PROVINCIA DI PERUGIA



COMUNE DI CASTIGLIONE DEL LAGO

CLASSIFICAZIONE ACUSTICA DEL TERRITORIO COMUNALE

RELAZIONE RILIEVI FONOMETRICI AMBIENTALI

Responsabile: Dott. Maurizio Vitali

Responsabile Tecnico AQE s.r.l.

Visto Comune di Castiglione del Lago:

Tecnico Competente in acustica ambientale Determina dirigenziale n. 24422 del 13/04/2000

Collaborazione:

Dott. Carlo Odorici Dott.ssa Simona Pascoli Dott. Stefano Guerrini



SUPPORTO TECNICO E SPECIALISTICO AQE S.R.L.

Controlli, Analisi tecniche e Consulenze Via Sensini 5/B – 06060 Paciano (PG) P.Iva / C.F. 02863020547



Rev.	Data	Redazione	Verifica	Approvazione	Visto Committente	Descrizione
2	26/07/2010	M.Vitali	M.Vitali	M.Vitali		Revisione

Relazione sui rilievi fonometrici ambientali



CLAGO_RIF_RG_01_02

Rev.02

Pag.1 di 44

Descr	izi	one
punto	di	misura

Incrocio Fontivegge - Rif. A

Classificazione dell'area

- Aree particolarmente protette
- Ш Aree prevalentemente residenziali
- Χ III Aree di tipo misto
- ☐ IV Aree di intensa attività umana
- V Aree prevalentemente industriali
 - Aree esclusivamente industriali

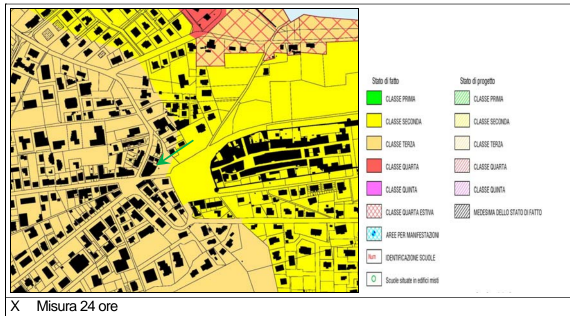
Sorgenti sonore

- Traffico urbano (X Leggero X Pesante) Traffico extraurbano (X Leggero X Pesante)
- Traffico ferroviario
- Χ Insediamenti commerciali/terziario
- ☐ Insediamenti artigianali
- ☐ Insediamenti industriali
- □ Altro

Foto aerea dell'area



Estratto Classificazione Acustica con Legenda



Tipologia monitoraggio Misura breve

Relazione sui rilievi fonometrici ambientali



CLAGO_RIF_RG_01_02

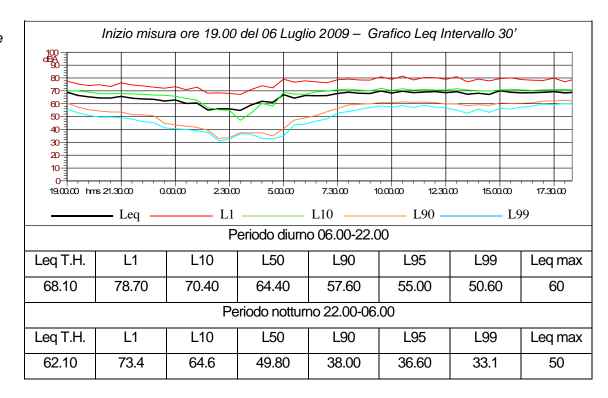
Rev.02

Pag.2 di 44

Foto punto di misura







Relazione sui rilievi fonometrici ambientali



CLAGO_RIF_RG_01_02

Rev.02

Pag.3 di 44

Descrizione	
punto di misura	
	Ē

Classificazione

dell'area

Zona Ospedale - Rif. B

X I Aree particolarmente protette

- I Aree prevalentemente residenziali
- ☐ III Aree di tipo misto
- ☐ IV Aree di intensa attività umana
- □ V Aree prevalentemente industriali
 - VI Aree esclusivamente industriali

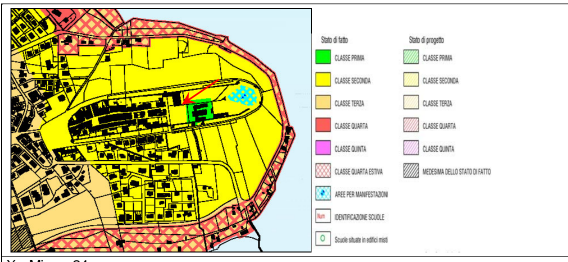
Sorgenti sonore

- X Traffico urbano (X Leggero ☐ Pesante)
 ☐ Traffico extraurbano (☐ Leggero ☐ Pesante)
 ☐ Traffico ferroviario
- X Insediamenti commerciali/terziario
 Insediamenti artigianali
- ☐ Insediamenti industriali
- □ Altro

Foto aerea dell'area



Estratto Classificazione Acustica con Legenda



Tipologia monitoraggio ✓ Misura 24 ore✓ Misura breve

Relazione sui rilievi fonometrici ambientali



CLAGO_RIF_RG_01_02

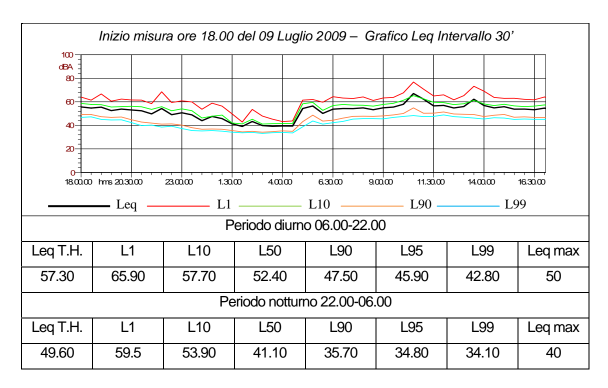
Rev.02

Pag.4 di 44

Foto punto di misura







Relazione sui rilievi fonometrici ambientali



CLAGO_RIF_RG_01_02

Rev.02

Pag.5 di 44

Descrizione punto di misura

<u>Via Rosselli ingresso scuola Materna – Rif. C</u>

Classificazione dell'area

- X I Aree particolarmente protette
- II Aree prevalentemente residenziali
- ☐ III Aree di tipo misto
- ☐ IV Aree di intensa attività umana
- V Aree prevalentemente industriali
 - VI Aree esclusivamente industriali

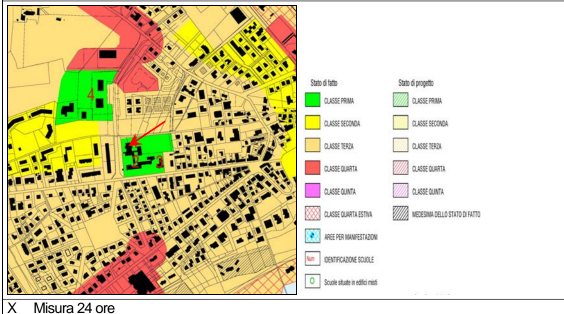
Sorgenti sonore

- X Traffico urbano (X Leggero X Pesante) X Traffico extraurbano (X Leggero X Pesante)
- □ Traffico ferroviario
- X Insediamenti commerciali/terziario
- ☐ Insediamenti artigianali
- ☐ Insediamenti industriali
- □ Altro

Foto aerea dell'area



Estratto Classificazione Acustica con Legenda



Tipologia monitoraggio Misura 24 ore
 Misura breve

Relazione sui rilievi fonometrici ambientali



CLAGO_RIF_RG_01_02

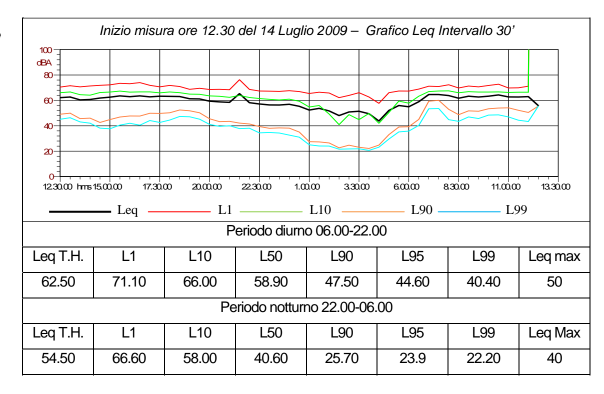
Rev.02

Pag.6 di 44

Foto punto di misura







Relazione sui rilievi fonometrici ambientali



CLAGO_RIF_RG_01_02

Rev.02

Pag.7 di 44

	Zona Stazione – Rif. D
Descrizione punto di misura	<u> Lona Gtallono Rin D</u>
Classificazione dell'area	□ I Aree particolarmente protette □ II Aree prevalentemente residenziali □ III Aree di tipo misto X IV Aree di intensa attività umana □ V Aree prevalentemente industriali □ VI Aree esclusivamente industriali
Sorgenti sonore	X Traffico urbano (X Leggero □ Pesante) □ Traffico extraurbano (□ Leggero □ Pesante) X Traffico ferroviario X Insediamenti commerciali/terziario (□ □ □ □ □ Insediamenti artigianali (□ □ □ □ □ Altro (□ □ □ □ Altro □
Foto aerea dell'area	
Estratto Classificazione Acustica con Legenda	Stato di fatto Stato di progetto CLASSE PRIMA CLASSE SECONDA CLASSE SECONDA CLASSE SECONDA CLASSE SECONDA CLASSE GUARTA CLASSE QUARTA CLASSE QUARTA
Tipologia monitoraggio	X Misura 24 ore☐ Misura breve

Relazione sui rilievi fonometrici ambientali



CLAGO_RIF_RG_01_02

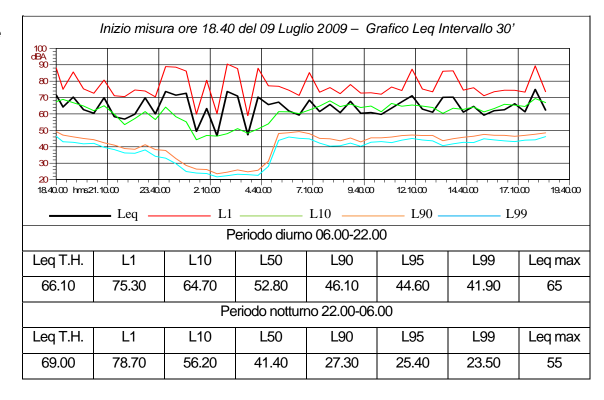
Rev.02

Pag.8 di 44

Foto punto di misura







Relazione sui rilievi fonometrici ambientali



CLAGO_RIF_RG_01_02

Rev.02

Pag.9 di 44

Descr	izi	one
punto	di	misura

Loc Colonnetta di Sanfatucchio Asilo Nido - Rif. E

Classificazione dell'area X I Aree particolarmente protette

I I Aree prevalentemente residenziali

☐ III Aree di tipo misto

■ IV Aree di intensa attività umana

□ V Aree prevalentemente industriali

☐ VI Aree esclusivamente industriali

Sorgenti sonore

Traffico urbano (X Leggero X Pesante)

1 Traffico extraurbano (□ Leggero □ Pesante)

X Traffico ferroviario

☐ Insediamenti commerciali/terziario

Insediamenti artigianali

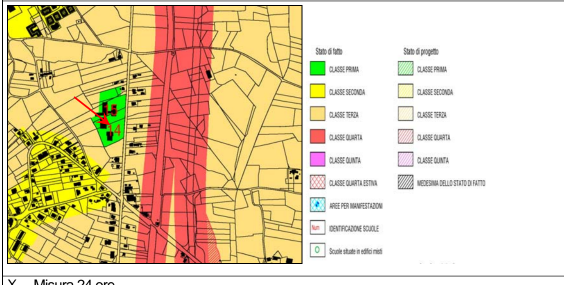
■ Insediamenti industriali

□ Altro

Foto aerea dell'area



Estratto Classificazione Acustica con Legenda



Tipologia monitoraggio X Misura 24 oreMisura breve

Relazione sui rilievi fonometrici ambientali



CLAGO_RIF_RG_01_02

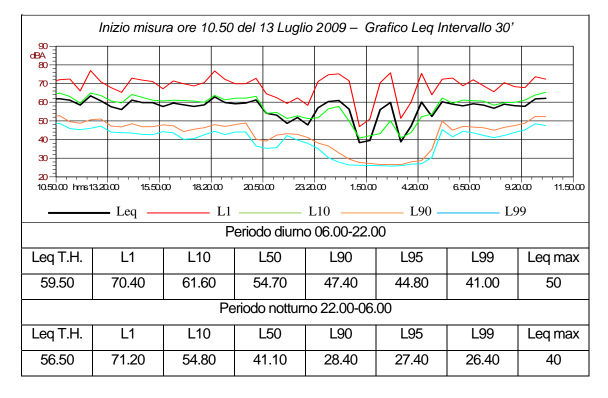
Rev.02

Pag.10 di 44

Foto punto di misura







Relazione sui rilievi fonometrici ambientali



CLAGO_RIF_RG_01_02

Rev.02

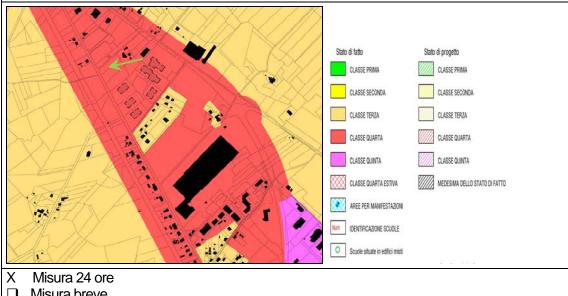
Pag.11 di 44

Descrizione punto di misura						
Classificazione dell'area		I III IV V VI	Aree particolarmente pro Aree prevalentemente re Aree di tipo misto Aree di intensa attività u Aree prevalentemente in Aree esclusivamente ind	esidenziali Imana dustriali		
Sorgenti sonore	X X X	Traf	ífico urbano ffico extraurbano ffico ferroviario ediamenti commerciali/terz	(X Leggero (X Leggero ziario (X Pesante) X Pesante))

Foto aerea dell'area



Estratto Classificazione Acustica con Legenda



Tipologia monitoraggio Misura breve

☐ Insediamenti artigianali ■ Insediamenti industriali

□ Altro

Relazione sui rilievi fonometrici ambientali



CLAGO_RIF_RG_01_02

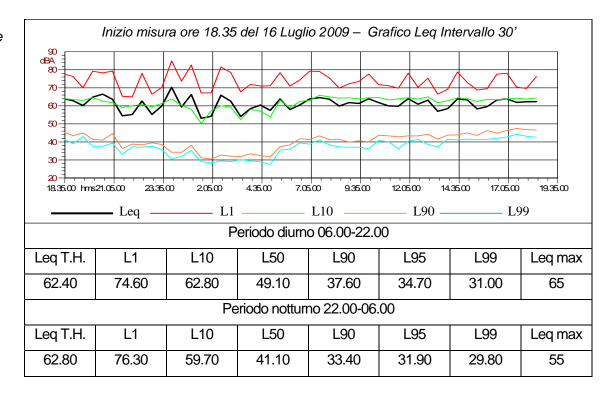
Rev.02

Pag.12 di 44

Foto punto di misura







Tipologia monitoraggio

■ Misura breve

Relazione sui rilievi fonometrici ambientali



CLAGO_RIF_RG_01_02

Rev.02

Pag.13 di 44

Descrizione punto di misura	<u>Fraz. Macchie Scuola Materna – Rif. G</u>
Classificazione dell'area	 X I Aree particolarmente protette □ II Aree prevalentemente residenziali □ III Aree di tipo misto □ IV Aree di intensa attività umana □ V Aree prevalentemente industriali □ VI Aree esclusivamente industriali
Sorgenti sonore	X Traffico urbano (X Leggero X Pesante) X Traffico extraurbano (X Leggero X Pesante) Traffico ferroviario X Insediamenti commerciali/terziario (
Foto aerea dell'area	
Estratto Classificazione Acustica con Legenda	Stato di fatto CLASSE PRIMA CLASSE SECONDA CLASSE SECONDA CLASSE SECONDA CLASSE TERZA CLASSE CUARTA CLASSE QUARTA CLAS
Tinalogia	X Misura 24 ore

Relazione sui rilievi fonometrici ambientali



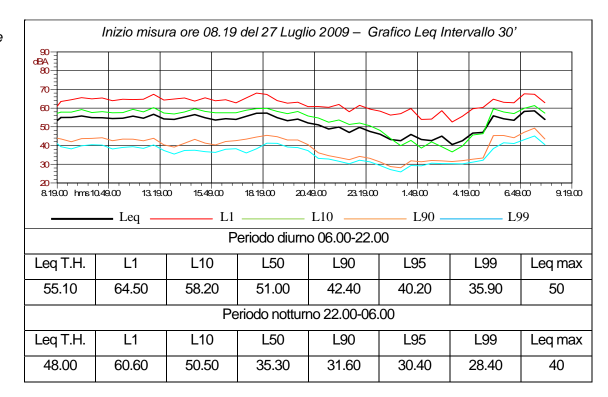
CLAGO_RIF_RG_01_02

Rev.02

Pag.14 di 44

Foto punto di misura





Relazione sui rilievi fonometrici ambientali



CLAGO_RIF_RG_01_02

Rev.02

Pag.15 di 44

Descrizione punto di misura	<u>Fraz. Panicarola Scuola Materna – Rif. H</u>
Classificazione dell'area	 X I Aree particolarmente protette □ II Aree prevalentemente residenziali □ III Aree di tipo misto □ IV Aree di intensa attività umana □ V Aree prevalentemente industriali □ VI Aree esclusivamente industriali
Sorgenti sonore	X Traffico urbano (X Leggero X Pesante) X Traffico extraurbano (X Leggero X Pesante) Traffico ferroviario Insediamenti commerciali/terziario (
Foto aerea dell'area	
Estratto Classificazione Acustica con Legenda	Stato di fratto CLASSE PRIMA CLASSE SECONDA CLASSE SECONDA CLASSE SECONDA CLASSE GUARTIA CLASSE QUARTIA CLASSE QUARTIA
Tipologia monitoraggio	X Misura 24 ore☐ Misura breve

Relazione sui rilievi fonometrici ambientali



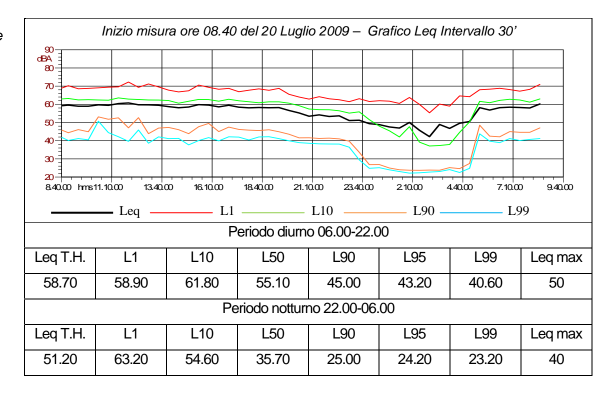
CLAGO_RIF_RG_01_02

Rev.02

Pag.16 di 44

Foto punto di misura





Relazione sui rilievi fonometrici ambientali



CLAGO_RIF_RG_01_02

Rev.02

Pag.17 di 44

Descr	izi	one
punto	di	misura

Zona Aeroporto durante manifestazione – Rif. I

Classificazione dell'area

- ☐ I Aree particolarmente protette
- ☐ II Aree prevalentemente residenziali
- □ III Aree di tipo misto
- X IV Aree di intensa attività umana
- V Aree prevalentemente industriali
 - VI Aree esclusivamente industriali

Sorgenti sonore

- Traffico urbano
- Traffico extraurbano
- □ Traffico ferroviario
- ☐ Insediamenti commerciali/terziario
- ☐ Insediamenti artigianali
- Insediamenti industriali
- X Altro

(☐ Leggero ☐ Pesante)

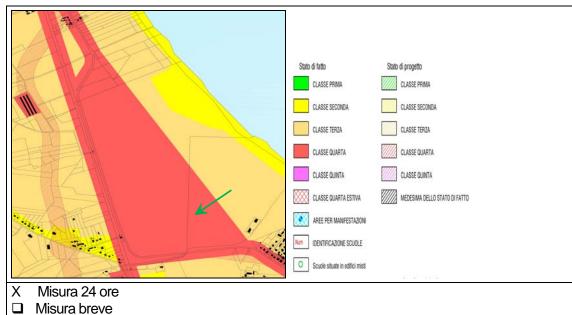
(☐ Leggero ☐ Pesante)

MANIFESTAZIONE COLORIAMO I CIELI CON VOLO VEICOLI

Foto aerea dell'area



Estratto Classificazione Acustica con Legenda



Tipologia

Relazione sui rilievi fonometrici ambientali

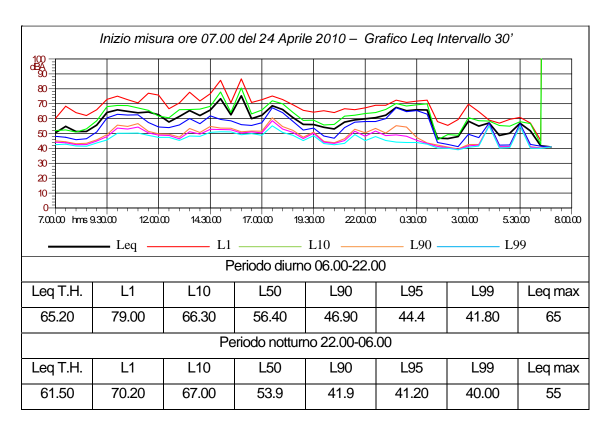


CLAGO_RIF_RG_01_02

Rev.02

Pag.18 di 44

monitoraggio



Relazione sui rilievi fonometrici ambientali



CLAGO_RIF_RG_01_02

Rev.02

Pag.19 di 44

Descr	izi	one
punto	di	misura

Incrocio Fontivegge - Rif. 1

Classificazione dell'area

- ☐ I Aree particolarmente protette
- ☐ II Aree prevalentemente residenziali
- X III Aree di tipo misto
- ☐ IV Aree di intensa attività umana
- □ V Aree prevalentemente industriali
- ☐ VI Aree esclusivamente industriali

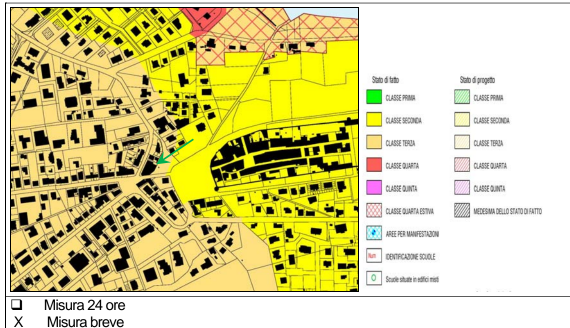
Sorgenti sonore

- X Traffico urbano (X Leggero X Pesante)
 X Traffico extraurbano (X Leggero X Pesante)
- □ Traffico ferroviario
- X Insediamenti commerciali/terziario
- ☐ Insediamenti artigianali
- ☐ Insediamenti industriali
- □ Altro

Foto aerea dell'area



Estratto Classificazione Acustica con Legenda



Tipologia monitoraggio

Relazione sui rilievi fonometrici ambientali

CLAGO_RIF_RG_01_02

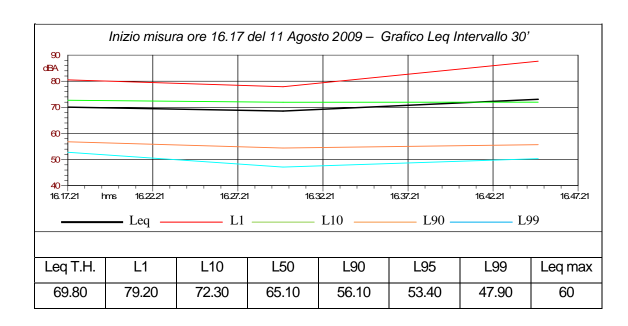
Rev.02

Pag.20 di 44

Foto punto di misura



Misura 30'



Relazione sui rilievi fonometrici ambientali



CLAGO_RIF_RG_01_02

Rev.02

Pag.21 di 44

Descr	izi	one
punto	di	misura

Zona Fontivegge Via Roma – Rif. 2

Classificazione dell'area

- Aree particolarmente protette
- Ш Aree prevalentemente residenziali
- Χ III Aree di tipo misto
- ☐ IV Aree di intensa attività umana
- V Aree prevalentemente industriali
 - Aree esclusivamente industriali

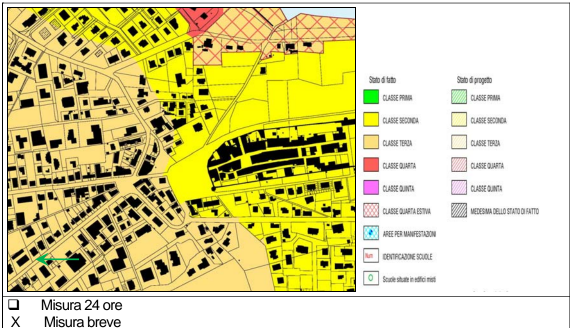
Sorgenti sonore

- Traffico urbano (X Leggero X Pesante) Traffico extraurbano (X Leggero X Pesante) Traffico ferroviario
- Χ Insediamenti commerciali/terziario
- ☐ Insediamenti artigianali ☐ Insediamenti industriali
- □ Altro

Foto aerea dell'area



Estratto Classificazione Acustica con Legenda



Tipologia monitoraggio

Relazione sui rilievi fonometrici ambientali

CLAGO_RIF_RG_01_02

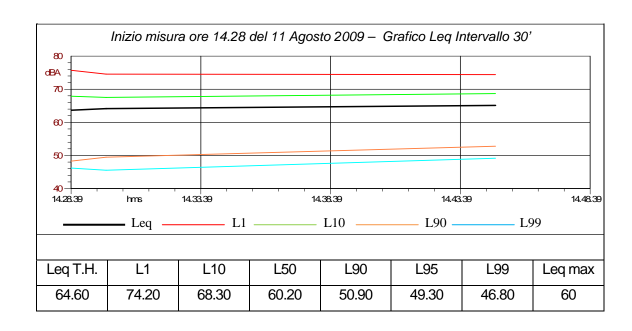
Rev.02

Pag.22 di 44

Foto punto di misura



Misura 30'



Relazione sui rilievi fonometrici ambientali



CLAGO_RIF_RG_01_02

Rev.02

Pag.23 di 44

Descr	izi	one
punto	di	misura

Zona Fontivegge Via Buozzi - Rif. 3

Classificazione dell'area

- ☐ I Aree particolarmente protette
- ☐ II Aree prevalentemente residenziali
- X III Aree di tipo misto
- ☐ IV Aree di intensa attività umana
- V Aree prevalentemente industriali
- □ VI Aree esclusivamente industriali

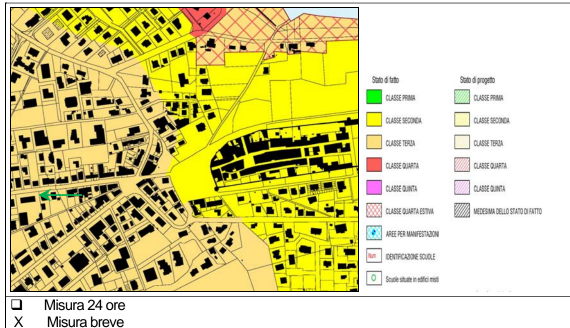
Sorgenti sonore

- X Traffico urbano (X Leggero X Pesante)
 X Traffico extraurbano (X Leggero X Pesante)
- □ Traffico ferroviario
- X Insediamenti commerciali/terziario
- ☐ Insediamenti artigianali
- ☐ Insediamenti industriali
- □ Altro

Foto aerea dell'area



Estratto Classificazione Acustica con Legenda



Tipologia monitoraggio

Relazione sui rilievi fonometrici ambientali

CLAGO_RIF_RG_01_02

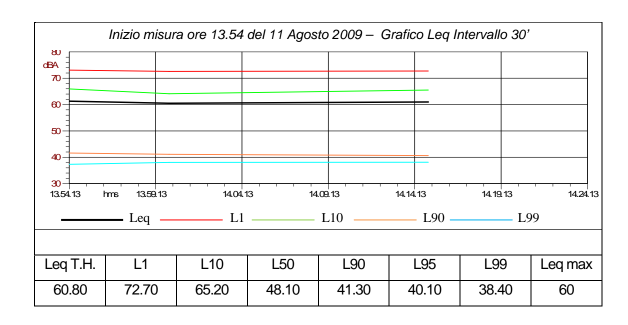
Rev.02

Pag.24 di 44

Foto punto di misura



Misura 30'



Relazione sui rilievi fonometrici ambientali



CLAGO_RIF_RG_01_02

Rev.02

Pag.25 di 44

Descr	izi	one
punto	di	misura

Zona Fontivegge Via Firenze - Rif. 4

Classificazione dell'area

- Aree particolarmente protette
- Ш Aree prevalentemente residenziali
- Χ III Aree di tipo misto
- ☐ IV Aree di intensa attività umana
- V Aree prevalentemente industriali
- VI Aree esclusivamente industriali

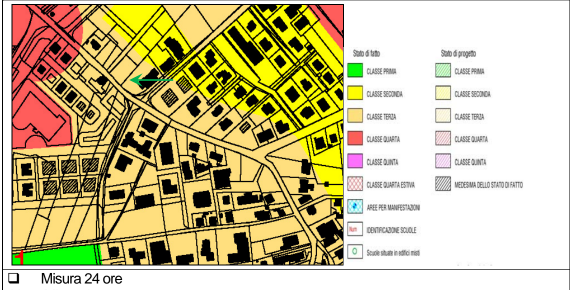
Sorgenti sonore

- Traffico urbano (X Leggero X Pesante) Traffico extraurbano (X Leggero X Pesante) Traffico ferroviario
- Χ Insediamenti commerciali/terziario ☐ Insediamenti artigianali
- Insediamenti industriali
- □ Altro

Foto aerea dell'area



Estratto Classificazione Acustica con Legenda



Tipologia monitoraggio Χ Misura breve

Relazione sui rilievi fonometrici ambientali

CLAGO_RIF_RG_01_02

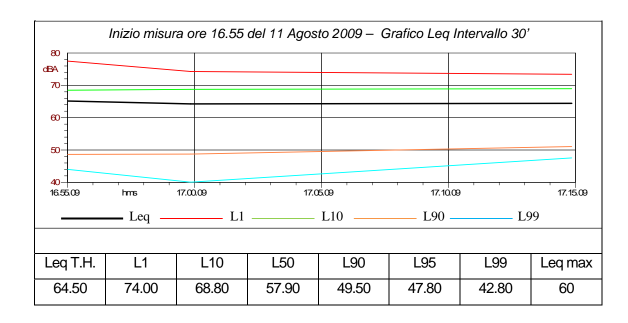
Rev.02

Pag.26 di 44

Foto punto di misura



Misura 30'



Relazione sui rilievi fonometrici ambientali



CLAGO_RIF_RG_01_02

Rev.02

Pag.27 di 44

Descr	izi	one
punto	di	misura

Zona Ospedale con "cantiere cinema" - Rif. 5

Classificazione dell'area

- Aree particolarmente protette
- Ш Aree prevalentemente residenziali
- Ш Aree di tipo misto
- IV Aree di intensa attività umana
- Aree prevalentemente industriali ٧
- VI Aree esclusivamente industriali

Sorgenti sonore

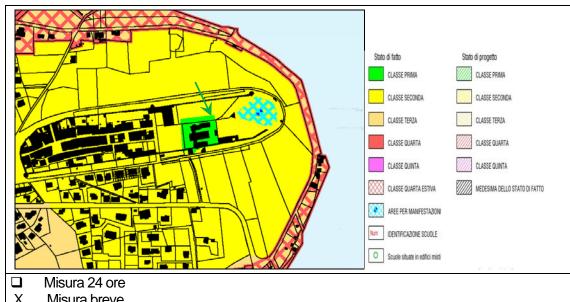
- Traffico urbano (Leggero □ Pesante) Traffico extraurbano (☐ Leggero ☐ Pesante)
- Traffico ferroviario
- Insediamenti commerciali/terziario (Insediamenti artigianali
- Insediamenti industriali Χ Altro

PROIEZIONE AUDIO-VISIVE ESTERNE

Foto aerea dell'area



Estratto Classificazione Acustica con Legenda



Tipologia monitoraggio Χ Misura breve

Relazione sui rilievi fonometrici ambientali

CLAGO_RIF_RG_01_02

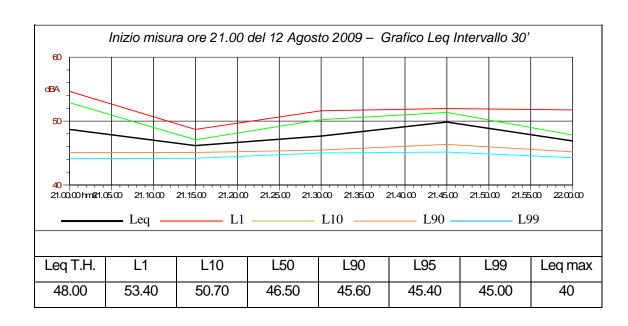
Rev.02

Pag.28 di 44

Foto punto di misura



Misura 30'



Relazione sui rilievi fonometrici ambientali



CLAGO_RIF_RG_01_02

Rev.02

Pag.29 di 44

Descr	izi	one
punto	di	misura

Zona Stazione Piazzale Ungaretti - Rif. 6

Classificazione dell'area

- Aree particolarmente protette
- Ш Aree prevalentemente residenziali
- Ш Aree di tipo misto
- Aree di intensa attività umana IV
- Aree prevalentemente industriali V
- VI Aree esclusivamente industriali

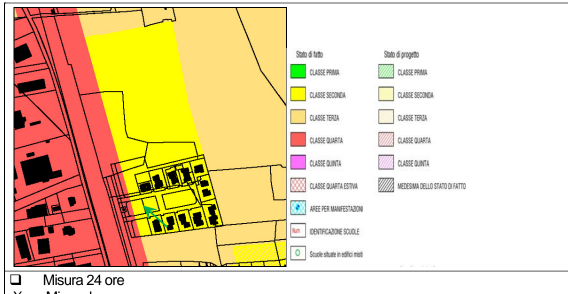
Sorgenti sonore

- Traffico urbano (X Leggero □ Pesante) Traffico extraurbano (☐ Leggero ☐ Pesante)
- Traffico ferroviario
- Insediamenti commerciali/terziario (Insediamenti artigianali
- Insediamenti industriali
- Altro

Foto aerea dell'area



Estratto Classificazione Acustica con Legenda



Tipologia monitoraggio Χ Misura breve

Relazione sui rilievi fonometrici ambientali



CLAGO_RIF_RG_01_02

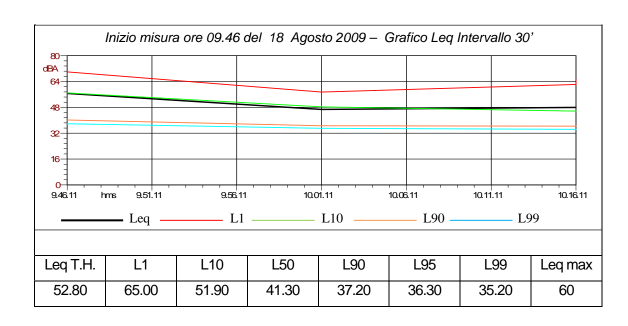
Rev.02

Pag.30 di 44

Foto punto di misura



Misura 30'



Relazione sui rilievi fonometrici ambientali



CLAGO_RIF_RG_01_02

Rev.02

Pag.31 di 44

Descr	izi	one
punto	di	misura

Via Rosselli ingresso scuola Materna – Rif. 7

Classificazione dell'area

- Aree particolarmente protette
- Ш Aree prevalentemente residenziali
- Ш Aree di tipo misto
- Aree di intensa attività umana IV
- Aree prevalentemente industriali ٧
- VI Aree esclusivamente industriali

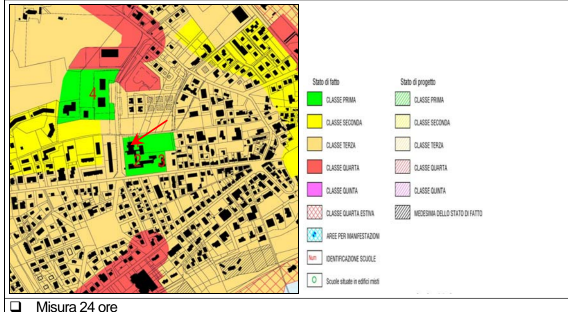
Sorgenti sonore

- Traffico urbano (X Leggero X Pesante) Traffico extraurbano (X Leggero X Pesante)
- Traffico ferroviario
- Χ Insediamenti commerciali/terziario
- ☐ Insediamenti artigianali
- ☐ Insediamenti industriali
- □ Altro

Foto aerea dell'area



Estratto Classificazione Acustica con Legenda



Tipologia monitoraggio

- Misura breve

Relazione sui rilievi fonometrici ambientali



CLAGO_RIF_RG_01_02

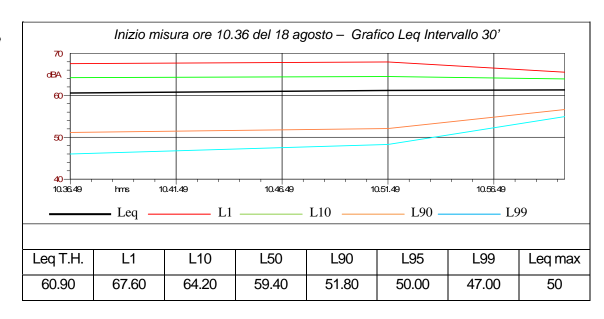
Rev.02

Pag.32 di 44

Foto punto di misura







Relazione sui rilievi fonometrici ambientali



CLAGO_RIF_RG_01_02

Rev.02

Pag.33 di 44

Descr	izi	one
punto	di	misura

Via Rosselli ingresso scuola Materna lato Edicola – Rif. 8

Classificazione dell'area

- X I Aree particolarmente protette
- I I Aree prevalentemente residenziali
- ☐ III Aree di tipo misto
- ☐ IV Aree di intensa attività umana
- V Aree prevalentemente industriali
- ☐ VI Aree esclusivamente industriali

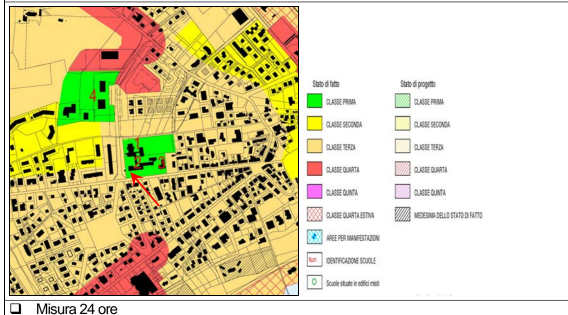
Sorgenti sonore

- X Traffico urbano (X Leggero X Pesante)
 X Traffico extraurbano (X Leggero X Pesante)
- □ Traffico ferroviario
- X Insediamenti commerciali/terziario
- ☐ Insediamenti artigianali
- ☐ Insediamenti industriali
- □ Altro

Foto aerea dell'area



Estratto Classificazione Acustica con Legenda



Tipologia monitoraggio Misura 24 oreMisura breve

Relazione sui rilievi fonometrici ambientali

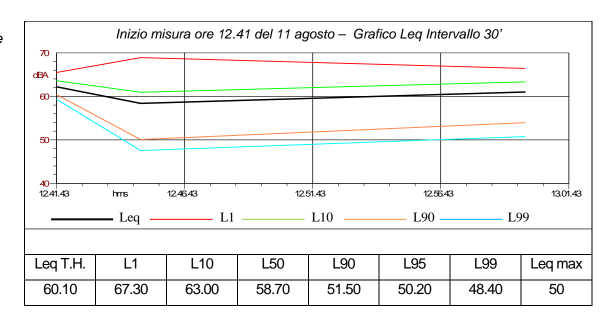
CLAGO_RIF_RG_01_02

Rev.02

Pag.34 di 44

Foto punto di misura





Relazione sui rilievi fonometrici ambientali



CLAGO_RIF_RG_01_02

Rev.02

Pag.35 di 44

Descr	izi	one
punto	di	misura

Via Rosselli I.T.C. Rosselli - Rif. 9

Classificazione dell'area

- Aree particolarmente protette
- Ш Aree prevalentemente residenziali
- Ш Aree di tipo misto
- Aree di intensa attività umana IV
- Aree prevalentemente industriali ٧
- VI Aree esclusivamente industriali

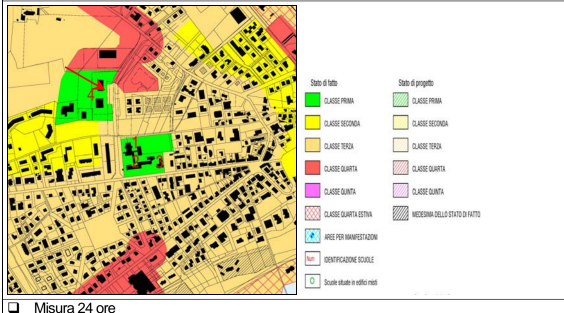
Sorgenti sonore

- Traffico urbano (X Leggero X Pesante) Traffico extraurbano (X Leggero X Pesante)
- Traffico ferroviario
- Χ Insediamenti commerciali/terziario
- ☐ Insediamenti artigianali
- ☐ Insediamenti industriali
- □ Altro

Foto aerea dell'area



Estratto Classificazione Acustica con Legenda



Tipologia monitoraggio

- Misura breve

Relazione sui rilievi fonometrici ambientali

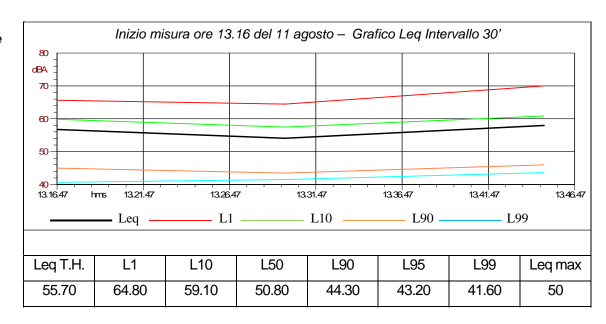
CLAGO_RIF_RG_01_02

Rev.02

Pag.36 di 44

Foto punto di misura





Relazione sui rilievi fonometrici ambientali



CLAGO_RIF_RG_01_02

Rev.02

Pag.37 di 44

Descri	zi	one
punto	di	misura

Via Buozzi Scuola Media - Rif. 10

Classificazione dell'area

- Aree particolarmente protette
- Ш Aree prevalentemente residenziali
- Ш Aree di tipo misto
- Aree di intensa attività umana IV
- Aree prevalentemente industriali ٧
- VI Aree esclusivamente industriali

Sorgenti sonore

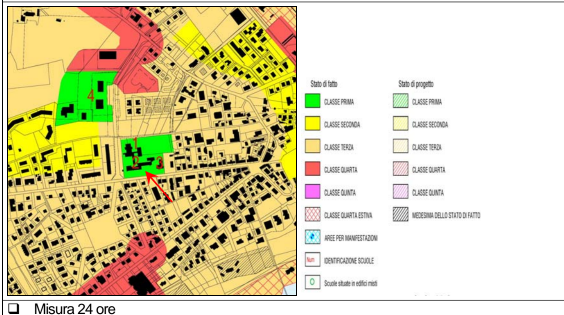
- Traffico urbano (X Leggero Traffico extraurbano (☐ Leggero □Pesante)
- Traffico ferroviario
- Χ Insediamenti commerciali/terziario
- ☐ Insediamenti artigianali
- ☐ Insediamenti industriali
- □ Altro

X Pesante)

Foto aerea dell'area



Estratto Classificazione Acustica con Legenda



Tipologia monitoraggio Misura breve

Relazione sui rilievi fonometrici ambientali

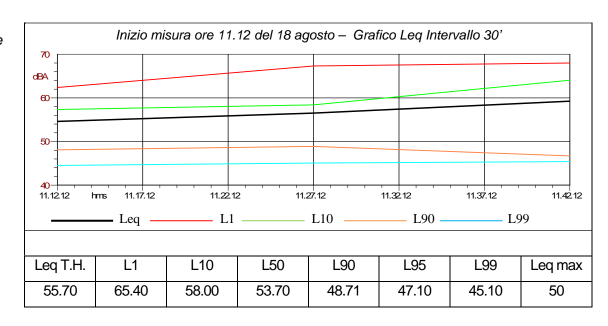
CLAGO_RIF_RG_01_02

Rev.02

Pag.38 di 44

Foto punto di misura





Relazione sui rilievi fonometrici ambientali



CLAGO_RIF_RG_01_02

Rev.02

Pag.39 di 44

Descr	izi	one
punto	di	misura

Zona Fraz. Pucciarelli "Lato COOP" - Rif. 11

Classificazione dell'area

- ☐ I Aree particolarmente protette
- X II Aree prevalentemente residenziali
- ☐ III Aree di tipo misto
- IV Aree di intensa attività umana
- V Aree prevalentemente industriali
- □ VI Aree esclusivamente industriali

Sorgenti sonore

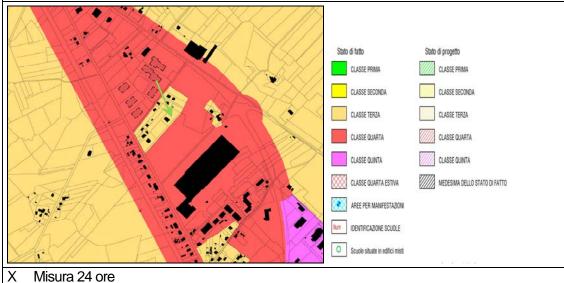
- ☐ Traffico urbano☐ Leggero☐ Pesante)☐ X Pesante)
- X Traffico ferroviario
- ☐ Insediamenti commerciali/terziario
- ☐ Insediamenti artigianali
- Insediamenti industriali
- X Altro

ATTIVITA' LOGISTICA MAGAZZINI COOP

Foto aerea dell'area



Estratto Classificazione Acustica con Legenda



Tipologia monitoraggio X Misura 24 ore ■ Misura breve

Relazione sui rilievi fonometrici ambientali



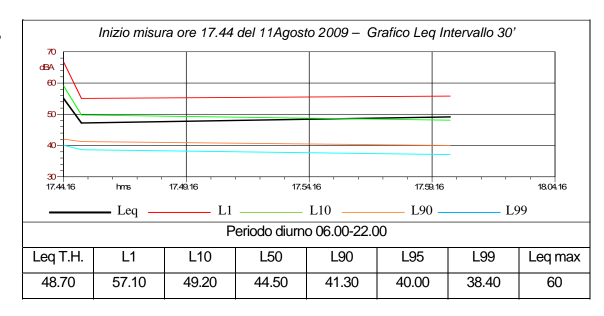
CLAGO_RIF_RG_01_02

Rev.02

Pag.40 di 44

Foto punto di misura





Relazione sui rilievi fonometrici ambientali



CLAGO_RIF_RG_01_02

Rev.02

Pag.41 di 44

Descr	izi	one
punto	di	misura

Zona Fraz. Pucciarelli "Lato Lacaioli" – Rif. 12

Classificazione dell'area

- I Aree particolarmente protette
- X II Aree prevalentemente residenziali
- ☐ III Aree di tipo misto
- ☐ IV Aree di intensa attività umana
- V Aree prevalentemente industriali
- ☐ VI Aree esclusivamente industriali

Sorgenti sonore

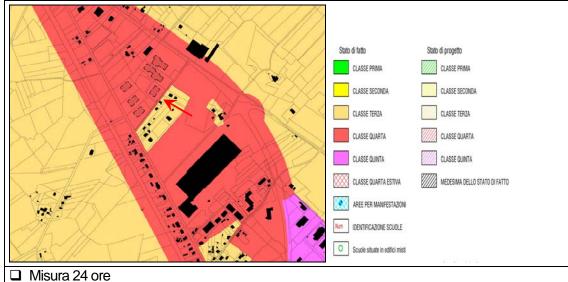
- ☐ Traffico urbano (☐ Leggero ☐ Pesante)

 X Traffico extraurbano (X Leggero X Pesante)
- X Traffico ferroviario☐ Insediamenti commerciali/terziario
- X Insediamenti artigianali
- Insediamenti industriali
- □ Altro

Foto aerea dell'area



Estratto Classificazione Acustica con Legenda



Tipologia monitoraggio X Misura breve

Relazione sui rilievi fonometrici ambientali

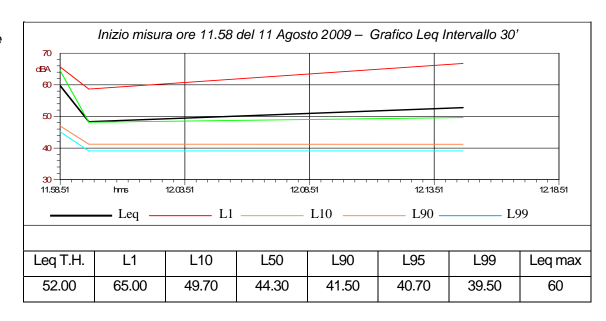
CLAGO_RIF_RG_01_02

Rev.02

Pag.42 di 44

Foto punto di misura





Relazione sui rilievi fonometrici ambientali



CLAGO_RIF_RG_01_02

Rev.02

Pag.43 di 44

Descrizione punto di misura	Area attività Bird Watching – Rif. 13
Classificazione dell'area	 □ I Aree particolarmente protette X II Aree prevalentemente residenziali □ III Aree di tipo misto □ IV Aree di intensa attività umana □ V Aree prevalentemente industriali □ VI Aree esclusivamente industriali
Sorgenti sonore	□ Traffico urbano (□ Leggero □ Pesante) □ Traffico extraurbano (□ Leggero □ Pesante) □ Traffico ferroviario □ Insediamenti commerciali/terziario (
Foto aerea dell'area	
Estratto Classificazione Acustica con Legenda	Stato di fatto Stato di progetto CLASSE FRIMA CLASSE SECONDA CLASSE SECONDA CLASSE SECONDA CLASSE SECONDA CLASSE CLARITA CLASSE CLARITA
Tipologia monitoraggio	Misura 24 oreMisura breve

Relazione sui rilievi fonometrici ambientali



CLAGO_RIF_RG_01_02

Rev.02 Pag.44 di 44

