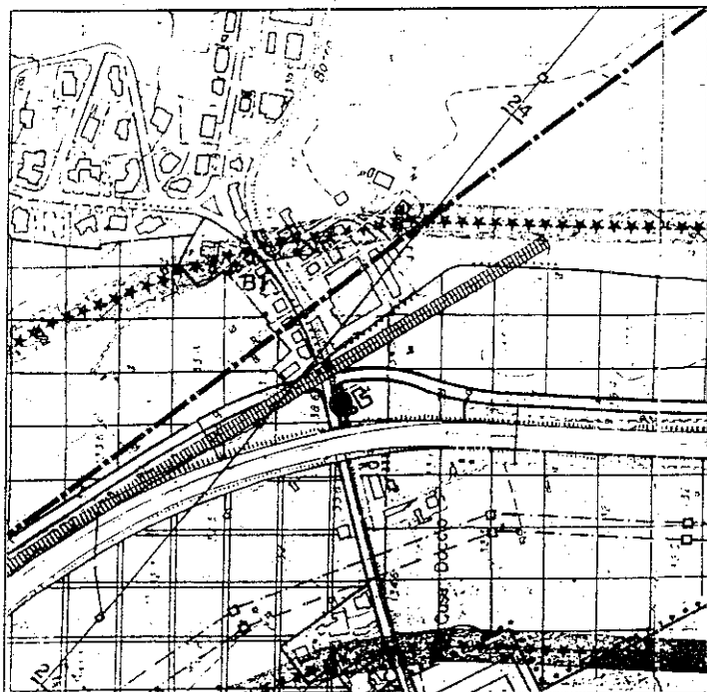


Punto n° 3

Data rilievi: Luglio 1989



Descrizione punto d'indagine:
Loc. Le Ville, S. Giovanni V.no
c/o Strada

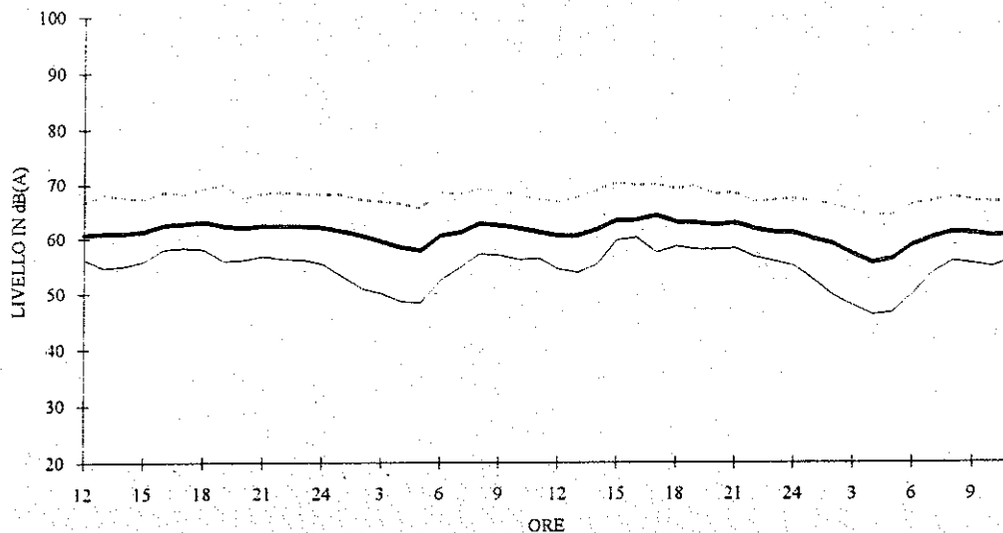
Caratteristiche sezione stradale:
Larghezza: 7mt
Marciapiedi: no
Altezza edifici su un lato della
carreggiata: 6mt
Presenza incrocio: no

Tipologia della strada:
di traffico locale

Attuale classificazione acustica
da parte del Comune ai sensi del
D.P.C.M. 01/03/91: B

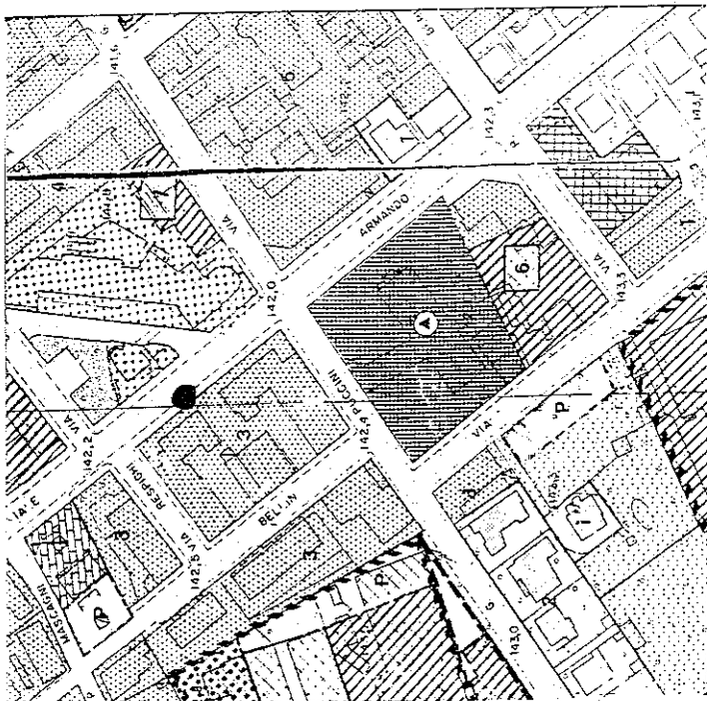
Sintesi dei dati misurati:

Leq diurno: 62,0
Leq notturno: 60,0



Punto n° 6

Data rilievi: Luglio 1989



Descrizione punto d'indagine:
Viale A. Diaz, Montevarchi
c/o Strada

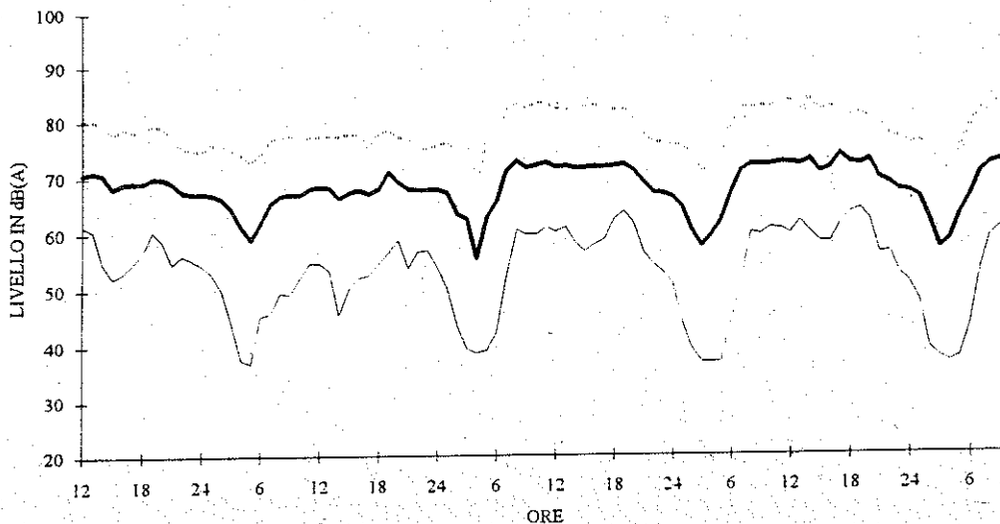
Caratteristiche sezione stradale:
Larghezza: **9mt**
Marciapiedi: **si** Largh. **1mt**
Altezza edifici su un lato della
carreggiata: **9mt**
Presenza incrocio: no

Tipologia della strada:
di scorrimento con traff. intenso

Attuale classificazione acustica
da parte del Comune ai sensi del
D.P.C.M. 01/03/91: **B**

Sintesi dei dati misurati:

Leq diurno: **72,0**
Leq notturno: **65,0**

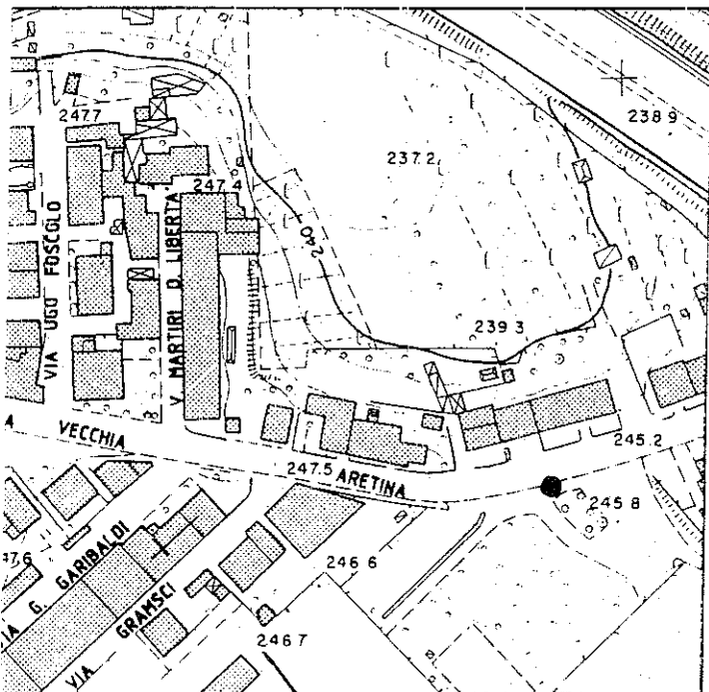


INDAGINE SULL'INQUINAMENTO ACUSTICO
DA TRAFFICO AUTOVEICOLARE LUNGO LA STRADA STATALE N°69
ED IN ALCUNI PUNTI DEL VALDARNO ANNO 1991

Punto n° 1

Data inizio rilievi 14/05/91

Data fine rilievi 16/05/91



Descrizione punto d'indagine:

Montalto

c/o Strada

Caratteristiche sezione stradale:

Larghezza: 7mt

Marciaipiedi: si Largh. 1mt

Altezza edifici su un lato della
 carreggiata: 6-7mt

Presenza incrocio: no

Tipologia della strada:

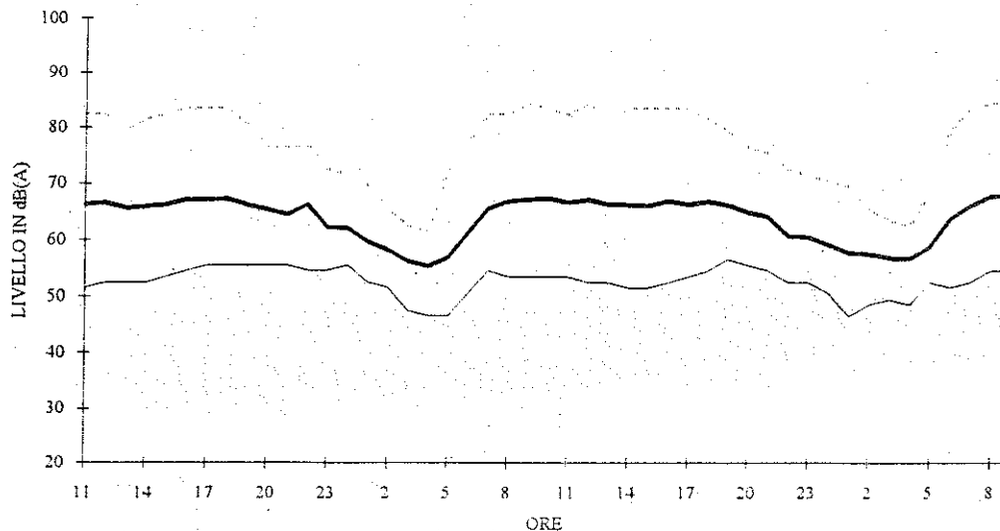
di scorrimento con traff. intenso
 di veicoli pesanti

Attuale classificazione acustica
da parte del Comune ai sensi del
D.P.C.M. 01/03/91: B

Sintesi dei dati misurati:

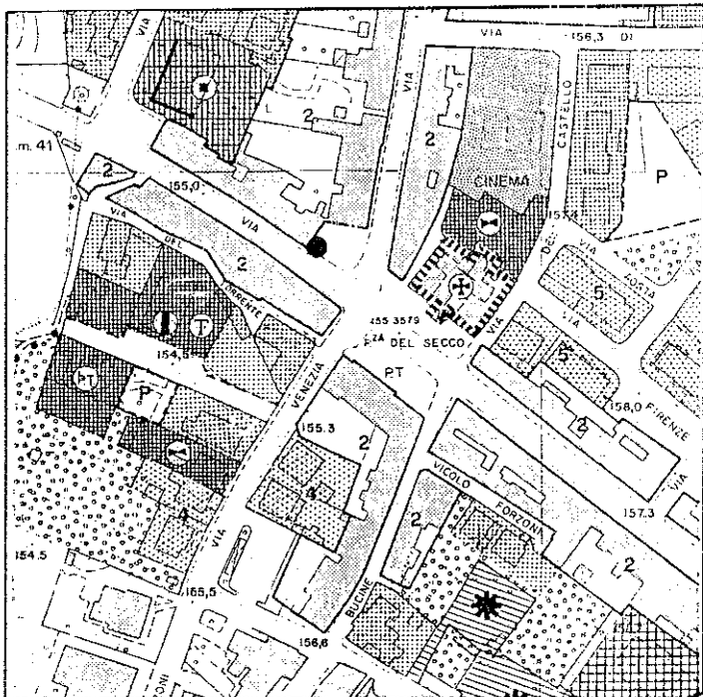
Leq diurno: 66,0

Leq notturno: 59,0



Punto n° 2

Data inizio rilievi 16/05/91
Data fine rilievi 18/05/91



Descrizione punto d'indagine:
P.zza del Secco (SS69), Levane
c/o Strada

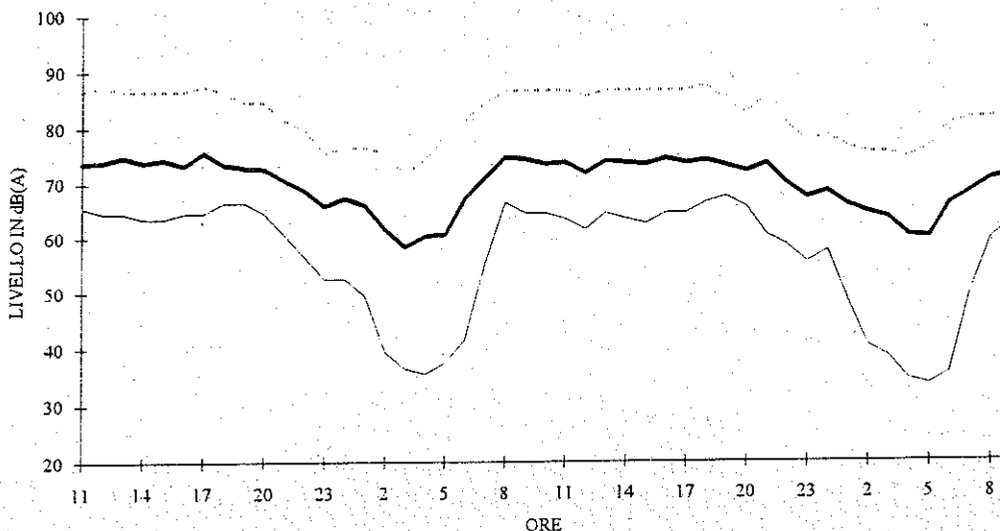
Caratteristiche sezione stradale:
Larghezza: 7mt
Marciapiedi: si Largh. 1mt
Altezza edifici su due lati della
carreggiata: 6-8mt
Presenza incrocio a meno di 50mt
con semaforo

Tipologia della strada:
di scorrimento con traff. intenso
di veicoli pesanti

Attuale classificazione acustica
da parte del Comune ai sensi del
D.P.C.M. 01/03/91:

Sintesi dei dati misurati:

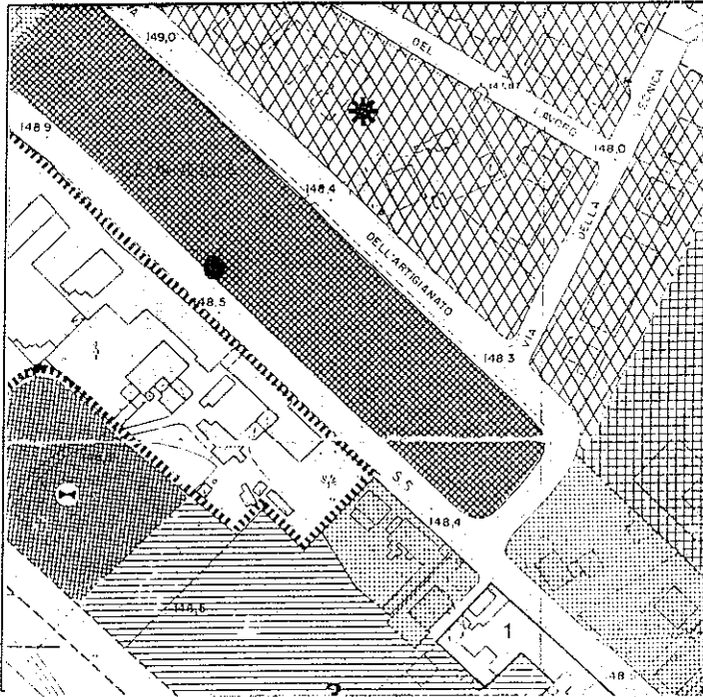
Leq diurno: 73,0
Leq notturno: 65,0



UNITA' SANITARIA LOCALE ZONA 23 - AREZZO
S.M.P.A.
U.O. Chimica e Fisica Ambientale

Punto n° 3

Data inizio rilievi 18/05/91
Data fine rilievi 21/05/91



Descrizione punto d'indagine:

Levanelle (SS69)
c/o Strada

Caratteristiche sezione stradale:

Larghezza: 12mt
Marciapiedi: si Largh. 1,5mt
Altezza edifici su due lati della
carreggiata: 6-8mt
Presenza incrocio: no

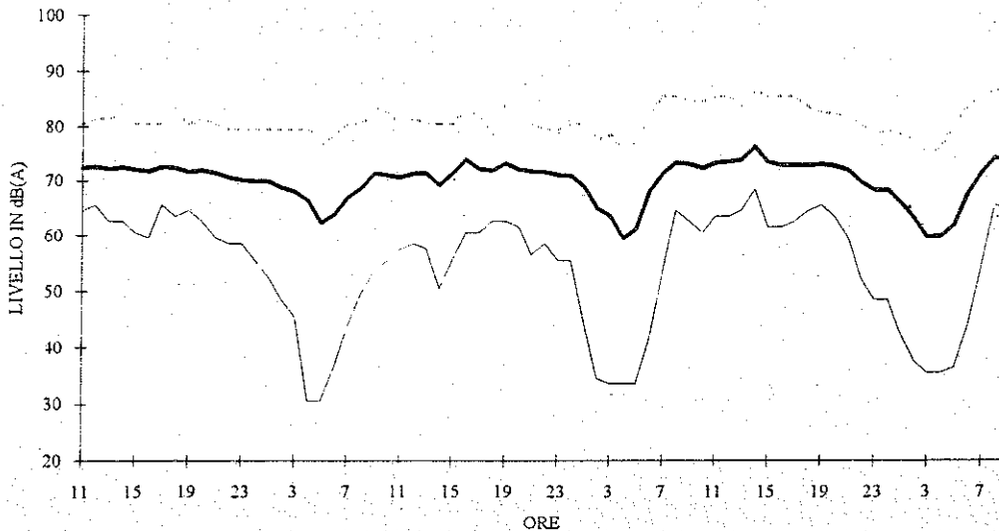
Tipologia della strada:

di scorrimento con traff. intenso
di veicoli pesanti

Attuale classificazione acustica
da parte del Comune ai sensi del
D.P.C.M. 01/03/91: B

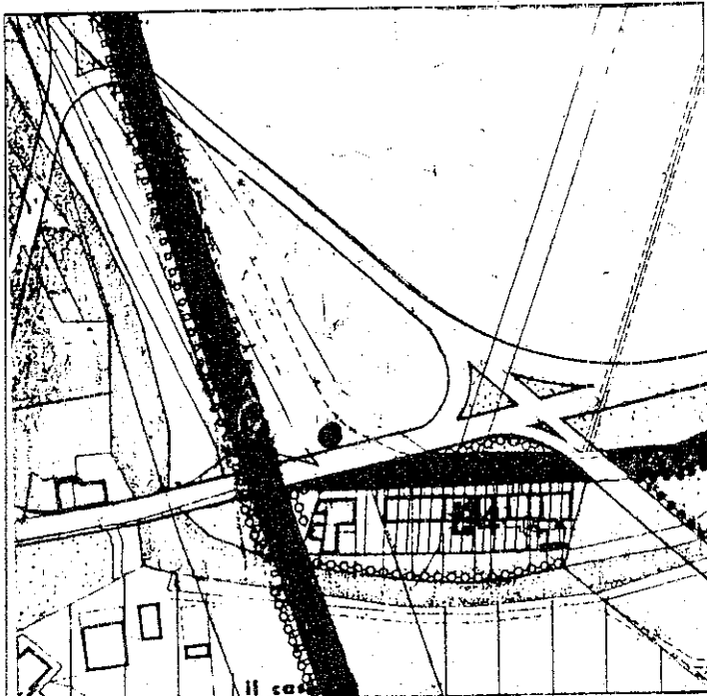
Sintesi dei dati misurati:

Leq diurno: 72,0
Leq notturno: 67,0



Punto n° 4

Data inizio rilievi 25/05/91
Data fine rilievi 28/05/91



Descrizione punto d'indagine:
Ponte Mocarini, Terranuova B.ni
c/o Strada

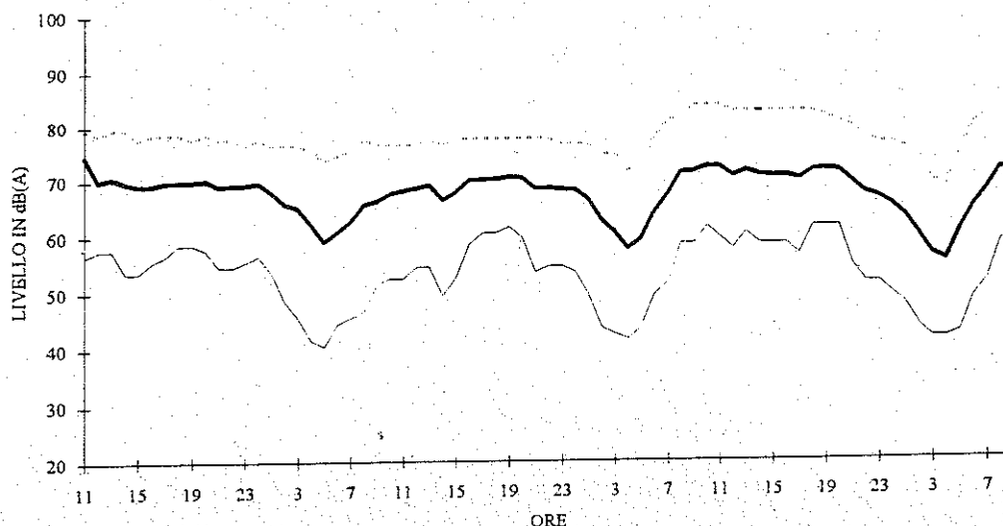
Caratteristiche sezione stradale:
Larghezza: 7mt
Marciapiedi: no
Altezza edifici su un lato della
carreggiata: 6mt
Presenza incrocio: no

Tipologia della strada:
di scorrimento con traff. intenso
di veicoli pesanti

Attuale classificazione acustica
da parte del Comune ai sensi del
D.P.C.M. 01/03/91: B

Sintesi dei dati misurati:

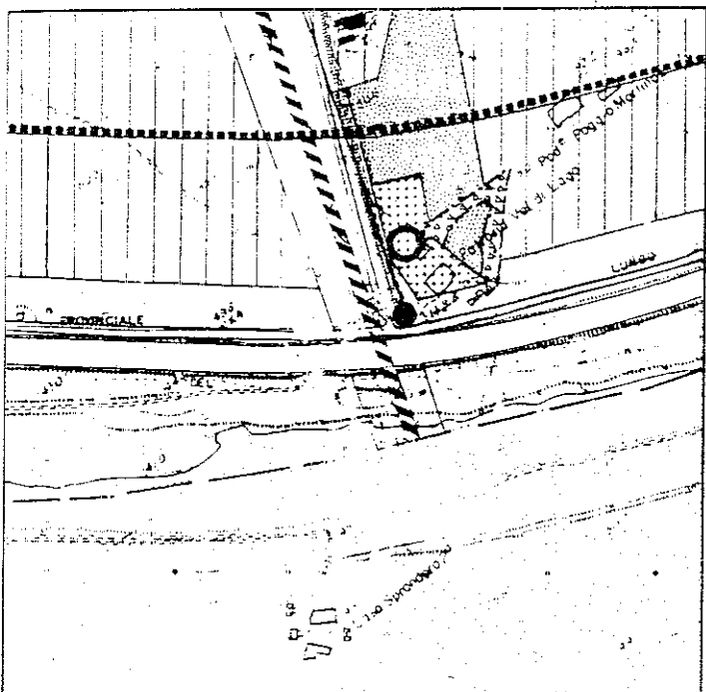
Leq diurno: 70,0
Leq notturno: 65,0



Punto n° 5

Data inizio rilievi 28/05/91

Data fine rilievi 30/05/91



Descrizione punto d'indagine:
Loc. Val di Lago, Terranuova B.ni
c/o Strada

Caratteristiche sezione stradale:
Larghezza: 6-7mt
Marciapiedi: no
Presenza incrocio autostrada A1 e
linea ferroviaria "direttissima"

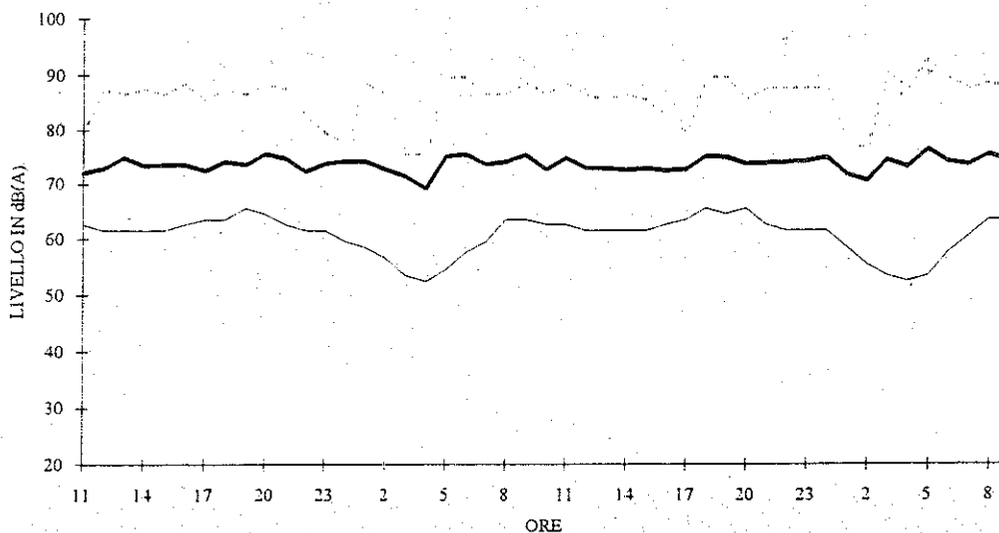
Tipologia della strada:
traff. medio di veicoli pesanti

Attuale classificazione acustica
da parte del Comune ai sensi del
D.P.C.M. 01/03/91:

Sintesi dei dati misurati:

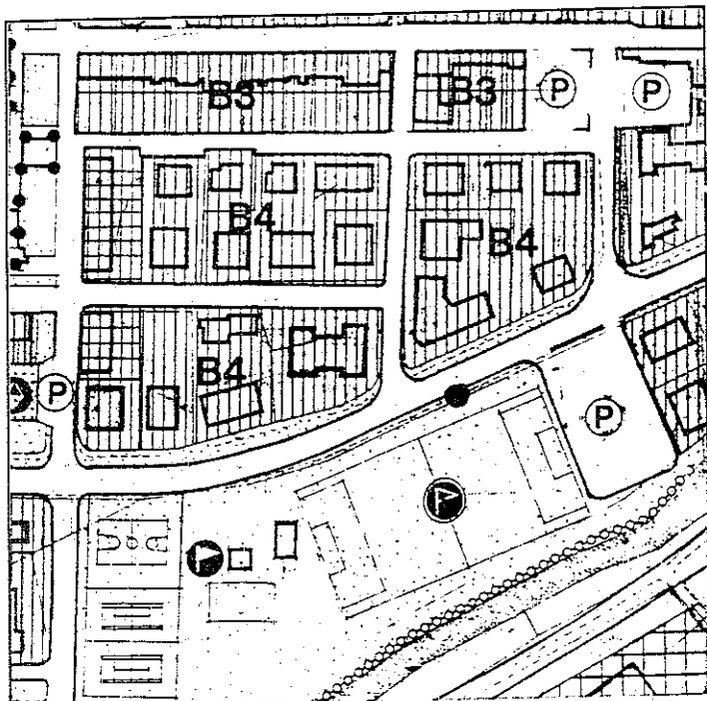
Leq diurno: 74,0

Leq notturno: 74,0



Punto n° 6

Data inizio rilievi 30/05/91
Data fine rilievi 01/06/91



Descrizione punto d'indagine:
V.le Europa, Terranuova B.ni
c/o Strada

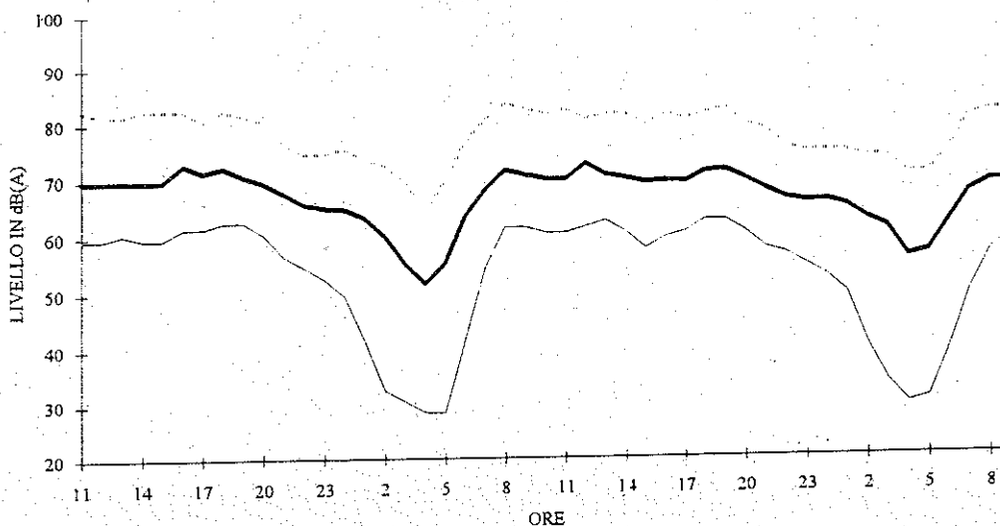
Caratteristiche sezione stradale:
Larghezza: 7mt
Marciapiedi: si Largh. 1mt
Altezza edifici su due lati della
carreggiata: 6-8mt
Presenza incrocio a meno di 50mt
con semaforo

Tipologia della strada:
di scorrimento con traff. intenso

Attuale classificazione acustica
da parte del Comune ai sensi del
D.P.C.M. 01/03/91: B

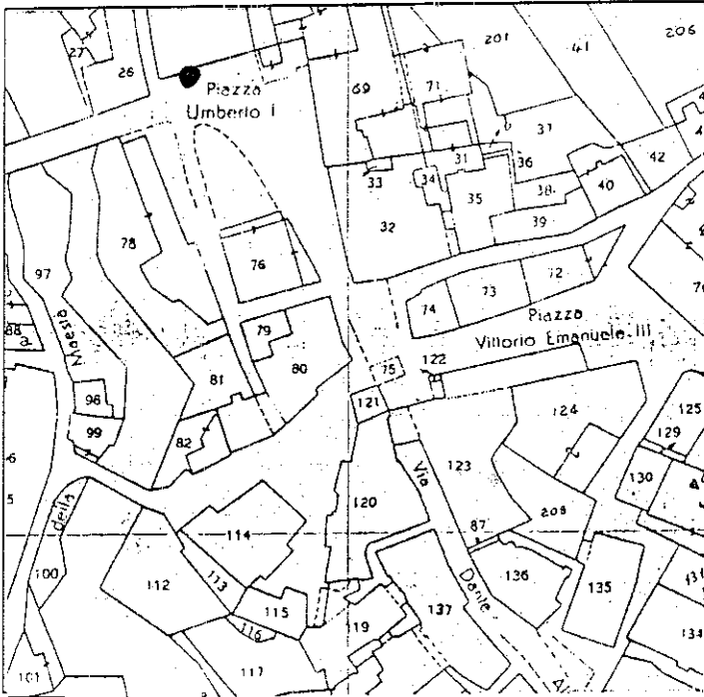
Sintesi dei dati misurati:

Leq diurno: 70,0
Leq notturno: 62,0



Punto n° 7

Data inizio rilievi 01/06/91
Data fine rilievi 04/06/91



Descrizione punto d'indagine:
P.za Umberto I, Loro Ciuffenna
c/o Strada

Caratteristiche sezione stradale:

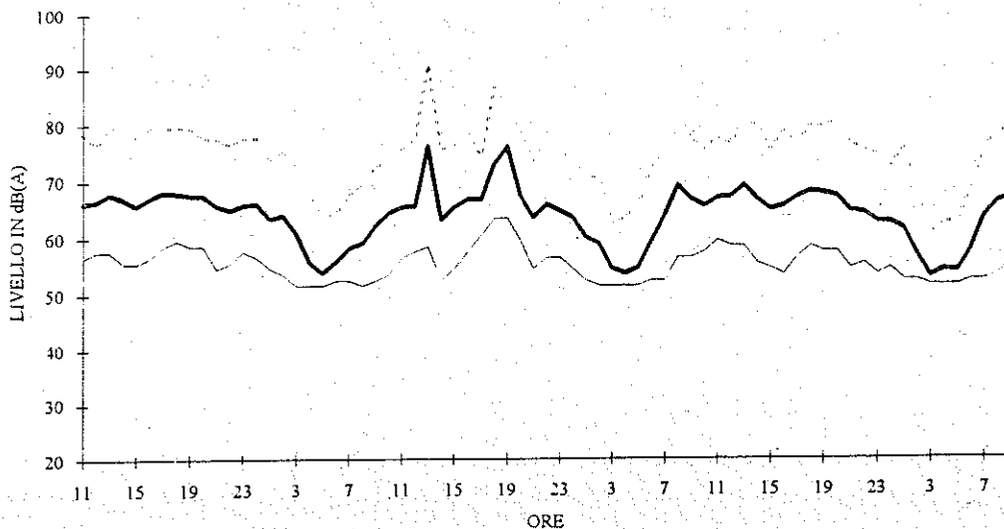
Larghezza: **6mt**
Marciapiedi: **si** Largh. **1mt**
Altezza edifici su un lato della
carreggiata: **6-8mt**
Presenza incrocio: no

Tipologia della strada:
di scorrimento con traff. intenso

Attuale classificazione acustica
da parte del Comune ai sensi del
D.P.C.M. 01/03/91: **A**

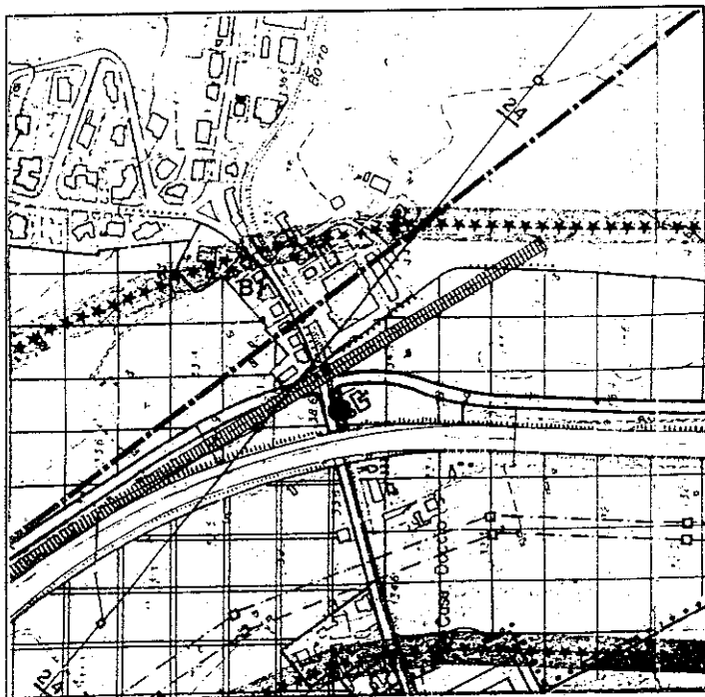
Sintesi dei dati misurati:

Leq diurno: **68,0**
Leq notturno: **60,0**



Punto n° 8

Data inizio rilievi 06/06/91
Data fine rilievi 08/06/91



Descrizione punto d'indagine:
Loc. Le Ville, S. Giovanni V.no
c/o Strada

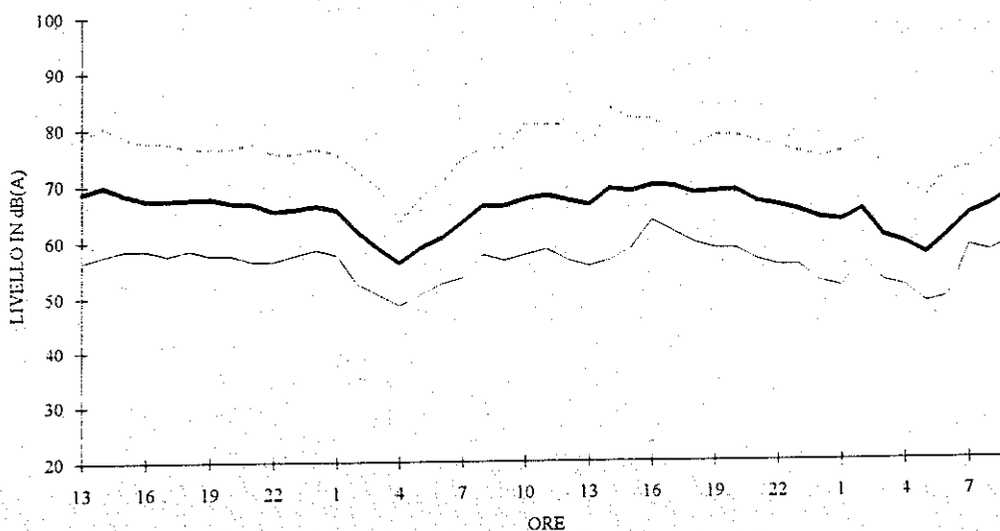
Caratteristiche sezione stradale:
Larghezza: 7mt
Marciapiedi: no
Altezza edifici su un lato della
carreggiata: 6mt
Presenza incrocio: no

Tipologia della strada:
di traffico locale

Attuale classificazione acustica
da parte del Comune ai sensi del
D.P.C.M. 01/03/91: B

Sintesi dei dati misurati:

Leq diurno: 67,0
Leq notturno: 63,0



Punto n° 9

Data inizio rilievi 08/06/91

Data fine rilievi 11/06/91

Descrizione punto d'indagine:

Cavriglia (piazzale centrale Enel
S. Barbara)

c/o Strada

Caratteristiche sezione stradale:

Larghezza: 7mt

Marciapiedi: no

Presenza incrocio: no

Tipologia della strada:

di traff. medio di veicoli pesanti

Attuale classificazione acustica

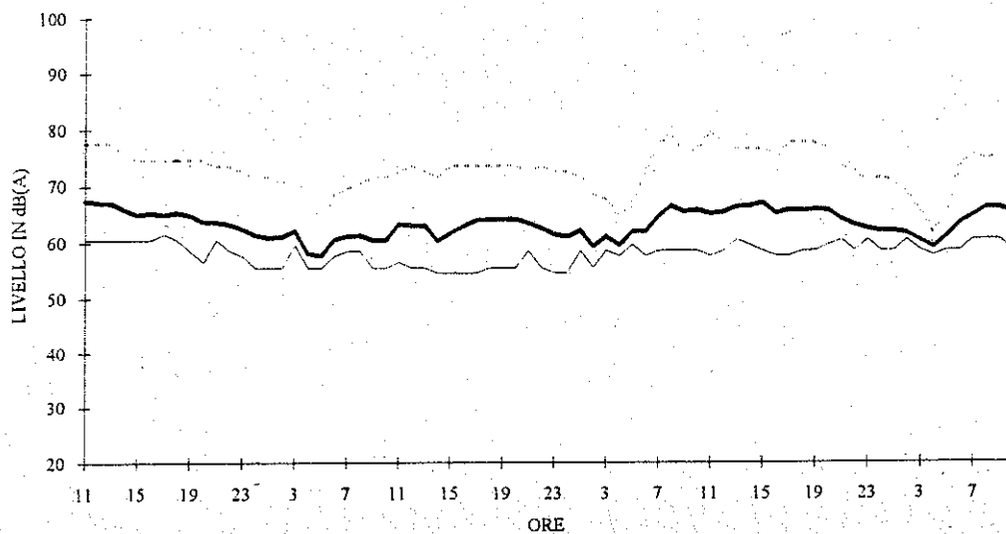
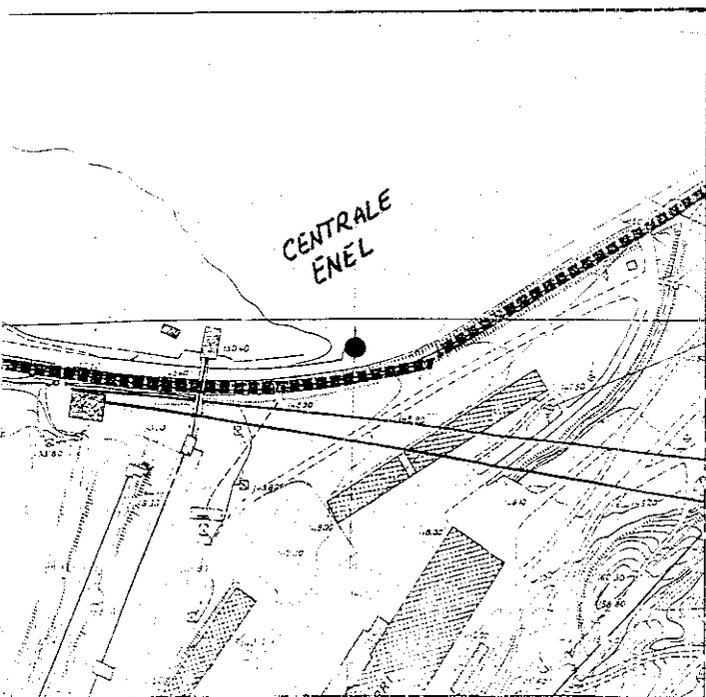
da parte del Comune ai sensi del

D.P.C.M. 01/03/91:

Sintesi dei dati misurati:

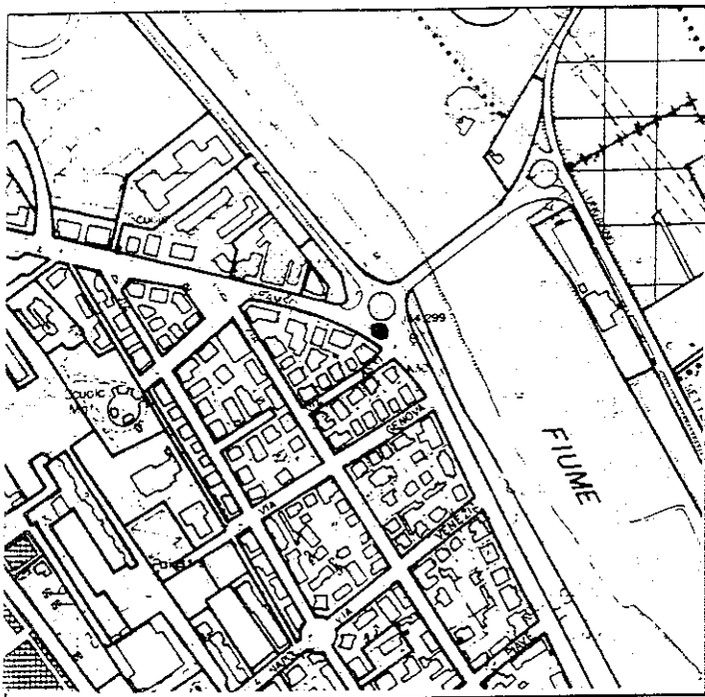
Leq diurno: 65,0

Leq notturno: 61,0



Punto n° 10

Data inizio rilievi 11/06/91
Data fine rilievi 13/06/91



Descrizione punto d'indagine:
Ponte Pertini, S. Giovanni V.no
c/o Strada

Caratteristiche sezione stradale:
Larghezza: 10mt
Marciapiedi: si Largh. 1,5mt
Presenza incrocio: si con semaforo

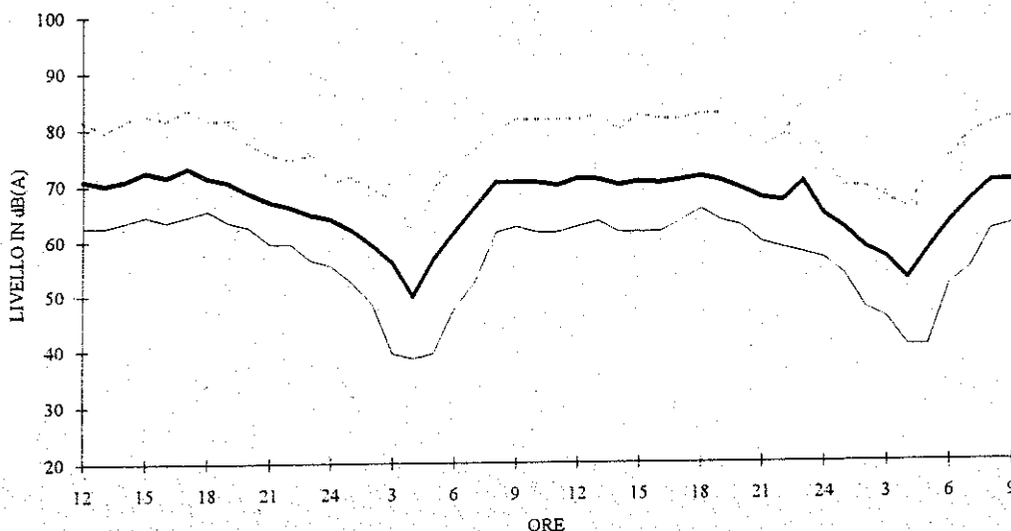
Tipologia della strada:
di scorrimento con traff. intenso
di veicoli pesanti

Attuale classificazione acustica
da parte del Comune ai sensi del
D.P.C.M. 01/03/91: B

Sintesi dei dati misurati:

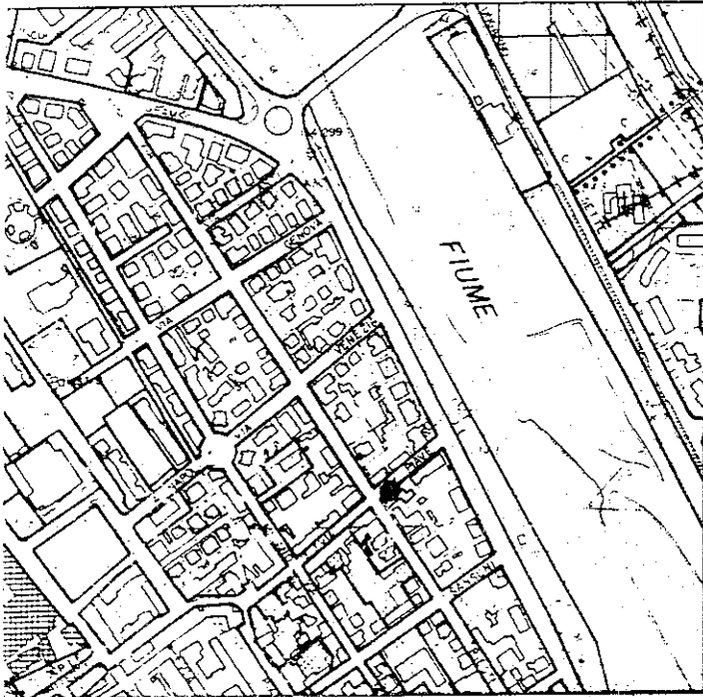
Leq diurno: 70,0

Leq notturno: 63,0



Punto n° 11

Data inizio rilievi 13/06/91
Data fine rilievi 15/06/91



Descrizione punto d'indagine:
Via Piave, S. Giovanni V.no
c/o Strada

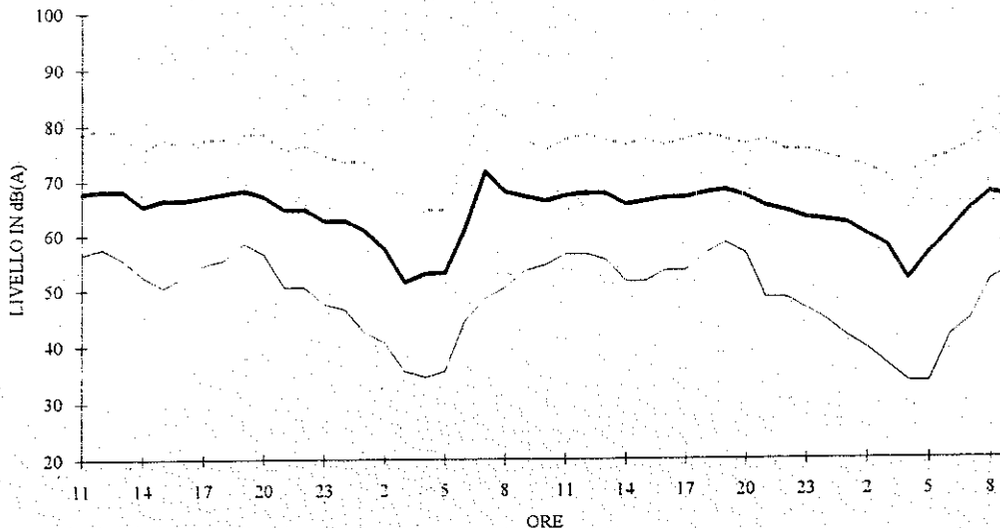
Caratteristiche sezione stradale:
Larghezza: 6mt
Marciapiedi: si Largh. 1mt
Altezza edifici su due lati della
carreggiata: 6-8mt
Presenza incrocio: no

Tipologia della strada:
di scorrimento con traff. intenso

Attuale classificazione acustica
da parte del Comune ai sensi del
D.P.C.M. 01/03/91: B

Sintesi dei dati misurati:

Leq diurno: 67,0
Leq notturno: 60,0



UNITA' SANITARIA LOCALE ZONA 23 - AREZZO
S.M.P.A.
U.O. Chimica e Fisica Ambientale

Punto n° 12

Data inizio rilievi 20/06/91
Data fine rilievi 22/06/91



Descrizione punto d'indagine:
Via V. Veneto, S. Giovanni V.no
c/o Strada

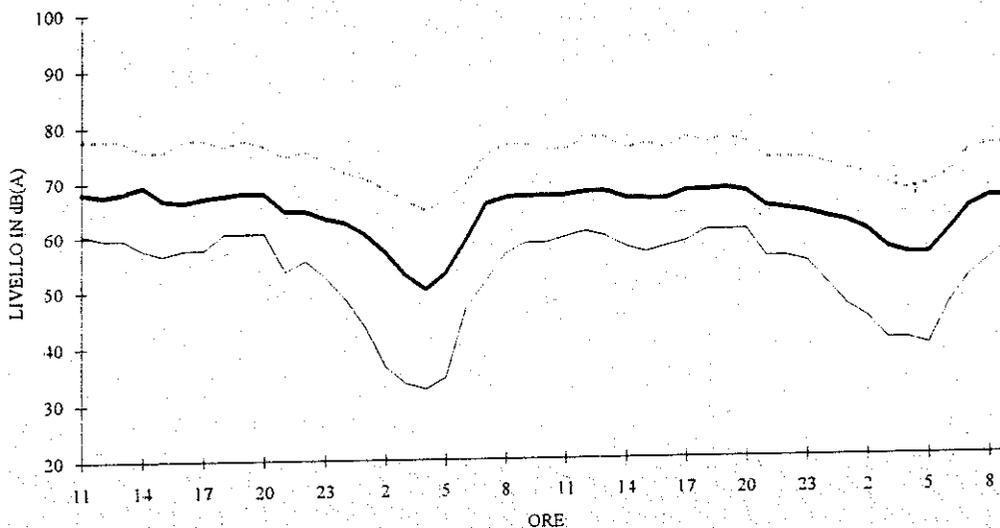
Caratteristiche sezione stradale:
Larghezza: 6mt
Marciapiedi: si Largh. 1mt
Altezza edifici su un lato della
carreggiata: 8mt
Presenza incrocio a meno di 50mt
con semaforo

Tipologia della strada:
di scorrimento con traff. intenso

Attuale classificazione acustica
da parte del Comune ai sensi del
D.P.C.M. 01/03/91: B

Sintesi dei dati misurati:

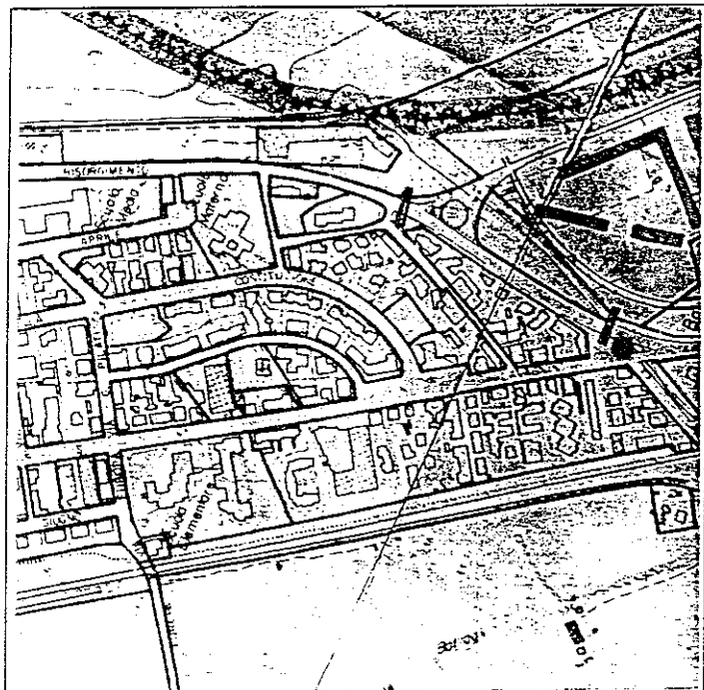
Leq diurno: 67,0
Leq notturno: 60,0



Punto n° 13

Data inizio rilievi 22/06/91

Data fine rilievi 25/06/91



Descrizione punto d'indagine:

Via S. Lavagnini, S. Giovanni V.no
c/o Strada

Caratteristiche sezione stradale:

Larghezza: 7mt
Marciapiedi: no
Altezza edifici su un lato della
carreggiata: 6-8mt
Presenza incrocio a più di 50mt
con semaforo

Tipologia della strada:

di scorrimento con traff. intenso
di veicoli pesanti

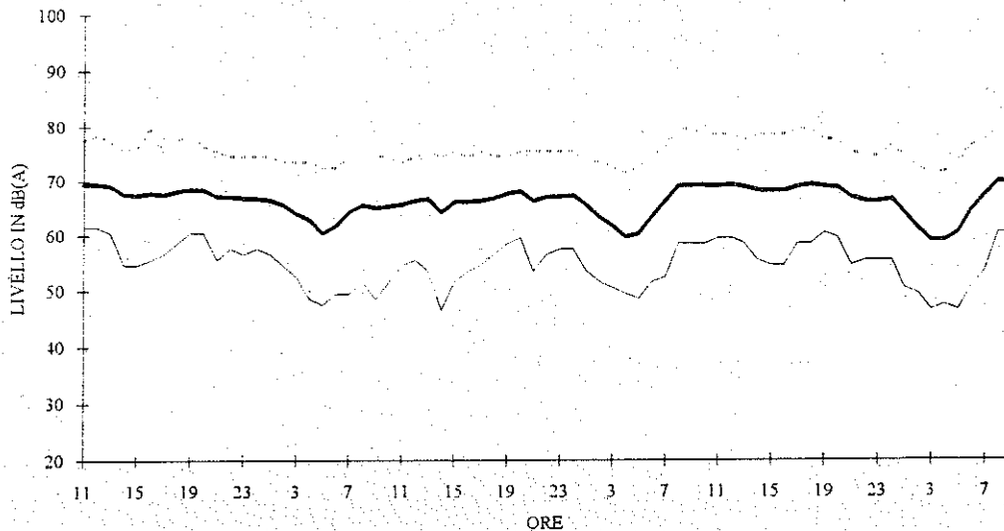
Attuale classificazione acustica

da parte del Comune ai sensi del
D.P.C.M. 01/03/91: B

Sintesi dei dati misurati:

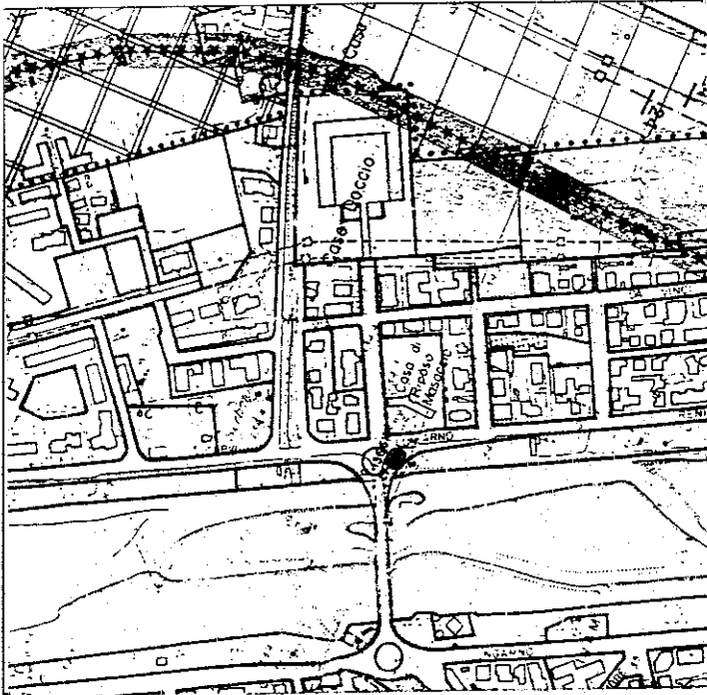
Leq diurno: 67,0

Leq notturno: 64,0



Punto n° 14

Data inizio rilievi 25/06/91
Data fine rilievi 28/06/91



Descrizione punto d'indagine:
Lung.no G. Reni, S. Giovanni V.no
c/o Strada

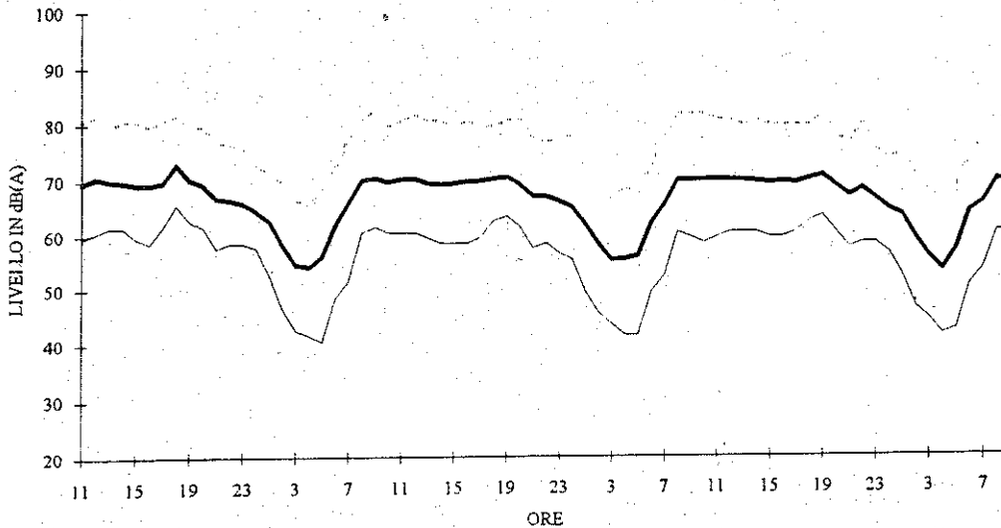
Caratteristiche sezione stradale:
Larghezza: 7mt
Marciapiedi: si Largh. 1,5mt
Presenza incrocio a meno di 50mt
con semaforo

Tipologia della strada:
di scorrimento con traff. intenso

Attuale classificazione acustica
da parte del Comune ai sensi del
D.P.C.M. 01/03/91:

Sintesi dei dati misurati:

Leq diurno: 69,0
Leq notturno: 62,0

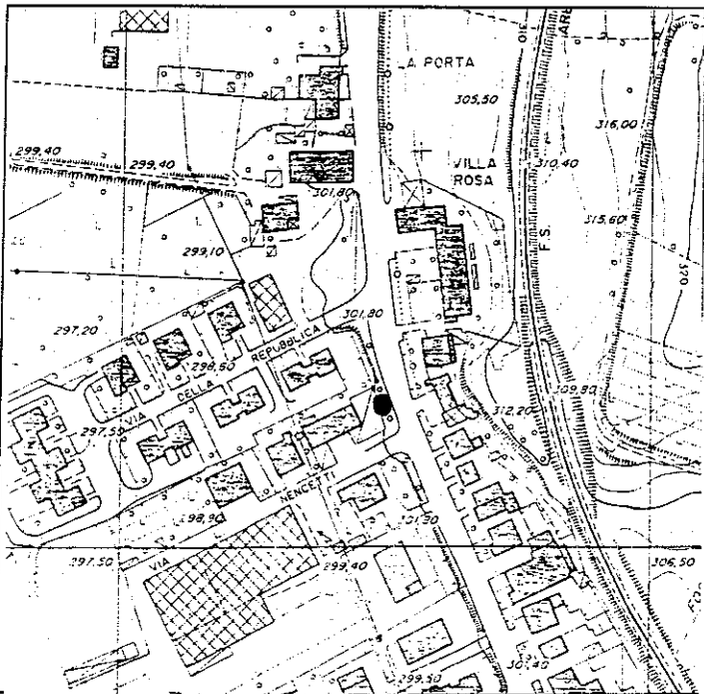


INDAGINE SULL'INQUINAMENTO ACUSTICO
DA TRAFFICO AUTOVEICOLARE
LUNGO LA STRADA STATALE N°71 ANNO 1991-1992

Punto n° 1

Data inizio rilievi 03/09/91

Data fine rilievi 06/09/91



Descrizione punto d'indagine:
Via Europa (SS71) tra Via della
Repubblica e Via Nencetti, RASSINA
c/o Strada

Caratteristiche sezione stradale:
Larghezza: 9mt
Marciapiedi: no
Altezza edifici su due lati della
carreggiata: 6-8mt
Presenza incrocio: no

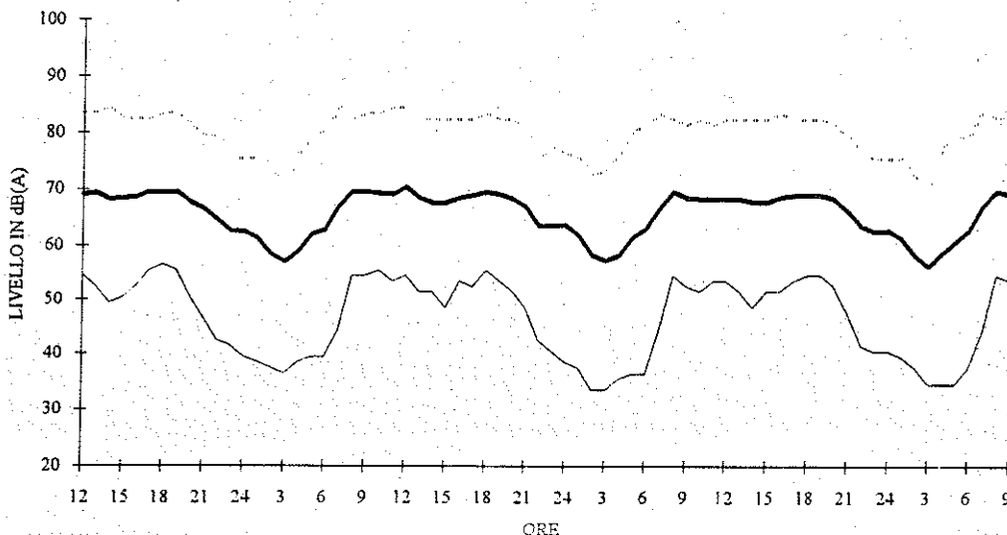
Tipologia della strada:
di scorrimento con traff. intenso
di veicoli pesanti

Attuale classificazione acustica
da parte del Comune ai sensi del
D.P.C.M. 01/03/91: B

Sintesi dei dati misurati:

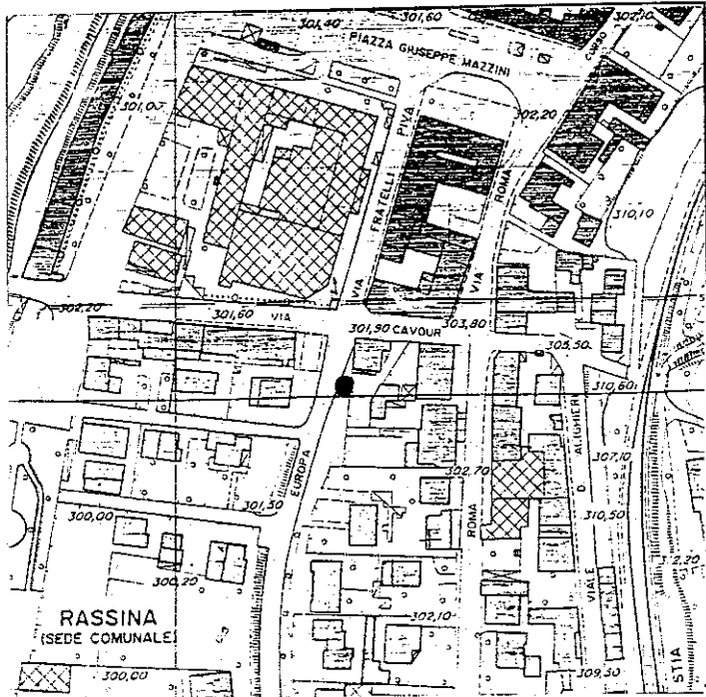
Leq diurno: 68,0

Leq notturno: 61,0



Punto n° 2

Data inizio rilievi 06/09/91
Data fine rilievi 09/09/91



Descrizione punto d'indagine:
**Via Europa (SS71) con Via Cavour,
RASSINA
c/o Strada**

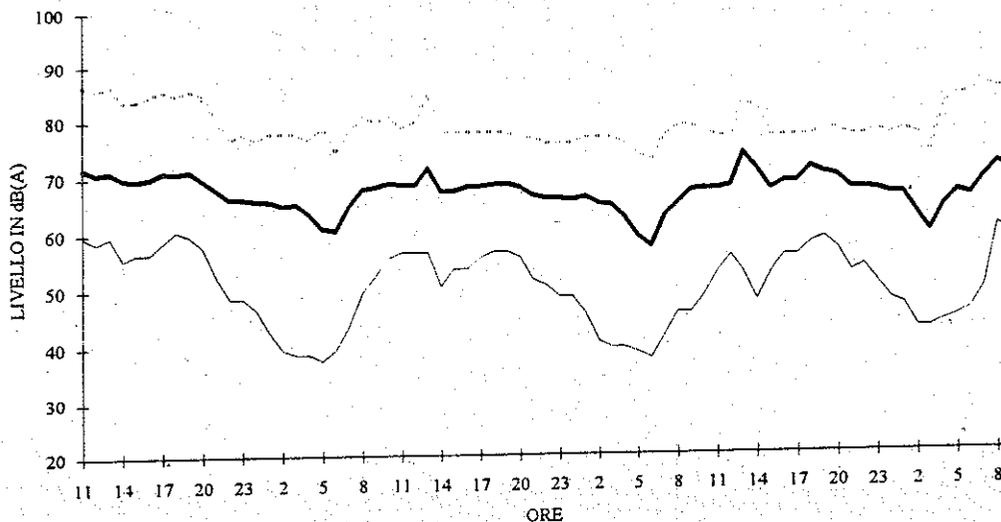
Caratteristiche sezione stradale:
Larghezza: **9mt**
Marciapiedi: **no**
Altezza edifici su due lati della
carreggiata: **6-8mt**
Presenza incrocio: **no**

Tipologia della strada:
**di scorrimento con traff. intenso
di veicoli pesanti**

Attuale classificazione acustica
da parte del Comune ai sensi del
D.P.C.M. 01/03/91: **B**

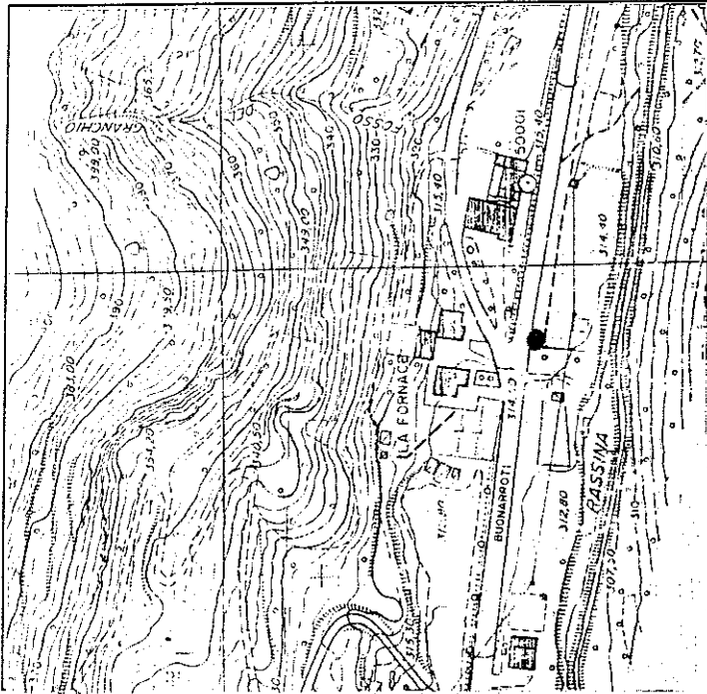
Sintesi dei dati misurati:

Leq diurno: **69,0**
Leq notturno: **64,0**



Punto n° 3

Data inizio rilievi 09/09/91
Data fine rilievi 12/09/91



Descrizione punto d'indagine:
Via M. Buonarroti, RASSINA
c/o Strada

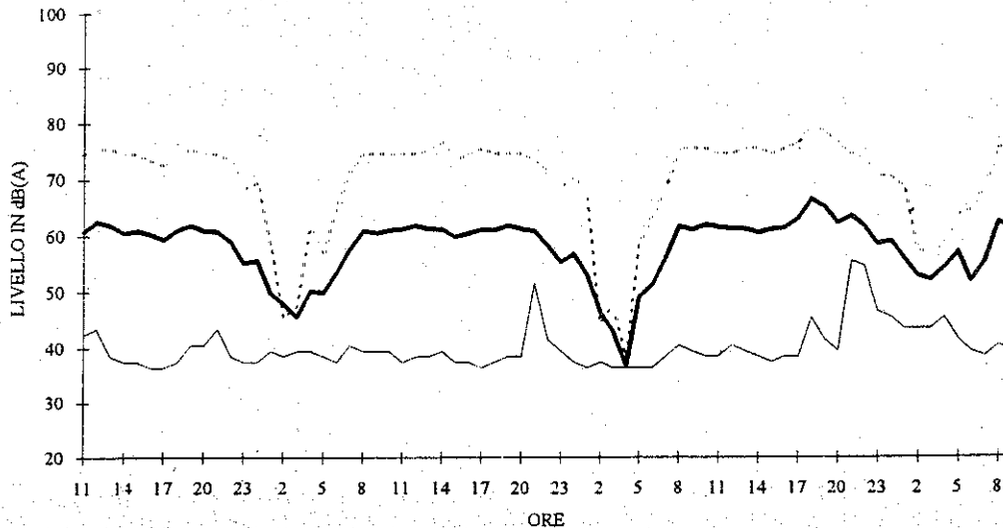
Caratteristiche sezione stradale:
Larghezza: **6mt**
Marciapiedi: **no**
Altezza edifici su due lati della
carreggiata: **assenti**
Presenza incrocio: **no**

Tipologia della strada:
di traffico locale

Attuale classificazione acustica
da parte del Comune ai sensi del
D.P.C.M. 01/03/91:

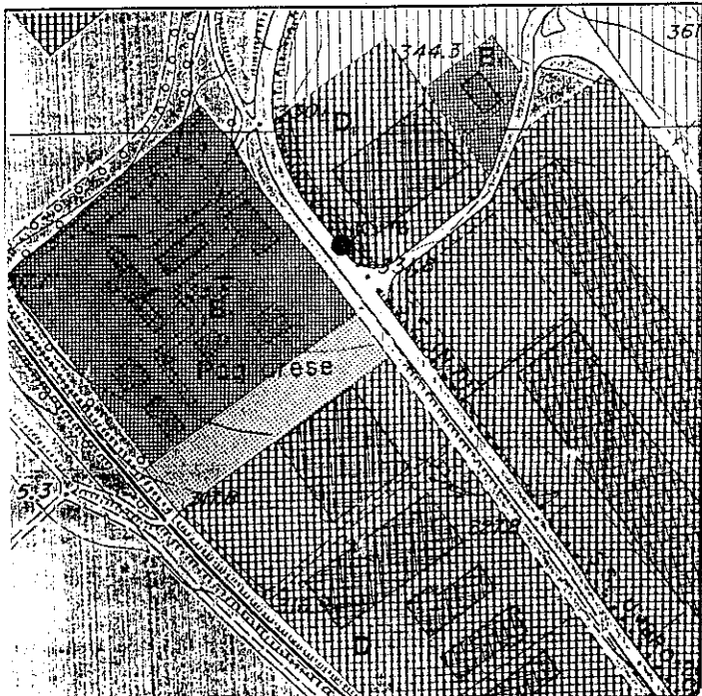
Sintesi dei dati misurati:

Leq diurno: **61,0**
Leq notturno: **54,0**



Punto n° 4

Data inizio rilievi 12/09/91
Data fine rilievi 16/09/91



Descrizione punto d'indagine:
SS71, Loc. Corsalone (Chiusi della Verna)
c/o Strada

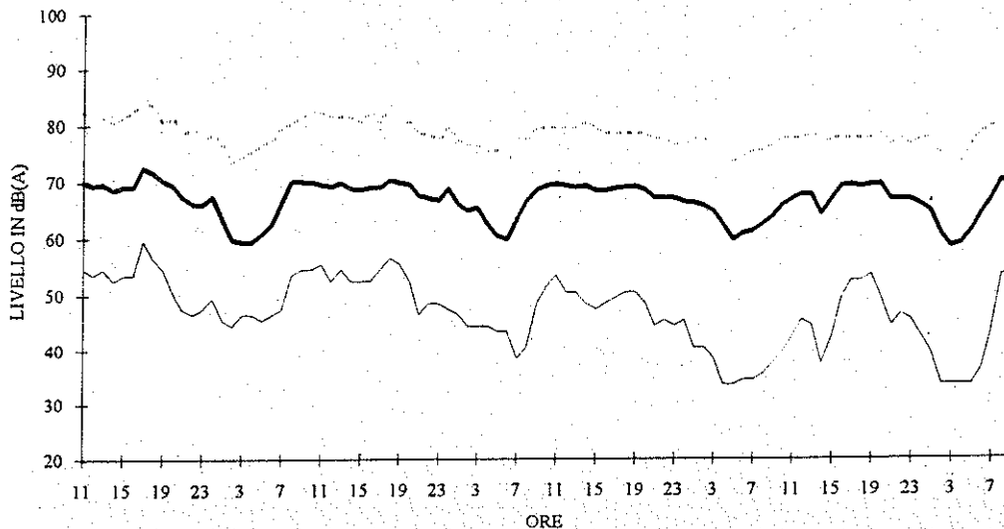
Caratteristiche sezione stradale:
Larghezza: 9mt
Marciapiedi: no
Altezza edifici su due lati della carreggiata: assenti
Presenza incrocio: no

Tipologia della strada:
di scorrimento con traff. intenso di veicoli pesanti

Attuale classificazione acustica da parte del Comune ai sensi del D.P.C.M. 01/03/91: Industriale

Sintesi dei dati misurati:

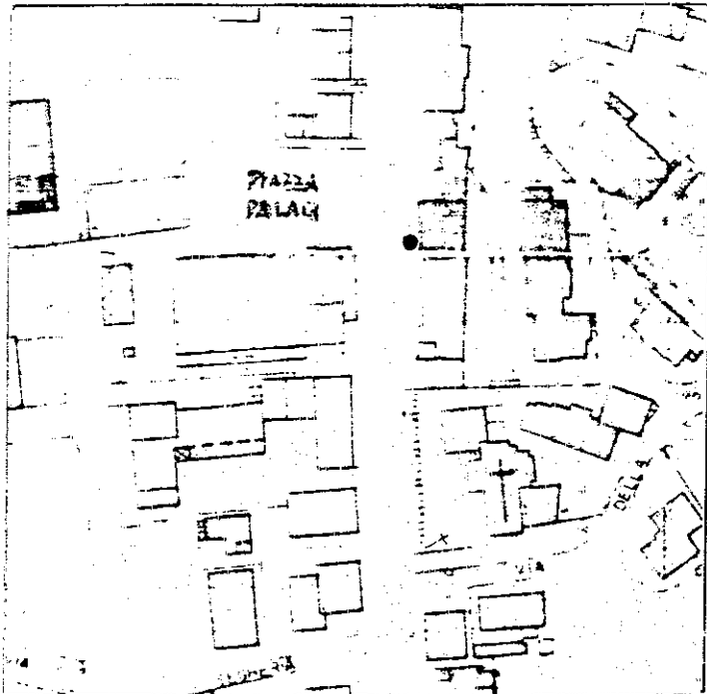
Leq diurno: 69,0
Leq notturno: 65,0



Punto n° 5

Data inizio rilievi 16/09/91

Data fine rilievi 19/09/91



Descrizione punto d'indagine:
SS71 (P.za Palagi), Bibbiena
c/o Strada

Caratteristiche sezione stradale:
Larghezza: 10mt
Marciapiedi: si Largh. 1,5mt
Altezza edifici su due lati della
carreggiata: 6-10mt
Presenza incrocio: no

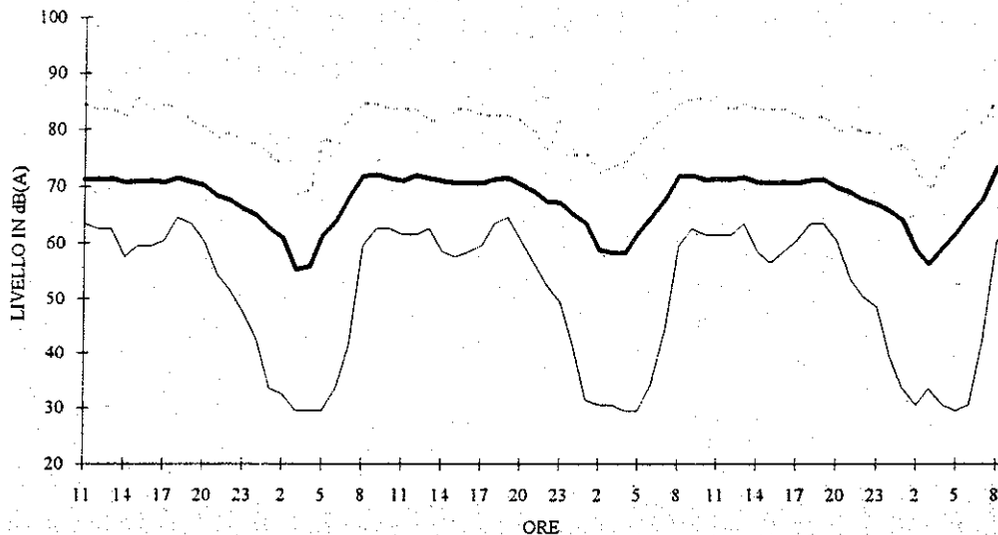
Tipologia della strada:
di scorrimento con traff. intenso
di veicoli pesanti

Attuale classificazione acustica
da parte del Comune ai sensi del
D.P.C.M. 01/03/91: B

Sintesi dei dati misurati:

Leq diurno: 71,0

Leq notturno: 63,0



Punto n° 6

Data inizio rilievi 19/09/91

Data fine rilievi 23/09/91



Descrizione punto d'indagine:
SS71 (Viale Michelangiolo),
Bibbiena
c/o Strada

Caratteristiche sezione stradale:
Larghezza: 10mt
Marciapiedi: no
Altezza edifici su un lato della
carneggiata: 6mt
Presenza incrocio senza semaforo

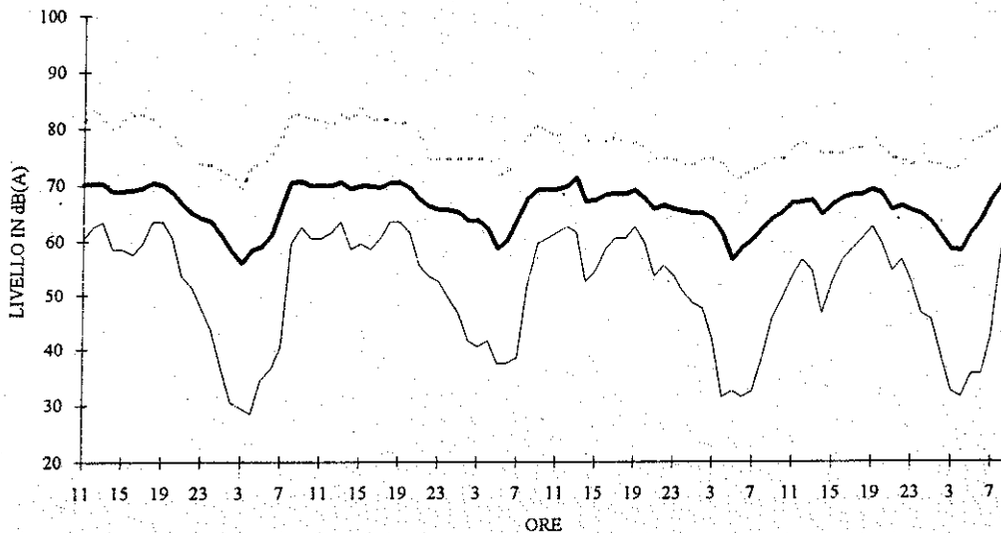
Tipologia della strada:
di scorrimento con traff. intenso
di veicoli pesanti

Attuale classificazione acustica
da parte del Comune ai sensi del
D.P.C.M. 01/03/91: **B**

Sintesi dei dati misurati:

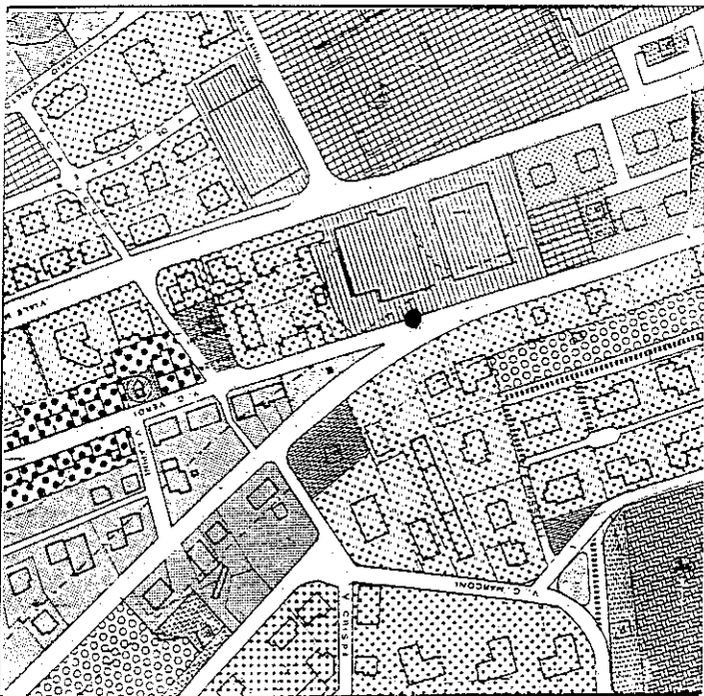
Leq diurno: 69,0

Leq notturno: 63,0



Punto n° 7

Data inizio rilievi 28/09/91
Data fine rilievi 01/10/91



Descrizione punto d'indagine:

SS71, Subbiano
c/o Strada

Caratteristiche sezione stradale:

Larghezza: **9mt**
Marciapiedi: **no**
Altezza edifici su due lati della
carreggiata: **6mt**
Presenza incrocio senza semaforo

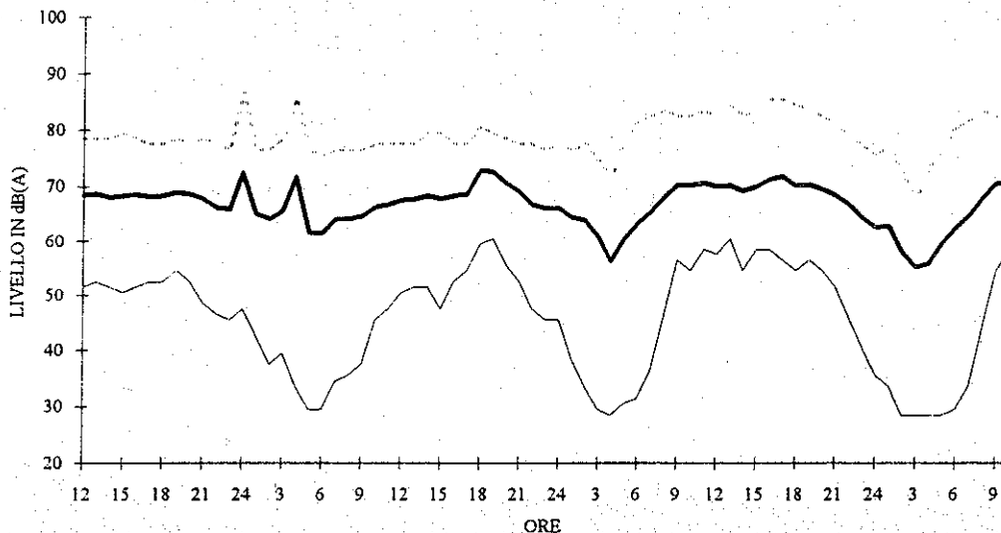
Tipologia della strada:

di scorrimento con traff. intenso
di veicoli pesanti

Attuale classificazione acustica
da parte del Comune ai sensi del
D.P.C.M. 01/03/91:

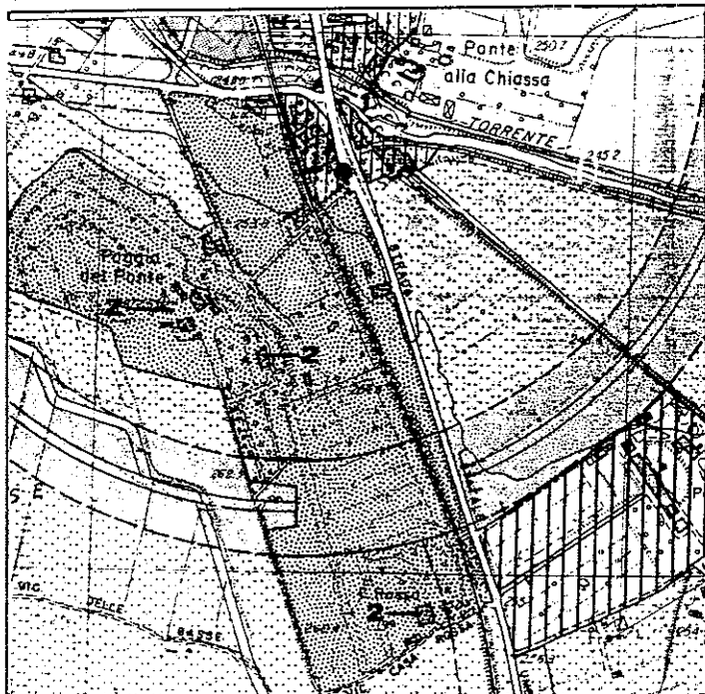
Sintesi dei dati misurati:

Leq diurno: **69,0**
Leq notturno: **65,0**



Punto n° 8

Data inizio rilievi 01/10/91
Data fine rilievi 04/10/91



Descrizione punto d'indagine:
SS71, Ponte alla Chiassa
c/o Strada

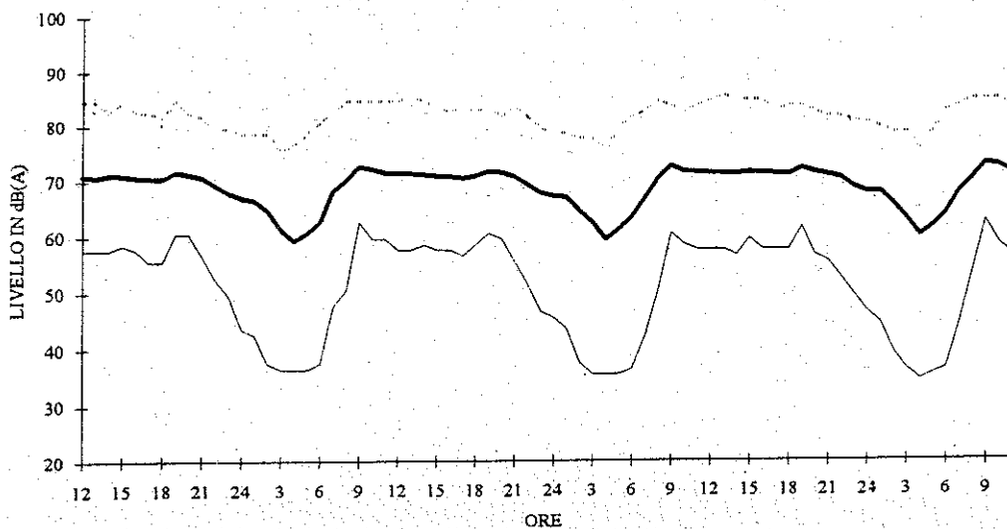
Caratteristiche sezione stradale:
Larghezza: 9mt
Marciapiedi: no
Altezza edifici su un lato della
carreggiata: 5-6mt
Presenza incrocio: no

Tipologia della strada:
di scorrimento con traff. intenso
di veicoli pesanti

Attuale classificazione acustica
da parte del Comune ai sensi del
D.P.C.M. 01/03/91:

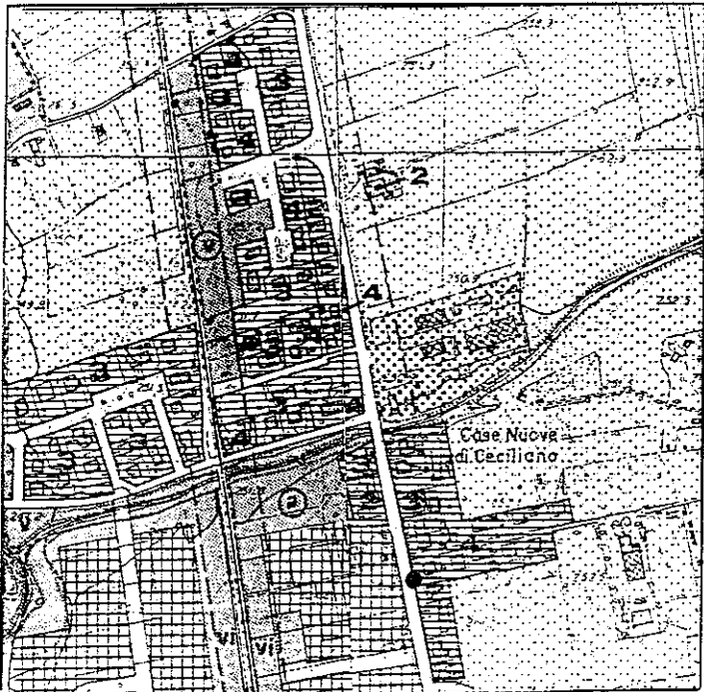
Sintesi dei dati misurati:

Leq diurno: 71,0
Leq notturno: 65,0



Punto n° 9

Data inizio rilievi 04/10/91
Data fine rilievi 08/10/91



Descrizione punto d'indagine:
**SS71, Case nuove di Ceciliano
c/o Strada**

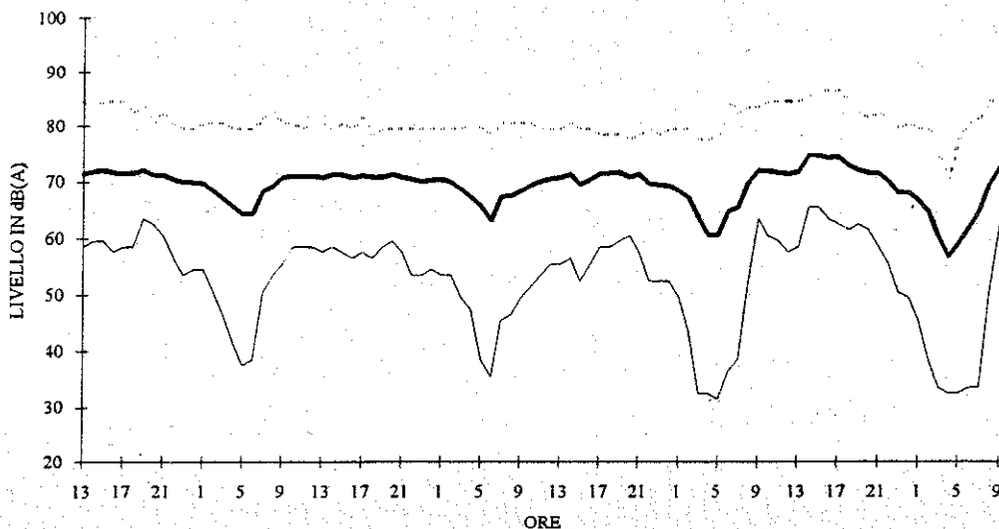
Caratteristiche sezione stradale:
Larghezza: 9mt
Marciapiedi: no
Altezza edifici su un lato della
carreggiata: 5-6mt
Presenza incrocio a più di 50mt
con semaforo

Tipologia della strada:
**di scorrimento con traff. intenso
di veicoli pesanti**

Attuale classificazione acustica
da parte del Comune ai sensi del
D.P.C.M. 01/03/91: B

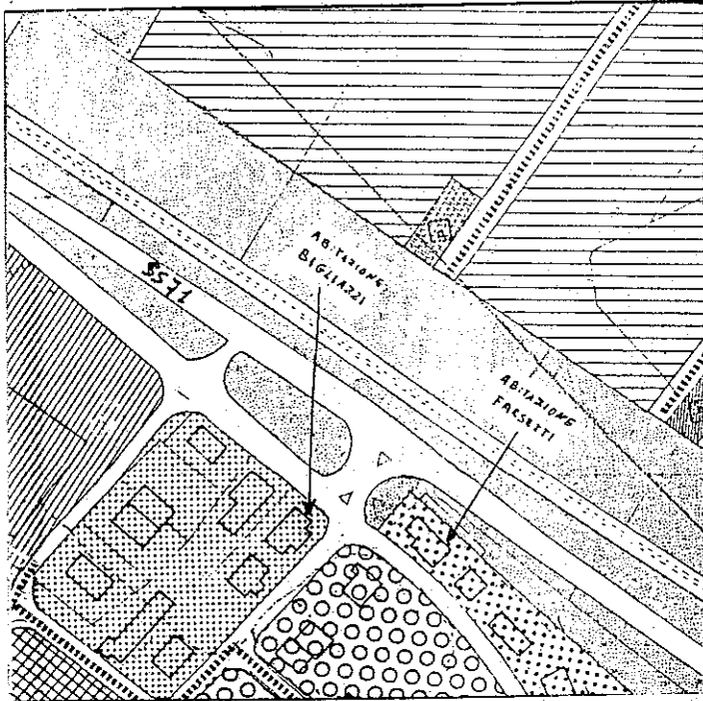
Sintesi dei dati misurati:

Leq diurno: 71,0
Leq notturno: 67,0



Punto n° 10

Data inizio rilievi 01/12/92
Data fine rilievi 04/12/92



Descrizione punto d'indagine:
**SS71, loc. Castelnuovo di Subbiano
(Subbiano)**
c/o Abitazione Bigliuzzi, terrazza
2° piano, distanza dalla SS71 40mt

Caratteristiche sezione stradale:
Larghezza: 10mt
Marciapiedi: no

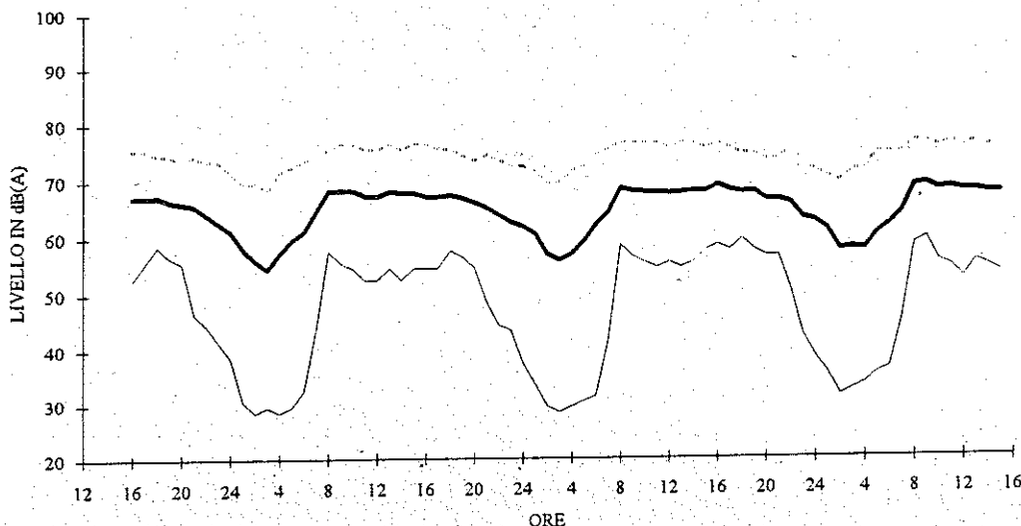
Presenza incrocio: no

Tipologia della strada:
di scorrimento con traff. intenso
di veicoli pesanti

Attuale classificazione acustica
da parte del Comune ai sensi del
D.P.C.M. 01/03/91: B

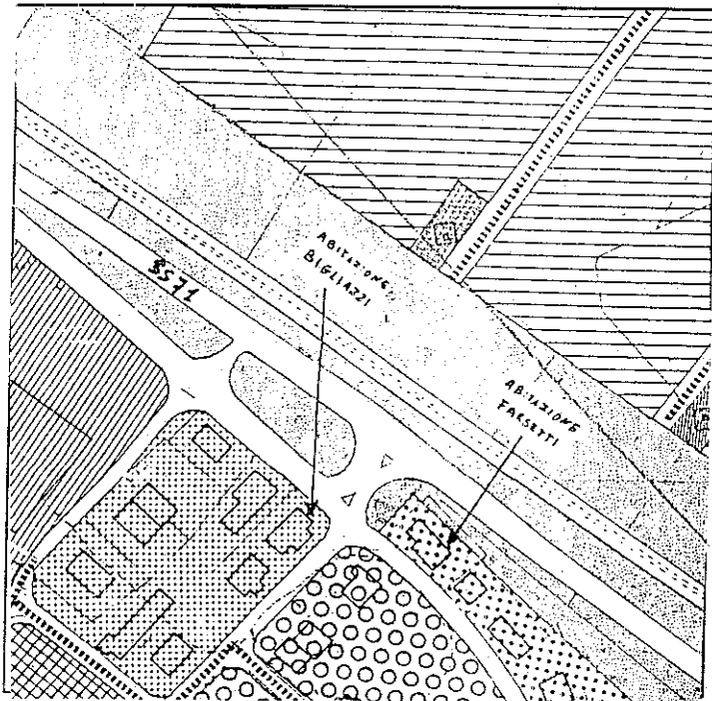
Sintesi dei dati misurati:

Leq diurno: 67,0
Leq notturno: 60,0



Punto n° 11

Data inizio rilievi 21/12/92
Data fine rilievi 23/12/92



Descrizione punto d'indagine:

**SS71 loc. Castelnuovo di Subbiano
(Subbiano)**

c/o Abitazione Farsetti, terrazza
1° piano, distanza dalla SS71 10mt

Caratteristiche sezione stradale:

Larghezza: 10mt

Marciapiedi: no

Presenza incrocio: no

Tipologia della strada:

**di scorrimento con traff. intenso
di veicoli pesanti**

Attuale classificazione acustica
da parte del Comune ai sensi del
D.P.C.M. 01/03/91: **B**

Sintesi dei dati misurati:

Leq diurno: 71,0

Leq notturno: 65,0

