

**QUADRILATERO**  
Marche Umbria S.p.A.

ASSE VIARIO MARCHE-UMBRIA  
E QUADRILATERO DI PENETRAZIONE INTERNA  
MAXILOTTO 1

ATTIVITA' IN FASE DI COSTRUZIONE

CONTRAENTE GENERALE

IL RESPONSABILE DEL CONTRAENTE GENERALE

**Val di Chienti**  
S.C.p.A.

GRUPPO DI PROGETTAZIONE

ATI: TECHNITAL s.p.a. (mandataria)

SERTECO s.r.l.

ITALCONSULT s.p.a.

SOIL s.r.l.

INTEGRAZIONE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE

Dott. Ing. M. Raccosta

IL GEOLOGO

Dott. Geol. E. Fresia

Ordine dei Geologi Regione del Veneto n° 501

I RESPONSABILI DI PROGETTO

Dott. Ing. M. Raccosta  
Ordine Ing. Verona n° A1665

Dott. Ing. T. Di Bari  
Ordine Ing. Taranto n° 1083

Prof. Ing. A. Bevilacqua  
Ordine Ing. Palermo n° 4058

Dott. Ing. L. Albert  
Ordine Ing. Milano n° A14725

VISTO: IL RESPONSABILE  
DEL PROCEDIMENTO

Dott. Ing. Vincenzo Lomma

VISTO: IL RESPONSABILE DEL  
SERVIZIO PROGETTAZIONE

DATA

LA DIREZIONE LAVORI

**SUBLotto 2.1: S.S. 77 "VAL DI CHIENTI" TRONCO PONTELATRAVE – FOLIGNO  
TRATTO VALMENOTRE – GALLERIA MUCCIA (esclusa galleria)**

**PIANO DI MONITORAGGIO AMBIENTALE  
COMPONENTE RUMORE  
RISULTATI RILIEVI IN CORSO D'OPERA**

Codice Unico di Progetto (CUP) **F12C03000050010** (Delibera CIPE 13/2004)

REVISIONE

FOGLIO

SCALA

Opera	Lotto	Stato	Settore	WBS	Disciplina	Tipo Doc.	N. Progress.				
CODICE ELAB. e FILE	L0703	A2	C	E	GENERO	AMB	RUM	020	A	0101	-

D							
C							
B							
A	EMISSIONE			02/10/2014	A. Salvione	S. Pansera	S. Rapinesi
REV.	DESCRIZIONE			DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
					APPROVATO INTERFACCIA COMMISSIONE VIA/VAS		

**ASSE VIARIO MARCHE - UMBRIA  
E QUADRILATERO DI PENETRAZIONE INTERNA**

**MAXILOTTO 1**

**ATTIVITÀ IN FASE DI COSTRUZIONE**

**SUBLotto 2.1**

S.S.77 “VAL DI CHIENTI” TRONCO PONTELATRAVE - FOLIGNO  
TRATTO VALMENOTRE - GALLERIA MUCCIA  
(esclusa galleria Muccia)

**PIANO DI MONITORAGGIO AMBIENTALE  
COMPONENTE RUMORE**

**Risultati rilievi in Corso d’Opera  
Primo semestre 2014**

## INDICE

1.	ATTIVITA' ESEGUITE .....	3
1.1.	Generalità.....	3
1.1.	Riferimenti normativi.....	3
2.	DESCRIZIONE DELL'ATTIVITA' DI MONITORAGGIO .....	4
2.1.	Componente Rumore .....	4
2.1.1.	Attività di monitoraggio in Corso d'Opera.....	4
3.	RISULTATI RELATIVI AL PRIMO SEMESTRE 2014.....	5
3.1.	Componente Rumore .....	5
4.	ALLEGATI - Schede di monitoraggio.....	6

## 1. ATTIVITÀ ESEGUITE

### 1.1 Generalità

Il programma relativo al monitoraggio ambientale della componente Rumore si articola attraverso lo svolgimento delle seguenti attività:

- sopralluogo per l'individuazione dei punti;
- campagna di rilievo e determinazione dei parametri in situ;
- valutazione dei risultati.

Il monitoraggio è stato effettuato in accordo con quanto indicato dall'Adeguamento ed Integrazione al Piano di Monitoraggio Ambientale.

Le campagne di monitoraggio sono state realizzate durante il primo semestre del 2014.

Per ogni punto di rilievo è stata compilata una scheda contenente:

- Dati localizzativi e di inquadramento delle aree di indagine.
- Fotografie dei punti di rilievo e relativa ubicazione in uno stralcio cartografico.
- Note descrittive dell'area di indagine.
- Strumentazione di misura.
- Valori dei parametri rilevati in situ.

## 2. DESCRIZIONE DELL'ATTIVITÀ DI MONITORAGGIO

### 2.1 Componente Rumore

Si riporta, nella tab.2.1.1, una sintesi delle caratteristiche del monitoraggio della componente Rumore in funzione delle aree e della tipologia di campionamento.

**Tab. 2.1.1 - Sintesi del monitoraggio della componente Rumore**

Tipo di zona	N. Punti	Fase Monit.	Durata
<b>Rumore da cantiere</b>			
Area di cantiere FB1(impianto di betonaggio e frantumazione)	Rc-01	A.O./C.O	24 h
Area di cantiere ST2 (area di stoccaggio)	Rc-02	A.O./C.O	24 h
Area di cantiere ST3 (area di stoccaggio)	Rc-03	A.O./C.O	24 h
Area di cantiere FB2 (impianto di betonaggio)	Rc-04	A.O./C.O	24 h
Area di cantiere ST12 (area di stoccaggio)	Rc-05	A.O./C.O	24 h
Area di cantiere ST13b (area di stoccaggio)	Rc-06	A.O./C.O	24 h
Area di cantiere ST17 (area di stoccaggio) e B5 (cantiere base)	Rc-07	A.O./C.O	24 h
<b>Rumore da traffico</b>			
Area residenziale su strada comunale di collegamento tra la frazione di Taverne e di Dignano, a sud dell'abitato di Taverne	Rv-03	A.O./C.O/P.O	1 sett.
Area residenziale su via Vallesina nell'abitato di Serravalle di Chienti	Rv-04	A.O./C.O/P.O	1 sett.
Area residenziale su strada comunale in località Bavareto	Rv-05	A.O./C.O/P.O	1 sett.

**Legenda:** **Rc** = rumore in prossimità del cantiere;  
**Rv** = rumore derivante dalla viabilità

#### 2.1.1 Attività di monitoraggio in Corso d'Opera

La cadenza delle attività, per ogni anno di cantiere in corrispondenza delle lavorazioni più impattanti, è quadrimestrale o semestrale per i punti posti in corrispondenza dei cantieri e semestrale o annuale per i punti posti in prossimità della viabilità di cantiere. Le attività di monitoraggio corso d'opera sono riepilogate nella tab.2.1.2.

**Tab. 2.1.2 - Attività di monitoraggio in corso d'opera della componente Rumore.**

Codice	Attività	N° punti di rilevamento	Durata misure	Cadenza	Periodo delle misure
Rc	Misure livelli equivalenti e SEL transiti lungo l'infrastruttura in corrispondenza dei cantieri	7	24 h	Quadrimestrale/ Semestrale	Durante tutta la fase di cantiere con cadenza trimestrale, esclusi i periodi festivi, in corrispondenza di lavorazioni particolarmente rumorose (fondazioni su pali, paratie, diaframmi e muri) e degli impianti di betonaggio
Rv	Misure livelli equivalenti e SEL transiti lungo l'infrastruttura in corrispondenza della viabilità di cantiere	3	7gg	Semestrale/ Annuale	Durante tutta la fase di cantiere con cadenza semestrale, esclusi i periodi festivi

Le attività di monitoraggio relative alla componente Rumore, sono state programmate ed eseguite secondo le frequenze indicate dall’Adeguamento ed Integrazione al Piano di Monitoraggio Ambientale. La tabella di seguito riassume i rilievi fonometrici effettuati durante il primo semestre 2014.

**Tab. 2.1.2 – Rilievi fonometrici effettuati e relative tempistiche.**

<b>SUBLOTTO 2.1</b>	<b>Codice PMA</b>	<b>TIPO DI MONITORAGGIO</b>	<b>GENNAIO 2014</b>	<b>FEBBRAIO 2014</b>	<b>MARZO 2014</b>	<b>APRILE 2014</b>	<b>MAGGIO 2014</b>	<b>GIUGNO 2014</b>
	Rc-01	Cantiere	Rilievo 24h	-	-	-	-	-
	Rc-02	Cantiere	-	-	Rilievo 24h	-	-	-
	Rc-03	Cantiere	-	-	Rilievo 24h	-	-	-
	Rc-04	Cantiere	-	-	Rilievo 24h	-	-	-
	Rc-05	Cantiere	Rilievo 24h	-	-	-	-	-
	Rc-06	Cantiere	-	-	Rilievo 24h	-	-	-
	Rc-07	Cantiere	Rilievo 24h	-		-	-	-
	Rc-09	Cantiere	-	-	-	Rilievo 24h	-	-
	Rv-03	Viabilità	-	-	-	Rilievo 7gg	-	-
	Rv-04	Viabilità	-	-	-	-	Rilievo 7gg	-
	Rv-05	Viabilità	-	-	-	-	-	Rilievo 7gg

### **3. RISULTATI RELATIVI AL PRIMO SEMESTRE 2014**

Nel primo semestre del 2014, i rilievi fonometrici effettuati hanno evidenziato il contenimento dei valori dei livelli equivalenti misurati per i punti Rc 01, Rc 03, Rc 05, Rc 07, Rc 09, Rv 03 e Rv 04 in tutte le campagne di monitoraggio sia nel periodo diurno che in quello notturno. Per i punti Rc 02 e Rc 06 si osserva il superamento dei livelli equivalenti misurati nel periodo notturno, mentre per il punto di monitoraggio denominato Rc 04 si osserva il superamento dei livelli equivalenti misurati sia nel periodo diurno che in quello notturno.

### **4. SCHEDE DI RILIEVO**

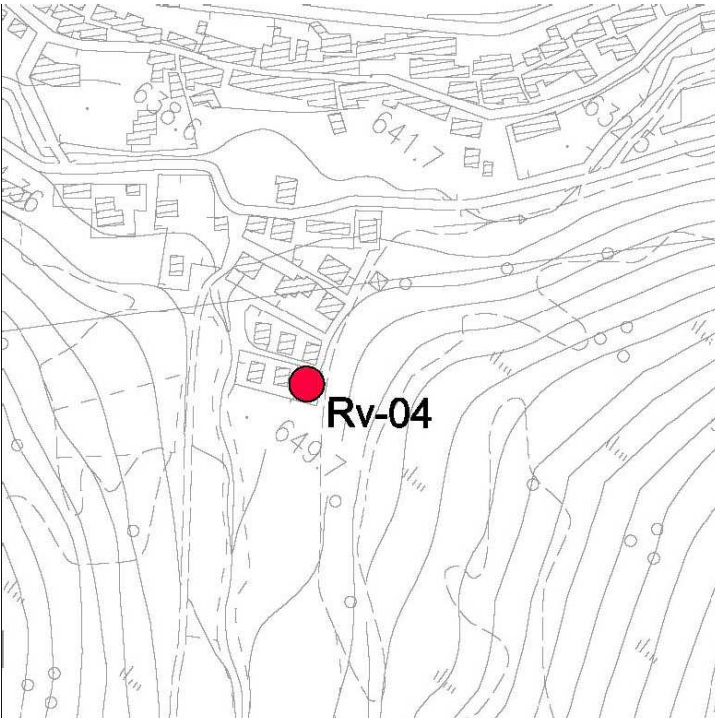
Di seguito si riportano le schede di rilievo delle campagne relative alla componente Rumore effettuate durante i mesi di Maggio e Giugno 2014. Le precedenti schede di monitoraggio sono già state anticipate in allegato ai seguenti elaborati:

LO703 A2 C E GENER 00 AMB RUM 018 A

LO703 A2 C E GENER 00 AMB RUM 019 A

SCHEDE DI RILEVAMENTO: Rumore

**RUMORE - Schede di monitoraggio**

<b>LOCALIZZAZIONE DEL PUNTO DI MISURA</b>	
CODICE PUNTO DI MISURA: Rv 04	FASE MONITORAGGIO: CORSO D'OPERA
VIA/PIAZZA: VIA VALLESINA, 63	
CORRISPONDENZA:	PROGR. (KM): 24+950
COORDINATE PUNTO DI MISURA	X: 2353546,06      Y: 4770762,67      Z:
Attività di cantiere (WBS):	
COMUNE: Serravalle di Chienti	LOCALITÀ: VALLESINA
PROVINCIA: MACERATA	REGIONE: MARCHE
 <span style="float: right;">STRALCIO CARTOGRAFICO 1:5.000</span>	
<p><b>Note sull'ubicazione:</b> Il punto di misura è posto sulla S.S.77 in direzione Serravalle di Chienti, svoltare a destra su via A.B.Roncalli. Proseguire sulla via principale fino a p.zza Federici quindi svoltare a destra su viale del Chienti e superato il ponte sul fiume Chienti svoltare a sinistra per una strada locale. Proseguire fino all'incrocio successivo, indi svoltare a destra su via di Vallesina e poi di nuovo a destra. Il ricevitore si trova in corrispondenza della terza traversa a sinistra su via Vallesina, sul lato destro della strada.</p>	

**COMPONENTE RUMORE**

<b>COMPONENTE RUMORE</b>	<b>PRINCIPALI SORGENTI DI RUMORE</b>					
	<input type="checkbox"/>	linea ferroviaria m:		<input type="checkbox"/>	strada di progetto m:	
	<input type="checkbox"/>	industrie m:		<input type="checkbox"/>	infrastrutture aeroportuali m:	
	<input type="checkbox"/>	cantieri m:		<input type="checkbox"/>	Fermata mezzi pubblici (autobus) m:	
	<input type="checkbox"/>	parcheggio m:		<input type="checkbox"/>	Fermata mezzi pubblici (filobus) m:	
	<input checked="" type="checkbox"/>	strada vicinale m:	<b>50</b>	<input type="checkbox"/>	<b>SS77</b>	m
	<b>CARATTERISTICHE DELLA STRADA</b>					
	DENOMINAZIONE:					
	Sensi di marcia: 2	N. di corsie: 1	N. di corsie preferenziali:		Larghezza (m): 5	
	<input type="checkbox"/>	profilo a U aperto (lorgh./altezza>2 o senza edifici di fronte)	<input type="checkbox"/>	profilo a L lato punto di misura		
<input type="checkbox"/>	profilo a U chiuso (0.5<lorgh./altezza<2)	<input checked="" type="checkbox"/>	profilo a L lato fronte			
Descrizioni della strada e del suo stato:						
<b>MORFOLOGIA</b>		<b>MANTO STRADALE</b>		<b>STATO DEL MANTO STRADALE</b>		
<input checked="" type="checkbox"/>	rettilineo	<input checked="" type="checkbox"/>	asfalto	<input checked="" type="checkbox"/>	buono	
<input type="checkbox"/>	curva	<input type="checkbox"/>	pavè	<input type="checkbox"/>	mediocre	
<input type="checkbox"/>	pianeggiante	<input type="checkbox"/>	lastricato	<input type="checkbox"/>	cattivo	
<input checked="" type="checkbox"/>	in pendenza					
<input type="checkbox"/>	presenza di incroci					
<input type="checkbox"/>	presenza di semafori					
<b>CARATTERISTICHE DEL TRAFFICO</b>						
<b>TIPO DI TRAFFICO</b>		<b>FLUSSO DI TRAFFICO</b>				
<input checked="" type="checkbox"/>	leggero	<input checked="" type="checkbox"/>	scorrevole			
<input checked="" type="checkbox"/>	medio	<input type="checkbox"/>	pulsante			
<input checked="" type="checkbox"/>	pesante	<input type="checkbox"/>	a blocchi temporanei			
<b>RICETTORE</b>						
Altezza del ricettore m:		Distanza dalla strada m:				
Orientamento della facciata interessata dalla misura rispetto alla strada:						
<input checked="" type="checkbox"/>	parallelo	<input type="checkbox"/>	ruotato	<input type="checkbox"/>	perpendicolare	
Zonizzazione acustica:						
<input checked="" type="checkbox"/>	Si	<input type="checkbox"/>	No	<input checked="" type="checkbox"/>	Classe III	
TIPOLOGIA:						
<input type="checkbox"/>	scuola	<input type="checkbox"/>	ospedale	<input type="checkbox"/>	parchi pubblici	
<input type="checkbox"/>	residenziale isolato	<input checked="" type="checkbox"/>	residenziale agglomerato	<input type="checkbox"/>	agricolo	
<input type="checkbox"/>	pertinenza fs	<input type="checkbox"/>	rudere/assimilabile	<input type="checkbox"/>	attività produttiva	
<input type="checkbox"/>	edificio storico/area di pregio naturale					
Note:						

<b>COMPONENTE RUMORE</b>	<b>POSIZIONE DEL PUNTO DI MISURA RISPETTO AL RICETTORE</b>				
	<input checked="" type="checkbox"/> fronte (m):	<input type="checkbox"/>	lato sinistro (m):	<input type="checkbox"/>	lato destro (m):
	Note:				
	<b>POSIZIONE DEL PUNTO DI MISURA RISPETTO ALLA STRADA</b>				
	altezza sul piano di campagna	m:	5	distanza dal ciglio del marciapiede	m:
	altezza sul piano della strada	m:			
	TIPOLOGIA DELL'AREA TRA STRADA E MISURAZIONE				
	<input type="checkbox"/> sottobosco	<input type="checkbox"/> campo	<input type="checkbox"/>	terreno erboso	
	<input checked="" type="checkbox"/> suolo riflettente	<input type="checkbox"/> suolo molto riflettente	<input type="checkbox"/>		
	DESCRIZIONE DELL'AREA TRA STRADA E MISURAZIONE				
<input type="checkbox"/> giardino	<input type="checkbox"/> parcheggio	<input type="checkbox"/>	strada/passaggio		
<input checked="" type="checkbox"/> deposito/piazzale	<input type="checkbox"/> altro	<input type="checkbox"/>			
<b>Tecnico rilevatore: dott. Roberto Lubrano</b>					
<b>Responsabile campionamenti: dott. Antonio Salvione</b>					
<b>STRUMENTAZIONE DI MISURA</b>					
<b>FONOMETRO DELTA OHM 9020</b> <b>CALIBRATORE DELTA OHM 9101</b>					
Note alle misurazioni: Il clima acustico risente delle attività di cantiere svolte nelle vicinanze del ricevitore ambientale. Non è stato riscontrato un contributo all'incremento della rumorosità dovuto al traffico veicolare.					

**COMPONENTE RUMORE**

**REPERTORIO FOTOGRAFICO**



COMPONENTE RUMORE	RISULTATI											
	Ora	Leq	SEL	Ora	Leq	SEL	Ora	Leq	SEL	Ora	Leq	SEL
11.00	55,7	0,0	14.05	58,3	98,9	17.10	57,9	101,4	20.15	59,6	104,9	
11.05	53,8	81,5	14.10	55,7	96,3	17.15	57,5	101,1	20.20	58,3	103,6	
11.10	55,7	85,2	14.15	57,8	98,6	17.20	59,0	102,7	20.25	55,9	101,3	
11.15	54,7	85,5	14.20	59,5	100,4	17.25	58,0	101,7	20.30	58,5	103,9	
11.20	57,2	89,0	14.25	59,0	100,0	17.30	58,8	102,6	20.35	57,8	103,3	
11.25	54,5	87,0	14.30	58,2	99,3	17.35	58,7	102,5	20.40	59,3	104,7	
11.30	55,6	88,8	14.35	57,1	98,3	17.40	57,6	101,4	20.45	58,8	104,3	
11.35	56,1	89,9	14.40	57,1	98,4	17.45	57,2	101,1	20.50	58,2	103,8	
11.40	55,1	89,4	14.45	58,0	99,4	17.50	57,0	101,0	20.55	56,3	101,8	
11.45	57,4	92,2	14.50	55,8	97,3	17.55	57,2	101,2	21.00	56,8	102,4	
11.50	54,3	89,5	14.55	59,0	100,6	18.00	57,3	101,3	21.05	55,7	101,3	
11.55	55,6	91,2	15.00	58,0	99,7	18.05	58,0	102,1	21.10	57,5	103,1	
12.00	57,2	93,1	15.05	59,3	101,1	18.10	55,8	100,0	21.15	59,3	105,0	
12.05	56,0	92,2	15.10	55,9	97,7	18.15	59,1	103,3	21.20	58,8	104,5	
12.10	54,5	91,1	15.15	56,0	97,9	18.20	57,1	101,4	21.25	59,0	104,8	
12.15	56,7	93,5	15.20	58,0	100,0	18.25	56,6	100,9	21.30	59,8	105,6	
12.20	55,1	92,1	15.25	58,3	100,4	18.30	56,2	100,6	21.35	56,5	102,4	
12.25	57,0	94,4	15.30	58,1	100,3	18.35	59,3	103,7	21.40	55,9	101,8	
12.30	56,7	94,3	15.35	57,0	99,2	18.40	56,5	100,9	21.45	56,3	102,2	
12.35	53,5	91,3	15.40	59,5	101,8	18.45	58,8	103,3	21.50	57,8	103,7	
12.40	55,7	93,7	15.45	56,9	99,3	18.50	58,8	103,3	21.55	55,4	101,4	
12.45	54,7	92,9	15.50	59,1	101,6	18.55	55,7	100,3	22.00	54,7	100,7	
12.50	55,8	94,2	15.55	57,6	100,2	19.00	56,9	101,5	22.05	56,1	102,1	
12.55	54,9	93,5	16.00	57,9	100,6	19.05	56,5	101,1	22.10	54,6	100,7	
13.00	55,4	94,1	16.05	59,2	101,9	19.10	58,0	102,7	22.15	57,1	103,2	
13.05	56,5	95,4	16.10	59,9	102,6	19.15	57,9	102,6	22.20	53,7	99,8	
13.10	56,2	95,3	16.15	56,4	99,2	19.20	58,5	103,3	22.25	55,3	101,4	
13.15	56,6	95,8	16.20	56,1	99,0	19.25	59,4	104,3	22.30	56,7	102,9	
13.20	56,2	95,6	16.25	57,7	100,7	19.30	56,9	101,8	22.35	57,7	104,0	
13.25	57,1	96,6	16.30	56,4	99,4	19.35	57,2	102,1	22.40	55,8	102,1	
13.30	53,7	93,4	16.35	58,7	101,8	19.40	58,7	103,7	22.45	56,5	102,8	
13.35	56,6	96,5	16.40	59,2	102,4	19.45	58,5	103,5	22.50	56,3	102,6	
13.40	53,9	93,9	16.45	57,3	100,5	19.50	57,0	102,1	22.55	53,6	100,0	
13.45	54,0	94,1	16.50	59,6	102,9	19.55	58,4	103,5	23.00	56,2	102,5	
13.50	56,0	96,2	16.55	59,6	102,9	20.00	58,8	104,0	23.05	56,6	103,0	
13.55	58,2	98,6	17.00	57,3	100,7	20.05	57,2	102,4	23.10	52,1	98,6	
14.00	57,9	98,3	17.05	57,2	100,6	20.10	58,6	103,8	23.15	51,4	97,8	

COMPONENTE RUMORE	RISULTATI											
	Ora	Leq	SEL	Ora	Leq	SEL	Ora	Leq	SEL	Ora	Leq	SEL
23.20	51,2	97,7	2.25	54,4	101,8	5.30	51,8	100,1	8.35	59,7	108,6	
23.25	50,9	97,5	2.30	51,0	98,5	5.35	51,2	99,5	8.40	59,4	108,3	
23.30	50,9	97,5	2.35	52,2	99,7	5.40	53,8	102,1	8.45	57,2	106,2	
23.35	51,1	97,7	2.40	51,1	98,6	5.45	53,8	102,1	8.50	59,5	108,5	
23.40	51,8	98,4	2.45	52,6	100,2	5.50	52,5	100,8	8.55	56,5	105,5	
23.45	53,1	99,7	2.50	54,0	101,6	5.55	50,7	99,1	9.00	58,3	107,3	
23.50	51,6	98,3	2.55	50,5	98,1	6.00	52,1	100,4	9.05	56,3	105,3	
23.55	52,3	99,1	3.00	53,9	101,6	6.05	54,2	102,6	9.10	57,9	106,9	
0.00	51,0	97,8	3.05	51,5	99,1	6.10	54,1	102,5	9.15	56,5	105,5	
0.05	50,6	97,4	3.10	51,3	99,0	6.15	52,5	100,9	9.20	56,9	106,0	
0.10	52,8	99,6	3.15	54,2	101,9	6.20	54,1	102,6	9.25	57,3	106,4	
0.15	51,5	98,3	3.20	50,6	98,3	6.25	55,7	104,2	9.30	58,1	107,2	
0.20	51,4	98,3	3.25	51,3	99,0	6.30	55,6	104,1	9.35	56,6	105,7	
0.25	53,3	100,1	3.30	52,4	100,2	6.35	55,0	103,5	9.40	59,5	108,6	
0.30	52,3	99,2	3.35	50,7	98,4	6.40	54,0	102,5	9.45	57,7	106,8	
0.35	50,9	97,8	3.40	51,2	99,0	6.45	55,6	104,2	9.50	56,1	105,3	
0.40	52,5	99,5	3.45	52,4	100,2	6.50	57,4	105,9	9.55	56,1	105,3	
0.45	53,1	100,1	3.50	52,9	100,8	6.55	57,8	106,3	10.00	58,3	107,5	
0.50	51,0	98,0	3.55	53,7	101,6	7.00	54,5	103,0	10.05	58,5	107,7	
0.55	52,4	99,4	4.00	52,9	100,8	7.05	57,5	106,1	10.10	57,3	106,6	
1.00	50,9	97,9	4.05	52,1	100,0	7.10	55,8	104,4	10.15	56,4	105,6	
1.05	53,6	100,7	4.10	51,9	99,8	7.15	59,4	108,0	10.20	56,7	105,9	
1.10	52,6	99,7	4.15	52,1	100,1	7.20	59,5	108,2	10.25	56,5	105,8	
1.15	52,3	99,4	4.20	51,6	99,5	7.25	59,7	108,4	10.30	60,1	109,4	
1.20	54,0	101,1	4.25	54,0	102,0	7.30	58,1	106,8	10.35	59,2	108,5	
1.25	52,5	99,7	4.30	52,4	100,4	7.35	60,0	108,7	10.40	56,5	105,8	
1.30	54,2	101,4	4.35	53,1	101,1	7.40	57,8	106,5	10.45	58,9	108,3	
1.35	53,4	100,6	4.40	51,2	99,3	7.45	60,2	109,0	10.50	59,7	109,1	
1.40	53,9	101,2	4.45	53,6	101,7	7.50	57,2	106,0	10.55	57,9	107,3	
1.45	52,7	100,0	4.50	51,3	99,4	7.55	57,8	106,5	11.00	56,7	106,1	
1.50	53,5	100,8	4.55	50,7	98,8	8.00	57,7	106,5	11.05	53,2	102,5	
1.55	52,0	99,3	5.00	51,5	99,7	8.05	57,3	106,1	11.10	52,2	101,6	
2.00	52,4	99,7	5.05	51,7	99,9	8.10	59,1	108,0	11.15	52,1	101,5	
2.05	52,0	99,4	5.10	54,0	102,2	8.15	56,9	105,8	11.20	54,8	104,2	
2.10	52,1	99,5	5.15	53,9	102,1	8.20	58,8	107,7	11.25	54,5	103,9	
2.15	51,5	98,9	5.20	52,8	101,0	8.25	56,7	105,6	11.30	53,4	102,8	
2.20	50,7	98,1	5.25	51,7	100,0	8.30	58,0	106,9	11.35	56,7	106,2	

COMPONENTE RUMORE	RISULTATI											
	Ora	Leq	SEL	Ora	Leq	SEL	Ora	Leq	SEL	Ora	Leq	SEL
11.40	56,9	106,4	14.45	62,9	112,9	17.50	54,1	104,6	20.55	52,6	103,5	
11.45	52,2	101,7	14.50	62,8	112,8	17.55	56,4	106,9	21.00	51,1	102,0	
11.50	54,7	104,2	14.55	64,4	114,4	18.00	51,0	101,5	21.05	59,1	110,0	
11.55	53,3	102,8	15.00	63,3	113,4	18.05	54,0	104,5	21.10	53,8	104,7	
12.00	52,1	101,6	15.05	60,5	110,6	18.10	57,0	107,5	21.15	59,4	110,3	
12.05	57,5	107,0	15.10	52,3	102,4	18.15	50,7	101,2	21.20	53,1	104,1	
12.10	56,3	105,9	15.15	55,1	105,2	18.20	60,1	110,7	21.25	54,9	105,8	
12.15	56,8	106,4	15.20	57,8	107,9	18.25	56,1	106,7	21.30	58,2	109,2	
12.20	53,5	103,1	15.25	52,6	102,7	18.30	52,5	103,1	21.35	56,9	107,9	
12.25	52,7	102,4	15.30	56,4	106,6	18.35	59,2	109,8	21.40	51,2	102,2	
12.30	55,0	104,7	15.35	55,2	105,3	18.40	57,8	108,4	21.45	50,8	101,8	
12.35	57,7	107,4	15.40	55,2	105,4	18.45	54,5	105,1	21.50	56,8	107,8	
12.40	55,4	105,0	15.45	52,4	102,5	18.50	51,7	102,3	21.55	55,3	106,3	
12.45	58,0	107,7	15.50	55,5	105,7	18.55	51,0	101,6	22.00	61,4	112,4	
12.50	53,7	103,4	15.55	57,8	108,0	19.00	61,8	112,4	22.05	59,6	110,6	
12.55	55,2	104,9	16.00	56,0	106,2	19.05	60,6	111,2	22.10	58,9	110,0	
13.00	57,8	107,5	16.05	56,0	106,2	19.10	51,8	102,5	22.15	58,8	109,9	
13.05	54,2	103,9	16.10	53,7	104,0	19.15	51,3	101,9	22.20	53,8	104,9	
13.10	57,4	107,1	16.15	53,7	103,9	19.20	51,8	102,4	22.25	58,8	109,9	
13.15	53,9	103,7	16.20	52,2	102,4	19.25	52,9	103,6	22.30	58,5	109,6	
13.20	52,6	102,3	16.25	56,7	107,0	19.30	52,3	103,0	22.35	58,0	109,1	
13.25	55,1	104,9	16.30	52,7	102,9	19.35	61,9	112,6	22.40	56,1	107,2	
13.30	56,2	106,0	16.35	55,1	105,4	19.40	60,4	111,1	22.45	54,5	105,6	
13.35	57,3	107,1	16.40	57,4	107,7	19.45	54,2	105,0	22.50	53,0	104,1	
13.40	57,9	107,7	16.45	56,2	106,5	19.50	54,2	104,9	22.55	54,9	106,1	
13.45	56,6	106,5	16.50	51,7	102,0	19.55	52,7	103,4	23.00	49,9	101,1	
13.50	54,0	103,9	16.55	52,0	102,4	20.00	61,0	111,7	23.05	49,3	100,5	
13.55	54,7	104,6	17.00	55,5	105,9	20.05	59,6	110,3	23.10	59,4	110,6	
14.00	55,8	105,6	17.05	53,6	103,9	20.10	54,2	105,0	23.15	57,8	109,0	
14.05	51,6	101,5	17.10	53,8	104,1	20.15	60,0	110,8	23.20	55,8	107,0	
14.10	55,9	105,8	17.15	53,4	103,8	20.20	55,4	106,2	23.25	50,2	101,4	
14.15	56,4	106,3	17.20	52,7	103,1	20.25	59,8	110,6	23.30	56,6	107,7	
14.20	58,4	108,4	17.25	55,1	105,5	20.30	58,1	108,9	23.35	58,8	110,0	
14.25	61,2	111,1	17.30	53,7	104,1	20.35	61,2	112,0	23.40	55,1	106,3	
14.30	63,5	113,5	17.35	57,7	108,2	20.40	56,7	107,6	23.45	49,5	100,7	
14.35	63,4	113,4	17.40	51,8	102,3	20.45	58,9	109,7	23.50	52,5	103,7	
14.40	60,6	110,6	17.45	54,5	105,0	20.50	58,5	109,3	23.55	49,1	100,3	

COMPONENTE RUMORE	RISULTATI											
	Ora	Leq	SEL	Ora	Leq	SEL	Ora	Leq	SEL	Ora	Leq	SEL
0.00	45,6	96,8	3.05	48,3	99,9	6.10	47,6	99,5	9.15	48,9	101,1	
0.05	48,3	99,5	3.10	48,0	99,6	6.15	45,6	97,5	9.20	54,4	106,7	
0.10	48,9	100,2	3.15	48,2	99,8	6.20	50,0	102,0	9.25	48,5	100,8	
0.15	46,6	97,9	3.20	48,8	100,4	6.25	45,7	97,7	9.30	52,4	104,6	
0.20	45,8	97,1	3.25	45,2	96,8	6.30	49,4	101,3	9.35	48,9	101,2	
0.25	49,3	100,6	3.30	49,5	101,1	6.35	46,4	98,4	9.40	49,6	101,9	
0.30	47,4	98,7	3.35	48,8	100,4	6.40	48,0	100,0	9.45	50,1	102,3	
0.35	50,0	101,3	3.40	46,7	98,4	6.45	49,6	101,6	9.50	62,6	114,9	
0.40	46,5	97,8	3.45	49,6	101,3	6.50	48,9	100,9	9.55	58,9	111,2	
0.45	48,1	99,4	3.50	49,1	100,8	6.55	46,9	98,9	10.00	60,0	112,3	
0.50	48,9	100,2	3.55	48,5	100,2	7.00	45,6	97,6	10.05	54,3	106,6	
0.55	49,6	101,0	4.00	49,0	100,6	7.05	45,8	97,8	10.10	55,6	107,9	
1.00	48,6	100,0	4.05	49,3	101,0	7.10	49,3	101,4	10.15	60,2	112,5	
1.05	49,6	100,9	4.10	50,1	101,8	7.15	49,6	101,7	10.20	58,3	110,6	
1.10	46,4	97,7	4.15	47,3	99,1	7.20	48,0	100,0	10.25	54,0	106,3	
1.15	48,4	99,8	4.20	49,6	101,3	7.25	49,7	101,7	10.30	55,6	107,9	
1.20	46,6	98,1	4.25	48,7	100,4	7.30	45,6	97,7	10.35	49,1	101,5	
1.25	48,3	99,7	4.30	49,0	100,8	7.35	49,8	101,8	10.40	63,7	116,1	
1.30	50,3	101,7	4.35	50,2	102,0	7.40	50,0	102,1	10.45	48,7	101,1	
1.35	49,6	101,0	4.40	47,8	99,6	7.45	48,8	100,9	10.50	48,8	101,1	
1.40	50,1	101,6	4.45	45,9	97,6	7.50	46,5	98,6	10.55	49,7	102,1	
1.45	49,2	100,6	4.50	49,9	101,6	7.55	45,7	97,8	11.00	58,5	110,9	
1.50	47,9	99,3	4.55	46,5	98,3	8.00	48,1	100,2	11.05	57,7	110,0	
1.55	49,0	100,5	5.00	45,4	97,2	8.05	47,6	99,7	11.10	63,6	116,0	
2.00	50,1	101,6	5.05	48,2	100,0	8.10	48,7	100,9	11.15	59,5	111,9	
2.05	45,4	96,9	5.10	45,4	97,2	8.15	50,8	103,0	11.20	61,3	113,8	
2.10	50,1	101,6	5.15	50,2	102,0	8.20	49,4	101,6	11.25	61,1	113,5	
2.15	45,4	96,9	5.20	45,9	97,8	8.25	48,5	100,6	11.30	61,1	113,6	
2.20	48,0	99,5	5.25	46,9	98,7	8.30	50,4	102,5	11.35	62,2	114,6	
2.25	46,4	98,0	5.30	46,4	98,3	8.35	46,4	98,5	11.40	58,3	110,7	
2.30	46,6	98,2	5.35	47,4	99,2	8.40	45,7	97,9	11.45	57,0	109,5	
2.35	49,6	101,2	5.40	48,6	100,4	8.45	49,5	101,7	11.50	54,0	106,5	
2.40	46,1	97,6	5.45	50,2	102,0	8.50	49,0	101,1	11.55	52,8	105,2	
2.45	47,8	99,3	5.50	48,3	100,2	8.55	48,2	100,4	12.00	56,1	108,6	
2.50	48,2	99,8	5.55	48,2	100,1	9.00	48,6	100,8	12.05	63,3	115,8	
2.55	45,9	97,5	6.00	50,1	102,0	9.05	49,1	101,3	12.10	60,8	113,2	
3.00	48,8	100,4	6.05	45,4	97,3	9.10	50,4	102,6	12.15	59,5	112,0	

COMPONENTE RUMORE	RISULTATI											
	Ora	Leq	SEL	Ora	Leq	SEL	Ora	Leq	SEL	Ora	Leq	SEL
12.20	58,8	111,3	15.25	56,9	109,6	18.30	64,9	117,9	21.35	52,6	105,9	
12.25	58,0	110,5	15.30	54,9	107,7	18.35	68,8	121,9	21.40	53,3	106,5	
12.30	56,7	109,2	15.35	58,6	111,4	18.40	58,7	111,7	21.45	60,1	113,4	
12.35	56,8	109,4	15.40	57,7	110,5	18.45	59,0	112,1	21.50	62,8	116,1	
12.40	54,1	106,7	15.45	59,6	112,4	18.50	59,9	112,9	21.55	62,1	115,3	
12.45	51,2	103,7	15.50	65,3	118,1	18.55	61,0	114,0	22.00	62,9	116,2	
12.50	59,5	112,1	15.55	64,0	116,8	19.00	56,9	109,9	22.05	57,8	111,0	
12.55	53,6	106,2	16.00	62,3	115,1	19.05	60,7	113,8	22.10	50,0	103,3	
13.00	61,2	113,7	16.05	63,6	116,4	19.10	66,8	119,9	22.15	50,7	104,0	
13.05	51,0	103,6	16.10	66,8	119,6	19.15	56,5	109,6	22.20	57,2	110,5	
13.10	59,5	112,0	16.15	61,6	114,4	19.20	59,7	112,8	22.25	59,4	112,7	
13.15	61,0	113,6	16.20	65,1	118,0	19.25	62,6	115,7	22.30	51,5	104,8	
13.20	59,6	112,2	16.25	68,7	121,6	19.30	65,1	118,2	22.35	51,1	104,4	
13.25	52,9	105,5	16.30	63,0	115,8	19.35	58,2	111,3	22.40	54,2	107,5	
13.30	51,1	103,8	16.35	57,8	110,6	19.40	63,2	116,3	22.45	59,3	112,6	
13.35	55,2	107,9	16.40	62,8	115,7	19.45	54,6	107,7	22.50	59,5	112,8	
13.40	62,6	115,2	16.45	59,4	112,3	19.50	61,5	114,6	22.55	52,2	105,6	
13.45	60,1	112,8	16.50	54,5	107,4	19.55	67,0	120,1	23.00	56,6	109,9	
13.50	52,4	105,0	16.55	64,5	117,4	20.00	55,4	108,6	23.05	52,5	105,8	
13.55	54,2	106,8	17.00	66,3	119,2	20.05	65,8	118,9	23.10	57,9	111,3	
14.00	55,4	108,0	17.05	65,1	118,0	20.10	64,3	117,4	23.15	51,2	104,6	
14.05	54,7	107,3	17.10	61,0	113,9	20.15	65,7	118,8	23.20	58,1	111,4	
14.10	52,7	105,3	17.15	58,0	110,9	20.20	57,3	110,5	23.25	59,5	112,9	
14.15	57,1	109,8	17.20	61,9	114,8	20.25	65,3	118,5	23.30	50,6	104,0	
14.20	55,7	108,4	17.25	66,6	119,6	20.30	66,6	119,7	23.35	53,8	107,2	
14.25	58,5	111,2	17.30	59,9	112,8	20.35	62,6	115,8	23.40	58,3	111,7	
14.30	59,3	112,0	17.35	55,9	108,8	20.40	59,8	113,0	23.45	54,5	107,9	
14.35	58,7	111,4	17.40	62,4	115,3	20.45	55,9	109,1	23.50	52,6	106,0	
14.40	53,7	106,4	17.45	56,8	109,7	20.50	63,1	116,3	23.55	52,4	105,9	
14.45	64,6	117,3	17.50	63,1	116,1	20.55	60,7	113,9	0.00	50,8	104,2	
14.50	55,2	107,9	17.55	58,3	111,2	21.00	60,6	113,8	0.05	51,1	104,6	
14.55	57,8	110,5	18.00	56,5	109,5	21.05	57,4	110,6	0.10	58,3	111,8	
15.00	55,5	108,3	18.05	61,2	114,1	21.10	53,0	106,2	0.15	51,7	105,1	
15.05	57,8	110,6	18.10	63,9	116,9	21.15	56,6	109,8	0.20	58,8	112,3	
15.10	62,3	115,1	18.15	54,8	107,8	21.20	59,1	112,3	0.25	53,1	106,6	
15.15	57,9	110,6	18.20	64,0	117,0	21.25	59,4	112,6	0.30	54,3	107,8	
15.20	54,0	106,8	18.25	64,1	117,1	21.30	56,0	109,3	0.35	57,0	110,4	

COMPONENTE RUMORE	RISULTATI											
	Ora	Leq	SEL	Ora	Leq	SEL	Ora	Leq	SEL	Ora	Leq	SEL
	0.40	51,3	104,8	3.45	49,8	103,5	6.50	54,5	108,3	9.55	49,9	103,9
	0.45	59,4	112,9	3.50	50,5	104,2	6.55	52,5	106,4	10.00	52,4	106,5
	0.50	54,2	107,7	3.55	50,9	104,6	7.00	47,0	100,9	10.05	55,3	109,4
	0.55	50,0	103,5	4.00	53,7	107,4	7.05	56,2	110,1	10.10	57,4	111,5
	1.00	58,6	112,1	4.05	48,2	101,9	7.10	56,7	110,6	10.15	57,6	111,7
	1.05	54,3	107,8	4.10	48,6	102,3	7.15	50,0	103,9	10.20	52,6	106,7
	1.10	49,1	102,6	4.15	49,3	103,1	7.20	49,2	103,1	10.25	55,8	109,9
	1.15	52,6	106,1	4.20	51,6	105,3	7.25	48,6	102,5	10.30	54,4	108,5
	1.20	45,9	99,4	4.25	48,9	102,6	7.30	51,2	105,1	10.35	58,0	112,1
	1.25	48,5	102,0	4.30	48,8	102,6	7.35	48,4	102,3	10.40	51,9	106,1
	1.30	48,5	102,1	4.35	52,0	105,8	7.40	45,5	99,5	10.45	56,3	110,4
	1.35	49,9	103,5	4.40	50,5	104,2	7.45	49,0	102,9	10.50	52,0	106,1
	1.40	45,3	98,9	4.45	56,3	110,0	7.50	45,3	99,2	10.55	56,5	110,7
	1.45	48,6	102,2	4.50	47,6	101,3	7.55	44,4	98,4	11.00	57,7	111,8
	1.50	54,2	107,8	4.55	53,0	106,7	8.00	45,3	99,2	11.05	50,1	104,3
	1.55	50,5	104,1	5.00	47,4	101,1	8.05	50,1	104,0	11.10	59,0	113,2
	2.00	50,5	104,1	5.05	51,5	105,3	8.10	53,6	107,6	11.15	58,2	112,3
	2.05	46,6	100,2	5.10	53,1	106,9	8.15	44,4	98,3	11.20	50,7	104,9
	2.10	51,1	104,7	5.15	53,3	107,1	8.20	50,0	104,0	11.25	53,6	107,8
	2.15	47,6	101,2	5.20	48,6	102,4	8.25	51,8	105,7	11.30	59,7	113,8
	2.20	49,8	103,4	5.25	50,0	103,8	8.30	47,8	101,8	11.35	57,7	111,9
	2.25	47,7	101,3	5.30	55,4	109,2	8.35	44,9	98,9	11.40	51,1	105,3
	2.30	48,3	101,9	5.35	47,9	101,7	8.40	47,2	101,2	11.45	54,8	109,0
	2.35	48,4	102,0	5.40	49,8	103,6	8.45	45,2	99,3	11.50	58,3	112,5
	2.40	52,3	106,0	5.45	55,0	108,8	8.50	48,7	102,7	11.55	58,6	112,8
	2.45	49,3	103,0	5.50	49,1	102,9	8.55	54,9	108,9	12.00	51,1	105,3
	2.50	47,6	101,2	5.55	56,1	110,0	9.00	55,6	109,6	12.05	56,4	110,6
	2.55	48,2	101,8	6.00	56,3	110,1	9.05	46,5	100,5	12.10	53,1	107,3
	3.00	54,4	108,0	6.05	55,4	109,3	9.10	48,8	102,8	12.15	56,8	111,0
	3.05	55,4	109,0	6.10	50,7	104,6	9.15	49,0	103,1	12.20	53,5	107,7
	3.10	55,2	108,8	6.15	55,4	109,2	9.20	57,7	111,7	12.25	59,3	113,5
	3.15	48,7	102,4	6.20	48,4	102,2	9.25	51,5	105,6	12.30	59,0	113,3
	3.20	48,4	102,0	6.25	47,7	101,5	9.30	56,1	110,1	12.35	53,9	108,1
	3.25	50,7	104,3	6.30	47,8	101,7	9.35	55,3	109,3	12.40	56,1	110,3
	3.30	48,3	102,0	6.35	50,3	104,1	9.40	55,1	109,2	12.45	57,4	111,6
	3.35	49,2	102,9	6.40	47,2	101,1	9.45	56,8	110,9	12.50	58,6	112,8
	3.40	51,5	105,2	6.45	50,2	104,1	9.50	54,9	109,0	12.55	60,0	114,3

COMPONENTE RUMORE	RISULTATI											
	Ora	Leq	SEL	Ora	Leq	SEL	Ora	Leq	SEL	Ora	Leq	SEL
13.00	58,7	113,0	16.05	58,0	112,4	19.10	60,5	115,1	22.15	51,9	106,7	
13.05	50,5	104,8	16.10	61,1	115,5	19.15	55,6	110,2	22.20	56,3	111,1	
13.10	50,4	104,6	16.15	53,2	107,7	19.20	62,5	117,1	22.25	54,3	109,1	
13.15	58,0	112,3	16.20	54,8	109,3	19.25	54,3	108,9	22.30	55,6	110,3	
13.20	52,9	107,2	16.25	60,4	114,9	19.30	56,0	110,6	22.35	54,2	109,0	
13.25	58,6	112,9	16.30	55,5	109,9	19.35	52,9	107,5	22.40	50,6	105,4	
13.30	55,5	109,8	16.35	61,1	115,5	19.40	52,1	106,8	22.45	49,8	104,6	
13.35	60,4	114,6	16.40	62,0	116,4	19.45	62,5	117,1	22.50	54,8	109,6	
13.40	59,6	113,9	16.45	51,6	106,1	19.50	57,1	111,7	22.55	59,0	113,8	
13.45	50,0	104,3	16.50	62,7	117,1	19.55	56,6	111,2	23.00	50,2	105,0	
13.50	58,2	112,5	16.55	51,8	106,3	20.00	59,1	113,8	23.05	51,8	106,6	
13.55	53,2	107,5	17.00	61,4	115,9	20.05	53,6	108,3	23.10	54,0	108,8	
14.00	56,2	110,6	17.05	52,9	107,4	20.10	59,9	114,6	23.15	49,6	104,4	
14.05	59,2	113,6	17.10	54,6	109,1	20.15	58,7	113,4	23.20	56,6	111,4	
14.10	52,0	106,3	17.15	58,3	112,8	20.20	52,4	107,1	23.25	59,0	113,8	
14.15	52,7	107,1	17.20	59,5	114,0	20.25	54,6	109,3	23.30	51,8	106,6	
14.20	58,8	113,1	17.25	62,9	117,4	20.30	61,1	115,8	23.35	52,9	107,7	
14.25	59,0	113,4	17.30	61,1	115,7	20.35	61,1	115,8	23.40	59,4	114,2	
14.30	55,1	109,5	17.35	60,9	115,4	20.40	60,0	114,7	23.45	58,1	112,9	
14.35	51,4	105,7	17.40	62,2	116,7	20.45	59,4	114,1	23.50	49,0	103,8	
14.40	61,1	115,4	17.45	57,1	111,6	20.50	54,0	108,6	23.55	55,4	110,3	
14.45	52,1	106,4	17.50	56,8	111,4	20.55	61,1	115,8	0.00	54,6	109,4	
14.50	58,0	112,3	17.55	54,2	108,8	21.00	61,5	116,2	0.05	52,0	106,8	
14.55	55,5	109,9	18.00	55,9	110,5	21.05	53,7	108,5	0.10	54,8	109,7	
15.00	50,7	105,0	18.05	52,2	106,7	21.10	61,1	115,8	0.15	55,2	110,1	
15.05	59,0	113,4	18.10	58,6	113,2	21.15	53,4	108,2	0.20	55,0	109,9	
15.10	59,7	114,1	18.15	62,1	116,6	21.20	55,5	110,2	0.25	56,3	111,2	
15.15	57,1	111,5	18.20	62,5	117,1	21.25	59,5	114,2	0.30	52,3	107,2	
15.20	53,6	108,0	18.25	61,9	116,5	21.30	58,3	113,1	0.35	58,6	113,5	
15.25	51,1	105,5	18.30	57,7	112,3	21.35	57,9	112,6	0.40	49,3	104,2	
15.30	58,4	112,8	18.35	57,7	112,3	21.40	60,1	114,9	0.45	51,2	106,1	
15.35	51,8	106,2	18.40	56,7	111,3	21.45	61,9	116,6	0.50	57,3	112,2	
15.40	57,6	112,0	18.45	59,7	114,2	21.50	60,5	115,2	0.55	52,3	107,2	
15.45	58,3	112,7	18.50	62,9	117,5	21.55	53,8	108,5	1.00	54,7	109,6	
15.50	55,9	110,3	18.55	55,5	110,1	22.00	59,1	113,9	1.05	53,4	108,3	
15.55	59,7	114,1	19.00	60,6	115,2	22.05	54,4	109,2	1.10	53,9	108,8	
16.00	58,8	113,2	19.05	61,2	115,8	22.10	57,4	112,1	1.15	47,0	101,9	

COMPONENTE RUMORE	RISULTATI											
	Ora	Leq	SEL	Ora	Leq	SEL	Ora	Leq	SEL	Ora	Leq	SEL
	1.20	52,0	107,0	4.25	52,3	107,4	7.30	46,7	101,9	10.35	56,4	111,8
	1.25	53,3	108,2	4.30	47,4	102,5	7.35	48,5	103,7	10.40	54,1	109,5
	1.30	54,5	109,4	4.35	51,1	106,2	7.40	50,5	105,7	10.45	54,6	110,0
	1.35	53,2	108,1	4.40	53,2	108,3	7.45	61,2	116,4	10.50	54,0	109,3
	1.40	52,4	107,4	4.45	46,1	101,2	7.50	47,3	102,5	10.55	57,5	112,9
	1.45	49,4	104,4	4.50	53,8	108,9	7.55	58,9	114,1	11.00	61,7	117,1
	1.50	53,3	108,3	4.55	50,8	105,9	8.00	52,2	107,4	11.05	53,5	108,9
	1.55	49,0	104,0	5.00	45,4	100,5	8.05	46,9	102,2	11.10	54,2	109,6
	2.00	52,3	107,3	5.05	50,4	105,5	8.10	54,4	109,7	11.15	52,8	108,2
	2.05	47,6	102,5	5.10	48,8	103,9	8.15	49,0	104,3	11.20	52,1	107,5
	2.10	47,1	102,1	5.15	46,8	101,9	8.20	52,9	108,2	11.25	53,2	108,6
	2.15	45,7	100,6	5.20	47,3	102,5	8.25	63,4	118,7	11.30	58,3	113,7
	2.20	49,2	104,2	5.25	52,6	107,7	8.30	59,2	114,5	11.35	64,4	119,9
	2.25	50,9	105,8	5.30	54,4	109,6	8.35	51,7	107,0	11.40	54,5	109,9
	2.30	47,1	102,1	5.35	51,3	106,4	8.40	50,3	105,6	11.45	57,4	112,8
	2.35	52,6	107,6	5.40	51,0	106,2	8.45	50,7	106,0	11.50	55,8	111,3
	2.40	49,2	104,2	5.45	52,4	107,6	8.50	49,8	105,1	11.55	55,8	111,2
	2.45	48,4	103,4	5.50	52,2	107,3	8.55	50,6	105,9	12.00	55,8	111,3
	2.50	54,7	109,7	5.55	48,8	104,0	9.00	60,5	115,8	12.05	54,6	110,0
	2.55	49,5	104,5	6.00	44,5	99,7	9.05	62,7	118,0	12.10	62,9	118,3
	3.00	51,7	106,7	6.05	50,7	105,8	9.10	56,8	112,1	12.15	55,9	111,3
	3.05	48,8	103,9	6.10	54,6	109,8	9.15	55,5	110,8	12.20	55,0	110,5
	3.10	54,3	109,3	6.15	51,0	106,2	9.20	51,9	107,2	12.25	55,1	110,5
	3.15	52,8	107,8	6.20	46,8	101,9	9.25	58,3	113,7	12.30	52,3	107,8
	3.20	49,7	104,7	6.25	52,2	107,4	9.30	66,8	122,2	12.35	53,4	108,9
	3.25	49,2	104,2	6.30	52,0	107,2	9.35	66,8	122,2	12.40	55,8	111,3
	3.30	45,5	100,6	6.35	52,5	107,7	9.40	63,6	118,9	12.45	56,8	112,3
	3.35	51,6	106,6	6.40	46,4	101,6	9.45	55,4	110,7	12.50	64,2	119,7
	3.40	52,7	107,8	6.45	60,8	116,0	9.50	63,9	119,3	12.55	52,9	108,4
	3.45	50,3	105,4	6.50	52,4	107,6	9.55	55,3	110,6	13.00	62,4	117,9
	3.50	51,8	106,8	6.55	51,0	106,2	10.00	59,5	114,9	13.05	52,3	107,7
	3.55	54,5	109,5	7.00	59,2	114,4	10.05	58,2	113,5	13.10	55,7	111,2
	4.00	47,7	102,7	7.05	49,0	104,2	10.10	57,8	113,2	13.15	55,6	111,1
	4.05	46,8	101,9	7.10	52,4	107,6	10.15	56,4	111,8	13.20	53,6	109,1
	4.10	53,9	109,0	7.15	49,6	104,8	10.20	62,5	117,9	13.25	58,4	113,9
	4.15	50,5	105,6	7.20	47,2	102,4	10.25	56,7	112,1	13.30	55,4	110,9
	4.20	53,6	108,7	7.25	45,1	100,3	10.30	56,1	111,4	13.35	52,0	107,6

COMPONENTE RUMORE	RISULTATI											
	Ora	Leq	SEL	Ora	Leq	SEL	Ora	Leq	SEL	Ora	Leq	SEL
13.40	54,0	109,5	16.45	53,1	108,8	19.50	56,3	112,1	22.55	56,8	112,7	
13.45	55,5	111,0	16.50	54,6	110,3	19.55	59,2	114,9	23.00	56,0	111,9	
13.50	55,8	111,3	16.55	57,9	113,5	20.00	62,4	118,2	23.05	50,7	106,6	
13.55	52,6	108,1	17.00	54,1	109,8	20.05	58,1	113,9	23.10	50,6	106,5	
14.00	56,6	112,1	17.05	54,1	109,7	20.10	55,6	111,4	23.15	50,2	106,1	
14.05	53,5	109,0	17.10	61,2	116,9	20.15	53,0	108,7	23.20	49,7	105,6	
14.10	53,5	109,0	17.15	59,3	114,9	20.20	59,0	114,8	23.25	52,6	108,5	
14.15	54,5	110,0	17.20	59,3	115,0	20.25	56,4	112,1	23.30	48,8	104,8	
14.20	52,1	107,6	17.25	52,9	108,6	20.30	59,1	114,9	23.35	50,9	106,9	
14.25	54,3	109,8	17.30	56,0	111,7	20.35	51,8	107,6	23.40	51,0	106,9	
14.30	56,9	112,5	17.35	55,0	110,7	20.40	60,9	116,8	23.45	48,9	104,8	
14.35	58,7	114,2	17.40	52,1	107,8	20.45	56,9	112,7	23.50	52,4	108,4	
14.40	54,8	110,4	17.45	58,6	114,3	20.50	54,9	110,7	23.55	50,2	106,1	
14.45	64,0	119,6	17.50	59,3	115,0	20.55	56,6	112,4	0.00	50,4	106,3	
14.50	54,4	110,0	17.55	61,0	116,7	21.00	56,7	112,5	0.05	50,1	106,0	
14.55	54,8	110,4	18.00	59,0	114,7	21.05	55,3	111,2	0.10	51,0	107,0	
15.00	55,5	111,1	18.05	57,5	113,2	21.10	54,5	110,3	0.15	51,1	107,0	
15.05	55,3	110,9	18.10	57,4	113,1	21.15	51,0	106,9	0.20	50,7	106,6	
15.10	54,2	109,8	18.15	64,1	119,8	21.20	56,6	112,4	0.25	49,7	105,6	
15.15	55,9	111,5	18.20	51,5	107,3	21.25	53,5	109,3	0.30	50,2	106,2	
15.20	53,6	109,1	18.25	54,3	110,0	21.30	57,0	112,9	0.35	50,3	106,2	
15.25	64,1	119,7	18.30	62,6	118,3	21.35	56,1	112,0	0.40	50,1	106,0	
15.30	52,6	108,2	18.35	58,9	114,7	21.40	55,9	111,7	0.45	51,1	107,1	
15.35	53,7	109,3	18.40	61,4	117,1	21.45	49,8	105,6	0.50	52,1	108,1	
15.40	56,8	112,4	18.45	55,4	111,1	21.50	54,2	110,0	0.55	46,3	102,2	
15.45	54,4	110,0	18.50	53,7	109,5	21.55	55,2	111,0	1.00	47,9	103,9	
15.50	56,2	111,8	18.55	54,6	110,3	22.00	57,3	113,2	1.05	49,1	105,1	
15.55	55,6	111,2	19.00	64,0	119,8	22.05	55,1	111,0	1.10	49,0	105,0	
16.00	53,7	109,3	19.05	56,8	112,6	22.10	56,6	112,5	1.15	51,2	107,1	
16.05	54,9	110,5	19.10	55,3	111,0	22.15	52,1	108,0	1.20	51,1	107,1	
16.10	58,4	114,0	19.15	55,3	111,0	22.20	55,0	110,8	1.25	49,8	105,8	
16.15	54,4	110,0	19.20	63,0	118,8	22.25	56,0	111,9	1.30	50,0	106,0	
16.20	65,1	120,7	19.25	57,3	113,1	22.30	56,3	112,2	1.35	46,1	102,1	
16.25	52,7	108,3	19.30	52,3	108,1	22.35	52,6	108,5	1.40	50,4	106,4	
16.30	52,6	108,2	19.35	52,2	107,9	22.40	56,7	112,6	1.45	50,9	106,9	
16.35	55,0	110,7	19.40	55,6	111,4	22.45	56,5	112,4	1.50	51,2	107,2	
16.40	54,2	109,8	19.45	59,6	115,3	22.50	57,0	112,9	1.55	46,7	102,7	

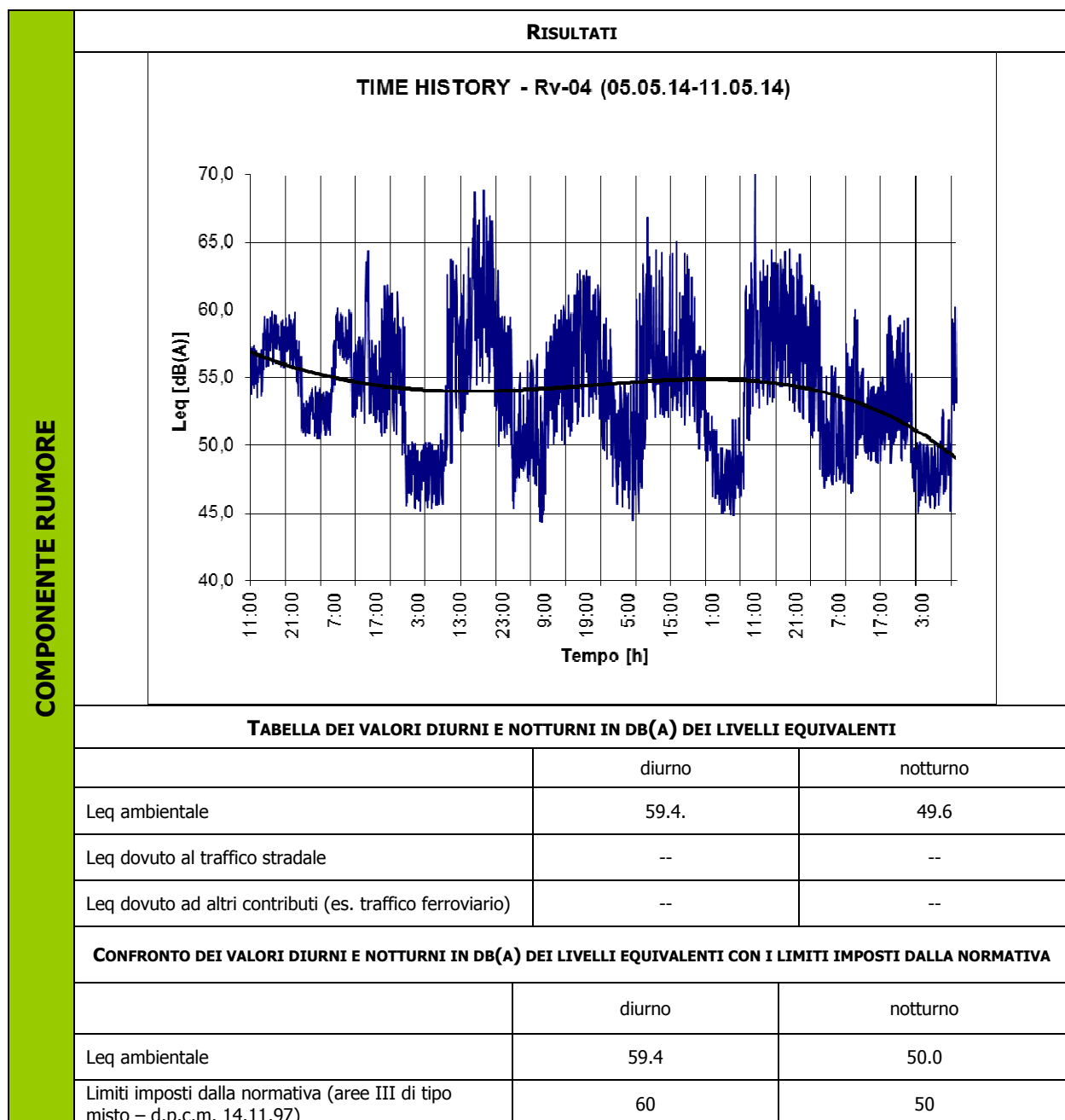
COMPONENTE RUMORE	RISULTATI											
	Ora	Leq	SEL	Ora	Leq	SEL	Ora	Leq	SEL	Ora	Leq	SEL
	2.00	46,5	102,5	5.05	48,6	104,7	8.10	49,2	105,4	11.15	60,1	116,5
	2.05	47,4	103,4	5.10	49,7	105,8	8.15	46,9	103,1	11.20	55,3	111,7
	2.10	49,4	105,4	5.15	48,8	104,9	8.20	49,9	106,2	11.25	53,9	110,3
	2.15	47,7	103,7	5.20	45,0	101,1	8.25	54,0	110,2	11.30	56,4	112,8
	2.20	48,1	104,2	5.25	46,5	102,6	8.30	52,9	109,2	11.35	58,1	114,5
	2.25	45,7	101,8	5.30	47,6	103,8	8.35	55,9	112,1	11.40	59,9	116,3
	2.30	45,7	101,7	5.35	47,4	103,6	8.40	56,6	112,9	11.45	54,3	110,7
	2.35	46,5	102,6	5.40	46,2	102,4	8.45	56,7	113,0	11.50	57,2	113,6
	2.40	47,5	103,5	5.45	51,9	108,1	8.50	61,3	117,6	11.55	52,8	109,2
	2.45	46,0	102,1	5.50	48,2	104,4	8.55	61,8	118,1	12.00	57,8	114,1
	2.50	48,7	104,8	5.55	46,6	102,7	9.00	59,3	115,6	12.05	54,5	110,9
	2.55	49,5	105,5	6.00	44,8	101,0	9.05	53,6	109,9	12.10	59,9	116,3
	3.00	49,8	105,9	6.05	47,4	103,5	9.10	50,5	106,8	12.15	62,8	119,2
	3.05	45,0	101,1	6.10	46,8	103,0	9.15	55,3	111,6	12.20	59,2	115,6
	3.10	47,9	104,0	6.15	47,6	103,8	9.20	55,5	111,8	12.25	62,1	118,5
	3.15	49,8	105,9	6.20	46,1	102,3	9.25	60,0	116,3	12.30	61,0	117,4
	3.20	48,6	104,7	6.25	51,9	108,1	9.30	56,2	112,5	12.35	60,5	117,0
	3.25	47,9	104,0	6.30	48,3	104,5	9.35	50,4	106,7	12.40	62,1	118,6
	3.30	46,8	102,9	6.35	47,1	103,3	9.40	52,0	108,3	12.45	60,3	116,7
	3.35	46,8	102,9	6.40	48,9	105,1	9.45	61,1	117,5	12.50	54,3	110,7
	3.40	45,1	101,2	6.45	49,3	105,5	9.50	52,3	108,6	12.55	55,6	112,0
	3.45	45,2	101,3	6.50	49,1	105,4	9.55	60,5	116,8	13.00	60,8	117,2
	3.50	47,9	104,0	6.55	46,9	103,1	10.00	60,6	117,0	13.05	63,7	120,1
	3.55	47,1	103,2	7.00	48,5	104,7	10.05	63,5	119,8	13.10	53,7	110,1
	4.00	46,1	102,2	7.05	46,9	103,2	10.10	58,9	115,3	13.15	56,7	113,2
	4.05	48,7	104,8	7.10	48,6	104,8	10.15	55,6	112,0	13.20	57,1	113,5
	4.10	49,7	105,8	7.15	52,0	108,2	10.20	62,3	118,6	13.25	59,9	116,4
	4.15	47,8	103,9	7.20	47,7	104,0	10.25	58,2	114,5	13.30	54,9	111,3
	4.20	45,6	101,8	7.25	47,1	103,3	10.30	57,5	113,9	13.35	62,5	118,9
	4.25	48,1	104,2	7.30	46,2	102,4	10.35	52,9	109,3	13.40	55,1	111,6
	4.30	47,5	103,6	7.35	46,4	102,6	10.40	60,4	116,7	13.45	55,1	111,5
	4.35	49,2	105,3	7.40	49,5	105,7	10.45	57,5	113,8	13.50	59,7	116,2
	4.40	47,3	103,5	7.45	47,9	104,2	10.50	61,3	117,7	13.55	63,4	119,8
	4.45	49,7	105,8	7.50	49,1	105,4	10.55	63,8	120,1	14.00	53,1	109,5
	4.50	46,9	103,0	7.55	48,2	104,4	11.00	61,5	117,9	14.05	54,8	111,3
	4.55	46,6	102,7	8.00	48,1	104,4	11.05	70,0	127,5	14.10	58,6	115,1
	5.00	45,3	101,4	8.05	48,8	105,0	11.10	65,5	121,8	14.15	55,6	112,1

COMPONENTE RUMORE	RISULTATI											
	Ora	Leq	SEL	Ora	Leq	SEL	Ora	Leq	SEL	Ora	Leq	SEL
14.20	60,3	116,8	17.25	62,4	119,0	20.30	59,5	116,2	23.35	55,9	112,7	
14.25	54,6	111,1	17.30	54,4	111,0	20.35	53,3	110,0	23.40	54,8	111,6	
14.30	60,7	117,2	17.35	55,4	112,0	20.40	54,7	111,4	23.45	58,8	115,6	
14.35	53,6	110,1	17.40	58,7	115,3	20.45	59,6	116,3	23.50	51,8	108,6	
14.40	60,3	116,8	17.45	63,0	119,6	20.50	59,3	116,0	23.55	56,0	112,8	
14.45	58,9	115,4	17.50	57,1	113,7	20.55	55,2	111,9	0.00	56,0	112,8	
14.50	62,4	118,9	17.55	56,3	112,9	21.00	62,4	119,1	0.05	61,2	118,0	
14.55	60,6	117,1	18.00	63,7	120,3	21.05	54,9	111,6	0.10	57,2	114,0	
15.00	57,7	114,2	18.05	64,3	120,9	21.10	63,5	120,2	0.15	56,0	112,8	
15.05	64,4	120,9	18.10	64,3	120,9	21.15	54,3	111,0	0.20	60,3	117,1	
15.10	53,2	109,7	18.15	54,4	111,0	21.20	56,1	112,8	0.25	50,7	107,5	
15.15	58,7	115,2	18.20	60,1	116,7	21.25	53,4	110,1	0.30	55,9	112,7	
15.20	59,7	116,2	18.25	60,1	116,7	21.30	62,2	118,9	0.35	61,9	118,7	
15.25	63,5	120,0	18.30	60,5	117,2	21.35	52,8	109,6	0.40	56,8	113,7	
15.30	53,6	110,1	18.35	61,9	118,5	21.40	52,5	109,2	0.45	50,6	107,4	
15.35	62,5	119,0	18.40	57,5	114,1	21.45	57,5	114,2	0.50	59,1	115,9	
15.40	63,5	120,0	18.45	61,4	118,0	21.50	64,1	120,8	0.55	61,6	118,4	
15.45	60,5	117,0	18.50	60,3	116,9	21.55	60,4	117,1	1.00	61,8	118,6	
15.50	59,7	116,2	18.55	55,0	111,7	22.00	62,0	118,8	1.05	60,2	117,0	
15.55	59,3	115,9	19.00	61,2	117,8	22.05	59,4	116,1	1.10	51,1	108,0	
16.00	55,6	112,1	19.05	55,0	111,7	22.10	56,1	112,9	1.15	51,7	108,6	
16.05	57,3	113,9	19.10	56,6	113,3	22.15	62,6	119,3	1.20	55,7	112,6	
16.10	62,9	119,4	19.15	53,3	110,0	22.20	52,0	108,7	1.25	54,4	111,2	
16.15	60,6	117,2	19.20	57,0	113,6	22.25	58,3	115,1	1.30	54,9	111,8	
16.20	63,4	119,9	19.25	64,5	121,1	22.30	60,1	116,8	1.35	57,1	113,9	
16.25	55,7	112,3	19.30	55,4	112,0	22.35	51,9	108,7	1.40	60,8	117,6	
16.30	60,4	117,0	19.35	60,1	116,8	22.40	60,4	117,2	1.45	57,4	114,2	
16.35	63,4	120,0	19.40	63,0	119,7	22.45	60,2	117,0	1.50	60,3	117,1	
16.40	59,3	115,8	19.45	55,5	112,2	22.50	58,5	115,3	1.55	57,3	114,1	
16.45	57,5	114,1	19.50	56,2	112,8	22.55	59,4	116,2	2.00	51,1	108,0	
16.50	56,2	112,8	19.55	62,6	119,2	23.00	56,1	112,9	2.05	53,6	110,5	
16.55	56,7	113,3	20.00	53,1	109,8	23.05	59,5	116,3	2.10	60,8	117,7	
17.00	54,4	110,9	20.05	57,1	113,7	23.10	59,8	116,6	2.15	61,3	118,2	
17.05	57,3	113,9	20.10	62,1	118,8	23.15	60,9	117,7	2.20	51,3	108,2	
17.10	63,2	119,8	20.15	62,4	119,1	23.20	59,9	116,7	2.25	60,7	117,6	
17.15	63,8	120,3	20.20	54,4	111,1	23.25	57,3	114,1	2.30	56,9	113,8	
17.20	62,5	119,1	20.25	52,6	109,3	23.30	54,2	111,0	2.35	48,3	105,2	

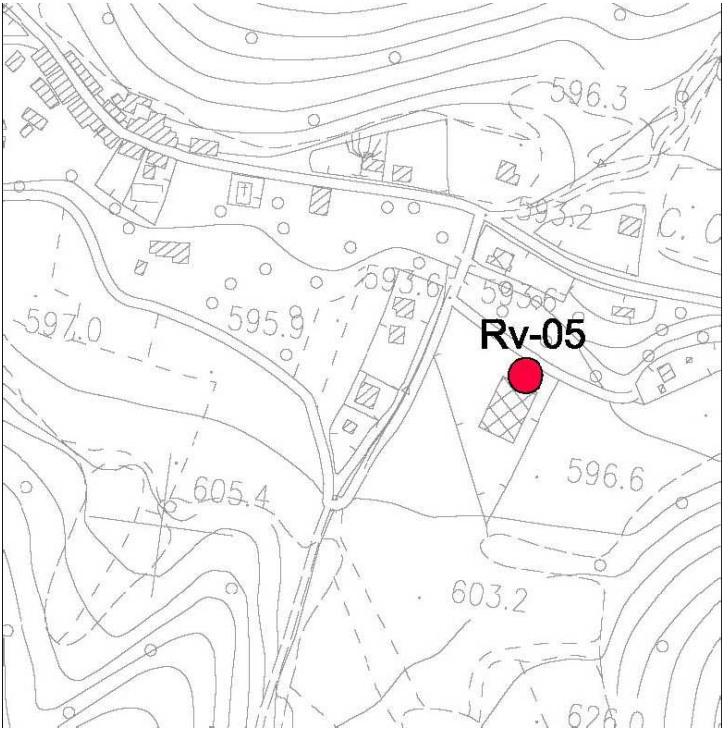
COMPONENTE RUMORE	RISULTATI											
	Ora	Leq	SEL	Ora	Leq	SEL	Ora	Leq	SEL	Ora	Leq	SEL
	2.40	52,0	108,9	5.45	49,3	106,3	8.50	49,2	106,3	11.55	54,2	111,4
	2.45	51,3	108,2	5.50	55,1	112,1	8.55	54,0	111,1	12.00	51,4	108,6
	2.50	53,2	110,1	5.55	53,9	110,9	9.00	55,0	112,1	12.05	51,7	108,9
	2.55	54,6	111,5	6.00	55,5	112,5	9.05	47,2	104,3	12.10	55,1	112,3
	3.00	55,9	112,8	6.05	54,6	111,6	9.10	53,0	110,1	12.15	50,6	107,8
	3.05	49,7	106,6	6.10	53,2	110,2	9.15	56,8	113,9	12.20	51,1	108,3
	3.10	47,7	104,6	6.15	55,7	112,7	9.20	51,4	108,5	12.25	55,4	112,6
	3.15	53,3	110,2	6.20	47,4	104,4	9.25	52,7	109,8	12.30	51,6	108,8
	3.20	49,4	106,3	6.25	49,0	106,0	9.30	47,2	104,3	12.35	55,7	112,9
	3.25	49,4	106,3	6.30	50,8	107,8	9.35	48,3	105,4	12.40	50,8	108,0
	3.30	46,9	103,8	6.35	49,0	106,0	9.40	55,8	112,9	12.45	52,6	109,8
	3.35	50,9	107,9	6.40	48,5	105,5	9.45	46,5	103,6	12.50	55,7	112,9
	3.40	47,1	104,0	6.45	50,9	107,9	9.50	49,5	106,6	12.55	53,4	110,6
	3.45	51,6	108,5	6.50	49,6	106,6	9.55	50,1	107,2	13.00	52,8	110,0
	3.50	49,2	106,1	6.55	54,4	111,4	10.00	51,4	108,5	13.05	51,0	108,2
	3.55	51,7	108,6	7.00	52,2	109,2	10.05	56,4	113,5	13.10	50,2	107,4
	4.00	55,1	112,0	7.05	48,3	105,4	10.10	46,6	103,8	13.15	49,6	106,8
	4.05	47,4	104,4	7.10	49,6	106,7	10.15	50,7	107,9	13.20	49,7	106,9
	4.10	51,6	108,5	7.15	50,4	107,4	10.20	47,1	104,3	13.25	51,6	108,8
	4.15	51,9	108,9	7.20	47,5	104,6	10.25	56,1	113,2	13.30	49,4	106,7
	4.20	49,1	106,0	7.25	53,5	110,6	10.30	52,5	109,6	13.35	52,8	110,0
	4.25	48,7	105,6	7.30	47,9	105,0	10.35	57,2	114,4	13.40	51,7	108,9
	4.30	47,7	104,7	7.35	48,2	105,2	10.40	57,4	114,6	13.45	49,6	106,9
	4.35	51,2	108,2	7.40	52,5	109,6	10.45	59,5	116,6	13.50	53,6	110,8
	4.40	51,7	108,7	7.45	52,2	109,2	10.50	58,5	115,7	13.55	49,0	106,2
	4.45	47,7	104,6	7.50	50,5	107,5	10.55	60,1	117,2	14.00	54,8	112,0
	4.50	48,0	105,0	7.55	51,5	108,6	11.00	57,5	114,7	14.05	53,2	110,5
	4.55	50,9	107,9	8.00	47,7	104,8	11.05	49,1	106,2	14.10	50,9	108,2
	5.00	49,2	106,2	8.05	47,9	105,0	11.10	56,5	113,7	14.15	49,6	106,9
	5.05	50,8	107,7	8.10	47,2	104,3	11.15	59,3	116,4	14.20	53,4	110,6
	5.10	51,0	108,0	8.15	47,6	104,6	11.20	57,7	114,8	14.25	52,7	109,9
	5.15	55,9	112,9	8.20	48,3	105,3	11.25	49,3	106,5	14.30	51,7	109,0
	5.20	47,4	104,4	8.25	48,7	105,7	11.30	52,9	110,1	14.35	54,2	111,4
	5.25	47,1	104,1	8.30	47,4	104,5	11.35	52,3	109,5	14.40	48,9	106,1
	5.30	48,5	105,4	8.35	48,1	105,1	11.40	55,4	112,6	14.45	48,9	106,2
	5.35	53,4	110,4	8.40	55,5	112,6	11.45	51,2	108,4	14.50	54,3	111,5
	5.40	47,8	104,8	8.45	57,5	114,6	11.50	50,5	107,7	14.55	49,4	106,6

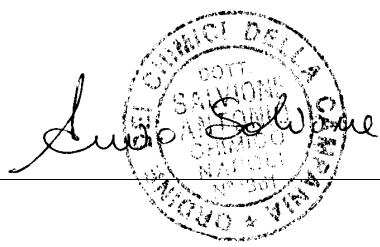
COMPONENTE RUMORE	RISULTATI											
	Ora	Leq	SEL	Ora	Leq	SEL	Ora	Leq	SEL	Ora	Leq	SEL
15.00	53,3	110,5	18.05	54,0	111,3	21.10	58,7	116,2	0.15	54,9	112,4	
15.05	53,0	110,3	18.10	51,5	108,9	21.15	53,7	111,2	0.20	50,0	107,5	
15.10	52,7	110,0	18.15	54,0	111,4	21.20	51,2	108,7	0.25	55,3	112,8	
15.15	54,3	111,6	18.20	53,9	111,2	21.25	58,9	116,4	0.30	47,6	105,1	
15.20	49,6	106,8	18.25	51,0	108,3	21.30	58,7	116,2	0.35	49,6	107,2	
15.25	52,8	110,0	18.30	58,2	115,5	21.35	58,0	115,4	0.40	48,4	105,9	
15.30	52,2	109,4	18.35	54,8	112,2	21.40	55,0	112,5	0.45	48,1	105,6	
15.35	53,8	111,0	18.40	53,9	111,3	21.45	52,0	109,4	0.50	48,3	105,8	
15.40	52,0	109,3	18.45	52,2	109,5	21.50	49,0	106,5	0.55	46,6	104,2	
15.45	48,8	106,1	18.50	59,4	116,8	21.55	56,8	114,3	1.00	49,8	107,4	
15.50	48,8	106,1	18.55	54,6	111,9	22.00	48,9	106,3	1.05	48,1	105,6	
15.55	49,7	107,0	19.00	50,4	107,8	22.05	57,0	114,4	1.10	46,8	104,3	
16.00	49,7	107,0	19.05	55,8	113,2	22.10	50,5	108,0	1.15	49,4	107,0	
16.05	52,8	110,1	19.10	59,6	117,0	22.15	58,3	115,8	1.20	49,6	107,2	
16.10	53,9	111,2	19.15	57,4	114,8	22.20	58,1	115,6	1.25	48,9	106,5	
16.15	54,3	111,6	19.20	52,2	109,6	22.25	52,4	109,8	1.30	49,4	107,0	
16.20	50,1	107,4	19.25	48,7	106,1	22.30	50,4	107,9	1.35	48,2	105,8	
16.25	48,7	106,0	19.30	50,1	107,5	22.35	59,2	116,7	1.40	50,2	107,8	
16.30	52,4	109,7	19.35	58,1	115,5	22.40	55,9	113,4	1.45	47,7	105,3	
16.35	52,6	109,9	19.40	52,6	110,0	22.45	54,9	112,4	1.50	47,2	104,8	
16.40	54,3	111,6	19.45	56,2	113,6	22.50	49,8	107,3	1.55	45,1	102,7	
16.45	53,9	111,2	19.50	57,0	114,4	22.55	54,3	111,8	2.00	50,0	107,6	
16.50	53,0	110,3	19.55	55,5	112,9	23.00	53,0	110,5	2.05	45,6	103,1	
16.55	49,0	106,4	20.00	50,1	107,5	23.05	50,1	107,6	2.10	47,8	105,4	
17.00	48,9	106,2	20.05	50,1	107,5	23.10	50,8	108,3	2.15	48,8	106,3	
17.05	54,7	112,0	20.10	51,5	108,9	23.15	54,6	112,1	2.20	50,3	107,8	
17.10	50,2	107,5	20.15	50,3	107,7	23.20	52,3	109,8	2.25	46,0	103,6	
17.15	50,1	107,4	20.20	56,4	113,8	23.25	59,4	116,9	2.30	47,3	104,9	
17.20	50,6	107,9	20.25	55,7	113,1	23.30	51,8	109,3	2.35	50,1	107,7	
17.25	55,1	112,4	20.30	53,9	111,3	23.35	56,7	114,3	2.40	48,4	106,0	
17.30	52,9	110,3	20.35	50,6	108,0	23.40	51,8	109,3	2.45	47,9	105,5	
17.35	54,4	111,8	20.40	52,2	109,6	23.45	53,1	110,6	2.50	48,0	105,6	
17.40	52,1	109,4	20.45	53,1	110,6	23.50	53,9	111,4	2.55	47,0	104,6	
17.45	53,6	111,0	20.50	57,8	115,2	23.55	53,3	110,8	3.00	46,3	103,9	
17.50	53,4	110,7	20.55	51,1	108,5	0.00	54,4	111,9	3.05	47,1	104,7	
17.55	49,7	107,1	21.00	55,5	112,9	0.05	48,8	106,3	3.10	50,0	107,6	
18.00	50,6	107,9	21.05	55,8	113,3	0.10	54,5	112,0	3.15	47,2	104,8	

COMPONENTE RUMORE	RISULTATI											
	Ora	Leq	SEL	Ora	Leq	SEL	Ora	Leq	SEL	Ora	Leq	SEL
3.20	47,4	105,0	6.25	46,6	104,3	9.30	45,2	102,9				
3.25	47,6	105,2	6.30	50,0	107,7	9.35	50,1	107,9				
3.30	45,8	103,4	6.35	47,0	104,7	9.40	45,6	103,4				
3.35	49,4	107,0	6.40	48,1	105,8	9.45	54,1	111,9				
3.40	46,8	104,4	6.45	48,0	105,7	9.50	54,0	111,8				
3.45	50,0	107,6	6.50	46,2	103,9	9.55	56,8	114,5				
3.50	48,9	106,5	6.55	45,7	103,4	10.00	59,3	117,1				
3.55	50,0	107,7	7.00	48,0	105,7	10.05	54,6	112,4				
4.00	48,5	106,1	7.05	47,0	104,7	10.10	53,1	110,9				
4.05	47,9	105,6	7.10	50,3	108,1	10.15	57,7	115,5				
4.10	46,3	103,9	7.15	48,2	106,0	10.20	58,6	116,4				
4.15	49,9	107,6	7.20	48,3	106,0	10.25	52,6	110,4				
4.20	49,0	106,6	7.25	47,9	105,6	10.30	53,4	111,2				
4.25	48,5	106,1	7.30	52,1	109,8	10.35	59,0	116,9				
4.30	48,0	105,7	7.35	51,0	108,7	10.40	58,4	116,2				
4.35	46,5	104,1	7.40	52,3	110,0	10.45	60,3	118,1				
4.40	47,8	105,4	7.45	52,7	110,4	10.50	53,1	110,9				
4.45	45,7	103,4	7.50	52,4	110,1	10.55	55,0	112,8				
4.50	45,4	103,1	7.55	52,2	109,9	11.00	54,6	112,4				
4.55	47,3	104,9	8.00	46,4	104,1							
5.00	49,9	107,5	8.05	49,8	107,5							
5.05	49,6	107,3	8.10	47,1	104,9							
5.10	48,8	106,4	8.15	46,6	104,4							
5.15	46,4	104,1	8.20	46,9	104,7							
5.20	46,5	104,2	8.25	47,5	105,3							
5.25	48,5	106,2	8.30	49,8	107,6							
5.30	49,2	106,9	8.35	46,8	104,6							
5.35	46,3	103,9	8.40	48,9	106,6							
5.40	46,8	104,5	8.45	49,0	106,7							
5.45	45,3	103,0	8.50	49,1	106,8							
5.50	50,3	108,0	8.55	49,3	107,1							
5.55	49,2	106,8	9.00	49,6	107,3							
6.00	45,6	103,3	9.05	51,9	109,6							
6.05	48,3	106,0	9.10	47,8	105,6							
6.10	47,5	105,2	9.15	50,3	108,1							
6.15	47,3	105,0	9.20	49,1	106,9							
6.20	46,7	104,4	9.25	45,4	103,2							



**RUMORE - Schede di monitoraggio**

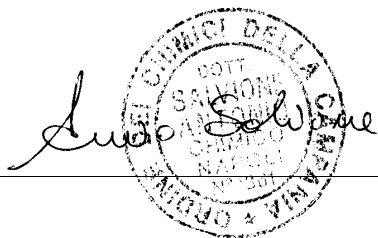
<b>LOCALIZZAZIONE DEL PUNTO DI MISURA</b>	
CODICE PUNTO DI MISURA: Rv 05	FASE MONITORAGGIO: CORSO D'OPERA
VIA/PIAZZA: LOCALITÀ BAVARETO, 154	
CORRISPONDENZA:	PROGR. (KM): 26+630
COORDINATE PUNTO DI MISURA	X: 355237,19      Y: 4771129,07      Z:--
Attività di cantiere (WBS):	
COMUNE: Serravalle di Chienti	LOCALITÀ: BAVARETO
PROVINCIA: MACERATA	REGIONE: MARCHE
 <p>STRALCIO CARTOGRAFICO 1:5.000</p>	
<p><b>Note sull'ubicazione:</b> dalla S.S.77, in direzione Muccia al Km 34 circa svoltare a destra su strada comunale in direzione sud; percorrere circa 60 m, quindi svoltare a sinistra su una strada locale, il punto si trova sul lato destro della strada.</p>	



COMPONENTE RUMORE	<b>PRINCIPALI SORGENTI DI RUMORE</b>					
	<input type="checkbox"/>	linea ferroviaria m:		<input type="checkbox"/>	strada di progetto m:	
	<input checked="" type="checkbox"/>	industrie m:	<b>0</b>	<input type="checkbox"/>	infrastrutture aeroportuali m:	
	<input checked="" type="checkbox"/>	cantieri m:	<b>40</b>	<input type="checkbox"/>	Fermata mezzi pubblici (autobus) m:	
	<input type="checkbox"/>	parcheggio m:		<input type="checkbox"/>	Fermata mezzi pubblici (filobus) m:	
	<input checked="" type="checkbox"/>	strada vicinale m:	<b>50</b>	<input checked="" type="checkbox"/>	<b>SS77</b> m	<b>100</b>
	<b>CARATTERISTICHE DELLA STRADA</b>					
	DENOMINAZIONE: STRADA LOCALE					
	Sensi di marcia: 2	N. di corsie: 1	N. di corsie preferenziali: --		Larghezza (m): 5	
	<input type="checkbox"/>	profilo a U aperto (lorgh./altezza>2 o senza edifici di fronte)	<input type="checkbox"/>	profilo a L lato punto di misura		
<input type="checkbox"/>	profilo a U chiuso (0.5<lorgh./altezza<2)	<input checked="" type="checkbox"/>	profilo a L lato fronte			
Descrizioni della strada e del suo stato:						
MORFOLOGIA		MANTO STRADALE		STATO DEL MANTO STRADALE		
<input checked="" type="checkbox"/>	rettilineo	<input checked="" type="checkbox"/>	asfalto	<input checked="" type="checkbox"/>	buono	
<input type="checkbox"/>	curva	<input type="checkbox"/>	pavè	<input type="checkbox"/>	mediocre	
<input type="checkbox"/>	pianeggiante	<input type="checkbox"/>	lastricato	<input type="checkbox"/>	cattivo	
<input checked="" type="checkbox"/>	in pendenza					
<input checked="" type="checkbox"/>	presenza di incroci					
<input type="checkbox"/>	presenza di semafori					
<b>CARATTERISTICHE DEL TRAFFICO</b>						
TIPO DI TRAFFICO		FLUSSO DI TRAFFICO				
<input checked="" type="checkbox"/>	leggero	<input type="checkbox"/>	scorrevole			
<input checked="" type="checkbox"/>	medio	<input type="checkbox"/>	pulsante			
<input checked="" type="checkbox"/>	pesante	<input type="checkbox"/>	a blocchi temporanei			
<b>RICETTORE</b>						
Altezza del ricettore m:		Distanza dalla strada m:				
Orientamento della facciata interessata dalla misura rispetto alla strada:						
<input checked="" type="checkbox"/>	parallelo	<input type="checkbox"/>	ruotato	<input type="checkbox"/>	perpendicolare	
Zonizzazione acustica:						
<input checked="" type="checkbox"/>	Si	<input type="checkbox"/>	No	<input checked="" type="checkbox"/>	Classe V	
TIPOLOGIA:						
<input type="checkbox"/>	scuola	<input type="checkbox"/>	ospedale	<input type="checkbox"/>	parchi pubblici	
<input type="checkbox"/>	residenziale isolato	<input checked="" type="checkbox"/>	residenziale agglomerato	<input type="checkbox"/>	agricolo	
<input type="checkbox"/>	pertinenza fs	<input type="checkbox"/>	rudere/assimilabile	<input checked="" type="checkbox"/>	attività produttiva	
<input type="checkbox"/>	edificio storico/area di pregio naturale					
Note: Nel fabbricato destinato a civile abitazione è presente un'attività manifatturiera (falegnameria).						



<b>COMPONENTE RUMORE</b>	<b>POSIZIONE DEL PUNTO DI MISURA RISPETTO AL RICETTORE</b>				
	<input checked="" type="checkbox"/> fronte (m): 1	<input type="checkbox"/>	lato sinistro (m):	<input type="checkbox"/>	lato destro (m):
	Note:				
	<b>POSIZIONE DEL PUNTO DI MISURA RISPETTO ALLA STRADA</b>				
	altezza sul piano di campagna	m: 2	distanza dal ciglio del marciapiede	m: 5	
	altezza sul piano della strada	m: 2			
	TIPOLOGIA DELL'AREA TRA STRADA E MISURAZIONE				
	<input type="checkbox"/> sottobosco	<input type="checkbox"/> campo	<input checked="" type="checkbox"/> terreno erboso		
	<input checked="" type="checkbox"/> suolo riflettente	<input type="checkbox"/> suolo molto riflettente			
	DESCRIZIONE DELL'AREA TRA STRADA E MISURAZIONE				
<input checked="" type="checkbox"/> giardino	<input type="checkbox"/> parcheggio	<input checked="" type="checkbox"/> strada/passaggio			
<input checked="" type="checkbox"/> deposito/piazzale	<input type="checkbox"/> altro				
<b>Tecnico rilevatore: dott. Roberto Lubrano</b>					
<b>Responsabile campionamenti: dott. Antonio Salvione</b>					
<b>STRUMENTAZIONE DI MISURA</b>					
<b>FONOMETRO DELTA OHM 9020 CALIBRATORE DELTA OHM 9101</b>					
Note alle misurazioni: Il clima acustico risente delle attività di cantiere svolte nelle vicinanze del ricettore ambientale ed in maniera sostanziale delle attività dell'annessa falegnameria. È, altresì, presente traffico veicolare pesante dovuto al vicino cantiere della SS77.					



**COMPONENTE RUMORE**

**REPERTORIO FOTOGRAFICO**



COMPONENTE RUMORE	RISULTATI											
	ORA	Leq	SEL	ORA	Leq	SEL	ORA	Leq	SEL	ORA	Leq	SEL
10:00	53,5	0,0	13:05	55,0	95,5	16:10	57,9	101,4	19:15	57,2	102,4	
10:05	57,7	82,4	13:10	53,8	94,4	16:15	58,1	101,6	19:20	59,2	104,4	
10:10	63,5	91,2	13:15	64,6	105,3	16:20	65,0	108,5	19:25	50,6	95,9	
10:15	60,2	89,7	13:20	55,3	96,1	16:25	55,8	99,5	19:30	57,2	102,5	
10:20	58,2	89,0	13:25	62,4	103,3	16:30	55,0	98,7	19:35	49,4	94,8	
10:25	60,3	92,1	13:30	63,0	104,0	16:35	56,7	100,5	19:40	58,0	103,4	
10:30	61,5	94,1	13:35	57,7	98,9	16:40	60,5	104,3	19:45	55,0	100,4	
10:35	55,7	88,9	13:40	58,0	99,2	16:45	53,4	97,2	19:50	53,4	98,9	
10:40	59,3	93,1	13:45	59,7	101,0	16:50	59,5	103,4	19:55	57,7	103,2	
10:45	57,6	91,9	13:50	64,9	106,3	16:55	64,6	108,6	20:00	49,2	94,8	
10:50	62,4	97,1	13:55	55,1	96,6	17:00	64,6	108,7	20:05	54,1	99,7	
10:55	60,2	95,4	14:00	59,7	101,3	17:05	58,9	102,9	20:10	50,9	96,5	
11:00	55,9	91,5	14:05	60,0	101,7	17:10	55,0	99,1	20:15	55,5	101,1	
11:05	59,2	95,1	14:10	56,3	98,1	17:15	54,0	98,1	20:20	52,8	98,5	
11:10	62,1	98,4	14:15	54,8	96,6	17:20	60,2	104,4	20:25	53,3	99,1	
11:15	58,2	94,8	14:20	57,0	98,9	17:25	64,0	108,3	20:30	54,6	100,4	
11:20	59,6	96,4	14:25	57,8	99,8	17:30	61,7	106,0	20:35	59,9	105,7	
11:25	62,9	100,0	14:30	60,0	102,1	17:35	57,1	101,5	20:40	53,0	98,9	
11:30	63,2	100,5	14:35	63,2	105,4	17:40	50,6	95,0	20:45	53,4	99,3	
11:35	54,1	91,7	14:40	54,8	97,0	17:45	55,9	100,3	20:50	51,4	97,4	
11:40	60,2	98,0	14:45	59,6	101,9	17:50	53,9	98,4	20:55	58,1	104,0	
11:45	56,2	94,2	14:50	64,4	106,8	17:55	57,0	101,6	21:00	60,0	106,0	
11:50	62,4	100,6	14:55	61,0	103,5	18:00	57,3	101,9	21:05	54,9	100,9	
11:55	62,8	101,2	15:00	58,1	100,7	18:05	58,8	103,4	21:10	57,2	103,2	
12:00	62,0	100,6	15:05	64,6	107,3	18:10	57,1	101,7	21:15	53,2	99,2	
12:05	61,4	100,2	15:10	62,2	104,9	18:15	55,7	100,4	21:20	50,3	96,4	
12:10	62,6	101,5	15:15	54,4	97,2	18:20	57,8	102,6	21:25	49,4	95,5	
12:15	60,2	99,3	15:20	57,4	100,2	18:25	50,0	94,8	21:30	50,3	96,5	
12:20	61,1	100,3	15:25	54,0	96,9	18:30	56,7	101,5	21:35	57,2	103,4	
12:25	58,9	98,3	15:30	61,3	104,2	18:35	57,1	102,0	21:40	51,3	97,5	
12:30	59,0	98,5	15:35	54,5	97,6	18:40	55,2	100,1	21:45	53,8	100,0	
12:35	58,7	98,4	15:40	53,6	96,7	18:45	51,3	96,2	21:50	51,0	97,3	
12:40	63,4	103,2	15:45	57,5	100,6	18:50	56,4	101,4	21:55	49,1	95,5	
12:45	62,8	102,8	15:50	55,0	98,2	18:55	58,3	103,4	22:00	51,6	98,0	
12:50	63,5	103,6	15:55	53,8	97,1	19:00	57,9	103,0	22:05	49,8	96,1	
12:55	55,9	96,2	16:00	63,0	106,3	19:05	53,8	99,0	22:10	46,8	93,2	
13:00	54,2	94,6	16:05	64,0	107,4	19:10	52,7	97,8	22:15	49,9	96,3	

COMPONENTE RUMORE	RISULTATI											
	ORA	Leq	SEL	ORA	Leq	SEL	ORA	Leq	SEL	ORA	Leq	SEL
22:20	48,5	95,0	1:25	45,5	92,9	4:30	41,1	89,3	7:35	42,4	91,3	
22:25	49,6	96,1	1:30	43,1	90,6	4:35	40,4	88,7	7:40	44,2	93,1	
22:30	52,1	98,6	1:35	44,7	92,2	4:40	40,9	89,1	7:45	45,8	94,8	
22:35	48,7	95,2	1:40	42,7	90,2	4:45	40,6	88,9	7:50	41,8	90,8	
22:40	48,1	94,7	1:45	46,9	94,5	4:50	43,6	91,9	7:55	44,5	93,4	
22:45	48,4	95,0	1:50	41,6	89,1	4:55	43,7	92,1	8:00	44,7	93,7	
22:50	49,0	95,7	1:55	43,7	91,3	5:00	44,0	92,3	8:05	49,7	98,7	
22:55	48,1	94,8	2:00	44,6	92,2	5:05	44,0	92,3	8:10	48,0	97,0	
23:00	47,8	94,5	2:05	46,6	94,3	5:10	44,2	92,5	8:15	47,7	96,7	
23:05	50,6	97,3	2:10	45,8	93,5	5:15	42,6	91,0	8:20	46,3	95,4	
23:10	49,2	95,9	2:15	41,9	89,6	5:20	40,6	89,1	8:25	46,1	95,2	
23:15	46,8	93,6	2:20	44,9	92,6	5:25	42,5	91,0	8:30	47,1	96,2	
23:20	46,6	93,4	2:25	43,6	91,3	5:30	42,5	91,0	8:35	46,3	95,4	
23:25	46,5	93,3	2:30	44,0	91,7	5:35	42,7	91,2	8:40	51,0	100,2	
23:30	49,3	96,1	2:35	43,7	91,4	5:40	41,7	90,2	8:45	45,4	94,6	
23:35	49,9	96,8	2:40	40,4	88,2	5:45	41,5	90,0	8:50	45,2	94,4	
23:40	48,5	95,4	2:45	42,4	90,2	5:50	43,0	91,5	8:55	50,3	99,5	
23:45	49,9	96,8	2:50	42,1	89,9	5:55	44,0	92,5	9:00	53,2	102,3	
23:50	49,2	96,2	2:55	40,9	88,8	6:00	45,1	93,7	9:05	53,6	102,8	
23:55	49,4	96,3	3:00	41,7	89,6	6:05	44,1	92,6	9:10	50,1	99,3	
0:00	47,1	94,1	3:05	43,8	91,7	6:10	44,1	92,7	9:15	54,6	103,8	
0:05	49,5	96,6	3:10	41,3	89,2	6:15	42,0	90,6	9:20	53,2	102,4	
0:10	47,8	94,9	3:15	43,4	91,4	6:20	44,2	92,8	9:25	47,8	97,1	
0:15	47,9	95,0	3:20	41,6	89,6	6:25	43,8	92,5	9:30	53,8	103,1	
0:20	48,6	95,7	3:25	42,8	90,8	6:30	43,3	92,0	9:35	54,0	103,3	
0:25	47,8	94,9	3:30	43,2	91,2	6:35	41,9	90,6	9:40	51,7	101,0	
0:30	49,6	96,8	3:35	41,0	89,0	6:40	43,0	91,7	9:45	54,4	103,7	
0:35	48,1	95,3	3:40	44,5	92,5	6:45	42,9	91,7	9:50	51,2	100,6	
0:40	49,2	96,5	3:45	40,5	88,6	6:50	44,5	93,3	9:55	53,1	102,4	
0:45	48,6	95,9	3:50	44,8	92,9	6:55	41,5	90,3	10:00	57,7	107,1	
0:50	45,2	92,5	3:55	43,9	92,0	7:00	44,9	93,7	10:05	62,3	111,7	
0:55	48,1	95,4	4:00	42,7	90,8	7:05	44,1	92,9	10:10	55,8	105,2	
1:00	46,6	93,9	4:05	41,6	89,7	7:10	44,6	93,4	10:15	56,1	105,5	
1:05	49,8	97,1	4:10	42,2	90,3	7:15	43,4	92,2	10:20	64,3	113,8	
1:10	46,6	94,0	4:15	42,2	90,4	7:20	44,4	93,2	10:25	54,6	104,0	
1:15	46,1	93,5	4:20	44,0	92,2	7:25	44,9	93,8	10:30	60,3	109,7	
1:20	47,1	94,5	4:25	41,1	89,3	7:30	43,9	92,8	10:35	56,7	106,2	

COMPONENTE RUMORE	RISULTATI											
	ORA	Leq	SEL	ORA	Leq	SEL	ORA	Leq	SEL	ORA	Leq	SEL
10:40	61,5	111,0	13:45	64,0	114,0	16:50	58,2	108,6	19:55	52,8	103,7	
10:45	61,3	110,8	13:50	63,1	113,1	16:55	56,8	107,3	20:00	53,9	104,8	
10:50	63,3	112,8	13:55	59,2	109,2	17:00	64,7	115,2	20:05	51,2	102,1	
10:55	57,4	106,9	14:00	53,8	103,9	17:05	62,9	113,4	20:10	55,9	106,8	
11:00	55,0	104,5	14:05	57,3	107,3	17:10	55,7	106,2	20:15	54,4	105,3	
11:05	56,6	106,2	14:10	57,0	107,1	17:15	61,9	112,4	20:20	54,0	104,9	
11:10	60,6	110,2	14:15	64,8	114,9	17:20	63,1	113,7	20:25	49,2	100,1	
11:15	62,3	111,9	14:20	61,2	111,3	17:25	58,1	108,6	20:30	51,1	102,1	
11:20	63,1	112,7	14:25	55,8	105,9	17:30	60,8	111,3	20:35	50,5	101,4	
11:25	59,1	108,7	14:30	64,6	114,7	17:35	57,8	108,3	20:40	56,5	107,4	
11:30	57,7	107,4	14:35	58,9	109,1	17:40	55,4	105,9	20:45	53,3	104,3	
11:35	59,1	108,7	14:40	63,2	113,4	17:45	53,4	104,0	20:50	53,6	104,6	
11:40	61,0	110,7	14:45	55,1	105,3	17:50	59,7	110,3	20:55	53,0	104,0	
11:45	56,8	106,5	14:50	63,7	113,9	17:55	61,6	112,2	21:00	50,6	101,6	
11:50	56,0	105,7	14:55	62,1	112,3	18:00	60,3	110,9	21:05	53,3	104,3	
11:55	56,5	106,2	15:00	63,7	113,9	18:05	55,0	105,6	21:10	51,4	102,4	
12:00	64,5	114,2	15:05	61,2	111,4	18:10	56,4	107,0	21:15	51,1	102,2	
12:05	64,9	114,6	15:10	63,7	113,9	18:15	58,8	109,4	21:20	50,5	101,5	
12:10	61,0	110,8	15:15	54,4	104,7	18:20	55,9	106,5	21:25	52,8	103,8	
12:15	58,2	108,0	15:20	64,2	114,4	18:25	62,4	113,1	21:30	52,7	103,8	
12:20	58,0	107,8	15:25	63,7	114,0	18:30	53,2	103,8	21:35	48,9	100,0	
12:25	58,7	108,5	15:30	62,1	112,4	18:35	51,8	102,5	21:40	50,6	101,7	
12:30	57,7	107,5	15:35	57,0	107,3	18:40	58,5	109,2	21:45	49,5	100,6	
12:35	58,2	108,0	15:40	63,6	113,9	18:45	54,5	105,2	21:50	52,5	103,6	
12:40	65,0	114,8	15:45	60,9	111,2	18:50	51,5	102,2	21:55	52,0	103,1	
12:45	65,0	114,8	15:50	58,0	108,3	18:55	53,1	103,8	22:00	49,2	100,3	
12:50	65,0	114,8	15:55	63,0	113,3	19:00	51,6	102,3	22:05	46,9	98,1	
12:55	64,1	114,0	16:00	54,9	105,3	19:05	57,3	108,1	22:10	49,5	100,6	
13:00	64,8	114,7	16:05	59,0	109,3	19:10	53,8	104,6	22:15	49,0	100,2	
13:05	61,2	111,1	16:10	55,9	106,3	19:15	53,5	104,2	22:20	49,6	100,8	
13:10	58,1	108,0	16:15	62,4	112,8	19:20	55,4	106,2	22:25	46,9	98,1	
13:15	57,5	107,5	16:20	63,1	113,5	19:25	53,3	104,1	22:30	48,9	100,1	
13:20	64,8	114,7	16:25	63,9	114,3	19:30	58,9	109,7	22:35	46,8	98,0	
13:25	63,4	113,3	16:30	56,4	106,8	19:35	53,3	104,2	22:40	49,4	100,6	
13:30	56,7	106,7	16:35	56,9	107,4	19:40	53,3	104,2	22:45	46,6	97,9	
13:35	61,6	111,6	16:40	64,7	115,1	19:45	53,3	104,2	22:50	49,7	100,9	
13:40	57,7	107,7	16:45	60,3	110,7	19:50	54,0	104,8	22:55	49,2	100,4	

COMPONENTE RUMORE	RISULTATI											
	ORA	Leq	SEL	ORA	Leq	SEL	ORA	Leq	SEL	ORA	Leq	SEL
23:00	48,7	99,9		2:05	43,9	95,5	5:10	44,2	96,1	8:15	50,3	102,5
23:05	47,4	98,7		2:10	47,3	98,9	5:15	42,0	94,0	8:20	46,2	98,4
23:10	47,8	99,1		2:15	41,6	93,2	5:20	43,3	95,2	8:25	49,4	101,6
23:15	49,8	101,0		2:20	41,8	93,5	5:25	44,2	96,2	8:30	47,3	99,5
23:20	45,9	97,2		2:25	43,7	95,4	5:30	44,9	96,9	8:35	45,0	97,2
23:25	49,4	100,7		2:30	45,0	96,6	5:35	42,0	93,9	8:40	53,2	105,5
23:30	46,9	98,2		2:35	44,3	96,0	5:40	42,6	94,5	8:45	48,6	100,9
23:35	47,1	98,4		2:40	43,5	95,2	5:45	42,7	94,7	8:50	50,3	102,5
23:40	48,4	99,7		2:45	42,0	93,7	5:50	43,6	95,6	8:55	48,5	100,8
23:45	45,2	96,6		2:50	46,6	98,3	5:55	43,5	95,5	9:00	49,0	101,2
23:50	46,8	98,1		2:55	42,0	93,7	6:00	42,7	94,7	9:05	53,4	105,7
23:55	47,4	98,8		3:00	45,0	96,7	6:05	42,7	94,7	9:10	47,2	99,5
0:00	49,6	101,0		3:05	44,4	96,1	6:10	43,3	95,3	9:15	45,0	97,3
0:05	49,4	100,8		3:10	42,2	93,9	6:15	42,5	94,5	9:20	53,6	105,9
0:10	50,0	101,3		3:15	45,3	97,0	6:20	43,6	95,6	9:25	49,5	101,8
0:15	48,9	100,3		3:20	44,4	96,2	6:25	44,9	97,0	9:30	45,0	97,3
0:20	48,8	100,2		3:25	44,1	95,9	6:30	42,7	94,8	9:35	52,4	104,7
0:25	45,5	96,9		3:30	44,2	95,9	6:35	44,6	96,7	9:40	53,0	105,3
0:30	45,2	96,6		3:35	43,5	95,3	6:40	43,8	95,9	9:45	51,8	104,2
0:35	45,4	96,8		3:40	40,9	92,7	6:45	46,6	98,7	9:50	44,9	97,2
0:40	44,3	95,8		3:45	43,6	95,4	6:50	43,7	95,7	9:55	51,2	103,5
0:45	46,8	98,3		3:50	43,6	95,3	6:55	43,2	95,3	10:00	53,5	105,9
0:50	46,5	97,9		3:55	45,4	97,2	7:00	45,7	97,8	10:05	54,0	106,3
0:55	46,0	97,5		4:00	42,7	94,5	7:05	44,4	96,5	10:10	55,3	107,7
1:00	46,6	98,1		4:05	44,1	95,9	7:10	45,9	98,0	10:15	63,0	115,4
1:05	47,0	98,5		4:10	44,1	95,9	7:15	45,2	97,3	10:20	56,2	108,6
1:10	46,5	98,0		4:15	46,4	98,2	7:20	42,0	94,1	10:25	53,5	106,0
1:15	45,0	96,5		4:20	43,9	95,7	7:25	42,1	94,3	10:30	56,1	108,5
1:20	47,0	98,5		4:25	46,4	98,2	7:30	43,5	95,6	10:35	61,0	113,5
1:25	44,3	95,8		4:30	42,7	94,5	7:35	42,8	95,0	10:40	53,7	106,1
1:30	43,5	95,1		4:35	41,0	92,9	7:40	46,7	98,9	10:45	55,9	108,3
1:35	42,2	93,7		4:40	43,8	95,6	7:45	45,8	98,0	10:50	64,8	117,3
1:40	44,5	96,0		4:45	42,1	93,9	7:50	45,3	97,5	10:55	63,9	116,3
1:45	44,4	96,0		4:50	43,6	95,5	7:55	43,0	95,2	11:00	60,0	112,4
1:50	43,4	94,9		4:55	42,9	94,7	8:00	44,0	96,2	11:05	54,8	107,3
1:55	43,9	95,5		5:00	42,5	94,4	8:05	50,6	102,8	11:10	63,1	115,6
2:00	43,0	94,6		5:05	41,2	93,1	8:10	46,0	98,2	11:15	54,1	106,5

COMPONENTE RUMORE	RISULTATI											
	ORA	Leq	SEL	ORA	Leq	SEL	ORA	Leq	SEL	ORA	Leq	SEL
11:20	54,2	106,7	14:25	59,8	112,6	17:30	62,0	115,0	20:35	51,8	105,0	
11:25	60,8	113,3	14:30	54,2	107,0	17:35	60,6	113,6	20:40	54,4	107,6	
11:30	61,6	114,1	14:35	56,6	109,4	17:40	55,6	108,7	20:45	49,8	103,0	
11:35	62,6	115,1	14:40	60,0	112,7	17:45	52,6	105,7	20:50	50,4	103,6	
11:40	64,5	117,0	14:45	56,4	109,1	17:50	52,0	105,0	20:55	50,4	103,7	
11:45	54,2	106,7	14:50	59,0	111,8	17:55	51,8	104,8	21:00	52,5	105,7	
11:50	53,5	106,1	14:55	55,6	108,4	18:00	58,3	111,4	21:05	52,9	106,2	
11:55	59,0	111,5	15:00	54,2	107,0	18:05	54,0	107,0	21:10	51,8	105,1	
12:00	61,2	113,8	15:05	55,0	107,8	18:10	52,5	105,6	21:15	51,3	104,5	
12:05	62,3	114,9	15:10	58,0	110,8	18:15	50,9	103,9	21:20	49,4	102,7	
12:10	64,0	116,6	15:15	62,0	114,8	18:20	56,9	109,9	21:25	51,9	105,2	
12:15	62,4	115,0	15:20	64,0	116,8	18:25	51,3	104,4	21:30	51,3	104,6	
12:20	64,9	117,5	15:25	62,3	115,1	18:30	55,4	108,5	21:35	52,8	106,1	
12:25	64,8	117,4	15:30	63,4	116,2	18:35	51,1	104,2	21:40	50,5	103,8	
12:30	64,7	117,3	15:35	64,8	117,7	18:40	55,7	108,8	21:45	53,7	107,0	
12:35	64,6	117,2	15:40	64,0	116,9	18:45	55,1	108,2	21:50	51,1	104,5	
12:40	63,3	115,9	15:45	64,9	117,8	18:50	52,0	105,1	21:55	52,0	105,4	
12:45	58,5	111,2	15:50	64,8	117,7	18:55	50,0	103,2	22:00	46,8	100,1	
12:50	61,3	113,9	15:55	64,2	117,1	19:00	51,4	104,5	22:05	48,7	102,1	
12:55	63,5	116,1	16:00	63,3	116,2	19:05	52,3	105,4	22:10	48,0	101,3	
13:00	54,6	107,2	16:05	60,6	113,5	19:10	54,8	108,0	22:15	46,7	100,1	
13:05	63,5	116,1	16:10	61,0	113,9	19:15	55,4	108,5	22:20	47,4	100,8	
13:10	58,4	111,0	16:15	58,4	111,3	19:20	51,3	104,4	22:25	49,6	102,9	
13:15	59,9	112,6	16:20	56,1	109,0	19:25	55,3	108,5	22:30	48,7	102,1	
13:20	64,2	116,9	16:25	56,2	109,2	19:30	55,4	108,5	22:35	50,1	103,5	
13:25	58,1	110,8	16:30	63,2	116,1	19:35	54,8	108,0	22:40	47,8	101,2	
13:30	61,1	113,8	16:35	60,1	113,1	19:40	54,7	107,9	22:45	49,5	102,9	
13:35	59,5	112,2	16:40	54,5	107,5	19:45	53,7	106,9	22:50	49,1	102,5	
13:40	57,1	109,8	16:45	62,7	115,7	19:50	55,0	108,2	22:55	47,1	100,5	
13:45	55,8	108,5	16:50	59,6	112,6	19:55	51,1	104,3	23:00	47,1	100,5	
13:50	57,3	110,0	16:55	55,7	108,6	20:00	54,4	107,6	23:05	48,6	102,0	
13:55	56,5	109,2	17:00	56,5	109,5	20:05	55,1	108,3	23:10	49,8	103,3	
14:00	59,0	111,7	17:05	59,3	112,3	20:10	54,8	108,0	23:15	47,5	101,0	
14:05	62,1	114,9	17:10	60,0	113,0	20:15	53,4	106,6	23:20	48,0	101,4	
14:10	61,7	114,4	17:15	59,1	112,1	20:20	56,3	109,5	23:25	48,0	101,5	
14:15	56,4	109,2	17:20	55,0	108,0	20:25	50,7	104,0	23:30	45,5	98,9	
14:20	59,2	112,0	17:25	64,4	117,4	20:30	52,0	105,3	23:35	47,5	101,0	

COMPONENTE RUMORE	RISULTATI											
	ORA	Leq	SEL	ORA	Leq	SEL	ORA	Leq	SEL	ORA	Leq	SEL
23:40	47,0	100,5		2:45	45,1	98,8	5:50	42,8	96,6	8:55	48,3	102,4
23:45	48,5	102,0		2:50	41,6	95,3	5:55	43,2	97,1	9:00	51,5	105,6
23:50	46,4	99,8		2:55	42,5	96,2	6:00	42,3	96,2	9:05	49,9	104,0
23:55	46,4	99,9		3:00	43,1	96,8	6:05	44,2	98,1	9:10	52,4	106,5
0:00	47,4	100,9		3:05	43,1	96,8	6:10	44,0	97,9	9:15	50,1	104,2
0:05	45,8	99,2		3:10	41,8	95,5	6:15	43,3	97,2	9:20	45,1	99,2
0:10	49,2	102,7		3:15	41,0	94,8	6:20	44,8	98,7	9:25	50,1	104,2
0:15	46,0	99,5		3:20	41,0	94,7	6:25	41,5	95,4	9:30	45,5	99,6
0:20	48,6	102,1		3:25	44,9	98,6	6:30	42,9	96,8	9:35	48,8	102,9
0:25	48,5	102,0		3:30	42,3	96,0	6:35	42,2	96,1	9:40	48,9	103,1
0:30	46,2	99,7		3:35	44,4	98,1	6:40	43,4	97,3	9:45	44,9	99,1
0:35	48,4	101,9		3:40	42,4	96,1	6:45	44,8	98,7	9:50	50,7	104,8
0:40	46,8	100,3		3:45	40,6	94,4	6:50	44,3	98,2	9:55	52,0	106,1
0:45	47,9	101,4		3:50	41,7	95,5	6:55	45,0	99,0	10:00	50,1	104,3
0:50	49,1	102,7		3:55	40,7	94,4	7:00	44,9	98,8	10:05	48,3	102,4
0:55	47,7	101,2		4:00	41,3	95,1	7:05	43,5	97,4	10:10	46,7	100,9
1:00	48,8	102,4		4:05	41,1	94,8	7:10	44,3	98,2	10:15	53,0	107,1
1:05	46,4	99,9		4:10	44,4	98,1	7:15	44,0	97,9	10:20	54,4	108,5
1:10	46,0	99,6		4:15	42,1	95,8	7:20	43,0	96,9	10:25	53,0	107,1
1:15	45,8	99,4		4:20	44,9	98,7	7:25	44,6	98,6	10:30	55,0	109,2
1:20	48,4	102,0		4:25	42,7	96,5	7:30	43,7	97,6	10:35	55,7	109,9
1:25	48,0	101,5		4:30	40,7	94,5	7:35	42,9	96,9	10:40	58,8	112,9
1:30	48,5	102,1		4:35	41,8	95,6	7:40	44,6	98,5	10:45	54,0	108,2
1:35	44,7	98,3		4:40	43,6	97,4	7:45	44,6	98,6	10:50	57,9	112,1
1:40	44,9	98,5		4:45	42,4	96,2	7:50	45,8	99,8	10:55	58,8	113,0
1:45	45,8	99,4		4:50	41,4	95,2	7:55	46,5	100,5	11:00	61,5	115,7
1:50	42,2	95,8		4:55	41,8	95,6	8:00	45,6	99,6	11:05	55,4	109,6
1:55	42,2	95,8		5:00	41,1	94,9	8:05	44,0	98,0	11:10	62,0	116,2
2:00	43,6	97,2		5:05	43,4	97,2	8:10	45,8	99,9	11:15	56,8	111,0
2:05	46,2	99,8		5:10	42,5	96,4	8:15	47,5	101,5	11:20	62,6	116,8
2:10	46,5	100,2		5:15	41,2	95,0	8:20	44,7	98,8	11:25	54,3	108,5
2:15	45,3	98,9		5:20	43,7	97,6	8:25	49,2	103,2	11:30	57,5	111,7
2:20	45,6	99,2		5:25	42,7	96,5	8:30	52,0	106,1	11:35	64,7	119,0
2:25	44,0	97,6		5:30	42,3	96,2	8:35	51,7	105,7	11:40	54,4	108,6
2:30	44,3	97,9		5:35	42,4	96,3	8:40	49,2	103,2	11:45	64,5	118,8
2:35	44,5	98,2		5:40	44,2	98,1	8:45	45,2	99,3	11:50	64,5	118,7
2:40	43,0	96,7		5:45	42,9	96,8	8:50	47,0	101,1	11:55	64,9	119,2

COMPONENTE RUMORE	RISULTATI											
	ORA	Leq	SEL	ORA	Leq	SEL	ORA	Leq	SEL	ORA	Leq	SEL
12:00	54,0	108,3	15:05	60,0	114,5	18:10	58,6	113,2	21:15	51,1	105,9	
12:05	59,7	114,0	15:10	57,4	111,8	18:15	53,7	108,3	21:20	50,8	105,6	
12:10	65,6	119,9	15:15	57,2	111,6	18:20	54,0	108,6	21:25	50,2	105,0	
12:15	56,0	110,3	15:20	60,5	115,0	18:25	54,9	109,5	21:30	49,3	104,0	
12:20	67,0	121,3	15:25	59,4	113,9	18:30	51,7	106,3	21:35	50,7	105,5	
12:25	54,9	109,1	15:30	60,9	115,3	18:35	55,9	110,5	21:40	49,6	104,4	
12:30	66,0	120,3	15:35	59,7	114,2	18:40	54,5	109,1	21:45	50,1	104,9	
12:35	64,8	119,0	15:40	64,5	119,0	18:45	54,8	109,4	21:50	48,4	103,2	
12:40	58,8	113,1	15:45	57,7	112,1	18:50	52,4	107,0	21:55	49,0	103,8	
12:45	60,2	114,5	15:50	62,7	117,1	18:55	55,0	109,7	22:00	50,3	105,1	
12:50	63,2	117,5	15:55	58,2	112,7	19:00	53,8	108,5	22:05	49,8	104,6	
12:55	67,6	121,9	16:00	60,1	114,6	19:05	54,0	108,6	22:10	49,2	104,0	
13:00	54,2	108,5	16:05	65,8	120,3	19:10	50,3	105,0	22:15	48,6	103,4	
13:05	65,6	119,9	16:10	60,6	115,1	19:15	54,2	108,9	22:20	48,0	102,8	
13:10	60,3	114,7	16:15	64,7	119,2	19:20	51,6	106,3	22:25	47,7	102,6	
13:15	64,7	119,0	16:20	57,9	112,4	19:25	51,4	106,1	22:30	47,6	102,5	
13:20	66,3	120,6	16:25	61,7	116,2	19:30	50,0	104,7	22:35	47,8	102,6	
13:25	57,5	111,9	16:30	65,0	119,5	19:35	53,6	108,3	22:40	47,4	102,3	
13:30	56,3	110,6	16:35	64,7	119,2	19:40	49,1	103,7	22:45	48,0	102,8	
13:35	53,9	108,2	16:40	57,4	111,9	19:45	54,0	108,6	22:50	48,1	102,9	
13:40	57,1	111,4	16:45	64,1	118,6	19:50	52,2	106,9	22:55	48,6	103,4	
13:45	65,8	120,1	16:50	59,8	114,4	19:55	53,4	108,1	23:00	48,7	103,6	
13:50	60,5	114,9	16:55	61,3	115,9	20:00	52,1	106,8	23:05	47,8	102,6	
13:55	59,1	113,5	17:00	56,2	110,8	20:05	53,4	108,1	23:10	49,1	104,0	
14:00	60,8	115,2	17:05	55,9	110,5	20:10	53,2	107,9	23:15	48,1	102,9	
14:05	65,9	120,2	17:10	60,4	115,0	20:15	51,9	106,6	23:20	48,1	103,0	
14:10	66,5	120,9	17:15	59,1	113,7	20:20	52,1	106,8	23:25	48,0	102,9	
14:15	62,5	116,9	17:20	54,8	109,4	20:25	49,9	104,6	23:30	47,6	102,5	
14:20	68,4	122,8	17:25	53,6	108,2	20:30	53,3	108,0	23:35	47,7	102,5	
14:25	61,9	116,3	17:30	53,5	108,0	20:35	51,1	105,8	23:40	48,1	103,0	
14:30	57,2	111,6	17:35	54,7	109,3	20:40	50,4	105,2	23:45	46,9	101,8	
14:35	57,9	112,3	17:40	63,8	118,4	20:45	53,4	108,1	23:50	47,1	102,0	
14:40	63,7	118,1	17:45	58,6	113,1	20:50	51,2	106,0	23:55	48,3	103,2	
14:45	56,5	110,9	17:50	54,8	109,4	20:55	52,8	107,6	0:00	47,4	102,3	
14:50	61,6	116,0	17:55	52,4	107,0	21:00	49,7	104,4	0:05	48,0	102,9	
14:55	67,3	121,7	18:00	55,6	110,1	21:05	49,2	104,0	0:10	48,2	103,1	
15:00	58,0	112,5	18:05	57,3	111,9	21:10	50,6	105,4	0:15	47,6	102,6	

COMPONENTE RUMORE	RISULTATI											
	ORA	Leq	SEL	ORA	Leq	SEL	ORA	Leq	SEL	ORA	Leq	SEL
0:20	48,2	103,2		3:25	40,5	95,6	6:30	44,9	100,2	9:35	47,9	103,3
0:25	46,5	101,4		3:30	44,1	99,2	6:35	44,8	100,0	9:40	48,6	104,0
0:30	47,9	102,9		3:35	43,9	99,0	6:40	43,3	98,5	9:45	47,2	102,5
0:35	48,0	102,9		3:40	42,1	97,2	6:45	44,7	99,9	9:50	51,4	106,8
0:40	47,7	102,6		3:45	41,2	96,3	6:50	44,7	100,0	9:55	51,2	106,6
0:45	46,5	101,4		3:50	42,4	97,5	6:55	42,4	97,6	10:00	58,4	113,8
0:50	45,7	100,7		3:55	42,9	98,0	7:00	44,7	99,9	10:05	59,5	114,9
0:55	47,5	102,5		4:00	42,4	97,5	7:05	42,4	97,7	10:10	54,7	110,1
1:00	46,4	101,3		4:05	44,8	100,0	7:10	43,1	98,3	10:15	61,1	116,5
1:05	48,5	103,5		4:10	42,0	97,2	7:15	43,9	99,1	10:20	57,8	113,2
1:10	47,8	102,7		4:15	43,6	98,7	7:20	45,0	100,2	10:25	65,6	121,0
1:15	47,8	102,8		4:20	44,3	99,4	7:25	45,0	100,3	10:30	58,1	113,5
1:20	47,7	102,7		4:25	39,6	94,7	7:30	42,6	97,8	10:35	64,4	119,8
1:25	46,2	101,1		4:30	44,9	100,0	7:35	44,5	99,7	10:40	60,2	115,7
1:30	46,1	101,1		4:35	44,0	99,1	7:40	46,2	101,5	10:45	60,7	116,1
1:35	45,4	100,4		4:40	40,1	95,2	7:45	43,8	99,1	10:50	62,3	117,7
1:40	43,5	98,5		4:45	43,3	98,4	7:50	44,2	99,5	10:55	65,3	120,7
1:45	43,3	98,3		4:50	40,1	95,2	7:55	46,7	102,0	11:00	65,7	121,1
1:50	45,8	100,8		4:55	44,0	99,2	8:00	43,7	99,0	11:05	58,7	114,1
1:55	46,2	101,2		5:00	43,6	98,8	8:05	45,5	100,8	11:10	61,1	116,6
2:00	44,8	99,8		5:05	44,3	99,4	8:10	46,9	102,2	11:15	64,7	120,2
2:05	44,2	99,3		5:10	44,2	99,4	8:15	50,1	105,4	11:20	60,7	116,1
2:10	45,6	100,6		5:15	41,8	96,9	8:20	51,5	106,8	11:25	58,4	113,9
2:15	44,1	99,1		5:20	42,4	97,6	8:25	51,1	106,4	11:30	58,6	114,0
2:20	44,4	99,4		5:25	42,0	97,2	8:30	52,0	107,3	11:35	64,2	119,6
2:25	44,0	99,1		5:30	41,7	96,9	8:35	48,8	104,2	11:40	66,5	121,9
2:30	44,9	100,0		5:35	43,2	98,4	8:40	45,4	100,7	11:45	65,6	121,1
2:35	43,0	98,0		5:40	44,1	99,2	8:45	44,9	100,2	11:50	53,5	108,9
2:40	43,0	98,0		5:45	42,6	97,8	8:50	47,6	103,0	11:55	55,8	111,2
2:45	43,9	99,0		5:50	44,5	99,7	8:55	49,5	104,8	12:00	56,2	111,7
2:50	43,4	98,5		5:55	43,9	99,1	9:00	52,3	107,7	12:05	65,0	120,5
2:55	41,3	96,4		6:00	44,8	100,0	9:05	52,3	107,6	12:10	59,7	115,2
3:00	43,1	98,2		6:05	42,9	98,1	9:10	46,4	101,7	12:15	56,5	112,0
3:05	43,3	98,3		6:10	43,0	98,2	9:15	51,6	106,9	12:20	61,2	116,7
3:10	43,9	99,0		6:15	42,3	97,6	9:20	51,9	107,3	12:25	60,9	116,4
3:15	43,7	98,8		6:20	42,8	98,0	9:25	51,6	106,9	12:30	59,7	115,2
3:20	44,0	99,1		6:25	43,1	98,3	9:30	49,9	105,3	12:35	65,2	120,7

COMPONENTE RUMORE	RISULTATI											
	ORA	Leq	SEL	ORA	Leq	SEL	ORA	Leq	SEL	ORA	Leq	SEL
12:40	65,3	120,8	15:45	66,3	121,9	18:50	50,2	106,0	21:55	47,9	103,8	
12:45	54,8	110,3	15:50	62,1	117,8	18:55	54,2	110,0	22:00	49,4	105,3	
12:50	61,8	117,4	15:55	67,7	123,3	19:00	53,7	109,5	22:05	52,2	108,1	
12:55	56,7	112,2	16:00	66,5	122,1	19:05	53,0	108,8	22:10	47,0	102,9	
13:00	61,6	117,2	16:05	64,9	120,6	19:10	50,3	106,1	22:15	49,3	105,3	
13:05	57,6	113,2	16:10	65,7	121,3	19:15	50,3	106,1	22:20	49,6	105,5	
13:10	62,3	117,8	16:15	65,9	121,6	19:20	51,0	106,8	22:25	48,2	104,1	
13:15	54,5	110,0	16:20	64,2	119,9	19:25	53,0	108,8	22:30	46,9	102,8	
13:20	64,6	120,1	16:25	63,4	119,0	19:30	51,5	107,3	22:35	48,6	104,5	
13:25	54,7	110,3	16:30	66,5	122,2	19:35	51,7	107,4	22:40	48,6	104,5	
13:30	55,0	110,5	16:35	62,3	118,0	19:40	52,2	108,0	22:45	49,1	105,1	
13:35	59,4	115,0	16:40	54,8	110,4	19:45	48,0	103,8	22:50	47,1	103,1	
13:40	57,5	113,1	16:45	53,9	109,6	19:50	51,3	107,1	22:55	46,8	102,7	
13:45	57,1	112,6	16:50	54,6	110,3	19:55	52,5	108,3	23:00	48,5	104,4	
13:50	58,8	114,3	16:55	65,2	120,9	20:00	48,8	104,6	23:05	49,7	105,7	
13:55	53,9	109,5	17:00	53,7	109,4	20:05	49,7	105,5	23:10	50,0	106,0	
14:00	60,7	116,3	17:05	64,1	119,8	20:10	49,6	105,4	23:15	49,6	105,6	
14:05	60,5	116,0	17:10	62,3	118,0	20:15	51,0	106,8	23:20	48,4	104,4	
14:10	59,4	115,0	17:15	62,8	118,5	20:20	48,6	104,4	23:25	49,2	105,2	
14:15	65,2	120,7	17:20	60,4	116,1	20:25	48,1	104,0	23:30	49,5	105,5	
14:20	55,3	110,9	17:25	64,7	120,4	20:30	50,2	106,0	23:35	50,1	106,0	
14:25	55,3	110,9	17:30	63,3	119,0	20:35	51,6	107,4	23:40	47,4	103,4	
14:30	56,5	112,1	17:35	56,8	112,5	20:40	48,3	104,1	23:45	48,5	104,4	
14:35	63,5	119,1	17:40	59,6	115,3	20:45	52,4	108,2	23:50	49,7	105,7	
14:40	55,9	111,5	17:45	61,7	117,5	20:50	51,8	107,7	23:55	48,7	104,7	
14:45	61,2	116,8	17:50	61,7	117,5	20:55	49,4	105,2	0:00	46,9	102,9	
14:50	66,3	121,9	17:55	50,7	106,5	21:00	48,8	104,7	0:05	48,6	104,6	
14:55	54,2	109,8	18:00	50,5	106,2	21:05	51,9	107,7	0:10	46,3	102,3	
15:00	54,3	110,0	18:05	57,6	113,3	21:10	51,3	107,2	0:15	47,3	103,3	
15:05	54,8	110,4	18:10	49,2	105,0	21:15	47,0	102,9	0:20	45,9	101,8	
15:10	66,6	122,2	18:15	48,9	104,7	21:20	50,7	106,6	0:25	47,7	103,7	
15:15	65,7	121,3	18:20	51,1	106,8	21:25	50,7	106,6	0:30	47,5	103,5	
15:20	64,1	119,7	18:25	50,6	106,4	21:30	49,2	105,1	0:35	47,5	103,5	
15:25	64,9	120,6	18:30	50,2	106,0	21:35	49,2	105,1	0:40	48,4	104,4	
15:30	65,0	120,6	18:35	51,6	107,3	21:40	50,1	106,0	0:45	45,9	101,9	
15:35	67,1	122,8	18:40	54,6	110,3	21:45	49,3	105,4	0:50	47,6	103,6	
15:40	67,2	122,8	18:45	53,4	109,2	21:50	47,4	103,3	0:55	48,5	104,5	

COMPONENTE RUMORE	RISULTATI											
	ORA	Leq	SEL	ORA	Leq	SEL	ORA	Leq	SEL	ORA	Leq	SEL
	1:00	47,0	103,0	4:05	43,3	99,4	7:10	42,9	99,1	10:15	54,0	110,4
	1:05	47,3	103,3	4:10	42,4	98,5	7:15	45,9	102,2	10:20	50,2	106,5
	1:10	48,0	104,0	4:15	42,6	98,7	7:20	43,5	99,8	10:25	52,6	109,0
	1:15	45,2	101,2	4:20	43,8	99,9	7:25	45,9	102,2	10:30	54,9	111,3
	1:20	46,9	102,9	4:25	43,9	100,0	7:30	44,1	100,4	10:35	56,4	112,8
	1:25	45,5	101,5	4:30	41,2	97,3	7:35	44,9	101,2	10:40	51,7	108,1
	1:30	46,2	102,3	4:35	42,3	98,4	7:40	44,4	100,6	10:45	51,7	108,1
	1:35	45,9	101,9	4:40	42,4	98,6	7:45	45,9	102,2	10:50	58,0	114,4
	1:40	46,0	102,0	4:45	44,2	100,4	7:50	46,9	103,2	10:55	60,7	117,1
	1:45	44,9	100,9	4:50	42,7	98,9	7:55	43,7	99,9	11:00	60,7	117,1
	1:50	44,7	100,7	4:55	42,5	98,6	8:00	43,0	99,2	11:05	58,4	114,8
	1:55	44,7	100,7	5:00	41,3	97,4	8:05	44,8	101,1	11:10	56,2	112,6
	2:00	44,8	100,9	5:05	43,7	99,8	8:10	44,0	100,3	11:15	60,2	116,6
	2:05	43,3	99,4	5:10	43,9	100,1	8:15	43,9	100,2	11:20	57,9	114,3
	2:10	42,7	98,7	5:15	42,2	98,4	8:20	49,6	105,9	11:25	56,9	113,3
	2:15	44,8	100,8	5:20	44,2	100,3	8:25	49,8	106,1	11:30	61,3	117,7
	2:20	43,4	99,5	5:25	43,3	99,5	8:30	49,0	105,3	11:35	60,7	117,1
	2:25	42,4	98,4	5:30	42,9	99,1	8:35	49,8	106,1	11:40	55,0	111,5
	2:30	41,8	97,9	5:35	42,1	98,2	8:40	49,2	105,5	11:45	61,9	118,3
	2:35	43,3	99,4	5:40	44,8	101,0	8:45	51,1	107,4	11:50	62,4	118,8
	2:40	43,1	99,1	5:45	44,6	100,8	8:50	45,9	102,2	11:55	54,4	110,8
	2:45	43,7	99,7	5:50	41,1	97,3	8:55	51,7	108,0	12:00	61,0	117,4
	2:50	43,4	99,5	5:55	44,0	100,2	9:00	45,9	102,2	12:05	54,2	110,7
	2:55	43,5	99,6	6:00	43,5	99,7	9:05	50,6	106,9	12:10	61,7	118,1
	3:00	41,9	98,0	6:05	42,2	98,5	9:10	45,1	101,4	12:15	55,8	112,3
	3:05	44,5	100,6	6:10	44,7	101,0	9:15	51,1	107,5	12:20	61,2	117,6
	3:10	44,3	100,4	6:15	44,8	101,0	9:20	48,3	104,6	12:25	54,1	110,5
	3:15	40,5	96,6	6:20	44,6	100,8	9:25	47,2	103,5	12:30	59,2	115,7
	3:20	41,8	97,9	6:25	44,3	100,5	9:30	49,3	105,6	12:35	63,9	120,4
	3:25	43,1	99,2	6:30	43,2	99,5	9:35	49,2	105,5	12:40	55,7	112,2
	3:30	43,2	99,3	6:35	43,6	99,8	9:40	49,1	105,4	12:45	54,8	111,3
	3:35	42,8	98,9	6:40	42,4	98,6	9:45	51,0	107,3	12:50	58,9	115,3
	3:40	41,8	97,9	6:45	43,4	99,6	9:50	50,6	106,9	12:55	55,7	112,2
	3:45	43,9	100,0	6:50	45,6	101,8	9:55	46,7	103,1	13:00	55,6	112,1
	3:50	40,1	96,2	6:55	43,8	100,1	10:00	45,2	101,6	13:05	61,6	118,0
	3:55	43,1	99,3	7:00	44,8	101,1	10:05	49,8	106,2	13:10	53,5	110,0
	4:00	43,5	99,7	7:05	43,4	99,6	10:10	49,6	105,9	13:15	62,3	118,8

COMPONENTE RUMORE	RISULTATI											
	ORA	Leq	SEL	ORA	Leq	SEL	ORA	Leq	SEL	ORA	Leq	SEL
13:20	56,2	112,6	16:25	63,6	120,1	19:30	49,8	106,5	22:35	48,8	105,6	
13:25	61,7	118,2	16:30	62,4	119,0	19:35	54,7	111,4	22:40	49,9	106,6	
13:30	62,6	119,1	16:35	60,5	117,1	19:40	52,6	109,3	22:45	49,5	106,2	
13:35	55,1	111,6	16:40	53,9	110,5	19:45	53,8	110,5	22:50	48,1	104,9	
13:40	62,9	119,4	16:45	59,3	115,9	19:50	54,1	110,8	22:55	45,8	102,6	
13:45	62,8	119,3	16:50	59,0	115,6	19:55	53,5	110,2	23:00	47,5	104,3	
13:50	60,0	116,5	16:55	58,9	115,5	20:00	49,2	105,9	23:05	46,4	103,2	
13:55	63,3	119,8	17:00	61,6	118,2	20:05	48,7	105,4	23:10	46,7	103,5	
14:00	62,7	119,2	17:05	61,3	117,9	20:10	48,5	105,2	23:15	48,1	104,9	
14:05	57,4	113,9	17:10	56,6	113,2	20:15	50,0	106,7	23:20	48,5	105,3	
14:10	62,2	118,7	17:15	58,9	115,5	20:20	49,0	105,7	23:25	47,1	103,9	
14:15	63,1	119,6	17:20	60,8	117,4	20:25	53,0	109,7	23:30	46,4	103,3	
14:20	61,3	117,8	17:25	60,1	116,8	20:30	48,6	105,4	23:35	48,4	105,2	
14:25	57,7	114,2	17:30	59,6	116,2	20:35	50,2	107,0	23:40	47,8	104,6	
14:30	63,3	119,8	17:35	60,1	116,7	20:40	46,6	103,3	23:45	46,2	103,0	
14:35	61,8	118,3	17:40	60,2	116,8	20:45	52,8	109,5	23:50	48,7	105,5	
14:40	63,7	120,3	17:45	58,3	114,9	20:50	46,4	103,2	23:55	48,9	105,7	
14:45	64,7	121,2	17:50	62,0	118,6	20:55	49,4	106,2	0:00	46,6	103,4	
14:50	54,7	111,2	17:55	58,7	115,3	21:00	49,4	106,1	0:05	45,5	102,3	
14:55	64,9	121,4	18:00	55,1	111,7	21:05	49,4	106,1	0:10	45,0	101,9	
15:00	59,7	116,3	18:05	56,4	113,0	21:10	52,2	109,0	0:15	48,1	104,9	
15:05	62,3	118,8	18:10	50,5	107,2	21:15	47,0	103,7	0:20	47,6	104,5	
15:10	63,8	120,3	18:15	49,3	105,9	21:20	48,0	104,7	0:25	44,0	100,8	
15:15	61,2	117,7	18:20	58,6	115,2	21:25	52,7	109,4	0:30	44,8	101,7	
15:20	63,1	119,7	18:25	56,8	113,4	21:30	46,0	102,8	0:35	44,2	101,0	
15:25	56,8	113,3	18:30	58,5	115,1	21:35	50,9	107,6	0:40	44,1	100,9	
15:30	62,1	118,6	18:35	55,0	111,6	21:40	46,6	103,3	0:45	44,4	101,2	
15:35	56,3	112,9	18:40	54,5	111,2	21:45	48,1	104,8	0:50	44,3	101,2	
15:40	61,7	118,3	18:45	51,6	108,3	21:50	46,0	102,8	0:55	43,8	100,7	
15:45	61,6	118,2	18:50	56,3	113,0	21:55	46,9	103,6	1:00	44,2	101,0	
15:50	64,0	120,6	18:55	56,4	113,1	22:00	49,6	106,3	1:05	44,2	101,1	
15:55	57,3	113,9	19:00	55,5	112,2	22:05	52,0	108,8	1:10	44,5	101,4	
16:00	53,4	110,0	19:05	50,2	106,8	22:10	45,7	102,5	1:15	43,1	100,0	
16:05	59,3	115,8	19:10	54,6	111,3	22:15	47,0	103,8	1:20	43,1	99,9	
16:10	57,6	114,2	19:15	54,0	110,7	22:20	49,2	106,0	1:25	42,8	99,7	
16:15	61,3	117,8	19:20	51,4	108,1	22:25	46,7	103,5	1:30	42,3	99,2	
16:20	58,2	114,8	19:25	54,8	111,5	22:30	48,5	105,3	1:35	43,3	100,2	

COMPONENTE RUMORE	RISULTATI											
	ORA	Leq	SEL	ORA	Leq	SEL	ORA	Leq	SEL	ORA	Leq	SEL
1:40	42,9	99,8	4:45	43,2	100,2	7:50	45,0	102,1	10:55	56,2	113,4	
1:45	43,9	100,8	4:50	41,5	98,4	7:55	48,8	105,9	11:00	62,0	119,2	
1:50	43,1	100,0	4:55	41,8	98,8	8:00	47,2	104,3	11:05	59,5	116,7	
1:55	42,0	98,9	5:00	43,5	100,5	8:05	47,5	104,6	11:10	59,4	116,6	
2:00	43,2	100,1	5:05	44,4	101,4	8:10	47,7	104,8	11:15	60,9	118,0	
2:05	42,5	99,4	5:10	42,6	99,6	8:15	48,0	105,1	11:20	56,9	114,1	
2:10	41,3	98,2	5:15	43,3	100,3	8:20	49,2	106,3	11:25	61,0	118,2	
2:15	44,7	101,6	5:20	44,4	101,4	8:25	54,1	111,2	11:30	53,9	111,1	
2:20	43,2	100,1	5:25	44,8	101,8	8:30	52,5	109,6	11:35	62,3	119,5	
2:25	43,2	100,1	5:30	41,8	98,8	8:35	48,5	105,6	11:40	59,2	116,4	
2:30	41,6	98,5	5:35	42,5	99,5	8:40	47,2	104,3	11:45	60,8	118,0	
2:35	42,9	99,8	5:40	41,5	98,5	8:45	50,0	107,1	11:50	54,3	111,5	
2:40	41,8	98,7	5:45	44,7	101,7	8:50	51,5	108,6	11:55	62,1	119,3	
2:45	43,0	99,9	5:50	43,9	100,9	8:55	52,9	110,0	12:00	63,0	120,2	
2:50	41,8	98,7	5:55	42,6	99,7	9:00	47,3	104,4	12:05	59,2	116,4	
2:55	44,2	101,2	6:00	41,4	98,4	9:05	51,2	108,3	12:10	59,6	116,8	
3:00	42,5	99,4	6:05	41,6	98,7	9:10	51,3	108,4	12:15	60,5	117,7	
3:05	42,7	99,7	6:10	42,5	99,5	9:15	49,4	106,5	12:20	54,2	111,4	
3:10	43,2	100,1	6:15	43,2	100,3	9:20	48,3	105,5	12:25	61,7	118,9	
3:15	43,5	100,4	6:20	43,5	100,5	9:25	52,7	109,8	12:30	61,4	118,6	
3:20	43,5	100,4	6:25	41,6	98,6	9:30	51,7	108,9	12:35	54,3	111,5	
3:25	42,6	99,6	6:30	44,8	101,8	9:35	52,1	109,3	12:40	62,7	119,9	
3:30	42,3	99,2	6:35	44,0	101,0	9:40	52,5	109,7	12:45	54,0	111,2	
3:35	43,6	100,5	6:40	45,5	102,5	9:45	51,8	109,0	12:50	60,0	117,2	
3:40	44,4	101,3	6:45	42,9	100,0	9:50	54,6	111,7	12:55	55,8	113,0	
3:45	41,5	98,5	6:50	42,9	100,0	9:55	52,0	109,2	13:00	62,0	119,3	
3:50	42,1	99,1	6:55	43,8	100,8	10:00	53,3	110,4	13:05	53,6	110,8	
3:55	41,1	98,1	7:00	46,2	103,3	10:05	52,0	109,2	13:10	55,8	113,0	
4:00	42,0	98,9	7:05	44,0	101,1	10:10	55,0	112,2	13:15	58,2	115,4	
4:05	44,4	101,3	7:10	47,6	104,7	10:15	53,4	110,6	13:20	62,7	119,9	
4:10	42,4	99,4	7:15	46,7	103,7	10:20	53,9	111,1	13:25	63,5	120,7	
4:15	42,3	99,3	7:20	46,6	103,7	10:25	52,3	109,5	13:30	62,7	119,9	
4:20	44,6	101,5	7:25	47,3	104,4	10:30	60,4	117,5	13:35	55,2	112,4	
4:25	44,1	101,1	7:30	46,4	103,4	10:35	60,4	117,6	13:40	59,2	116,5	
4:30	41,5	98,4	7:35	47,0	104,1	10:40	60,1	117,3	13:45	63,1	120,3	
4:35	42,6	99,6	7:40	48,4	105,4	10:45	62,0	119,2	13:50	64,0	121,3	
4:40	44,9	101,8	7:45	48,1	105,1	10:50	59,9	117,0	13:55	63,2	120,4	

COMPONENTE RUMORE	RISULTATI											
	ORA	Leq	SEL	ORA	Leq	SEL	ORA	Leq	SEL	ORA	Leq	SEL
14:00	62,3	119,5		17:05	58,2	115,5	20:10	51,5	109,0	23:15	47,7	105,2
14:05	62,1	119,3		17:10	55,7	113,1	20:15	47,7	105,1	23:20	47,0	104,5
14:10	62,9	120,2		17:15	55,1	112,5	20:20	48,1	105,6	23:25	49,2	106,7
14:15	58,3	115,6		17:20	61,4	118,8	20:25	49,8	107,2	23:30	47,1	104,7
14:20	56,1	113,3		17:25	61,9	119,2	20:30	47,1	104,6	23:35	48,5	106,0
14:25	57,5	114,8		17:30	59,9	117,3	20:35	47,6	105,1	23:40	48,1	105,7
14:30	56,4	113,6		17:35	59,0	116,4	20:40	49,7	107,2	23:45	48,3	105,9
14:35	57,1	114,4		17:40	59,9	117,3	20:45	50,5	108,0	23:50	44,3	101,9
14:40	59,7	117,0		17:45	61,5	118,9	20:50	47,8	105,3	23:55	46,6	104,2
14:45	63,0	120,3		17:50	61,3	118,6	20:55	51,2	108,7	0:00	45,9	103,4
14:50	54,9	112,1		17:55	57,4	114,8	21:00	50,6	108,0	0:05	45,6	103,2
14:55	57,1	114,4		18:00	59,9	117,3	21:05	48,7	106,2	0:10	49,3	106,8
15:00	62,4	119,7		18:05	52,3	109,7	21:10	49,2	106,7	0:15	46,0	103,6
15:05	60,4	117,7		18:10	57,0	114,4	21:15	48,4	105,9	0:20	46,8	104,3
15:10	63,8	121,1		18:15	50,1	107,5	21:20	47,3	104,8	0:25	48,9	106,5
15:15	62,1	119,4		18:20	53,2	110,6	21:25	47,4	104,9	0:30	47,2	104,7
15:20	55,6	112,9		18:25	54,9	112,3	21:30	48,3	105,8	0:35	44,5	102,0
15:25	63,7	121,0		18:30	55,1	112,5	21:35	48,3	105,8	0:40	49,2	106,7
15:30	58,6	115,9		18:35	55,3	112,7	21:40	49,2	106,7	0:45	47,5	105,1
15:35	55,1	112,4		18:40	53,0	110,4	21:45	47,6	105,1	0:50	49,0	106,6
15:40	53,8	111,1		18:45	52,6	110,0	21:50	50,7	108,2	0:55	45,5	103,1
15:45	59,7	117,0		18:50	52,4	109,8	21:55	48,2	105,7	1:00	43,1	100,7
15:50	64,1	121,4		18:55	50,9	108,3	22:00	46,6	104,1	1:05	44,8	102,3
15:55	59,7	117,0		19:00	52,6	110,0	22:05	47,0	104,5	1:10	49,4	107,0
16:00	61,7	119,0		19:05	53,6	111,0	22:10	48,9	106,4	1:15	46,4	104,0
16:05	57,7	115,0		19:10	51,2	108,6	22:15	49,6	107,1	1:20	48,8	106,4
16:10	59,7	117,1		19:15	49,0	106,4	22:20	48,0	105,5	1:25	48,2	105,8
16:15	62,9	120,2		19:20	53,5	110,9	22:25	47,2	104,7	1:30	49,4	106,9
16:20	57,6	114,9		19:25	53,4	110,8	22:30	49,1	106,6	1:35	46,8	104,4
16:25	57,3	114,6		19:30	51,4	108,9	22:35	49,4	106,9	1:40	47,4	105,0
16:30	57,9	115,3		19:35	53,9	111,4	22:40	47,3	104,9	1:45	43,8	101,4
16:35	62,4	119,7		19:40	53,2	110,6	22:45	48,5	106,0	1:50	47,9	105,5
16:40	54,9	112,2		19:45	51,8	109,2	22:50	49,5	107,0	1:55	42,8	100,4
16:45	57,3	114,6		19:50	50,3	107,8	22:55	47,3	104,8	2:00	42,6	100,2
16:50	55,5	112,9		19:55	51,1	108,5	23:00	46,6	104,1	2:05	43,0	100,6
16:55	63,3	120,6		20:00	52,2	109,6	23:05	45,0	102,6	2:10	43,5	101,1
17:00	60,8	118,2		20:05	53,6	111,0	23:10	49,2	106,7	2:15	43,1	100,8

COMPONENTE RUMORE	RISULTATI											
	ORA	Leq	SEL	ORA	Leq	SEL	ORA	Leq	SEL	ORA	Leq	SEL
2:20	44,0	101,6		5:25	44,1	101,8	8:30	51,1	108,8			
2:25	43,4	101,0		5:30	44,0	101,7	8:35	54,9	112,7			
2:30	44,7	102,3		5:35	44,7	102,4	8:40	50,4	108,2			
2:35	43,1	100,8		5:40	41,2	98,9	8:45	44,8	102,5			
2:40	44,8	102,4		5:45	44,7	102,4	8:50	51,5	109,3			
2:45	43,5	101,1		5:50	43,6	101,3	8:55	47,3	105,1			
2:50	45,3	103,0		5:55	42,5	100,2	9:00	45,6	103,4			
2:55	42,6	100,3		6:00	42,7	100,4	9:05	59,8	117,6			
3:00	42,9	100,5		6:05	43,1	100,8	9:10	54,6	112,3			
3:05	43,4	101,1		6:10	44,2	102,0	9:15	56,4	114,2			
3:10	43,6	101,2		6:15	44,0	101,7	9:20	56,1	113,9			
3:15	43,1	100,8		6:20	44,3	102,0	9:25	55,0	112,8			
3:20	43,6	101,2		6:25	44,9	102,6	9:30	60,4	118,2			
3:25	44,2	101,8		6:30	43,0	100,7	9:35	58,2	116,0			
3:30	43,9	101,6		6:35	44,2	101,9	9:40	61,7	119,5			
3:35	44,0	101,7		6:40	43,7	101,4	9:45	54,3	112,1			
3:40	43,4	101,1		6:45	43,6	101,3	9:50	61,1	118,9			
3:45	42,9	100,6		6:50	46,1	103,8	9:55	61,0	118,8			
3:50	42,5	100,1		6:55	44,3	102,1	10:00	56,9	114,7			
3:55	43,1	100,7		7:00	44,7	102,4						
4:00	43,7	101,3		7:05	43,5	101,2						
4:05	42,6	100,3		7:10	45,8	103,6						
4:10	45,3	102,9		7:15	43,1	100,8						
4:15	41,5	99,2		7:20	43,7	101,4						
4:20	44,5	102,1		7:25	46,3	104,0						
4:25	43,8	101,5		7:30	43,2	101,0						
4:30	44,7	102,4		7:35	43,0	100,7						
4:35	43,5	101,2		7:40	43,8	101,5						
4:40	42,4	100,1		7:45	46,2	103,9						
4:45	41,0	98,7		7:50	43,5	101,3						
4:50	41,1	98,8		7:55	43,1	100,9						
4:55	43,5	101,2		8:00	47,5	105,3						
5:00	45,6	103,3		8:05	47,0	104,7						
5:05	42,6	100,3		8:10	44,2	101,9						
5:10	43,1	100,8		8:15	44,7	102,5						
5:15	40,5	98,2		8:20	43,8	101,5						
5:20	42,2	99,9		8:25	46,2	103,9						

