



PIANO D'AZIONE
DELL'AGGLOMERATO DI RIMINI
(agglomerato con più di 100.000 abitanti)
in applicazione del D. Lgs. 194/2005

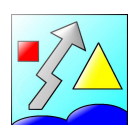
IT_a_Ag00035_ActionPlan_CalcoloAreeQuiete
Curve isofoniche relative alle Aree Quiete – L_{DEN}



COMUNE DI RIMINI
Direzione Lavori Pubblici e Qualità
Urbana
Settore Infrastrutture e Grande Viabilità
U.O. Qualità Ambientale
Via Rosaspina, 7 – 47923 Rimini

Responsabili del Progetto:

Ing. Alberto Dellavalle
Ing. Massimo Paganelli
Ing. Sara Imola
Per. Ind. Roberto Bronzetti



VIE EN.RO.SE.
Ingegneria S.r.l.
Via Stradivari, 19 50127 Firenze
acustica@vienrose.it

Direttore Tecnico:

Dott. Ing. Sergio Luzzi
Dott. Ing. Francesco Borchi

Project Manager:

Dott.ssa Raffaella Bellomini

Responsabile modellistica:

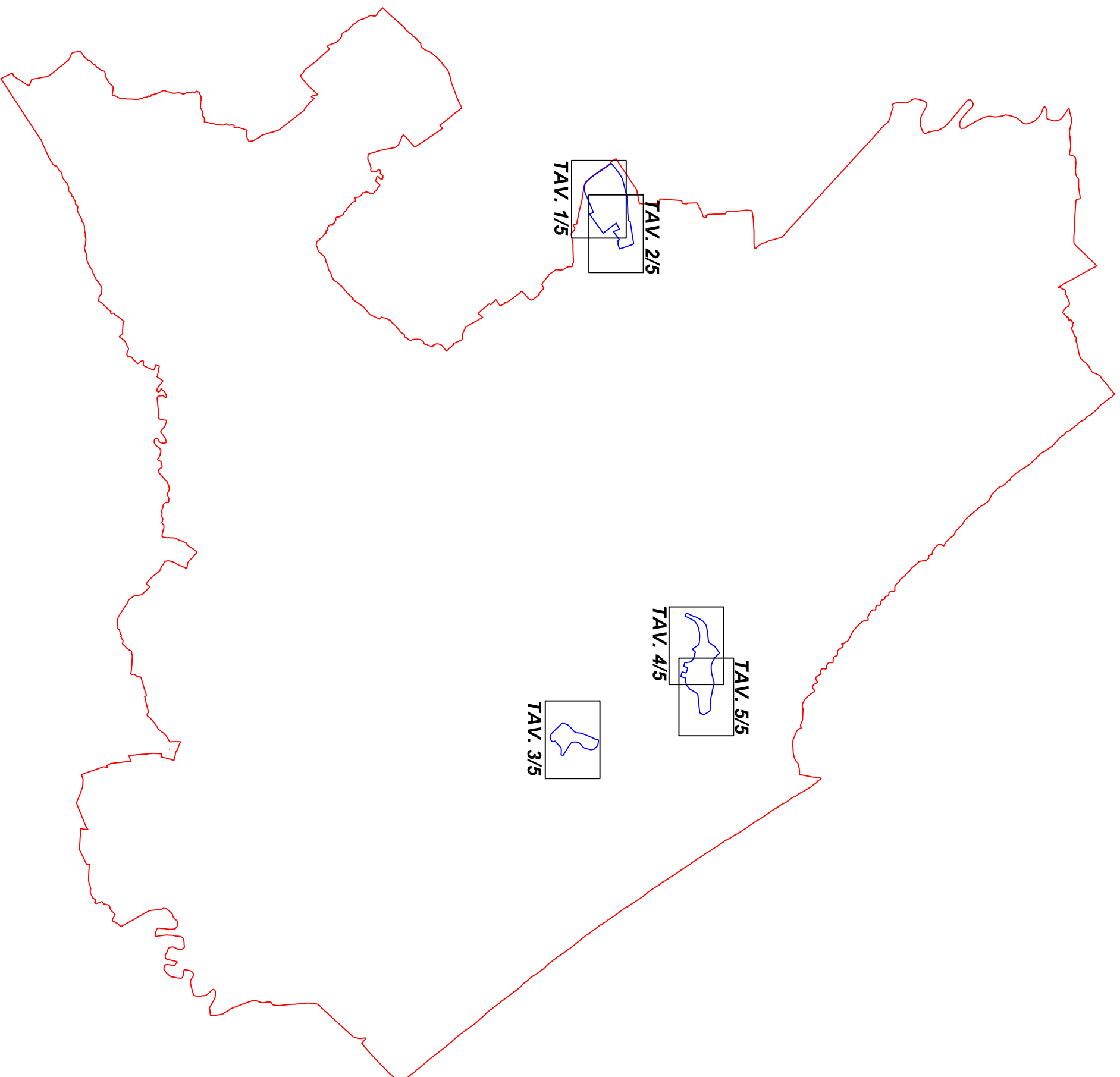
Dott. Ing. Andrea Guido Falchi

24/04/2015 Rev.1

Scala: 1:1.000

Formato: A0.pdf

Inquadramento Cartografico



AREA QUIETA 1: ex cava In. Cal. System

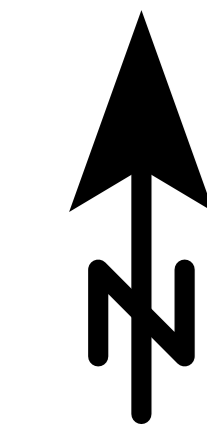
L_{DEN}
in dB(A)

<= 30
30 < <= 33
33 < <= 36
36 < <= 39
39 < <= 42
42 < <= 45
45 < <= 48
48 < <= 51
51 < <= 54
54 < <= 57
57 < <= 60
60 < <= 63
63 < <= 66
66 < <= 69
69 < <= 72

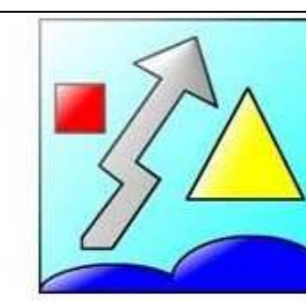
LEGENDA

- Edifici residenziali
- Fabbricati
- Edifici scolastici
- Edifici sanitari
- Strada comunale
- Strada altra pertinenza
- Confine comunale
- Ferrovia
- Area calcolo

Altezza della griglia sul p.c.: 1.50 m
Griglia di calcolo: 5 m x 5 m



FORMATO A0 Scala 1:1000



AREA QUIETA 1: ex cava In. Cal. System

L_{DEN}
in dB(A)

<= 30	<= 30
30 <	<= 33
33 <	<= 36
36 <	<= 39
39 <	<= 42
42 <	<= 45
45 <	<= 48
48 <	<= 51
51 <	<= 54
54 <	<= 57
57 <	<= 60
60 <	<= 63
63 <	<= 66
66 <	<= 69
69 <	<= 72
72 <	

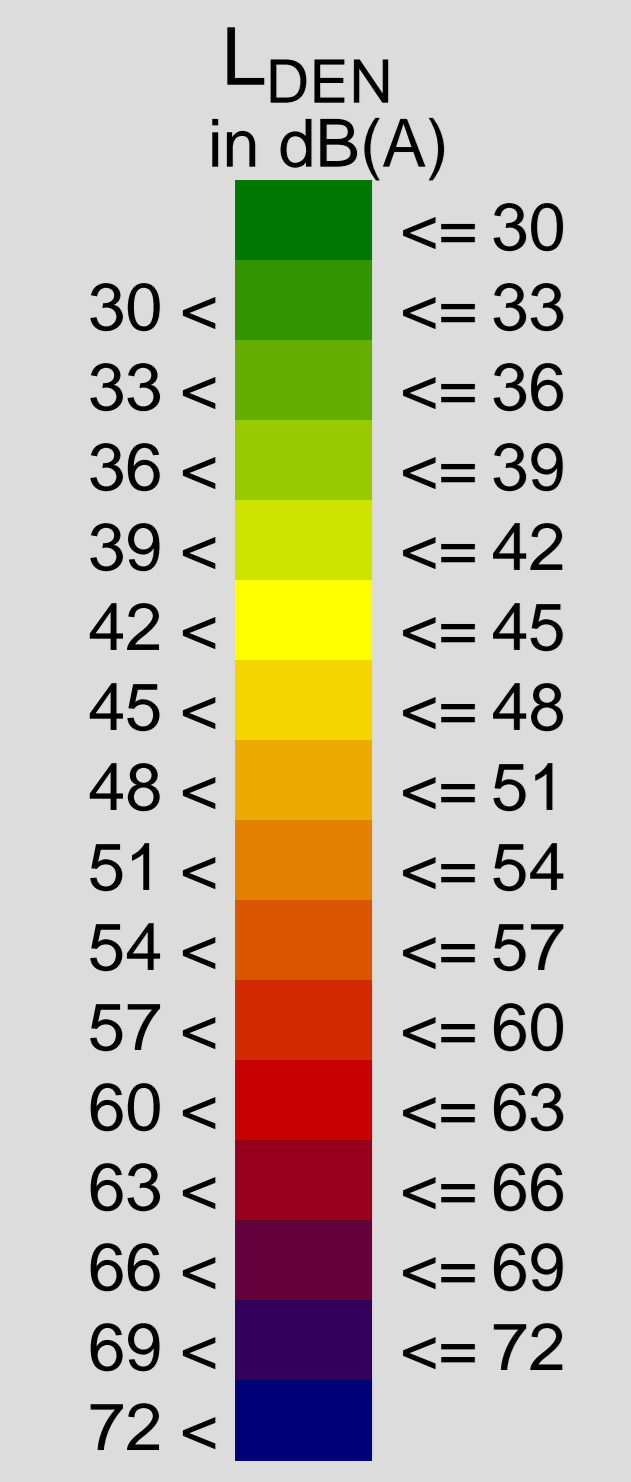
LEGENDA

- Edifici residenziali
- Fabbricati
- Edifici scolastici
- Edifici sanitari
- Strada comunale
- Strada altra pertinenza
- Confine comunale
- Ferrovia
- Area calcolo

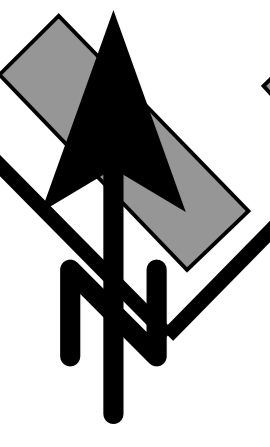
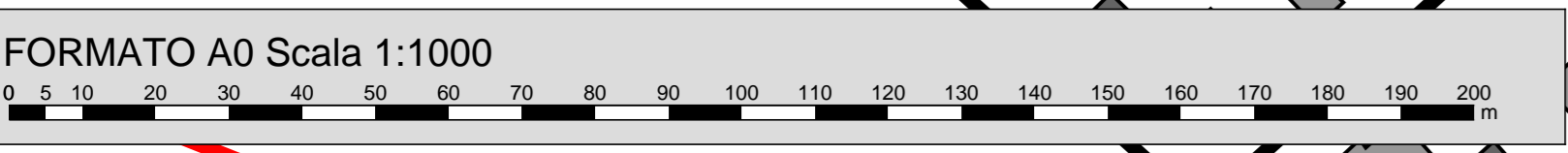
Altezza della griglia sul p.c.: 1.50 m
Griglia di calcolo: 5 m x 5 m

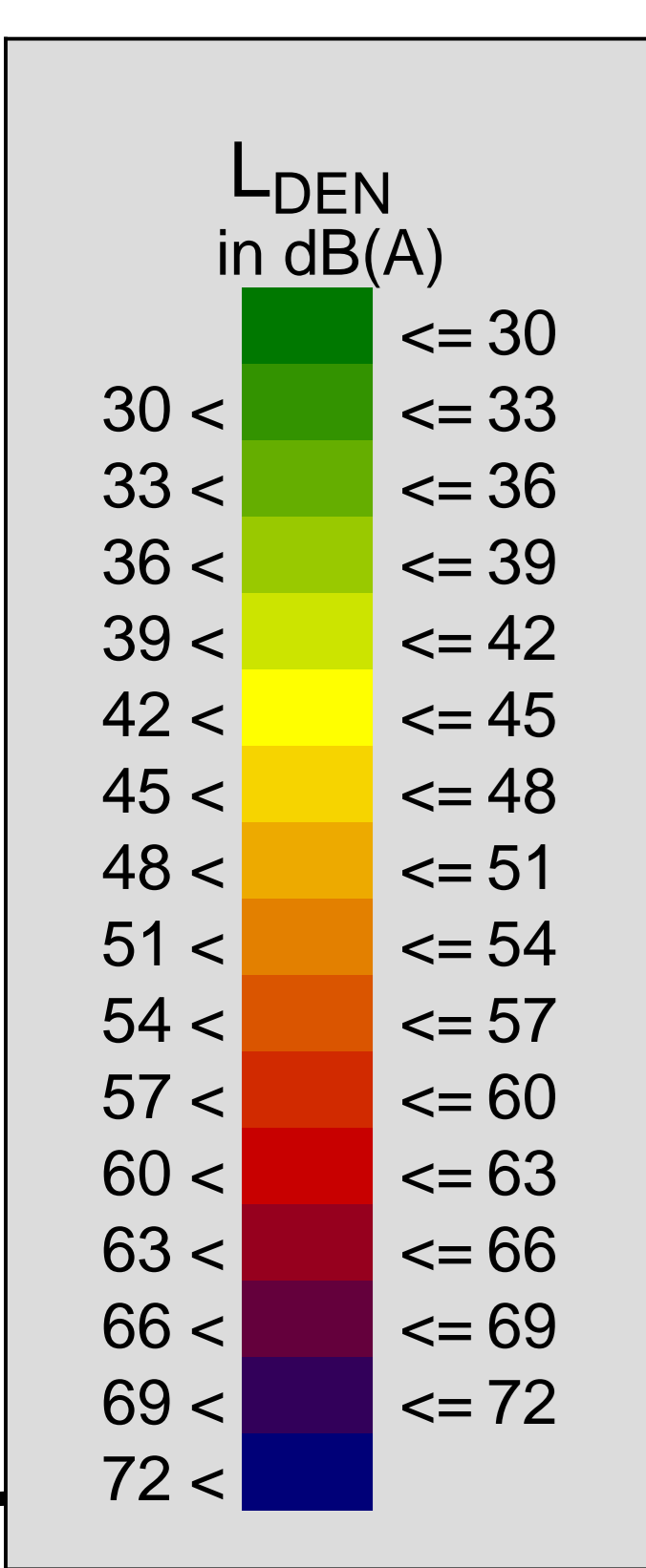


FORMATO A0 Scala 1:1000



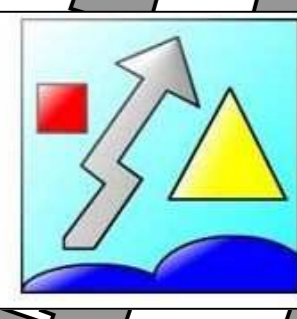
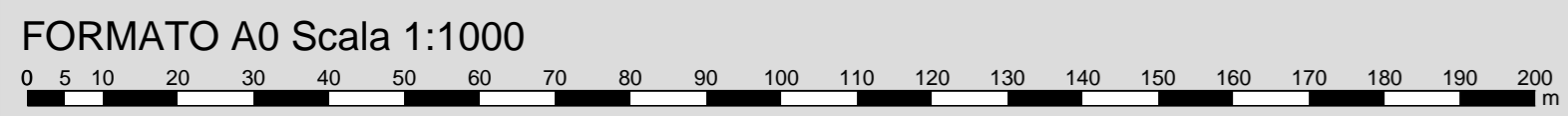
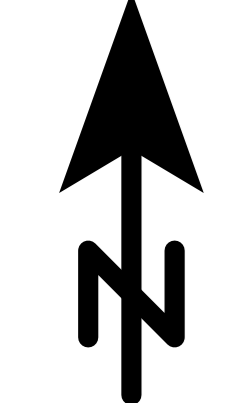
Altezza della griglia sul p.c.: 1.50 m
Griglia di calcolo: 5 m x 5 m

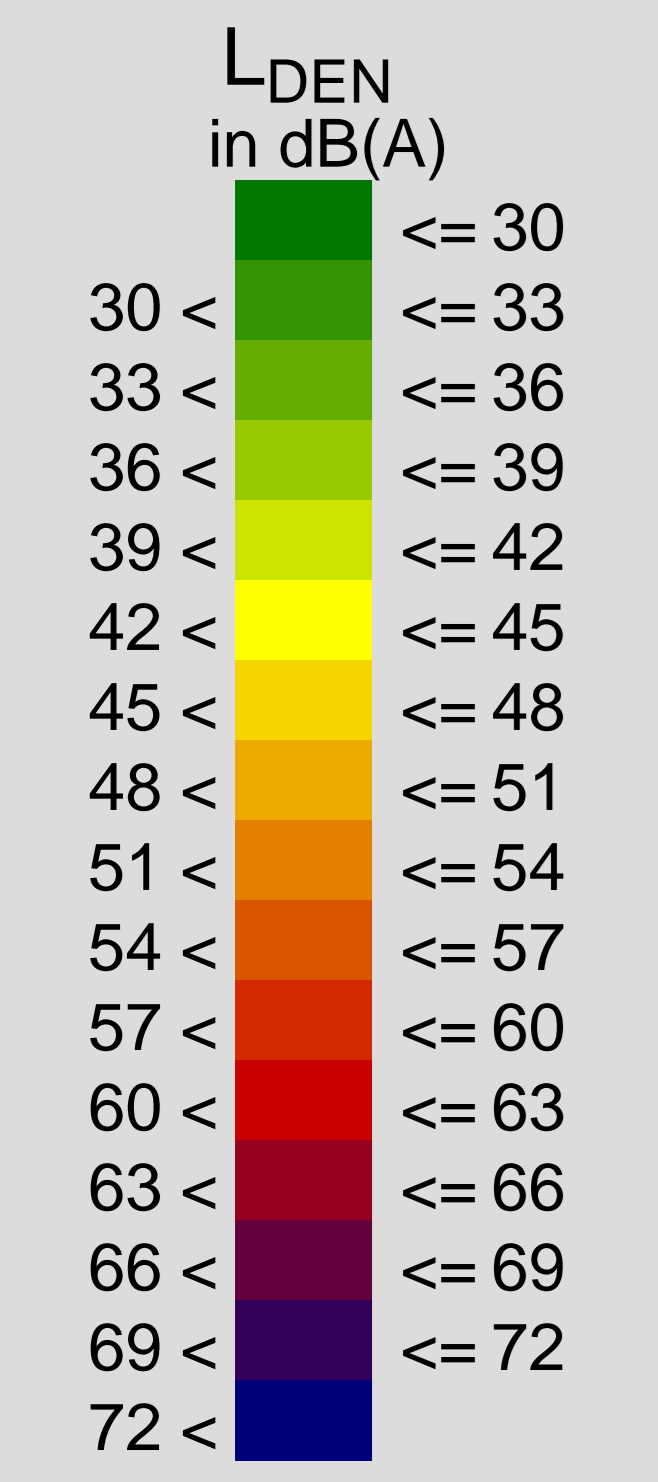




- LEGENDA**
- Edifici residenziali
 - Fabbricati
 - Edifici scolastici
 - Edifici sanitari
 - Strada comunale
 - Strada altra pertinenza
 - Confine comunale
 - Ferrovia
 - Area calcolo

Altezza della griglia sul p.c.: 1.50 m
Griglia di calcolo: 5 m x 5 m





- LEGENDA**
- Edifici residenziali
 - Fabbricati
 - Edifici scolastici
 - Edifici sanitari
 - Strada comunale
 - Strada altra pertinenza
 - Confine comunale
 - Ferrovia
 - Area calcolo

Altezza della griglia sul p.c.: 1.50 m
Griglia di calcolo: 5 m x 5 m

