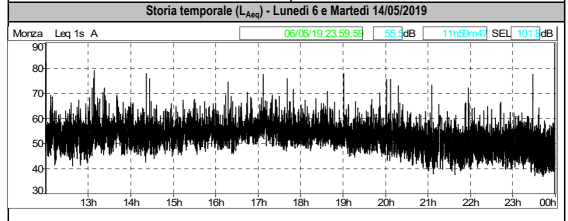


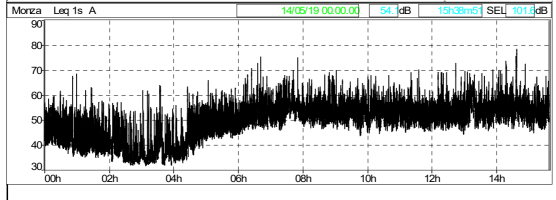


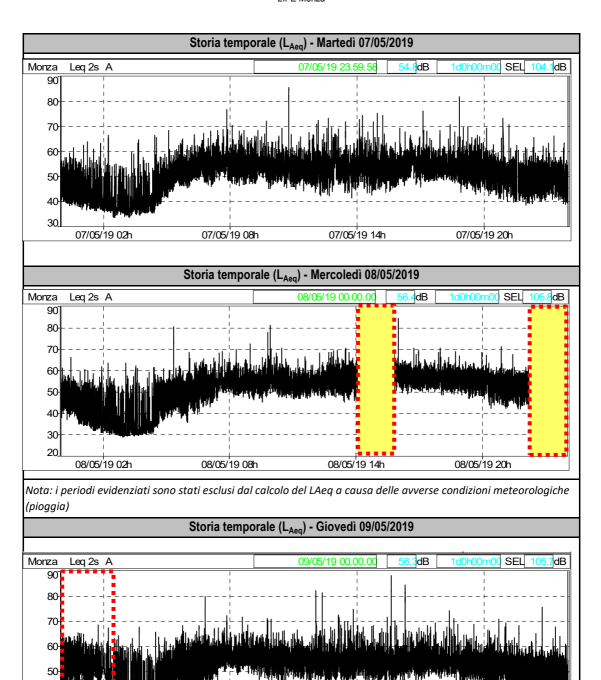
And as companied				
Dati generali dell'infrastruttura stradale	Dati descrittivi della postazione di misura			
Codifica Postazione di misura	P01			
Descrizione	Postazione di misura sul tetto del Centro Civico di Viale Libertà			
Altezza del microfono dal piano campagna	6 m			
Distanza del microfono dall'asse stradale	38 m			
Classe Acustica (secondo il P.C.C.A. di Monza)	IV			
Valori limite di immissione (D.P.C.M. 14/11/1997)	65 dB(A) TR diurno - 55 dB(A) TR notturno			



RISULTATI DEL MONITORAGGIO FONOMETRICO					
Data e ora di inizio Data e ora di fine					
06/05/2019 12:00:13	14/05/2019 13:00:00				







Nota: il periodo evidenziato è stato escluso dal calcolo del LAeq a causa delle avverse condizioni meteorologiche (pioggia)

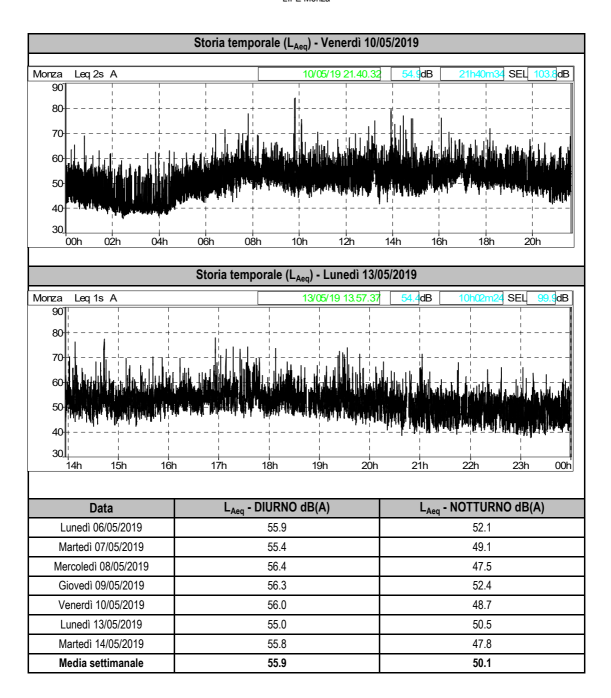
09/05/19 14h

09/05/19 20h

09/05/19 08h

40 30

09/05/19 02h







Dati generali dell'infrastruttura stradale	Dati descrittivi della postazione di misura			
Codifica Postazione di misura	CT01 e CT03			
Descrizione	conteggio flussi di traffico			
Tratto oggetto del monitoraggio	Viale Libertà			
Sistema di misura utilizzato	VIA Traffic Controlling GmbH (S.N.11VZZ0018 in direzione 1 - Centro; S.N.14VZZ0067 in direzione 2 - Periferia)			



RISULTATI DEL RILEVAMENTO AUTOMATICO DEI FLUSSI DI TRAFFICO Data e ora di inizio 06/05/2019 12:00:13 13/05/2019 12:00:12

Data	Periodo di riferimento	Flussi di traffico direzione di marcia 1 - Centro			Flussi di traffico direzione di marcia 2 - Periferia		
	Thermento	LEGGERI	PESANTI	TOTALE	LEGGERI	PESANTI	TOTALE
Louis ad Co.	Day	6054	83	6137	5569	83	5652
Lunedì 6 e 13/05/2019	Evening	824	4	828	601	6	607
10/00/2010	Night	758	2	760	900	2	902
Martedì	Day	6995	81	7076	5730	95	5825
07/05/2019	Evening	795	2	797	670	7	677
01700/2010	Night	924	3	927	712	7	719
Mercoledì	Day	6072	95	6167	5875	86	5961
08/05/2019	Evening	750	2	752	635	8	643
00/00/2010	Night	900	3	903	698	5	703
0:	Day	6584	71	6655	5700	115	5815
Giovedì 09/05/2019	Evening	730	3	733	646	4	650
00/00/2010	Night	946	4	950	844	7	851
\/amand\	Day	6794	94	6888	5812	101	5913
Venerdì 10/05/2019	Evening	650	2	652	636	3	639
10/03/2013	Night	1007	3	1010	687	8	695
Cabata	Day	6360	45	6405	5445	54	5499
Sabato 11/05/2019	Evening	653	2	655	584	6	590
11/00/2010	Night	755	2	757	1024	2	1026

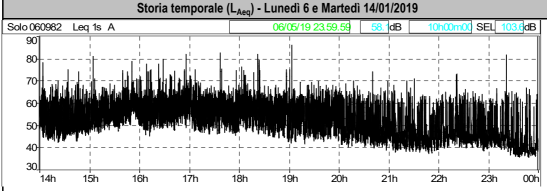
	Day	4387	35	4422	3956	45	4001
Domenica 12/05/2019	Evening	552	2	554	499	6	505
12/03/2013	Night	758	2	760	1080	2	1082
	Day	6178	72	6250	5441	83	5524
Media settimanale	Evening	708	2	710	610	6	616
Settimanale .	Night	864	3	867	849	5	854
Data	Perio	odo di riferime	ento		edia (km/h) di marcia 1		edia (km/h) di marcia 2
				LEGGERI	PESANTI	LEGGERI	PESANTI
L al		Day		22	22	35	36
Lunedì 6 e 13/05/2019		Evening		32	27	43	39
13/03/2013		Night		27	35	39	45
Manta d	Day			22	22	35	33
Martedì 07/05/2019	Evening			29	28	39	37
01700/2010	Night			28	35	37	44
Managalag0	Day			22	24	35	32
Mercoledì 08/05/2019	Evening			30	29	40	37
00/00/2010	Night			35	25	43	36
Ciavad)	Day			22	25	34	32
Giovedì 09/05/2019	Evening			30	29	41	36
00/00/2010	Night			35	32	43	39
Venerdì	Day			23	26	35	32
veneral 10/05/2019	Evening			31	29	40	35
10/00/2010	Night			35	30	43	37
Cabata	Day			28	23	36	34
Sabato 11/05/2019		Evening			31	40	35
11/00/2013	Night			37	31	43	33
Domenica	Day			26	25	36	29
Domenica 12/05/2019		Evening		30	28	41	32
, 0 0, 2 0 10		Night		33	30	43	36
Media		Day		24	24	35	33
wedia settimanale		Evening		31	29	41	36
		Night		33	31	42	39

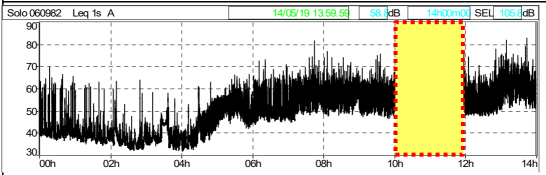


and acceptance					
Dati generali dell'infrastruttura stradale	Dati descrittivi della postazione di misura				
Codifica Postazione di misura	P02				
Descrizione	Tetto della Scuola dell'infanzia Modigliani				
Altezza del microfono dal piano campagna	6 m				
Distanza del microfono dall'asse stradale	15 m				
Classe Acustica (secondo il P.C.C.A. di Monza)					
Valori limite di immissione (D.P.C.M. 14/11/1997)	50 dB(A) TR diurno				

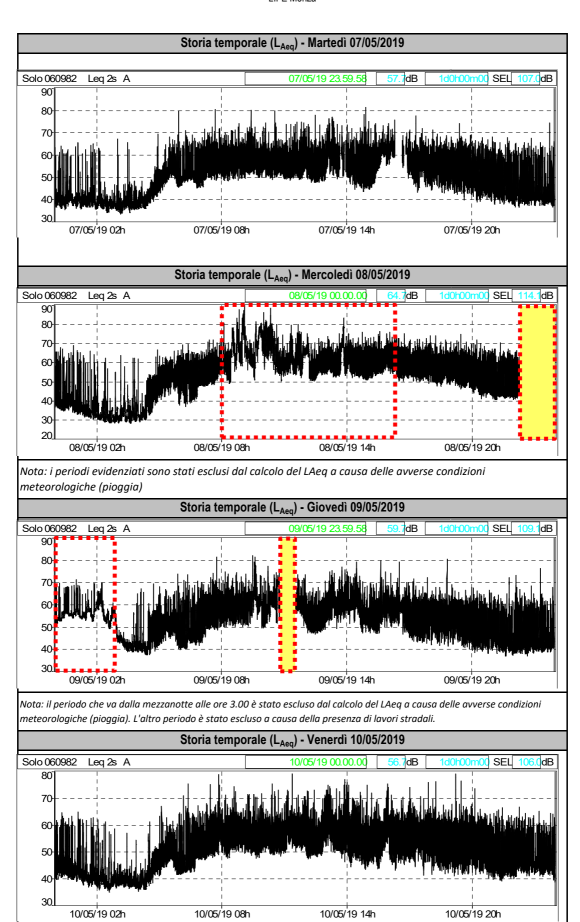


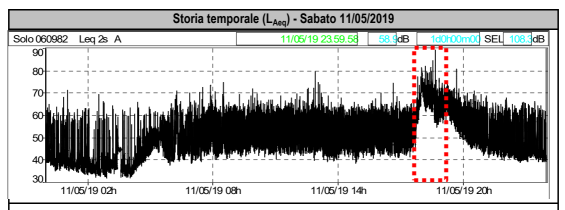
RISULTATI DEL MONITORAGGIO FONOMETRICO Data e ora di inizio Data e ora di fine 06/05/2019 14:00:00 14/05/2019 14:00:00



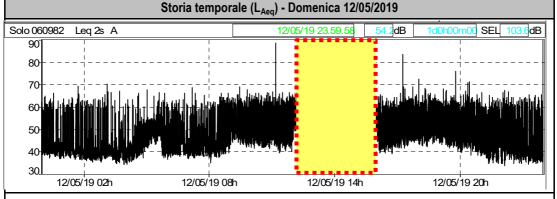


Nota: il periodo evidenziato è stato escluso dal calcolo del LAeq a causa della presenza di lavori stradali

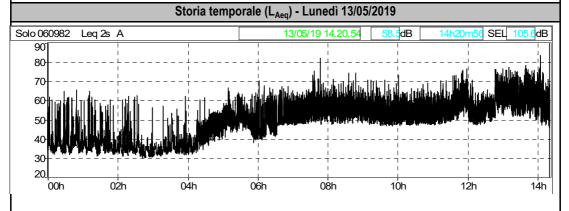


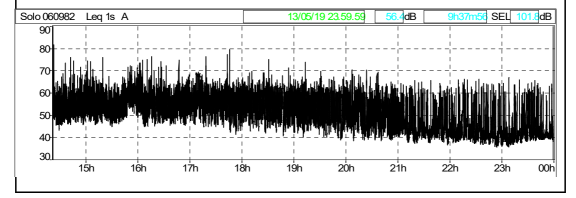


Nota: il periodo evidenziato è stato escluso dal calcolo del LAeq a causa delle avverse condizioni meteorologiche (pioggia)



Nota: il periodo evidenziato è stato escluso dal calcolo del LAeq a causa delle avverse condizioni meteorologiche (pioggia)





Riepilogo dei livelli equivalenti misurati						
Data	Data L _{Aeq} - DIURNO dB(A)					
Lunedì 06 e Mar 14/05/2019	59.2	49.5				
Martedì 07/05/2019	59.5	49.5				
Mercoledì 08/05/2019	57.9	49.6				
Giovedì 09/05/2019	59.3	51.8				
Venerdì 10/05/2019	58.2	48.6				
Sabato 11/05/2019	55.4	49.4				
Domenica 12/05/2019	55.4	50.0				
Lunedì 13/05/2019	59.1	48.3				
Media settimanale	58.3	49.7				





Dati generali dell'infrastruttura stradale	Dati descrittivi della postazione di misura		
Codifica Postazione di misura	CT02		
Descrizione	conteggio flussi di traffico		
Tratto oggetto del monitoraggio Scuola dell'infanzia Modigliani			
Sistema di misura utilizzato	VIA Traffic Controlling GmbH s.n. 13VZZ0257		



RISULTATI DEL RILEVAMENTO AUTOMATICO DEI FLUSSI DI TRAFFICO Data e ora di inizio 06/05/2019 13:00:00 13/05/2019 12:59:59

Data Periodo o		Flussi di traffico direzione di marcia 1			Flussi di traffico direzione di marcia 2		
	Thermicito	LEGGERI	PESANTI	TOTALE	LEGGERI	PESANTI	TOTALE
Lunedì 6 e	Day	2666	49	2715	2081	55	2136
13/05/2019	Evening	171	1	144	128	3	131
10/00/2010	Night	105	1	106	93	0	93
Manda di	Day	2660	59	2719	2208	48	2256
Martedì 07/05/2019	Evening	165	0	145	100	3	103
01700/2010	Night	122	1	123	122	1	123
Managlad	Day	2550	48	2598	2095	61	2156
Mercoledì 08/05/2019	Evening	168	1	149	108	0	108
00/00/2010	Night	115	0	115	110	0	110
0:	Day	2741	46	2787	2215	55	2270
Giovedì 09/05/2019	Evening	180	0	170	98	3	101
00/00/2010	Night	144	1	145	107	0	107
\	Day	2425	56	2481	1817	56	1873
Venerdì 10/05/2019	Evening	186	0	169	135	3	138
10/03/2013	Night	156	0	156	160	0	160
Cabata	Day	2054	45	2099	1789	47	1836
Sabato 11/05/2019	Evening	158	1	159	126	2	128
7 1700/2010	Night	106	0	106	95	1	96

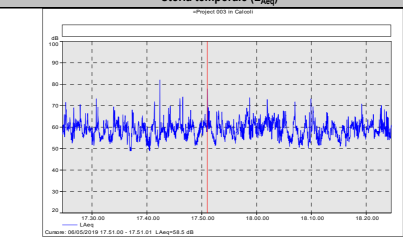
ъ .	Day	1254	15	1269	898	19	917
Domenica 12/05/2019	Evening	120	1	121	116	0	116
	Night	118	0	118	93	0	93
M - di -	Day	2336	45	2381	1872	49	1921
Media settimanale	Evening	164	1	151	116	2	118
3cttimanaic .	Night	124	0	124	111	0	112
Data	Perio	Periodo di riferimento			edia (km/h) di marcia 1		edia (km/h) di marcia 2
				LEGGERI	PESANTI	LEGGERI	PESANTI
Lunad) Ca		Day		29	26	28	26
Lunedì 6 e 13/05/2019		Evening		31	25	28	25
10/00/2013		Night		31	27	29	0
Manta d		Day		28	26	27	26
Martedì 07/05/2019	Evening			29	0	29	27
01700/2010		Night			32	30	26
Managalag0	Day			26	24	25	24
Mercoledì 08/05/2019	Evening			31	25	30	0
00/00/2010	Night			31	0	30	0
Cia.vad)	Day			27	24	26	24
Giovedì 09/05/2019	Evening			31	0	30	27
00/00/2010	Night			31	24	30	0
Venerdì	Day			28	25	27	26
10/05/2019	Evening			30	0	30	28
10/00/2010		Night		28	0	30	0
Sabato	Day			29	26	29	26
11/05/2019		Evening		29	26	26	26
11,00,2010	Night			31	0	28	27
Domonios	Day			30	24	31	24
Domenica 12/05/2019		Evening		34	26	34	26
, 00, 20 10		Night		32	28	33	30
Media		Day		28	25	27	25
wedia settimanale		Evening		31	15	30	23
		Night		31	16	30	12

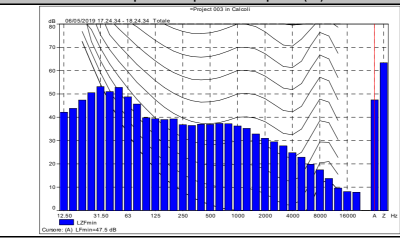
Dati generali dell'infrastruttura stradale	Dati descrittivi della postazione di misura		
Codifica Postazione di misura	S01		
Descrizione	In facciata al Centro Civico di Viale Libertà		
Altezza del microfono dal piano campagna	4.00 m		
Distanza del microfono dall'asse stradale	23 m		
Classe Acustica (secondo il P.C.C.A. di Monza)	IV		
Valori limite di immissione (D.P.C.M. 14/11/1997)	65 dB(A) TR diurno - 55 dB(A) TR notturno		



RISULTATI DEL MONITORAGGIO FONOMETRICO Data e ora di inizio Data e ora di fine LAeq [dB(A)] Commenti 06/05/2019 17:24:34 06/05/2019 18:24:34 60.9

Storia temporale (LAeq)





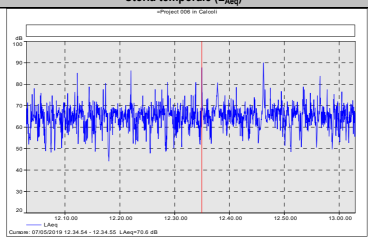
RISULTATI DEL CONTEGGIO MANUALE DEI FLUSSI DI TRAFFICO								
	Data e ora di inizio Data e ora di fine							
	06/05/2019	17:24:34	06/05/2019	18:24:34				
			Flussi di traffico (veic/h)					
Fascia oraria Tipologia		Direzione 1 - Viale G.B. Stucchi	Direzione 2 - Monza Centro	TOTALE				
	Leggeri	700	482	1182				
	Medi	54	44	98				
ora 17-18	Pesanti	2	4	6				
01a 17-10	Bus	10	6	16				
	Due ruote	38	48	86				
	Bici	18	18	36				

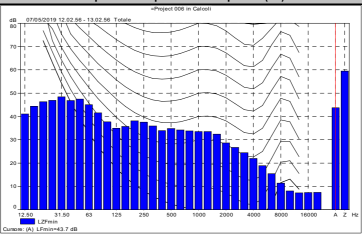
Dati generali dell'infrastruttura stradale	Dati descrittivi della postazione di misura	
Codifica Postazione di misura	S02	
Descrizione	Viale Libertà, n. 93	
Altezza del microfono dal piano campagna	4.50 m	
Distanza del microfono dall'asse stradale	6 m	
Classe Acustica (secondo il P.C.C.A. di Monza)	IV	
Valori limite di immissione (D.P.C.M. 14/11/1997)	65 dB(A) TR diurno - 55 dB(A) TR notturno	



RISULTATI DEL MONITORAGGIO FONOMETRICO			
Data e ora di inizio Data e ora di fine LAeq [dB(A)] Commenti			
07/05/2019 12:02:36	07/05/2019 13:02:36	68.3	-

Storia temporale (L_{Aeq})





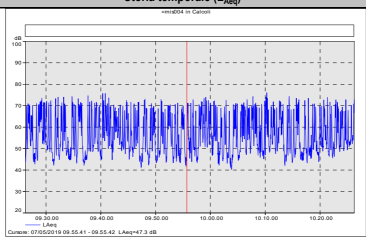
RISULTATI DEL CONTEGGIO MANUALE DEI FLUSSI DI TRAFFICO				
Data e ora di inizio		Data e ora di fine		
07/05/2019 12:02:36		07/05/2019	13:02:36	
			Flussi di traffico (veic/h)	
Fascia oraria	Tipologia	Direzione 1 - Monza Centro	Direzione 2 - Viale G.B. Stucchi	TOTALE
	Leggeri	674	730	1404
	Medi	50	74	124
ora 12-13	Pesanti	2	8	10
01d 12-13	Bus	8	10	18
	Due ruote	30	17	47
	Bici	6	6	12

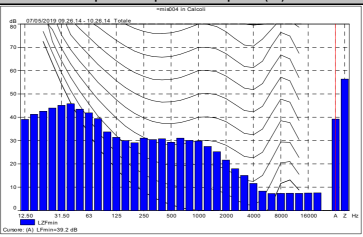
Dati generali dell'infrastruttura stradale Dati descrittivi della postazione di		
Codifica Postazione di misura	S03	
Descrizione	Via della Gallarana	
Altezza del microfono dal piano campagna	4.00 m	
Distanza del microfono dall'asse stradale	5 m	
Classe Acustica (secondo il P.C.C.A. di Monza)	ll	
Valori limite di immissione (D.P.C.M. 14/11/1997)	55 dB(A) TR diurno - 45 dB(A) TR notturno	



RISULTATI DEL MONITORAGGIO FONOMETRICO			
Data e ora di inizio Data e ora di fine LAeq [dB(A)] Commenti			
07/05/2019 9:26:14	07/05/2019 10:26:14	63.3	-

Storia temporale (L_{Aeq})





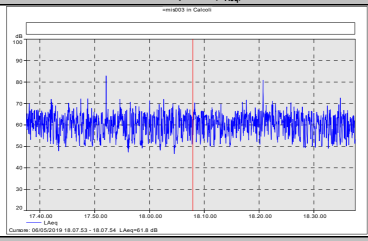
RISULTATI DEL CONTEGGIO MANUALE DEI FLUSSI DI TRAFFICO				
Data e ora di inizio		Data e ora di fine		
07/05/2019 9:26:14		07/05/2019 10:26:14		
			Flussi di traffico (veic/h)	
Fascia oraria	Tipologia	Direzione 1 - Viale Sicilia	Direzione 2 - Viale Libertà	TOTALE
	Leggeri	213	37	250
	Medi	22	9	31
ora 09-10	Pesanti	1	0	1
01a 09-10	Bus	0	0	0
	Due ruote	8	2	10
	Bici	0	0	0

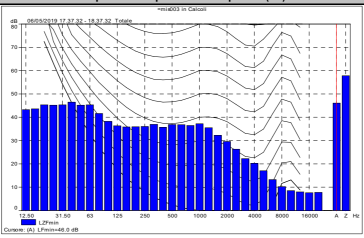
Dati generali dell'infrastruttura stradale	Dati descrittivi della postazione di misura	
Codifica Postazione di misura	S04	
Descrizione	Via della Guerrina n. 31	
Altezza del microfono dal piano campagna	4.00 m	
Distanza del microfono dall'asse stradale	7.5 m	
Classe Acustica (secondo il P.C.C.A. di Monza)	II	
Valori limite di immissione (D.P.C.M. 14/11/1997)	55 dB(A) TR diurno - 45 dB(A) TR notturno	



RISULTATI DEL MONITORAGGIO FONOMETRICO Data e ora di inizio Data e ora di fine LAeq [dB(A)] Commenti 06/05/2019 17:37:32 06/05/2019 18:37:32 62.5

Storia temporale (LAeq)





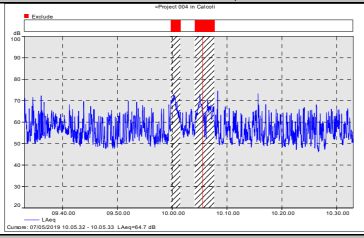
RISULTATI DEL CONTEGGIO MANUALE DEI FLUSSI DI TRAFFICO				
Data e ora di inizio		Data e ora di fine		
06/05/2019 17:37:32		06/05/2019	18:37:32	
			Flussi di traffico (veic/h)	
Fascia oraria	Tipologia	Direzione 1 - Viale G.B. Stucchi	Direzione 2 - Via Modigliani	TOTALE
	Leggeri	238	358	596
	Medi	8	16	24
ora 18-19	Pesanti	0	2	2
01a 10-19	Bus	0	0	0
	Due ruote	4	18	22
	Bici	0	0	0

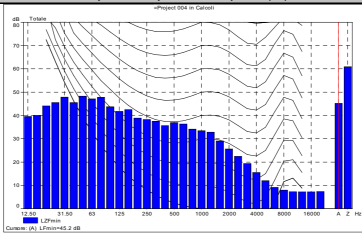
Dati generali dell'infrastruttura stradale	Dati descrittivi della postazione di misura	
Codifica Postazione di misura	S05	
Descrizione	Via Modigliani, in facciata della Scuola dell'infanzia	
Altezza del microfono dal piano campagna	4.00 m	
Distanza del microfono dall'asse stradale	15 m	
Classe Acustica (secondo il P.C.C.A. di Monza)	Scuola in classe I. Area di pertinenza in classe II.	
Valori limite di immissione (D.P.C.M. 14/11/1997)	50 dB(A) TR diurno (edificio)	



RISULTATI DEL MONITORAGGIO FONOMETRICO			
Data e ora di inizio	Data e ora di fine	LAeq [dB(A)]	Commenti
07/05/2019 9:33:01	07/05/2019 10:33:01	59.0	Exclude: tagliaerba

Storia temporale (L_{Aeq})





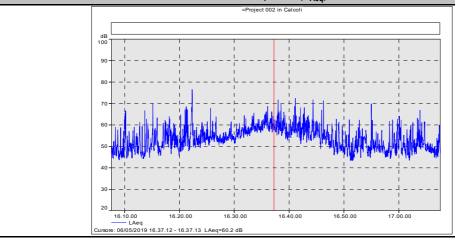
RISULTATI DEL CONTEGGIO MANUALE DEI FLUSSI DI TRAFFICO				
Data e ora di inizio		Data e ora di fine		
07/05/2019 9:33:01		07/05/2019	10:33:01	
			Flussi di traffico (veic/h)	
Fascia oraria	Tipologia	Direzione 1 - Via della Guerrina	Direzione 2 - Via Bertacchi	TOTALE
	Leggeri	149	103	252
	Medi	4	8	12
ora 10-11	Pesanti	0	0	0
01a 10-11	Bus	4	4	8
	Due ruote	5	2	7
	Bici	6	6	12

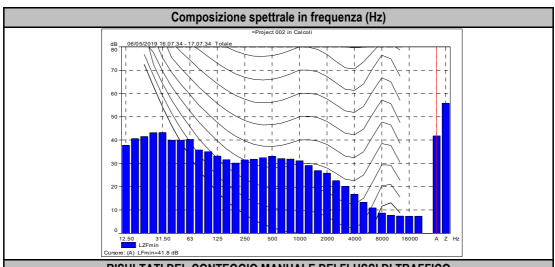
Dati generali dell'infrastruttura stradale	Dati descrittivi della postazione di misura	
Codifica Postazione di misura	S06	
Descrizione	Via Parmenide, in facciata alla Scuola dell'infanzia privata "Cuore Immacolato di Maria"	
Altezza del microfono dal piano campagna	4.00 m	
Distanza del microfono dall'asse stradale	10 m	
Classe Acustica (secondo il P.C.C.A. di Monza)	Scuola in classe I. Area di pertinenza in classe II.	
Valori limite di immissione (D.P.C.M. 14/11/1997)	50 dB(A) TR diurno (edificio)	



RISULTATI DEL MONITORAGGIO FONOMETRICO Data e ora di inizio Data e ora di fine LAeq [dB(A)] Commenti 06/05/2019 16:07:34 06/05/2019 17:07:34 57.2

Storia temporale (L_{Aeq})





RISULTATI DEL CONTEGGIO MANUALE DEI FLUSSI DI TRAFFICO		
Data e ora di inizio Data e ora di fine		
06/05/2019 16:07:34	06/05/2019 17:07:34	

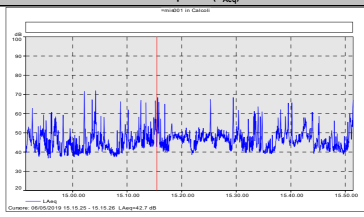
	Tipologia	Flussi di traffico (veic/h)		
Fascia oraria		Direzione 1 - Via Amundsen	Direzione 2 - Via Tosi	TOTALE
ora 16-17	Leggeri	63	56	119
	Medi	5	6	11
	Pesanti	0	0	0
	Bus	0	0	0
	Due ruote	2	2	4
	Bici	4	7	11

Dati generali dell'infrastruttura stradale	Dati descrittivi della postazione di misura	
Codifica Postazione di misura	S07	
Descrizione	Via Giuseppe Impastato	
Altezza del microfono dal piano campagna	4.00 m	
Distanza del microfono dall'asse stradale	4 m	
Classe Acustica (secondo il P.C.C.A. di Monza)	II	
Valori limite di immissione (D.P.C.M. 14/11/1997)	55 dB(A) TR diurno - 45 dB(A) TR notturno	

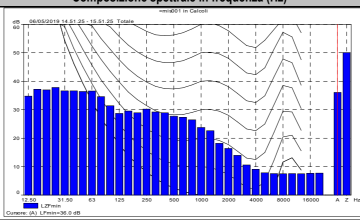


RISULTATI DEL MONITORAGGIO FONOMETRICO				
Data e ora di inizio Data e ora di fine LAeq [dB(A)] Commenti				
06/05/2019 14:51:25	06/05/2019 15:51:25	51.1	-	

Storia temporale (L_{Aeq})



Composizione spettrale in frequenza (Hz)



RISULTATI DEL CONTEGGIO MANUALE DEI FLUSSI DI TRAFFICO

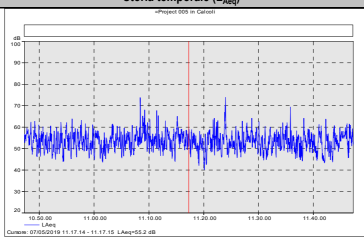
Traffico pressoché assente. 32 veicoli rilevati in 1 ora. Strada a carattere esclusivamente residenziale

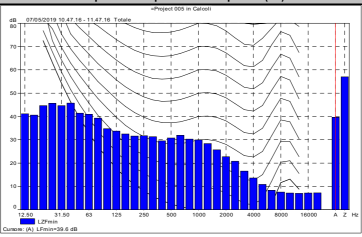
Dati generali dell'infrastruttura stradale	Dati descrittivi della postazione di misura	
Codifica Postazione di misura	S08	
Descrizione	In facciata al Liceo Statale "Carlo Porta"	
Altezza del microfono dal piano campagna	4.00 m	
Distanza del microfono dall'asse stradale	28 m	
Classe Acustica (secondo il P.C.C.A. di Monza)	Scuola in classe I. Area di pertinenza in classe II.	
Valori limite di immissione (D.P.C.M. 14/11/1997)	50 dB(A) TR diurno (edificio)	



RISULTATI DEL MONITORAGGIO FONOMETRICO Data e ora di inizio Data e ora di fine LAeq [dB(A)] Commenti 07/05/2019 10:47:16 07/05/2019 11:47:16 55.7

Storia temporale (L_{Aeq})





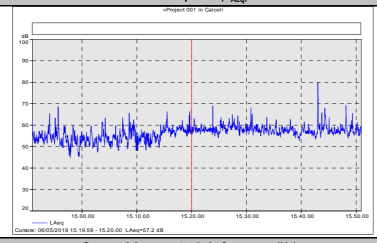
RISULTATI DEL CONTEGGIO MANUALE DEI FLUSSI DI TRAFFICO				
Data e ora di inizio			Data e ora di fine	
07/05/2019 10:47:16		07/05/2019 11:47:16		
		Flussi di traffico (veic/h)		
Fascia oraria	Tipologia	Direzione 1 - Via Correggio Allegri	Direzione 2 - Via Modigliani	TOTALE
ora 14-15	Leggeri	148	148	296
	Medi	8	17	25
	Pesanti	0	0	0
	Bus	2	4	6
	Due ruote	6	4	10
	Bici	4	12	16

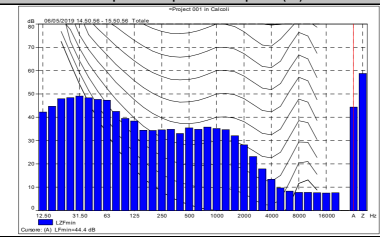
Dati generali dell'infrastruttura stradale	Dati descrittivi della postazione di misura	
Codifica Postazione di misura S09		
Descrizione	Viale Libertà, in facciata all'ITCG "Achille Mapelli"	
Altezza del microfono dal piano campagna	4.00 m	
Distanza del microfono dall'asse stradale	43 m	
Classe Acustica (secondo il P.C.C.A. di Monza)	Scuola in classe I. Area di pertinenza in classe II	
Valori limite di immissione (D.P.C.M. 14/11/1997)	50 dB(A) TR diurno (edificio)	



RISULTATI DEL MONITORAGGIO FONOMETRICO Data e ora di inizio Data e ora di fine LAeq [dB(A)] Commenti 06/05/2019 14:50:56 06/05/2019 15:50:56 57.8

Storia temporale (LAeq)





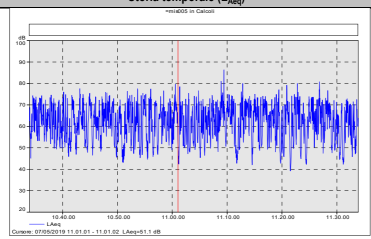
RISULTATI DEL CONTEGGIO MANUALE DEI FLUSSI DI TRAFFICO				
Data e ora di inizio			Data e ora di fine	
06/05/2019 14:50:56			06/05/2019 15:50:56	
		Flussi di traffico (veic/h)		
Fascia oraria	Tipologia	Direzione 1 - Monza Centro	Direzione 2 - Viale G.B. Stucchi	TOTALE
ora 15-16	Leggeri	582	570	1152
	Medi	58	78	136
	Pesanti	6	2	8
	Bus	12	10	22
	Due ruote	26	18	44
	Bici	6	16	22

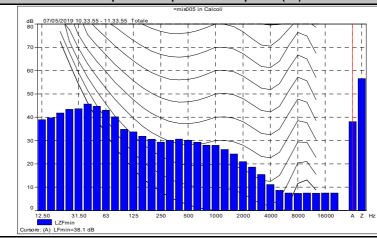
Dati generali dell'infrastruttura stradale	Dati descrittivi della postazione di misura	
Codifica Postazione di misura S10		
Descrizione	Via Correggio Allegri	
Altezza del microfono dal piano campagna	4.00 m	
Distanza del microfono dall'asse stradale	12 m	
Classe Acustica (secondo il P.C.C.A. di Monza)	III	
Valori limite di immissione (D.P.C.M. 14/11/1997)	60 dB(A) TR diurno - 50 dB(A) TR notturno	



RISULTATI DEL MONITORAGGIO FONOMETRICO Data e ora di inizio Data e ora di fine LAeq [dB(A)] Commenti 07/05/2019 10:33:55 07/05/2019 11:33:55 66.8

Storia temporale (L_{Aeq})





RISULTATI DEL CONTEGGIO MANUALE DEI FLUSSI DI TRAFFICO				
Data e ora di inizio			Data e ora di fine	
07/05/2019 10:33:55			07/05/2019 11:33:55	
			Flussi di traffico (veic/h)	
Fascia oraria	Tipologia	Direzione 1 - Viale Libertà	Direzione 2 - Viale Sicilia	TOTALE
ora 11-12	Leggeri	238	218	456
	Medi	26	20	46
	Pesanti	4	2	6
	Bus	0	0	0
	Due ruote	6	10	16
	Bici	0	0	0