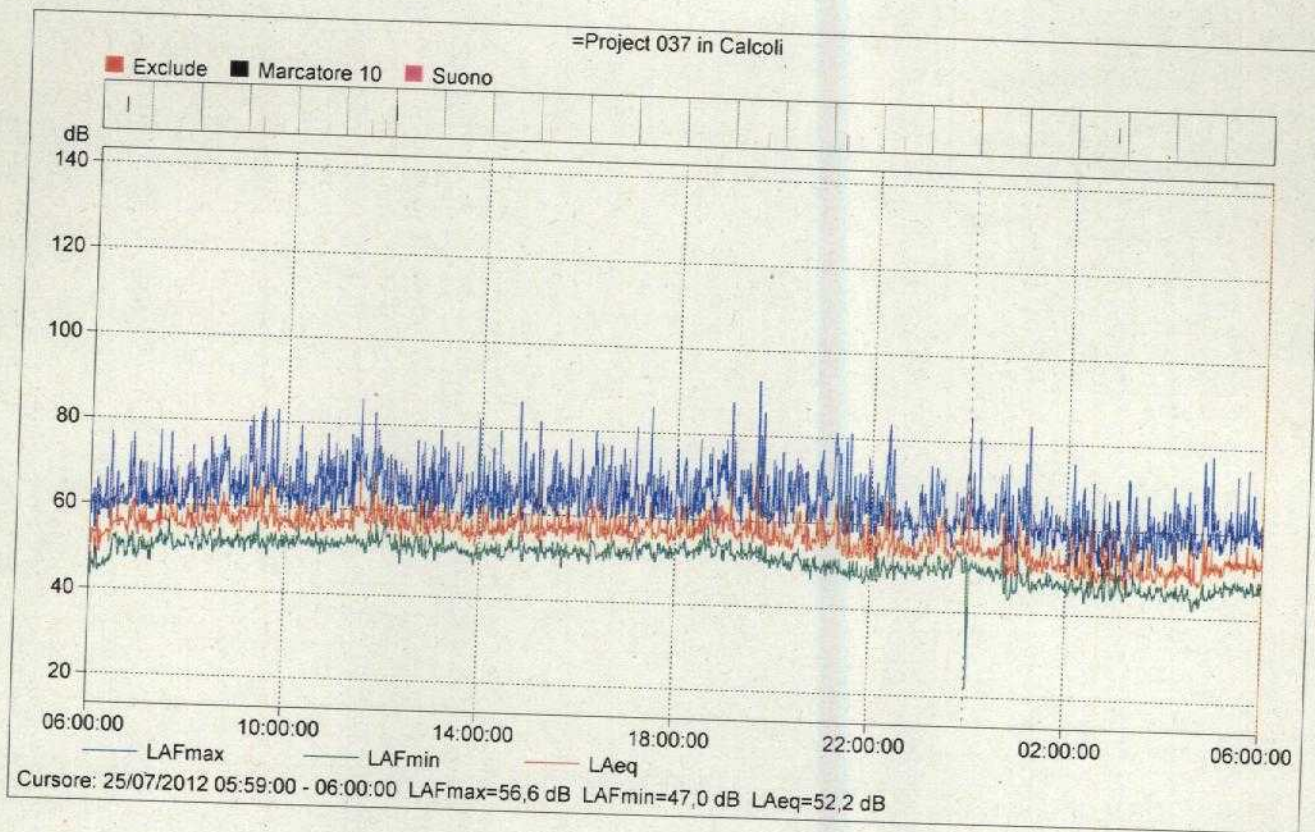
Nome	Ora inizio	LAFmax [dB]	LAFmin [dB]	LAeq [dB]	Durata	Ora termine
Blocco di tempo	24/07/2012 02:00:00	74,6	40,1	51,7	1:00:00	24/07/2012 03:00:00
Blocco di tempo	24/07/2012 03:00:00	82,9	41,4	52,6	1:00:00	24/07/2012 04:00:00
Blocco di tempo	24/07/2012 04:00:00	65,3	40,6	50,6	1:00:00	24/07/2012 05:00:00
Blocco di tempo	24/07/2012 05:00:00	81,1	41,7	53,6	1:00:00	24/07/2012 06:00:00





=Project 037 Proprietà

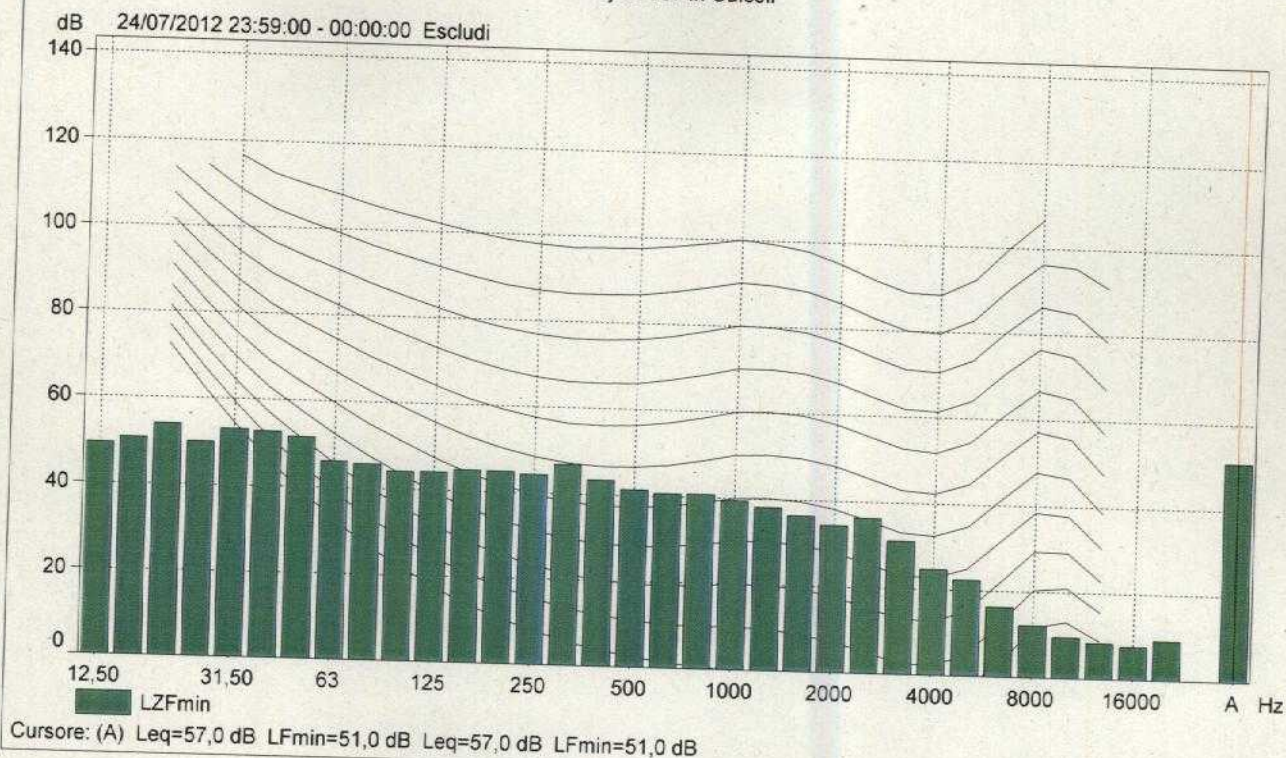
Autore:	Arpal
Soggetto:	Porto - Zona Canaletto



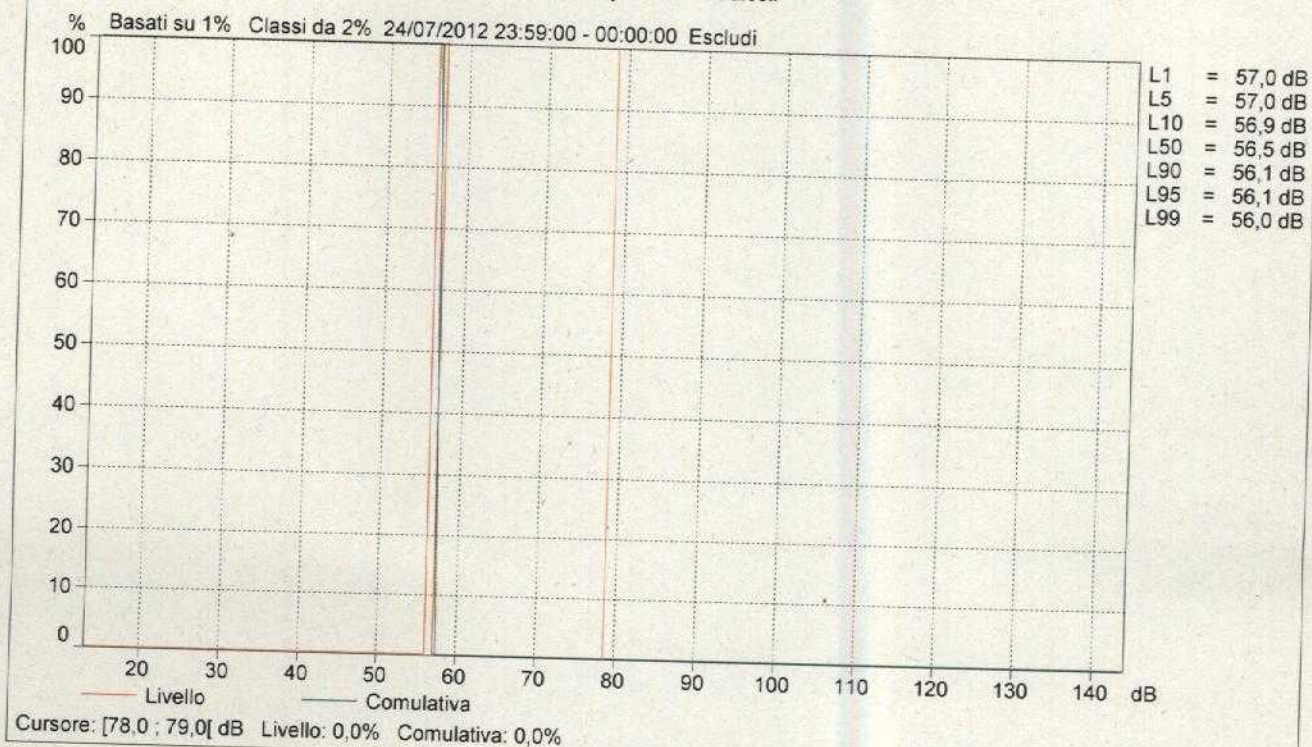
=Project 037 in Calcoli

Nome	Ora inizio	LAFmax [dB]	LAFmin [dB]	LAeq [dB]	Durata	Ora termine
		71,7	51,0	57,0	0:01:00	25/07/2012 00:00:00
Escludi	24/07/2012 23:59:00	92,7	21,8	57,6	23:59:00	25/07/2012 06:00:00
Totale	24/07/2012 06:00:00	92,7	21,8	57,6	23:52:00	25/07/2012 06:00:00
Senza marcatore	24/07/2012 06:00:00					
(Tutti) Suono	24/07/2012 09:18:00	81,1	50,6	65,0	0:03:00	24/07/2012 22:26:00
(Tutti) Exclude	24/07/2012 23:59:00	71,7	51,0	57,0	0:01:00	25/07/2012 00:00:00
(Tutti) Marcatore 10	24/07/2012 06:29:00	69,2	49,6	56,2	0:04:00	25/07/2012 02:50:00
(Tutti) Blocco di tempo	24/07/2012 06:00:00	92,7	21,8	57,6	23:59:00	25/07/2012 06:00:00
Marcatore 10	24/07/2012 06:29:00	61,8	52,3	55,2	0:02:00	24/07/2012 06:31:00
Blocco di tempo	24/07/2012 06:00:00	76,7	43,0	55,5	1:00:00	24/07/2012 07:00:00
Blocco di tempo	24/07/2012 07:00:00	77,3	46,7	56,7	1:00:00	24/07/2012 08:00:00
Blocco di tempo	24/07/2012 08:00:00	76,4	48,9	58,0	1:00:00	24/07/2012 09:00:00
Suono	24/07/2012 09:18:00	79,3	53,3	67,5	0:01:00	24/07/2012 09:19:00
Suono	24/07/2012 09:42:00	---	---	---	0:00:00	24/07/2012 09:42:00
Blocco di tempo	24/07/2012 09:00:00	83,2	48,7	59,9	1:00:00	24/07/2012 10:00:00
Blocco di tempo	24/07/2012 10:00:00	79,2	49,2	57,5	1:00:00	24/07/2012 11:00:00
Suono	24/07/2012 11:31:00	---	---	---	0:00:00	24/07/2012 11:31:00
Suono	24/07/2012 11:47:00	74,1	53,6	64,2	0:01:00	24/07/2012 11:48:00
Blocco di tempo	24/07/2012 11:00:00	85,7	49,7	59,7	1:00:00	24/07/2012 12:00:00
Marcatore 10	24/07/2012 12:01:00	69,2	55,3	59,5	0:01:00	24/07/2012 12:02:00
Blocco di tempo	24/07/2012 12:00:00	76,4	47,5	58,6	1:00:00	24/07/2012 13:00:00
Blocco di tempo	24/07/2012 13:00:00	81,8	47,6	57,2	1:00:00	24/07/2012 14:00:00
Blocco di tempo	24/07/2012 14:00:00	86,3	48,7	57,6	1:00:00	24/07/2012 15:00:00
Suono	24/07/2012 15:11:00	---	---	---	0:00:00	24/07/2012 15:11:00
Blocco di tempo	24/07/2012 15:00:00	81,7	47,6	58,3	1:00:00	24/07/2012 16:00:00
Blocco di tempo	24/07/2012 16:00:00	79,6	48,7	58,1	1:00:00	24/07/2012 17:00:00
Blocco di tempo	24/07/2012 17:00:00	85,8	49,7	57,4	1:00:00	24/07/2012 18:00:00
Blocco di tempo	24/07/2012 18:00:00	78,7	50,5	59,5	1:00:00	24/07/2012 19:00:00
Suono	24/07/2012 19:39:00	---	---	---	0:00:00	24/07/2012 19:39:00
Blocco di tempo	24/07/2012 19:00:00	92,7	48,9	61,4	1:00:00	24/07/2012 20:00:00
Blocco di tempo	24/07/2012 20:00:00	77,0	46,6	58,1	1:00:00	24/07/2012 21:00:00
Suono	24/07/2012 21:15:00	81,1	50,6	61,1	0:01:00	24/07/2012 21:16:00
Suono	24/07/2012 21:18:00	---	---	---	0:00:00	24/07/2012 21:18:00
Suono	24/07/2012 21:28:00	---	---	---	0:00:00	24/07/2012 21:28:00
Suono	24/07/2012 21:33:00	---	---	---	0:00:00	24/07/2012 21:33:00
Blocco di tempo	24/07/2012 21:00:00	81,1	45,9	58,0	1:00:00	24/07/2012 22:00:00
Suono	24/07/2012 22:26:00	---	---	---	0:00:00	24/07/2012 22:26:00
Blocco di tempo	24/07/2012 22:00:00	83,5	46,5	57,1	1:00:00	24/07/2012 23:00:00
Blocco di tempo	24/07/2012 23:00:00	74,1	47,2	56,9	0:59:00	24/07/2012 23:59:00
Exclude	24/07/2012 23:59:00	71,7	51,0	57,0	0:01:00	25/07/2012 00:00:00
Blocco di tempo	25/07/2012 00:00:00	85,7	21,8	58,7	1:00:00	25/07/2012 01:00:00
Blocco di tempo	25/07/2012 01:00:00	83,9	45,0	53,9	1:00:00	25/07/2012 02:00:00
Marcatore 10	25/07/2012 02:49:00	55,3	49,6	50,9	0:01:00	25/07/2012 02:50:00
Blocco di tempo	25/07/2012 02:00:00	75,3	42,8	54,2	1:00:00	25/07/2012 03:00:00
Blocco di tempo	25/07/2012 03:00:00	72,0	43,4	52,2	1:00:00	25/07/2012 04:00:00
Blocco di tempo	25/07/2012 04:00:00	77,7	41,5	52,3	1:00:00	25/07/2012 05:00:00
Blocco di tempo	25/07/2012 05:00:00	74,8	45,1	52,6	1:00:00	25/07/2012 06:00:00

=Project 037 in Calcoli

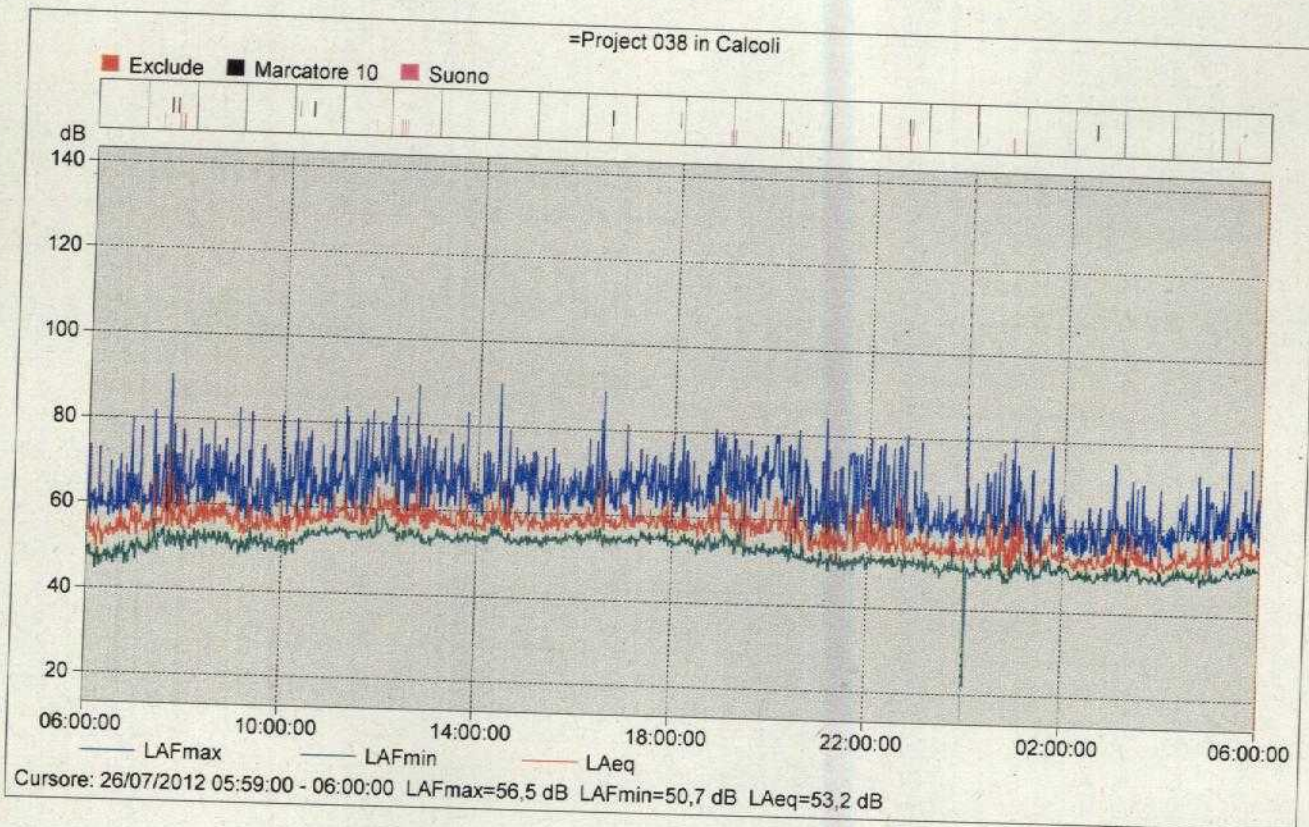


=Project 037 in Calcoli



=Project 038 Proprietà

Autore:	Arpal
Soggetto:	Porto - Zona Canaletto

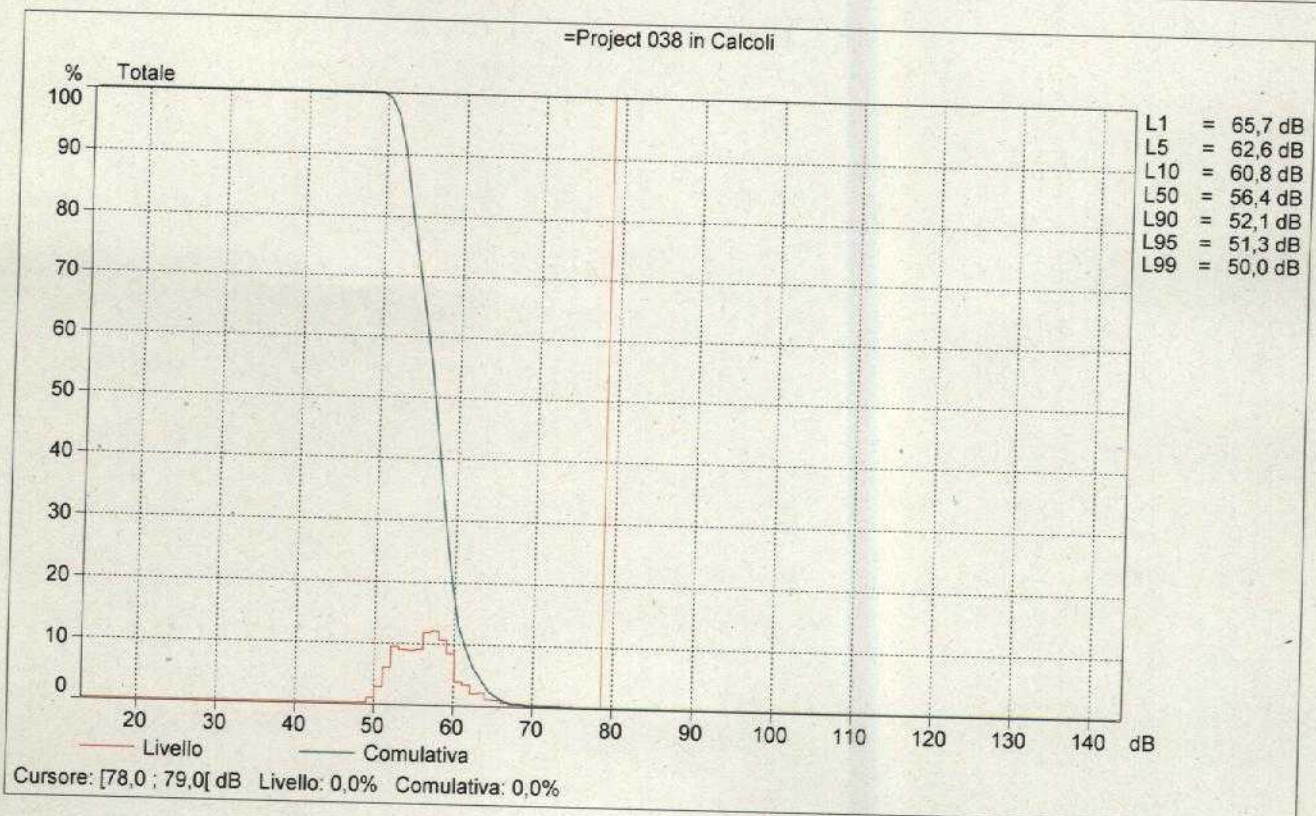
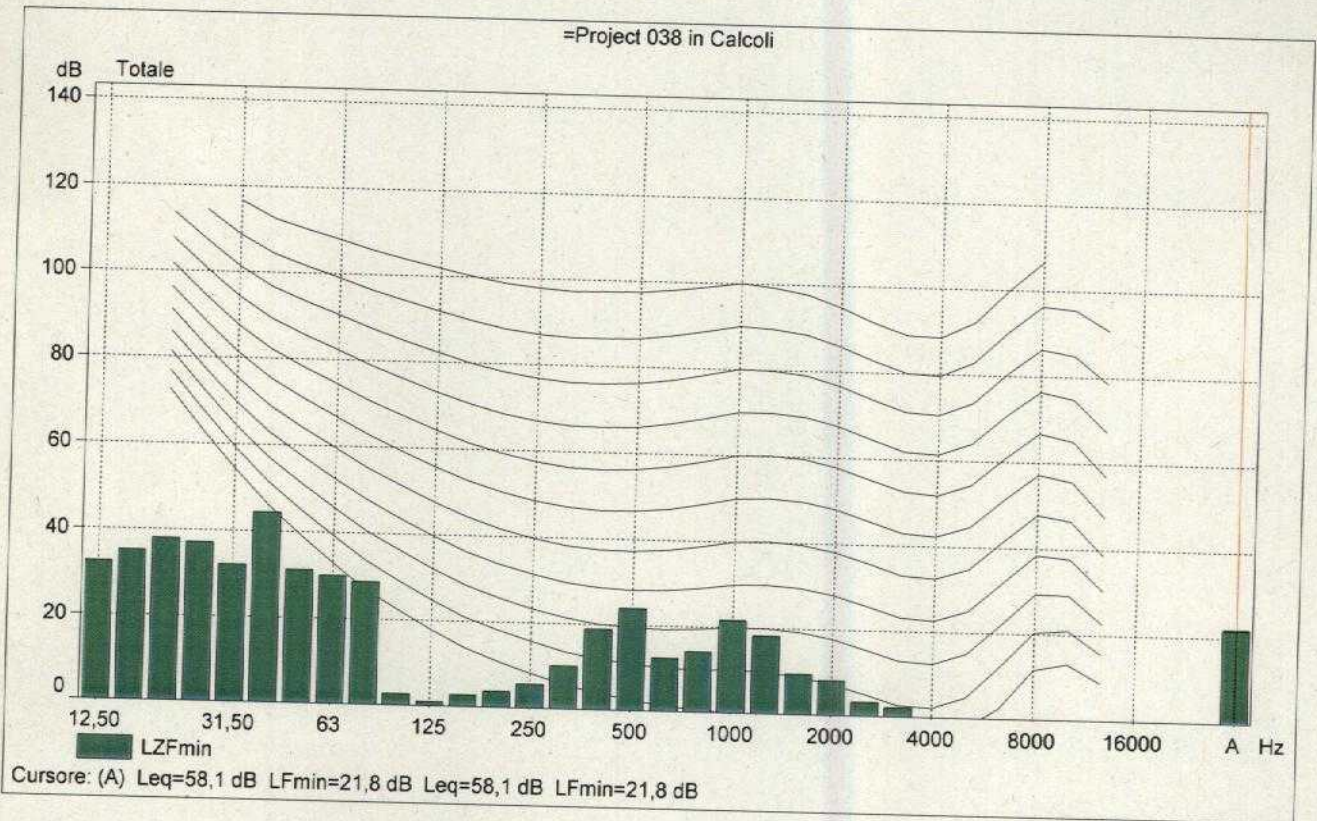


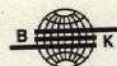
=Project 038 in Calcoli

Nome	Ora inizio	LAFmax [dB]	LAFmin [dB]	LAeq [dB]	Durata	Ora termine
Totale	25/07/2012 06:00:00	90,0	21,8	58,1	23:59:00	26/07/2012 06:00:00
Escludi	25/07/2012 23:59:00	60,3	50,0	54,2	0:01:00	26/07/2012 00:00:00
Senza marcatore	25/07/2012 06:00:00	90,0	44,4	57,8	23:42:00	26/07/2012 06:00:00
(Tutti) Exclude	25/07/2012 23:59:00	60,3	50,0	54,2	0:01:00	26/07/2012 00:00:00
(Tutti) Marcatore 10	25/07/2012 07:30:00	85,8	21,8	63,9	0:11:00	26/07/2012 02:28:00
(Tutti) Suono	25/07/2012 07:21:00	90,0	49,3	68,8	0:06:00	26/07/2012 05:21:00
(Tutti) Blocco di tempo	25/07/2012 06:00:00	90,0	21,8	58,1	23:59:00	26/07/2012 06:00:00
Exclude	25/07/2012 23:59:00	60,3	50,0	54,2	0:01:00	26/07/2012 00:00:00
Marcatore 10	25/07/2012 07:30:00	59,4	51,9	54,6	0:01:00	25/07/2012 07:31:00
Marcatore 10	25/07/2012 07:37:00	60,8	50,2	54,7	0:02:00	25/07/2012 07:39:00
Marcatore 10	25/07/2012 10:07:00	72,3	49,5	55,7	0:01:00	25/07/2012 10:08:00
Marcatore 10	25/07/2012 10:24:00	65,4	52,1	55,6	0:01:00	25/07/2012 10:25:00
Marcatore 10	25/07/2012 16:32:00	68,9	55,4	59,5	0:01:00	25/07/2012 16:33:00
Marcatore 10	25/07/2012 17:55:00	74,8	53,1	58,2	0:01:00	25/07/2012 17:56:00
Marcatore 10	25/07/2012 22:36:00	59,5	50,3	53,9	0:01:00	25/07/2012 22:37:00
Marcatore 10	25/07/2012 22:40:00	76,6	51,3	58,0	0:01:00	25/07/2012 22:41:00
Marcatore 10	25/07/2012 22:40:00	76,6	51,3	58,0	0:01:00	25/07/2012 22:41:00
Marcatore 10	26/07/2012 00:00:00	85,8	21,8	73,6	0:01:00	26/07/2012 00:01:00
Marcatore 10	26/07/2012 02:27:00	54,6	47,3	49,7	0:01:00	26/07/2012 02:28:00
Marcatore 10	26/07/2012 02:27:00	54,6	47,3	49,7	0:01:00	26/07/2012 02:28:00
Suono	25/07/2012 07:21:00	---	---	---	0:00:00	25/07/2012 07:21:00
Suono	25/07/2012 07:40:00	---	---	---	0:00:00	25/07/2012 07:40:00
Suono	25/07/2012 07:40:00	90,0	53,4	74,0	0:01:00	25/07/2012 07:41:00
Suono	25/07/2012 07:45:00	78,6	52,2	65,0	0:01:00	25/07/2012 07:46:00
Suono	25/07/2012 07:46:00	---	---	---	0:00:00	25/07/2012 07:46:00
Suono	25/07/2012 11:42:00	---	---	---	0:00:00	25/07/2012 11:42:00
Suono	25/07/2012 12:13:00	---	---	---	0:00:00	25/07/2012 12:13:00
Suono	25/07/2012 12:17:00	---	---	---	0:00:00	25/07/2012 12:17:00
Suono	25/07/2012 12:20:00	---	---	---	0:00:00	25/07/2012 12:20:00
Suono	25/07/2012 16:31:00	82,2	56,8	68,8	0:01:00	25/07/2012 16:32:00
Suono	25/07/2012 18:58:00	---	---	---	0:00:00	25/07/2012 18:58:00
Suono	25/07/2012 19:03:00	---	---	---	0:00:00	25/07/2012 19:03:00
Suono	25/07/2012 20:07:00	78,5	52,7	64,9	0:01:00	25/07/2012 20:08:00
Suono	25/07/2012 22:01:00	---	---	---	0:00:00	25/07/2012 22:01:00
Suono	25/07/2012 22:37:00	77,8	50,3	65,6	0:01:00	25/07/2012 22:38:00
Suono	25/07/2012 22:39:00	---	---	---	0:00:00	25/07/2012 22:39:00
Suono	25/07/2012 22:39:00	---	---	---	0:00:00	25/07/2012 22:39:00
Suono	25/07/2012 22:46:00	---	---	---	0:00:00	25/07/2012 22:46:00
Suono	25/07/2012 22:46:00	---	---	---	0:00:00	25/07/2012 22:46:00
Suono	26/07/2012 00:45:00	76,9	49,3	64,9	0:01:00	26/07/2012 00:46:00
Suono	26/07/2012 00:45:00	76,9	49,3	64,9	0:01:00	26/07/2012 00:46:00
Suono	26/07/2012 05:21:00	---	---	---	0:00:00	26/07/2012 05:21:00
Suono	26/07/2012 05:21:00	---	---	---	0:00:00	26/07/2012 05:21:00
Blocco di tempo	25/07/2012 06:00:00	79,8	44,4	54,5	1:00:00	25/07/2012 07:00:00
Blocco di tempo	25/07/2012 07:00:00	90,0	46,7	61,1	1:00:00	25/07/2012 08:00:00
Blocco di tempo	25/07/2012 08:00:00	79,3	49,3	57,8	1:00:00	25/07/2012 09:00:00
Blocco di tempo	25/07/2012 09:00:00	82,7	48,4	56,6	1:00:00	25/07/2012 10:00:00
Blocco di tempo	25/07/2012 10:00:00	80,4	48,5	57,7	1:00:00	25/07/2012 11:00:00
Blocco di tempo	25/07/2012 11:00:00	83,6	52,4	59,3	1:00:00	25/07/2012 12:00:00
Blocco di tempo	25/07/2012 12:00:00	89,0	51,9	60,4	1:00:00	25/07/2012 13:00:00
Blocco di tempo	25/07/2012 13:00:00	82,9	51,6	58,3	1:00:00	25/07/2012 14:00:00
Blocco di tempo	25/07/2012 14:00:00	90,0	52,1	59,1	1:00:00	25/07/2012 15:00:00
Blocco di tempo	25/07/2012 15:00:00	75,3	51,8	57,8	1:00:00	25/07/2012 16:00:00
Blocco di tempo	25/07/2012 16:00:00	88,8	52,6	60,0	1:00:00	25/07/2012 17:00:00
Blocco di tempo	25/07/2012 17:00:00	81,2	52,8	59,2	1:00:00	25/07/2012 18:00:00
Blocco di tempo	25/07/2012 18:00:00	80,7	51,2	59,4	1:00:00	25/07/2012 19:00:00
Blocco di tempo	25/07/2012 19:00:00	80,1	51,2	60,3	1:00:00	25/07/2012 20:00:00
Blocco di tempo	25/07/2012 20:00:00	80,9	49,9	59,7	1:00:00	25/07/2012 21:00:00
Blocco di tempo	25/07/2012 21:00:00	83,9	48,2	58,2	1:00:00	25/07/2012 22:00:00
Blocco di tempo	25/07/2012 22:00:00	80,5	48,5	58,4	1:00:00	25/07/2012 23:00:00
Blocco di tempo	25/07/2012 23:00:00	79,0	47,3	54,2	0:59:00	25/07/2012 23:59:00
Blocco di tempo	25/07/2012 23:00:00	79,0	47,3	54,2	0:59:00	25/07/2012 23:59:00
Blocco di tempo	26/07/2012 00:00:00	85,8	21,8	58,9	1:00:00	26/07/2012 01:00:00
Blocco di tempo	26/07/2012 01:00:00	79,0	47,3	55,5	1:00:00	26/07/2012 02:00:00

=Project 038 in Calcoli

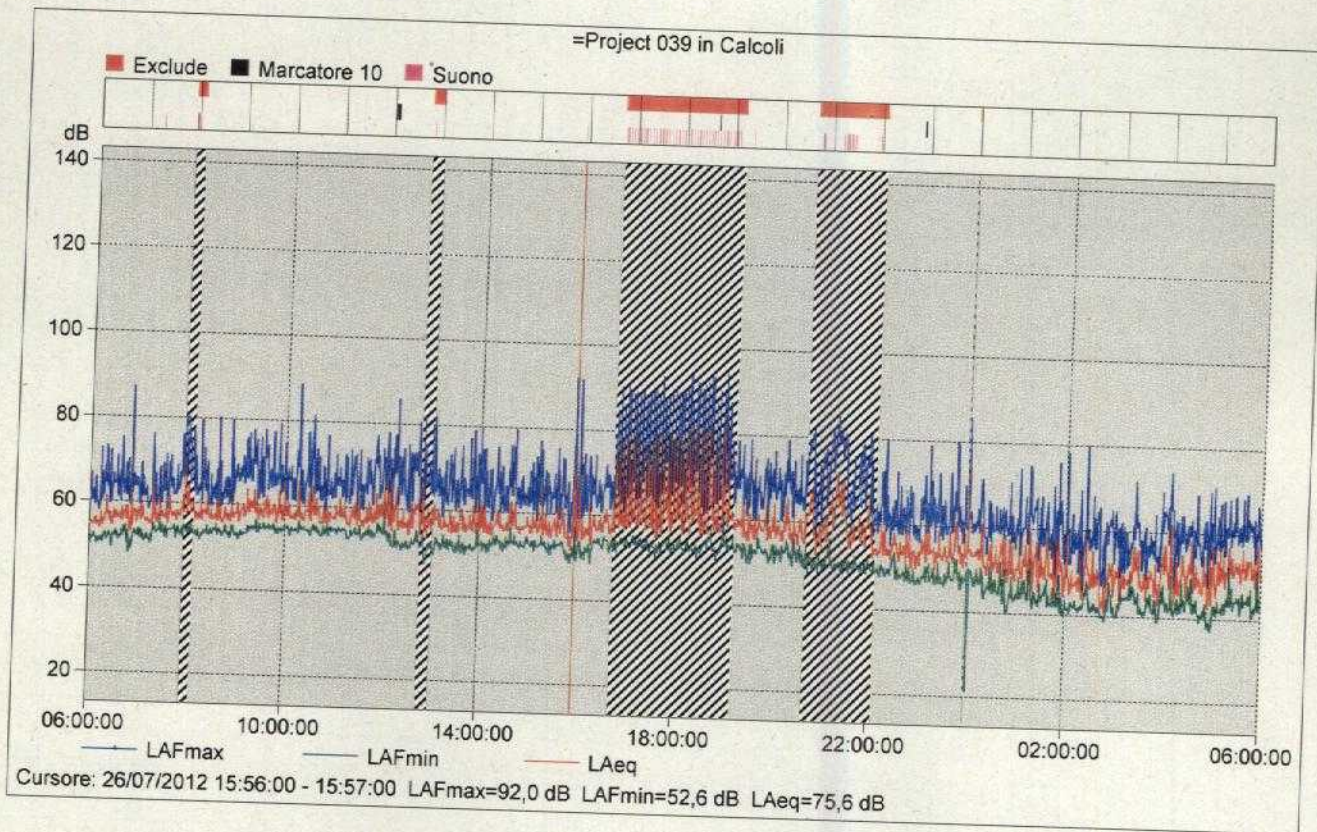
Nome	Ora inizio	LAFmax [dB]	LAFmin [dB]	LAeq [dB]	Durata	Ora termine
Blocco di tempo	26/07/2012 02:00:00	64,6	47,0	51,9	1:00:00	26/07/2012 03:00:00
Blocco di tempo	26/07/2012 03:00:00	74,9	47,1	53,8	1:00:00	26/07/2012 04:00:00
Blocco di tempo	26/07/2012 04:00:00	72,6	46,7	52,9	1:00:00	26/07/2012 05:00:00
Blocco di tempo	26/07/2012 05:00:00	79,8	47,8	54,5	1:00:00	26/07/2012 06:00:00





=Project 039 Proprietà

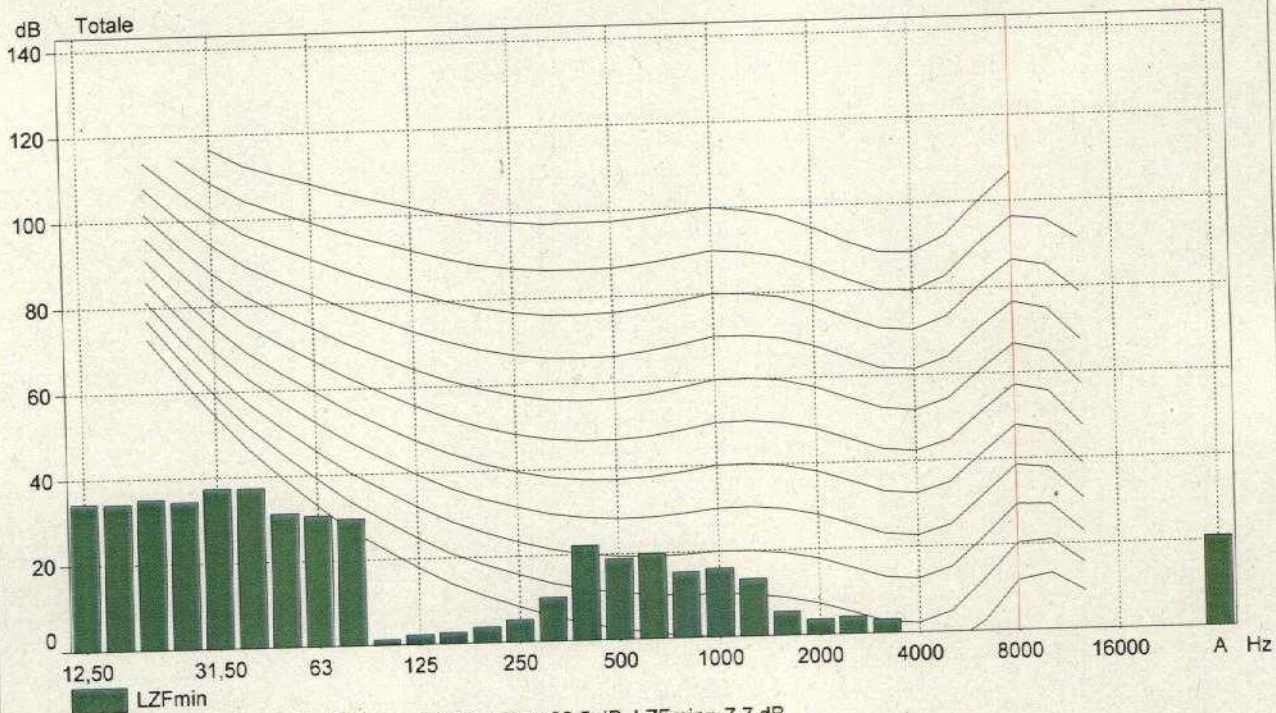
Autore:	Arpal
Soggetto:	Porto - Zona Canaletto



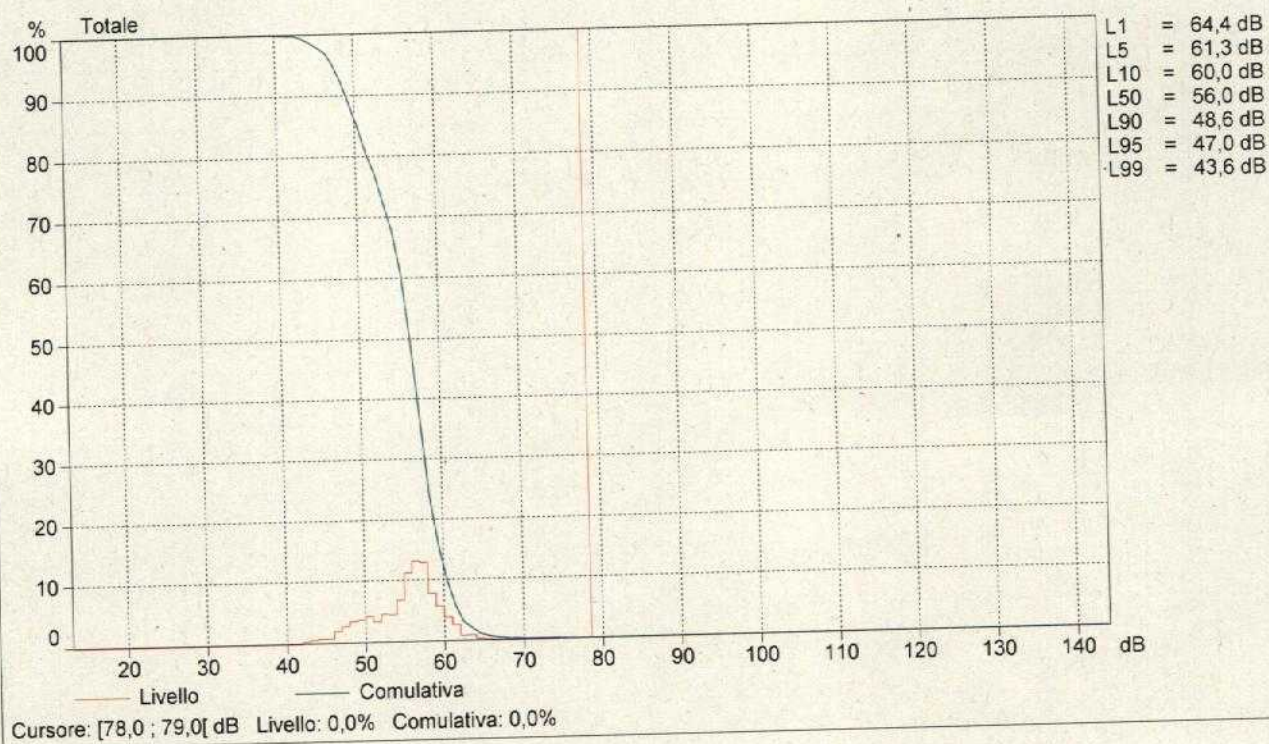
=Project 039 in Calcoli

Nome	Ora inizio	LAFmax [dB]	LAFmin [dB]	LAeq [dB]	Durata	Ora termine
Suono		---	---	---	0:00:00	
Suono		---	---	---	0:00:00	
Suono		---	---	---	0:00:00	
Suono		---	---	---	0:00:00	
Suono		---	---	---	0:00:00	
Suono		---	---	---	0:00:00	
Suono		---	---	---	0:00:00	
Suono		---	---	---	0:00:00	
Suono		---	---	---	0:00:00	
Suono	26/07/2012 19:22:00	---	---	---	0:00:00	26/07/2012 19:22:00
Suono		---	---	---	0:00:00	
Suono		---	---	---	0:00:00	
Suono		---	---	---	0:00:00	
Suono		---	---	---	0:00:00	
Suono		---	---	---	0:00:00	
Suono		---	---	---	0:00:00	
Suono		---	---	---	0:00:00	
Suono		---	---	---	0:00:00	
Suono		---	---	---	0:00:00	
Suono		---	---	---	0:00:00	
Suono		---	---	---	0:00:00	
Suono		---	---	---	0:00:00	
Suono		---	---	---	0:00:00	
Suono		---	---	---	0:00:00	
Suono		---	---	---	0:00:00	
Suono		---	---	---	0:00:00	
Suono		---	---	---	0:00:00	
Suono		---	---	---	0:00:00	
Suono		---	---	---	0:00:00	
Suono		---	---	---	0:00:00	
Suono		---	---	---	0:00:00	
Suono		---	---	---	0:00:00	
Suono		---	---	---	0:00:00	
Suono		---	---	---	0:00:00	
Blocco di tempo	26/07/2012 06:00:00	87,1	48,2	57,0	1:00:00	26/07/2012 07:00:00
Blocco di tempo	26/07/2012 07:00:00	76,2	50,4	57,7	0:56:00	26/07/2012 07:56:00
Blocco di tempo	26/07/2012 08:08:00	80,2	51,5	57,7	0:52:00	26/07/2012 09:00:00
Blocco di tempo	26/07/2012 09:00:00	79,1	51,8	59,5	1:00:00	26/07/2012 10:00:00
Blocco di tempo	26/07/2012 10:00:00	88,6	52,8	59,0	1:00:00	26/07/2012 11:00:00
Blocco di tempo	26/07/2012 11:00:00	77,0	52,4	58,6	1:00:00	26/07/2012 12:00:00
Blocco di tempo	26/07/2012 12:00:00	85,7	50,3	59,9	0:47:00	26/07/2012 12:47:00
Blocco di tempo	26/07/2012 13:02:00	81,9	49,5	57,5	0:58:00	26/07/2012 14:00:00
Blocco di tempo	26/07/2012 14:00:00	79,7	50,2	57,8	1:00:00	26/07/2012 15:00:00
Blocco di tempo	26/07/2012 15:00:00	92,0	48,4	60,8	1:00:00	26/07/2012 16:00:00
Blocco di tempo	26/07/2012 16:00:00	91,6	48,6	59,1	0:44:00	26/07/2012 16:44:00
Blocco di tempo		---	---	---	0:00:00	
Blocco di tempo		---	---	---	0:00:00	
Blocco di tempo	26/07/2012 19:13:00	78,7	49,6	59,0	0:47:00	26/07/2012 20:00:00
Blocco di tempo	26/07/2012 20:00:00	79,0	49,1	58,9	0:41:00	26/07/2012 20:41:00
Blocco di tempo		---	---	---	0:00:00	
Blocco di tempo	26/07/2012 22:07:00	79,7	46,0	54,6	0:53:00	26/07/2012 23:00:00
Blocco di tempo	26/07/2012 23:00:00	79,5	45,0	55,2	0:59:00	26/07/2012 23:59:00
Blocco di tempo	27/07/2012 00:00:00	85,6	21,0	58,1	1:00:00	27/07/2012 01:00:00
Blocco di tempo	27/07/2012 01:00:00	75,5	39,6	52,9	1:00:00	27/07/2012 02:00:00
Blocco di tempo	27/07/2012 02:00:00	79,6	38,4	50,5	1:00:00	27/07/2012 03:00:00
Blocco di tempo	27/07/2012 03:00:00	71,7	38,6	50,1	1:00:00	27/07/2012 04:00:00
Blocco di tempo	27/07/2012 04:00:00	73,9	36,8	52,1	1:00:00	27/07/2012 05:00:00
Blocco di tempo	27/07/2012 05:00:00	70,8	40,2	52,2	1:00:00	27/07/2012 06:00:00

=Project 039 in Calcoli

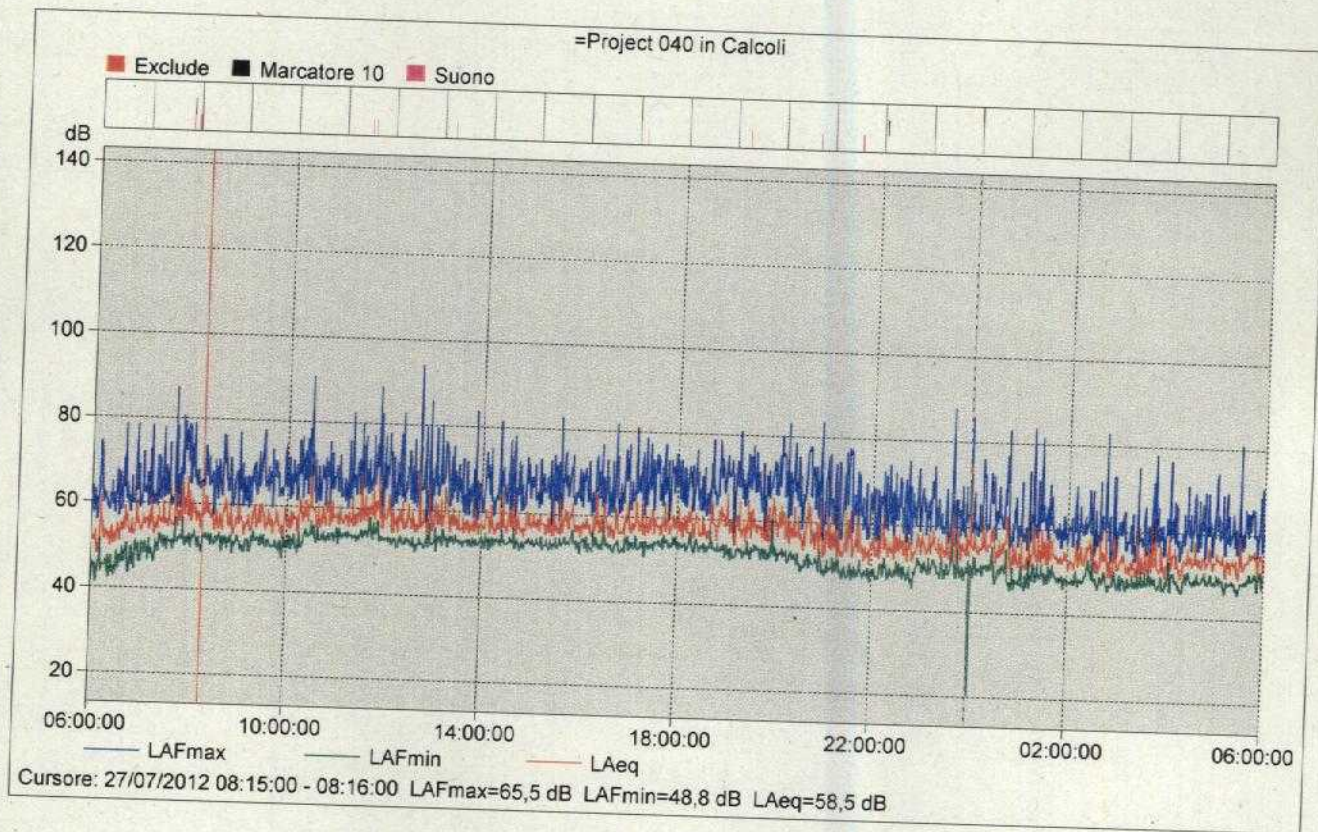


=Project 039 in Calcoli



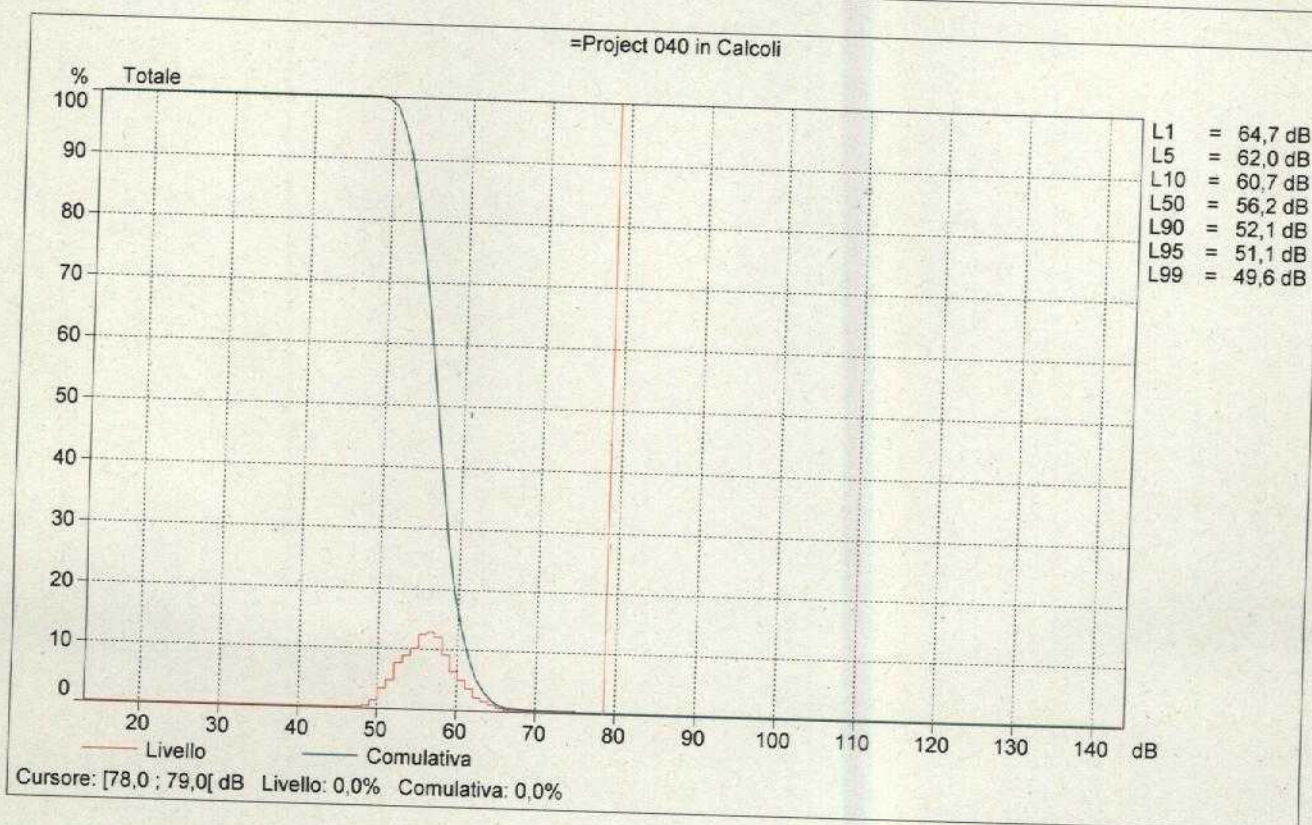
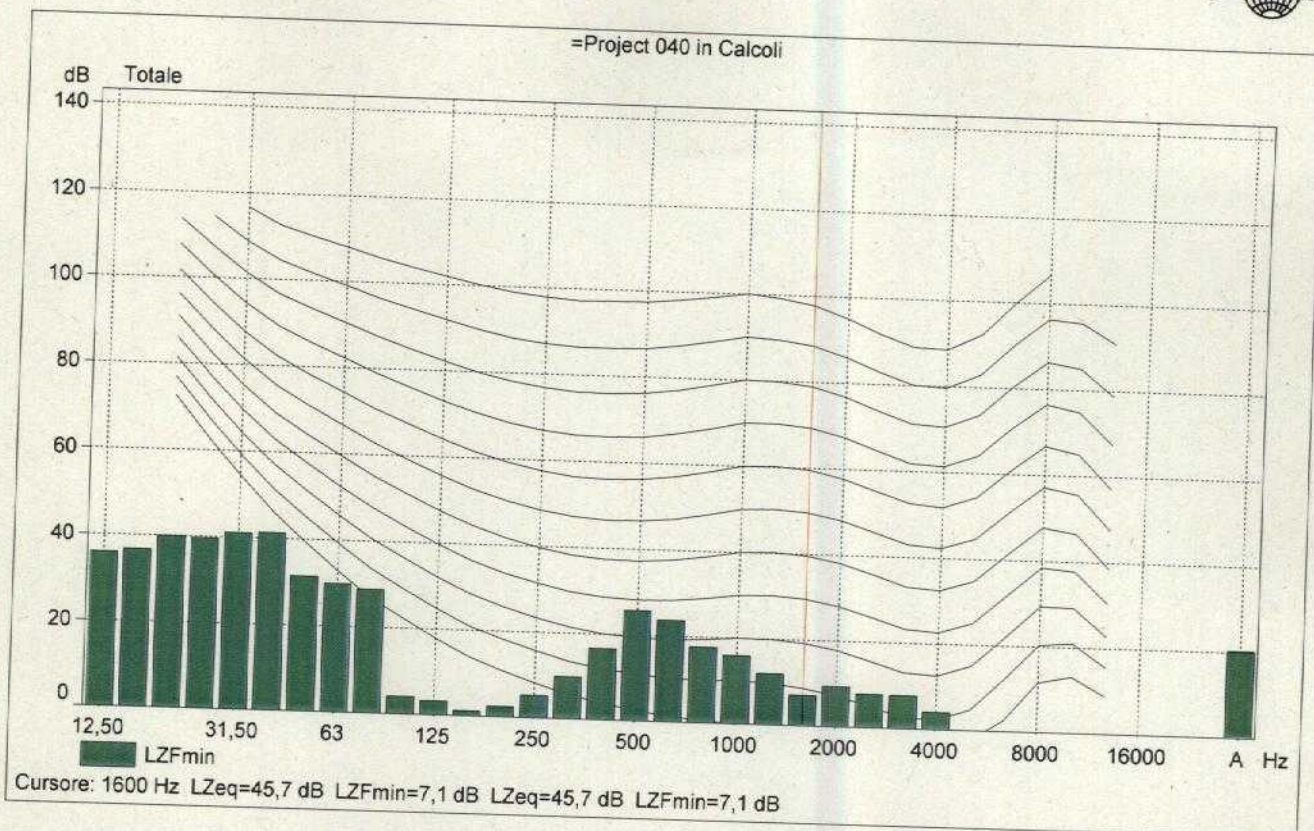
=Project 040 Proprietà

Autore:	Arpal
Soggetto:	Porto - Zona Canaletto



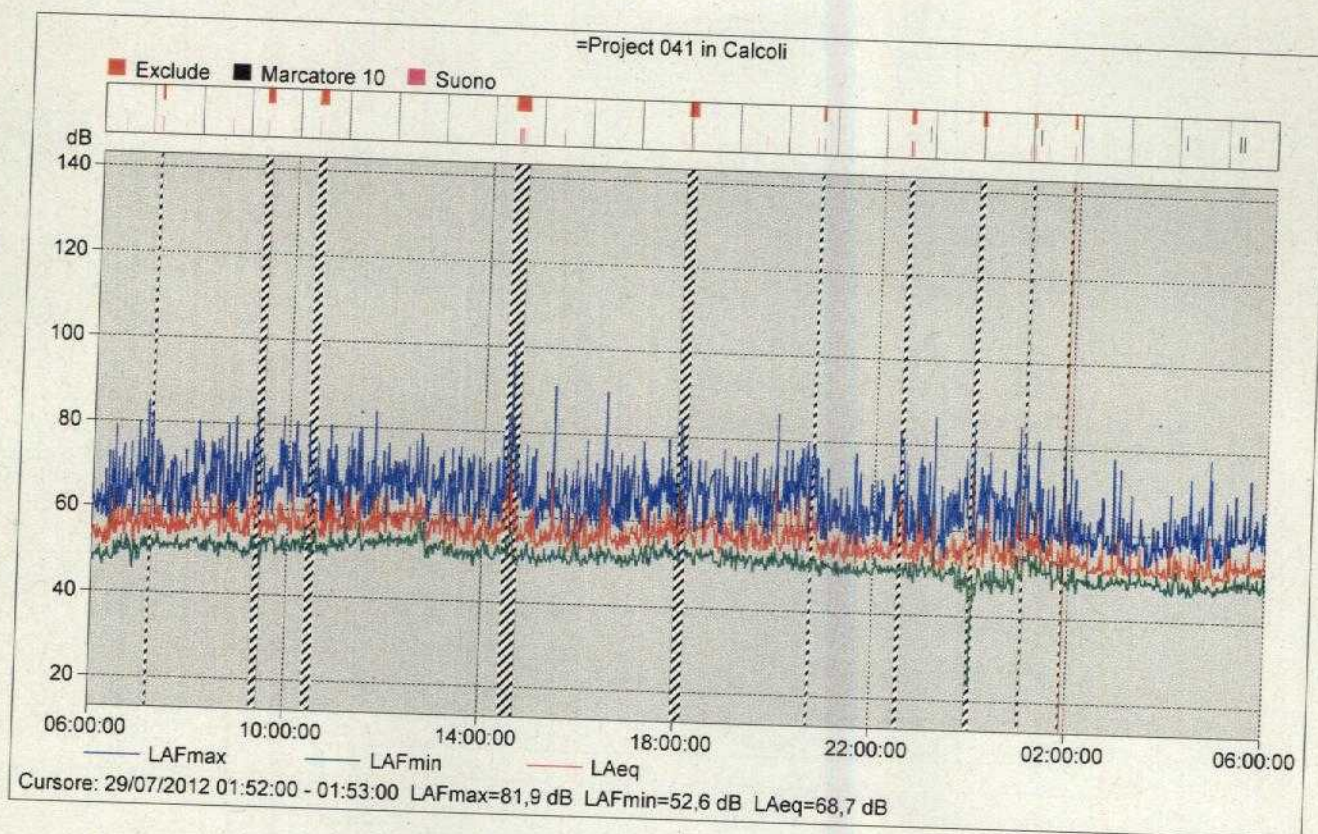
=Project 040 in Calcoli

Nome	Ora inizio	LAFmax [dB]	LAFmin [dB]	LAeq [dB]	Durata	Ora termine
Totale	27/07/2012 06:00:00	93,9	20,2	57,9	23:59:00	28/07/2012 06:00:00
Escludi	27/07/2012 23:59:00	62,0	48,5	55,5	0:01:00	28/07/2012 00:00:00
Senza marcatore	27/07/2012 06:00:00	93,9	20,2	57,8	23:54:00	28/07/2012 06:00:00
(Tutti) Exclude	27/07/2012 23:59:00	62,0	48,5	55,5	0:01:00	28/07/2012 00:00:00
(Tutti) Marcatore 10	27/07/2012 07:52:00	66,7	49,4	58,3	0:02:00	27/07/2012 22:04:00
(Tutti) Suono	27/07/2012 07:51:00	78,4	49,2	62,9	0:03:00	27/07/2012 21:34:00
(Tutti) Blocco di tempo	27/07/2012 06:00:00	93,9	20,2	57,9	23:59:00	28/07/2012 06:00:00
Exclude	27/07/2012 23:59:00	62,0	48,5	55,5	0:01:00	28/07/2012 00:00:00
Marcatore 10	27/07/2012 07:52:00	66,7	56,9	60,7	0:01:00	27/07/2012 07:53:00
Marcatore 10	27/07/2012 22:03:00	57,3	49,4	52,7	0:01:00	27/07/2012 22:04:00
Suono	27/07/2012 07:51:00	---	---	---	0:00:00	27/07/2012 07:51:00
Suono	27/07/2012 07:51:00	---	---	---	0:00:00	27/07/2012 07:51:00
Suono	27/07/2012 07:57:00	---	---	---	0:00:00	27/07/2012 07:57:00
Suono	27/07/2012 07:59:00	78,4	50,7	62,6	0:01:00	27/07/2012 08:00:00
Suono	27/07/2012 11:31:00	---	---	---	0:00:00	27/07/2012 11:31:00
Suono	27/07/2012 11:36:00	---	---	---	0:00:00	27/07/2012 11:36:00
Suono	27/07/2012 13:14:00	---	---	---	0:00:00	27/07/2012 13:14:00
Suono	27/07/2012 17:09:00	---	---	---	0:00:00	27/07/2012 17:09:00
Suono	27/07/2012 19:16:00	---	---	---	0:00:00	27/07/2012 19:16:00
Suono	27/07/2012 19:16:00	---	---	---	0:00:00	27/07/2012 19:16:00
Suono	27/07/2012 20:42:00	77,6	49,2	63,4	0:01:00	27/07/2012 20:43:00
Suono	27/07/2012 21:33:00	77,2	50,5	62,6	0:01:00	27/07/2012 21:34:00
Suono	27/07/2012 21:33:00	---	---	---	0:00:00	27/07/2012 21:34:00
Suono	27/07/2012 21:34:00	---	---	---	0:00:00	27/07/2012 21:34:00
Blocco di tempo	27/07/2012 06:00:00	78,4	41,1	54,2	1:00:00	27/07/2012 07:00:00
Blocco di tempo	27/07/2012 07:00:00	87,1	46,0	58,5	1:00:00	27/07/2012 08:00:00
Blocco di tempo	27/07/2012 07:00:00	87,1	46,0	58,5	1:00:00	27/07/2012 08:00:00
Blocco di tempo	27/07/2012 08:00:00	78,9	48,5	58,0	1:00:00	27/07/2012 09:00:00
Blocco di tempo	27/07/2012 08:00:00	78,9	48,5	58,0	1:00:00	27/07/2012 09:00:00
Blocco di tempo	27/07/2012 08:00:00	78,9	48,5	58,0	1:00:00	27/07/2012 09:00:00
Blocco di tempo	27/07/2012 09:00:00	77,6	47,6	56,8	1:00:00	27/07/2012 10:00:00
Blocco di tempo	27/07/2012 09:00:00	77,6	47,6	56,8	1:00:00	27/07/2012 10:00:00
Blocco di tempo	27/07/2012 10:00:00	90,6	49,1	59,4	1:00:00	27/07/2012 11:00:00
Blocco di tempo	27/07/2012 10:00:00	90,6	49,1	59,4	1:00:00	27/07/2012 11:00:00
Blocco di tempo	27/07/2012 11:00:00	88,6	51,5	60,1	1:00:00	27/07/2012 12:00:00
Blocco di tempo	27/07/2012 11:00:00	88,6	51,5	60,1	1:00:00	27/07/2012 12:00:00
Blocco di tempo	27/07/2012 12:00:00	93,9	50,1	60,4	1:00:00	27/07/2012 13:00:00
Blocco di tempo	27/07/2012 12:00:00	93,9	50,1	60,4	1:00:00	27/07/2012 13:00:00
Blocco di tempo	27/07/2012 13:00:00	83,5	50,4	58,6	1:00:00	27/07/2012 14:00:00
Blocco di tempo	27/07/2012 13:00:00	83,5	50,4	58,6	1:00:00	27/07/2012 14:00:00
Blocco di tempo	27/07/2012 14:00:00	81,3	51,2	58,5	1:00:00	27/07/2012 15:00:00
Blocco di tempo	27/07/2012 14:00:00	81,3	51,2	58,5	1:00:00	27/07/2012 15:00:00
Blocco di tempo	27/07/2012 15:00:00	82,6	51,6	58,5	1:00:00	27/07/2012 16:00:00
Blocco di tempo	27/07/2012 15:00:00	82,6	51,6	58,5	1:00:00	27/07/2012 16:00:00
Blocco di tempo	27/07/2012 16:00:00	81,4	50,8	58,5	1:00:00	27/07/2012 17:00:00
Blocco di tempo	27/07/2012 16:00:00	81,4	50,8	58,5	1:00:00	27/07/2012 17:00:00
Blocco di tempo	27/07/2012 17:00:00	80,8	50,7	59,1	1:00:00	27/07/2012 18:00:00
Blocco di tempo	27/07/2012 17:00:00	80,8	50,7	59,1	1:00:00	27/07/2012 18:00:00
Blocco di tempo	27/07/2012 18:00:00	78,5	50,9	59,1	1:00:00	27/07/2012 19:00:00
Blocco di tempo	27/07/2012 18:00:00	78,5	50,9	59,1	1:00:00	27/07/2012 19:00:00
Blocco di tempo	27/07/2012 19:00:00	80,8	50,4	59,7	1:00:00	27/07/2012 20:00:00
Blocco di tempo	27/07/2012 19:00:00	80,8	50,4	59,7	1:00:00	27/07/2012 20:00:00
Blocco di tempo	27/07/2012 20:00:00	83,3	48,0	59,1	1:00:00	27/07/2012 21:00:00
Blocco di tempo	27/07/2012 20:00:00	83,3	48,0	59,1	1:00:00	27/07/2012 21:00:00
Blocco di tempo	27/07/2012 21:00:00	77,5	46,2	56,7	1:00:00	27/07/2012 22:00:00
Blocco di tempo	27/07/2012 21:00:00	77,5	46,2	56,7	1:00:00	27/07/2012 22:00:00
Blocco di tempo	27/07/2012 22:00:00	75,0	45,1	55,5	1:00:00	27/07/2012 23:00:00
Blocco di tempo	27/07/2012 22:00:00	75,0	45,1	55,5	1:00:00	27/07/2012 23:00:00
Blocco di tempo	27/07/2012 23:00:00	87,7	47,4	56,2	0:59:00	27/07/2012 23:59:00
Blocco di tempo	27/07/2012 23:00:00	87,7	47,4	56,2	0:59:00	27/07/2012 23:59:00
Blocco di tempo	28/07/2012 00:00:00	85,7	20,2	59,3	1:00:00	28/07/2012 01:00:00
Blocco di tempo	28/07/2012 00:00:00	85,7	20,2	59,3	1:00:00	28/07/2012 01:00:00
Blocco di tempo	28/07/2012 01:00:00	83,4	45,4	55,1	1:00:00	28/07/2012 02:00:00
Blocco di tempo	28/07/2012 01:00:00	83,4	45,4	55,1	1:00:00	28/07/2012 02:00:00
Blocco di tempo	28/07/2012 02:00:00	82,7	45,6	54,1	1:00:00	28/07/2012 03:00:00
Blocco di tempo	28/07/2012 02:00:00	82,7	45,6	54,1	1:00:00	28/07/2012 03:00:00
Blocco di tempo	28/07/2012 03:00:00	78,0	45,8	53,8	1:00:00	28/07/2012 04:00:00
Blocco di tempo	28/07/2012 03:00:00	78,0	45,8	53,8	1:00:00	28/07/2012 04:00:00
Blocco di tempo	28/07/2012 04:00:00	76,5	45,6	53,5	1:00:00	28/07/2012 05:00:00
Blocco di tempo	28/07/2012 04:00:00	76,5	45,6	53,5	1:00:00	28/07/2012 05:00:00
Blocco di tempo	28/07/2012 05:00:00	80,6	45,5	53,4	1:00:00	28/07/2012 06:00:00
Blocco di tempo	28/07/2012 05:00:00	80,6	45,5	53,4	1:00:00	28/07/2012 06:00:00



=Project 041 Proprietà

Autore:	Arpal
Soggetto:	Porto - Zona Canaletto

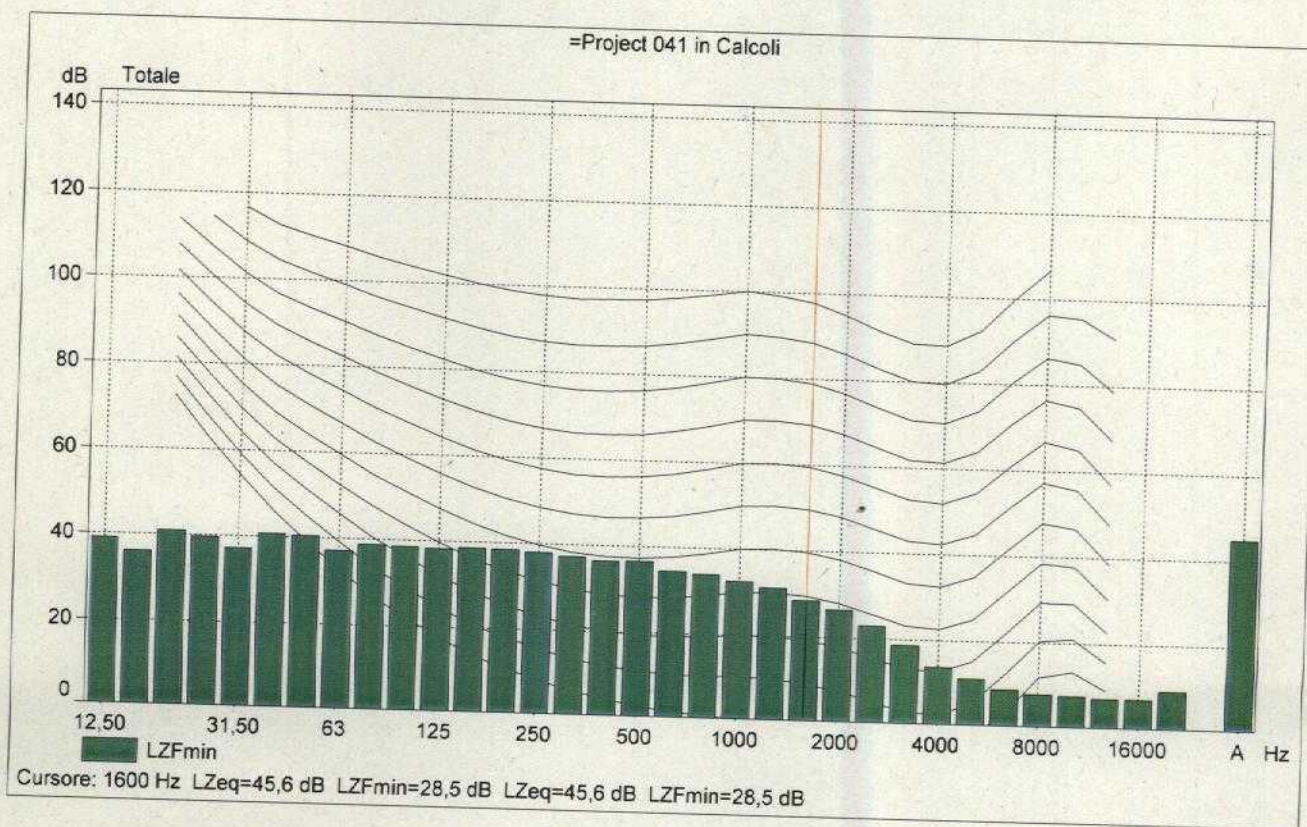


=Project 041 in Calcoli

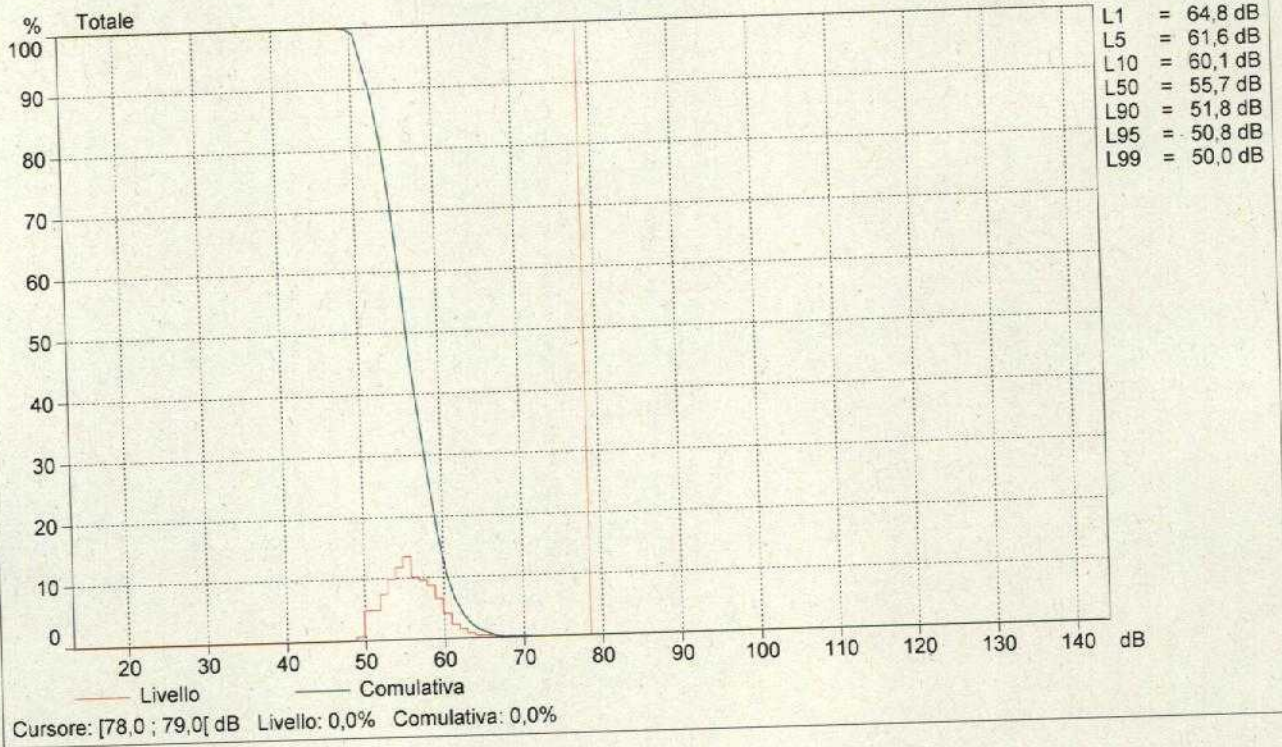
Nome	Ora inizio	LAFmax [dB]	LAFmin [dB]	LAeq [dB]	Durata	Ora termine
Totale	28/07/2012 06:00:00	90,9	44,9	57,4	22:42:00	29/07/2012 06:00:00
Escludi	28/07/2012 07:10:00	100,2	23,3	65,4	1:18:00	29/07/2012 01:54:00
Senza marcatore	28/07/2012 06:00:00	90,9	44,9	57,4	22:37:00	29/07/2012 06:00:00
(Tutti) Exclude	28/07/2012 07:10:00	100,2	23,3	65,4	1:18:00	29/07/2012 01:54:00
(Tutti) Marcatore 10	28/07/2012 22:53:00	74,3	47,4	57,3	0:05:00	29/07/2012 05:19:00
(Tutti) Suono	28/07/2012 06:27:00	---	---	---	0:00:00	29/07/2012 01:19:00
(Tutti) Blocco di tempo	28/07/2012 06:00:00	90,9	44,9	57,4	22:42:00	29/07/2012 06:00:00
Exclude	28/07/2012 07:10:00	82,4	49,1	65,0	0:03:00	28/07/2012 07:13:00
Exclude	28/07/2012 09:19:00	83,4	47,4	61,7	0:09:00	28/07/2012 09:28:00
Exclude	28/07/2012 10:23:00	81,1	49,5	59,6	0:11:00	28/07/2012 10:34:00
Exclude	28/07/2012 14:25:00	100,2	48,4	68,9	0:19:00	28/07/2012 14:44:00
Exclude	28/07/2012 17:57:00	84,2	50,6	61,8	0:13:00	28/07/2012 18:10:00
Exclude	28/07/2012 20:42:00	79,2	49,7	61,4	0:04:00	28/07/2012 20:46:00
Exclude	28/07/2012 22:30:00	83,0	50,0	65,4	0:06:00	28/07/2012 22:36:00
Exclude	28/07/2012 23:57:00	85,8	23,3	65,9	0:07:00	29/07/2012 00:04:00
Exclude	29/07/2012 01:02:00	82,5	48,5	64,9	0:03:00	29/07/2012 01:05:00
Exclude	29/07/2012 01:51:00	81,9	48,3	64,1	0:03:00	29/07/2012 01:54:00
Exclude	29/07/2012 01:51:00	81,9	48,3	64,1	0:03:00	29/07/2012 01:54:00
Marcatore 10	28/07/2012 22:53:00	74,3	51,9	62,2	0:01:00	28/07/2012 22:54:00
Marcatore 10	29/07/2012 01:09:00	64,7	53,5	55,9	0:01:00	29/07/2012 01:10:00
Marcatore 10	29/07/2012 04:08:00	60,1	50,5	55,6	0:01:00	29/07/2012 04:09:00
Marcatore 10	29/07/2012 05:13:00	55,4	47,4	50,7	0:01:00	29/07/2012 05:14:00
Marcatore 10	29/07/2012 05:18:00	58,8	48,2	52,2	0:01:00	29/07/2012 05:19:00
Suono	28/07/2012 06:27:00	---	---	---	0:00:00	28/07/2012 06:27:00
Suono		---	---	---	0:00:00	
Suono	28/07/2012 08:37:00	---	---	---	0:00:00	28/07/2012 08:37:00
Suono		---	---	---	0:00:00	
Suono		---	---	---	0:00:00	
Suono		---	---	---	0:00:00	
Suono		---	---	---	0:00:00	
Suono		---	---	---	0:00:00	
Suono		---	---	---	0:00:00	
Suono	28/07/2012 15:25:00	---	---	---	0:00:00	28/07/2012 15:25:00
Suono		---	---	---	0:00:00	
Suono		---	---	---	0:00:00	
Suono	28/07/2012 19:33:00	---	---	---	0:00:00	28/07/2012 19:33:00
Suono	28/07/2012 19:59:00	---	---	---	0:00:00	28/07/2012 19:59:00
Suono	28/07/2012 20:36:00	---	---	---	0:00:00	28/07/2012 20:36:00
Suono	28/07/2012 20:36:00	---	---	---	0:00:00	28/07/2012 20:36:00
Suono	28/07/2012 20:36:00	---	---	---	0:00:00	28/07/2012 20:36:00
Suono	28/07/2012 20:36:00	---	---	---	0:00:00	28/07/2012 20:36:00
Suono		---	---	---	0:00:00	
Suono		---	---	---	0:00:00	
Suono		---	---	---	0:00:00	
Suono		---	---	---	0:00:00	
Suono		---	---	---	0:00:00	
Suono		---	---	---	0:00:00	
Suono		---	---	---	0:00:00	
Suono		---	---	---	0:00:00	
Suono	29/07/2012 00:57:00	---	---	---	0:00:00	29/07/2012 00:57:00
Suono		---	---	---	0:00:00	
Suono	29/07/2012 01:19:00	---	---	---	0:00:00	29/07/2012 01:19:00
Suono		---	---	---	0:00:00	
Suono		---	---	---	0:00:00	
Blocco di tempo	28/07/2012 06:00:00	80,0	45,4	55,7	1:00:00	28/07/2012 07:00:00
Blocco di tempo	28/07/2012 07:00:00	85,0	49,1	56,8	0:57:00	28/07/2012 08:00:00
Blocco di tempo	28/07/2012 08:00:00	81,7	48,5	58,3	1:00:00	28/07/2012 09:00:00
Blocco di tempo	28/07/2012 09:00:00	81,9	48,3	57,9	0:51:00	28/07/2012 10:00:00
Blocco di tempo	28/07/2012 10:00:00	80,9	49,5	58,8	0:49:00	28/07/2012 11:00:00
Blocco di tempo	28/07/2012 11:00:00	83,7	50,6	59,5	1:00:00	28/07/2012 12:00:00
Blocco di tempo	28/07/2012 12:00:00	78,9	49,6	59,4	1:00:00	28/07/2012 13:00:00

=Project 041 in Calcoli

Nome	Ora inizio	LAFmax [dB]	LAFmin [dB]	LAeq [dB]	Durata	Ora termine
Blocco di tempo	28/07/2012 13:00:00	76,0	48,2	57,5	1:00:00	28/07/2012 14:00:00
Blocco di tempo	28/07/2012 14:00:00	79,2	49,8	57,6	0:41:00	28/07/2012 15:00:00
Blocco di tempo	28/07/2012 15:00:00	90,9	48,4	59,1	1:00:00	28/07/2012 16:00:00
Blocco di tempo	28/07/2012 16:00:00	90,0	48,8	57,7	1:00:00	28/07/2012 17:00:00
Blocco di tempo	28/07/2012 17:00:00	79,3	49,4	58,4	0:57:00	28/07/2012 17:57:00
Blocco di tempo	28/07/2012 18:10:00	77,3	49,7	58,4	0:50:00	28/07/2012 19:00:00
Blocco di tempo	28/07/2012 19:00:00	86,1	48,8	58,8	1:00:00	28/07/2012 20:00:00
Blocco di tempo	28/07/2012 20:00:00	79,4	48,3	59,0	0:56:00	28/07/2012 21:00:00
Blocco di tempo	28/07/2012 21:00:00	77,3	48,3	55,7	1:00:00	28/07/2012 22:00:00
Blocco di tempo	28/07/2012 22:00:00	76,9	47,4	56,5	0:54:00	28/07/2012 23:00:00
Blocco di tempo	28/07/2012 23:00:00	86,5	45,5	56,3	0:57:00	28/07/2012 23:57:00
Blocco di tempo	29/07/2012 00:04:00	84,8	44,9	57,5	0:56:00	29/07/2012 01:00:00
Blocco di tempo	29/07/2012 01:00:00	81,5	46,7	57,1	0:54:00	29/07/2012 02:00:00
Blocco di tempo	29/07/2012 02:00:00	77,8	46,0	53,7	1:00:00	29/07/2012 03:00:00
Blocco di tempo	29/07/2012 03:00:00	75,3	46,2	52,6	1:00:00	29/07/2012 04:00:00
Blocco di tempo	29/07/2012 04:00:00	77,9	45,9	53,2	1:00:00	29/07/2012 05:00:00
Blocco di tempo	29/07/2012 05:00:00	73,3	46,5	52,7	1:00:00	29/07/2012 06:00:00

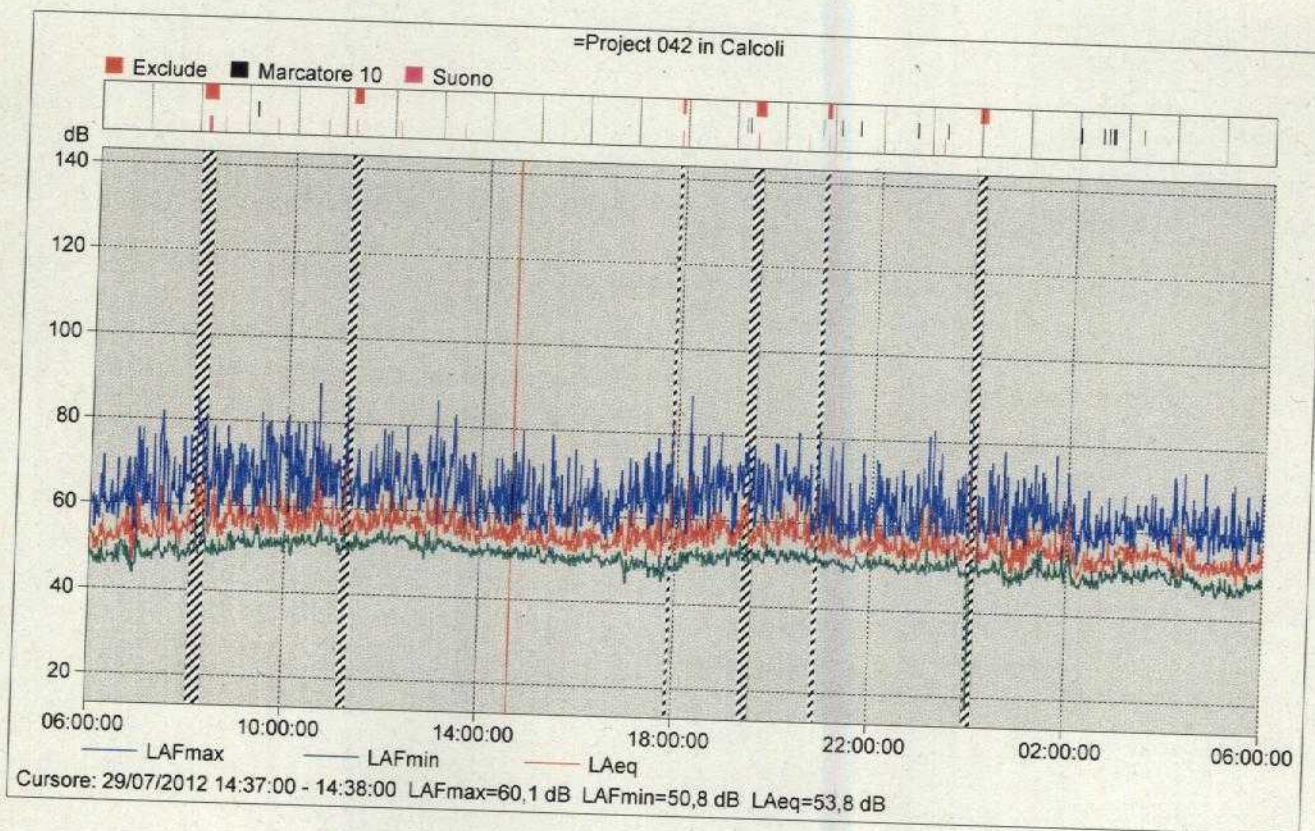


=Project 041 in Calcoli



=Project 042 Proprietà

Autore:	Arpal
Soggetto:	Porto - Zona Canaletto

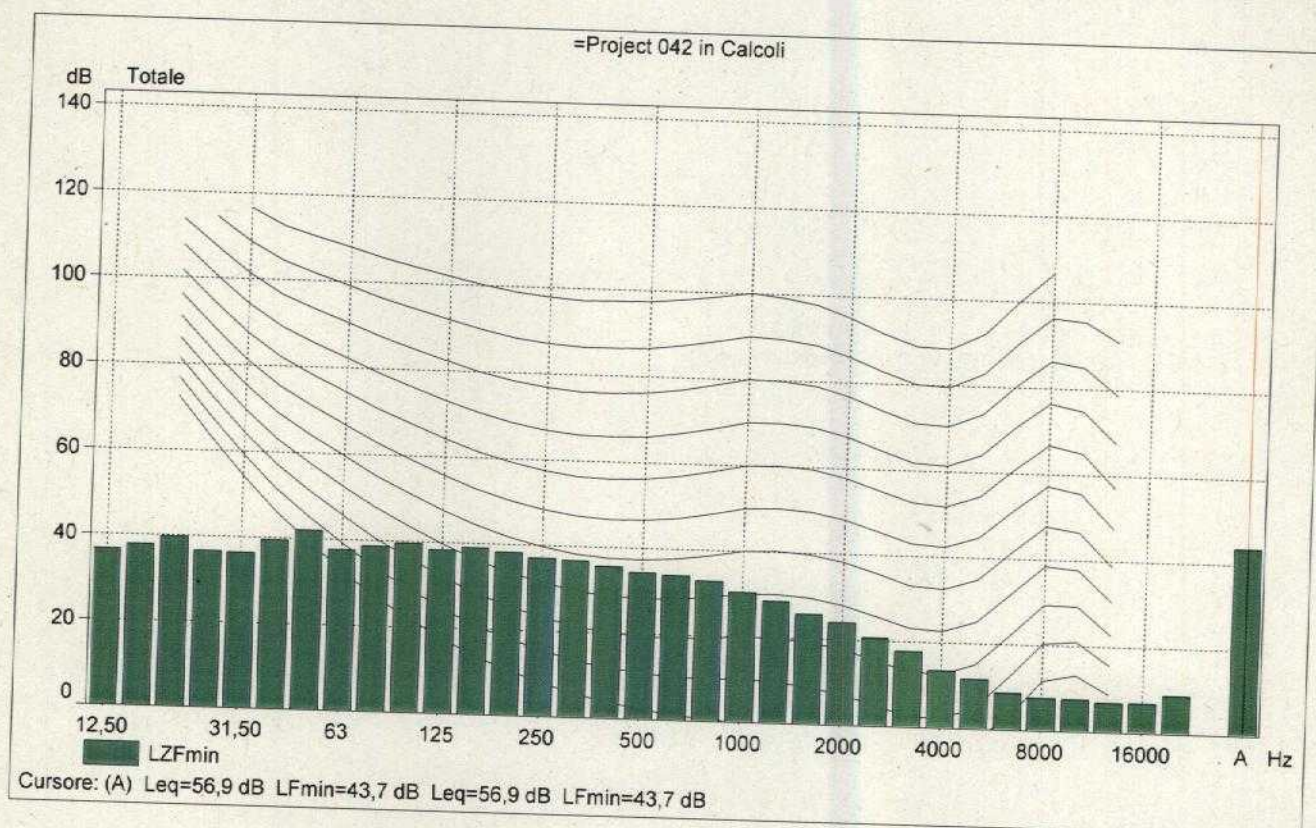


=Project 042 in Calcoli

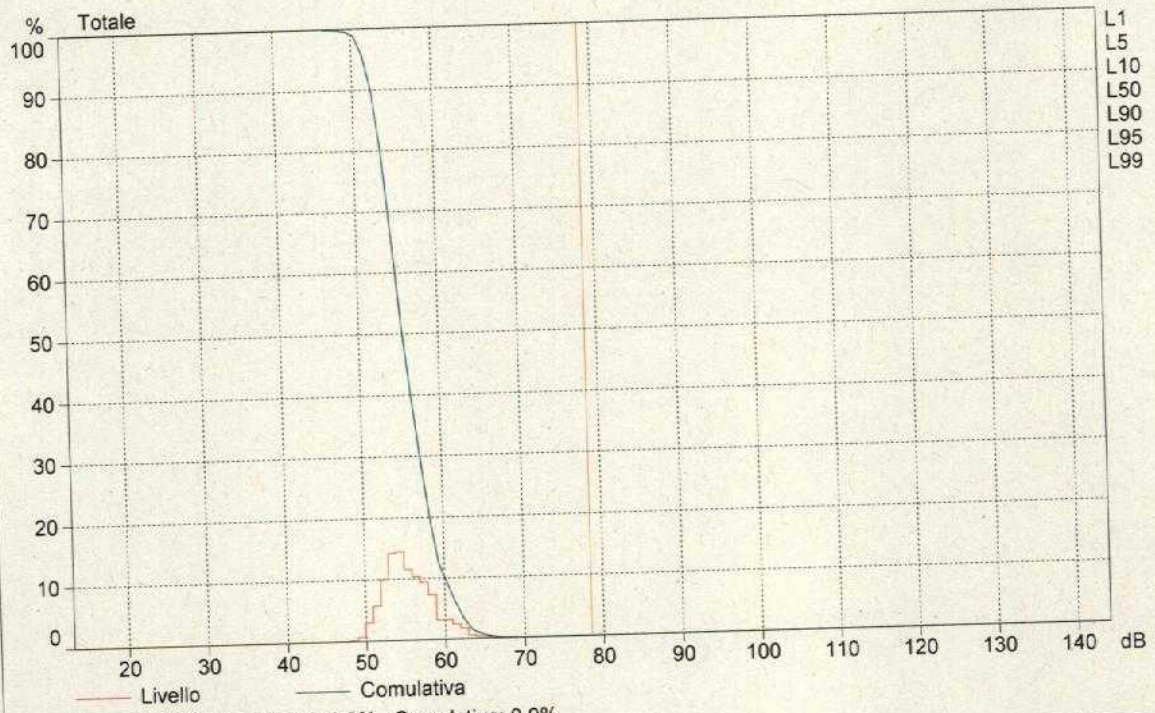
Nome	Ora inizio	LAFmax [dB]	LAFmin [dB]	LAeq [dB]	Durata	Ora termine
Totale	29/07/2012 06:00:00	89,1	43,7	56,9	22:56:00	30/07/2012 06:00:00
Escludi	29/07/2012 08:04:00	86,4	16,8	62,2	1:04:00	30/07/2012 00:08:00
Senza marcatore	29/07/2012 06:00:00	89,1	43,7	56,8	22:38:00	30/07/2012 06:00:00
(Tutti) Exclude	29/07/2012 08:04:00	86,4	16,8	62,2	1:04:00	30/07/2012 00:08:00
(Tutti) Marcatore 10	29/07/2012 09:10:00	75,5	46,9	58,2	0:17:00	30/07/2012 03:19:00
(Tutti) Suono	29/07/2012 08:31:00	82,4	51,0	65,2	0:01:00	29/07/2012 23:15:00
(Tutti) Blocco di tempo	29/07/2012 06:00:00	89,1	43,7	56,9	22:56:00	30/07/2012 06:00:00
Exclude	29/07/2012 08:04:00	85,1	48,4	61,6	0:18:00	29/07/2012 08:22:00
Exclude	29/07/2012 11:09:00	86,4	49,6	61,8	0:12:00	29/07/2012 11:21:00
Exclude	29/07/2012 17:52:00	83,1	47,7	62,9	0:04:00	29/07/2012 17:56:00
Exclude	29/07/2012 19:22:00	77,7	49,9	61,0	0:13:00	29/07/2012 19:35:00
Exclude	29/07/2012 20:50:00	82,4	50,7	62,3	0:06:00	29/07/2012 20:56:00
Exclude	29/07/2012 23:57:00	85,6	16,8	64,1	0:11:00	30/07/2012 00:08:00
Marcatore 10	29/07/2012 09:10:00	72,5	52,3	59,0	0:02:00	29/07/2012 09:12:00
Marcatore 10	29/07/2012 19:12:00	58,2	51,4	54,0	0:01:00	29/07/2012 19:13:00
Marcatore 10	29/07/2012 19:16:00	73,6	52,9	59,1	0:01:00	29/07/2012 19:17:00
Marcatore 10	29/07/2012 20:45:00	57,2	50,1	53,7	0:01:00	29/07/2012 20:46:00
Marcatore 10	29/07/2012 21:08:00	75,5	50,6	60,5	0:01:00	29/07/2012 21:09:00
Marcatore 10	29/07/2012 21:31:00	58,4	49,7	52,4	0:01:00	29/07/2012 21:32:00
Marcatore 10	29/07/2012 22:41:00	61,0	53,9	56,3	0:01:00	29/07/2012 22:42:00
Marcatore 10	29/07/2012 23:18:00	67,6	49,4	58,4	0:01:00	29/07/2012 23:19:00
Marcatore 10	30/07/2012 02:00:00	73,2	51,6	62,3	0:03:00	30/07/2012 02:03:00
Marcatore 10	30/07/2012 02:29:00	58,9	46,9	50,1	0:01:00	30/07/2012 02:30:00
Marcatore 10	30/07/2012 02:36:00	56,3	47,7	50,4	0:01:00	30/07/2012 02:37:00
Marcatore 10	30/07/2012 02:41:00	65,8	49,6	54,8	0:01:00	30/07/2012 02:42:00
Marcatore 10	30/07/2012 02:43:00	59,8	50,7	54,0	0:01:00	30/07/2012 02:44:00
Marcatore 10	30/07/2012 03:18:00	59,9	49,5	52,8	0:01:00	30/07/2012 03:19:00
Suono		---	---	---	0:00:00	
Suono		---	---	---	0:00:00	
Suono		---	---	---	0:00:00	
Suono	29/07/2012 08:31:00	---	---	---	0:00:00	29/07/2012 08:31:00
Suono	29/07/2012 09:36:00	---	---	---	0:00:00	29/07/2012 09:36:00
Suono	29/07/2012 10:38:00	---	---	---	0:00:00	29/07/2012 10:38:00
Suono		---	---	---	0:00:00	
Suono	29/07/2012 12:08:00	---	---	---	0:00:00	29/07/2012 12:08:00
Suono	29/07/2012 13:26:00	---	---	---	0:00:00	29/07/2012 13:26:00
Suono		---	---	---	0:00:00	
Suono		---	---	---	0:00:00	
Suono	29/07/2012 20:28:00	---	---	---	0:00:00	29/07/2012 20:28:00
Suono		---	---	---	0:00:00	
Suono	29/07/2012 23:14:00	82,4	51,0	65,2	0:01:00	29/07/2012 23:15:00
Suono	29/07/2012 06:00:00	77,8	43,7	54,3	1:00:00	29/07/2012 07:00:00
Blocco di tempo	29/07/2012 07:00:00	81,8	46,4	55,9	1:00:00	29/07/2012 08:00:00
Blocco di tempo	29/07/2012 08:00:00	78,5	48,1	58,1	0:42:00	29/07/2012 09:00:00
Blocco di tempo	29/07/2012 09:00:00	81,9	49,3	58,8	1:00:00	29/07/2012 10:00:00
Blocco di tempo	29/07/2012 10:00:00	89,1	48,5	59,1	1:00:00	29/07/2012 11:00:00
Blocco di tempo	29/07/2012 11:00:00	78,7	49,0	57,8	0:48:00	29/07/2012 12:00:00
Blocco di tempo	29/07/2012 12:00:00	79,7	48,6	58,3	1:00:00	29/07/2012 13:00:00
Blocco di tempo	29/07/2012 13:00:00	85,7	49,3	57,8	1:00:00	29/07/2012 14:00:00
Blocco di tempo	29/07/2012 14:00:00	79,5	49,0	56,0	1:00:00	29/07/2012 15:00:00
Blocco di tempo	29/07/2012 15:00:00	78,5	48,1	55,0	1:00:00	29/07/2012 16:00:00
Blocco di tempo	29/07/2012 16:00:00	73,2	44,3	54,7	1:00:00	29/07/2012 17:00:00
Blocco di tempo	29/07/2012 17:00:00	78,6	45,0	56,7	0:56:00	29/07/2012 18:00:00
Blocco di tempo	29/07/2012 18:00:00	88,7	47,6	59,1	1:00:00	29/07/2012 19:00:00
Blocco di tempo	29/07/2012 19:00:00	74,6	49,1	57,9	0:47:00	29/07/2012 20:00:00
Blocco di tempo	29/07/2012 20:00:00	81,0	50,0	59,5	0:54:00	29/07/2012 21:00:00
Blocco di tempo	29/07/2012 21:00:00	79,1	48,5	55,3	1:00:00	29/07/2012 22:00:00

=Project 042 in Calcoli

Nome	Ora inizio	LAFmax [dB]	LAFmin [dB]	LAeq [dB]	Durata	Ora termine
Blocco di tempo	29/07/2012 22:00:00	75,2	48,6	55,8	1:00:00	29/07/2012 23:00:00
Blocco di tempo	29/07/2012 23:00:00	82,4	48,3	57,1	0:57:00	29/07/2012 23:57:00
Blocco di tempo	30/07/2012 00:08:00	77,8	46,1	56,6	0:52:00	30/07/2012 01:00:00
Blocco di tempo	30/07/2012 01:00:00	77,3	46,6	56,5	1:00:00	30/07/2012 02:00:00
Blocco di tempo	30/07/2012 02:00:00	73,2	46,3	54,4	1:00:00	30/07/2012 03:00:00
Blocco di tempo	30/07/2012 03:00:00	69,0	47,9	55,0	1:00:00	30/07/2012 04:00:00
Blocco di tempo	30/07/2012 04:00:00	74,1	45,5	54,5	1:00:00	30/07/2012 05:00:00
Blocco di tempo	30/07/2012 05:00:00	71,4	45,0	52,6	1:00:00	30/07/2012 06:00:00



=Project 042 in Calcoli



Cursore: [78,0 ; 79,0[dB Livello: 0,0% Comulativa: 0,0%