

Simulazione di Impatto acustico

Allegato 3 - Sorgente n.1



Legenda

-  Recettori
-  Sorgenti
-  Metanodotto
-  A01

Cantiere S1

Leq diurno dB(A)

-  < 55.0
-  55.1 - 60.0
-  60.1 - 65.0
-  > 65.1



Simulazione di Impatto acustico

Allegato 3 - Sorgente n.2



Legenda

-  Recettori
-  Sorgenti
-  Metanodotto
-  A02

Cantiere S2

Leq diurno dB(A)

-  < 60,0
-  60,1 - 65,0
-  >65,1



Simulazione di Impatto acustico

Allegato 3 - Sorgente n.3



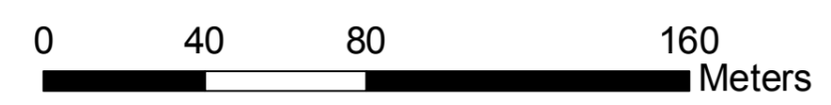
Legenda

-  Recettori
-  Sorgenti
-  Metanodotto
-  A03

Cantiere S3

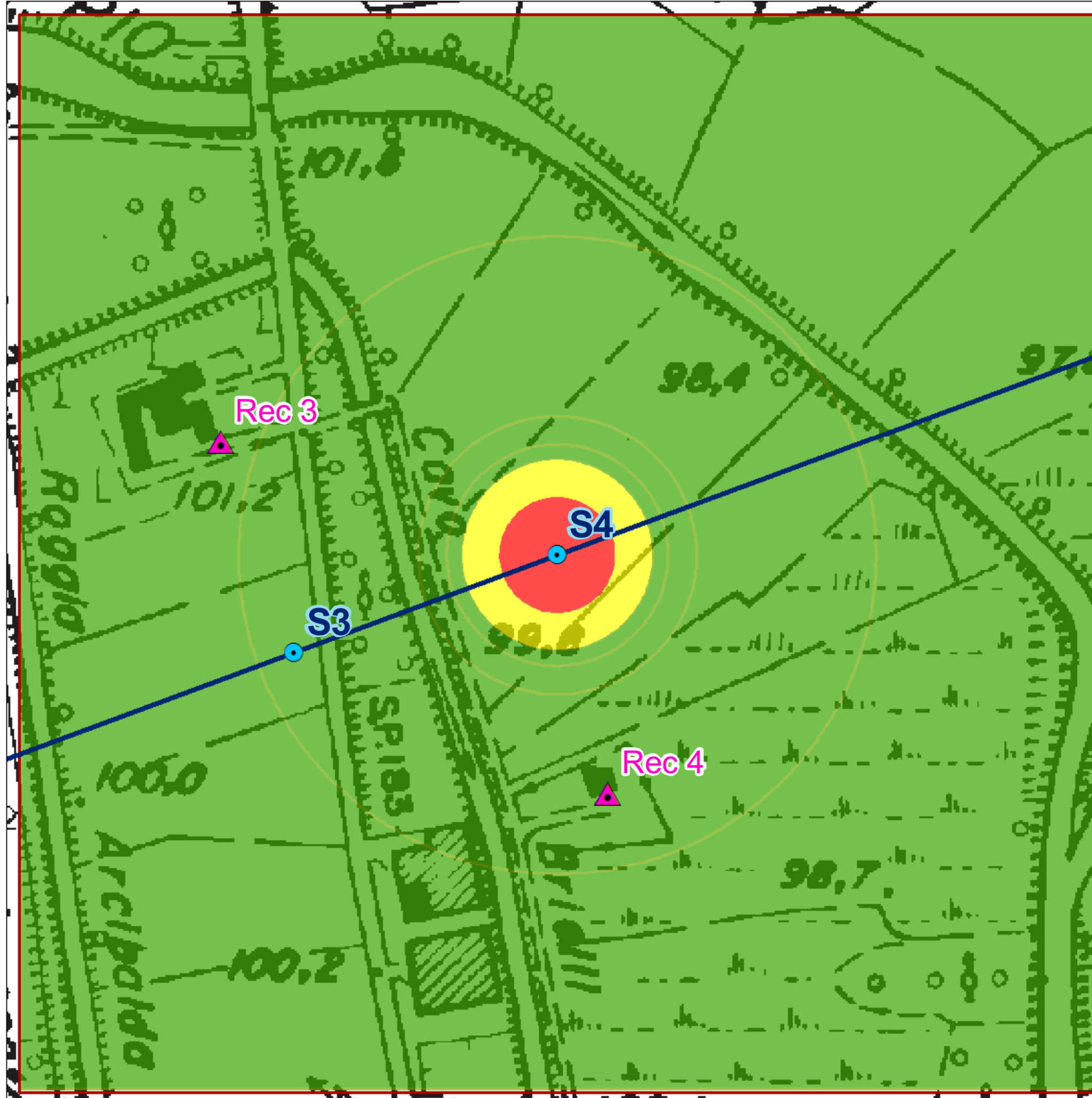
Leq diurno dB(A)

-  < 65.0
-  65.1 - 70.0
-  >70.1



Simulazione di Impatto acustico

Allegato 3 - Sorgente n.4



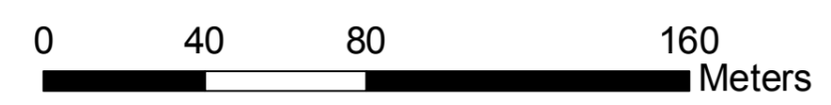
Legenda

-  Recettori
-  Sorgenti
-  Metanodotto
-  A04

Cantiere S4

Leq diurno dB(A)

-  < 60.0
-  60.1 - 65.0
-  > 65.1



Simulazione di Impatto acustico

Allegato 3 - Sorgente n.5



Legenda

- ▲ Recettori
- Sorgenti
- Metanodotto
- A05

Cantiere S5

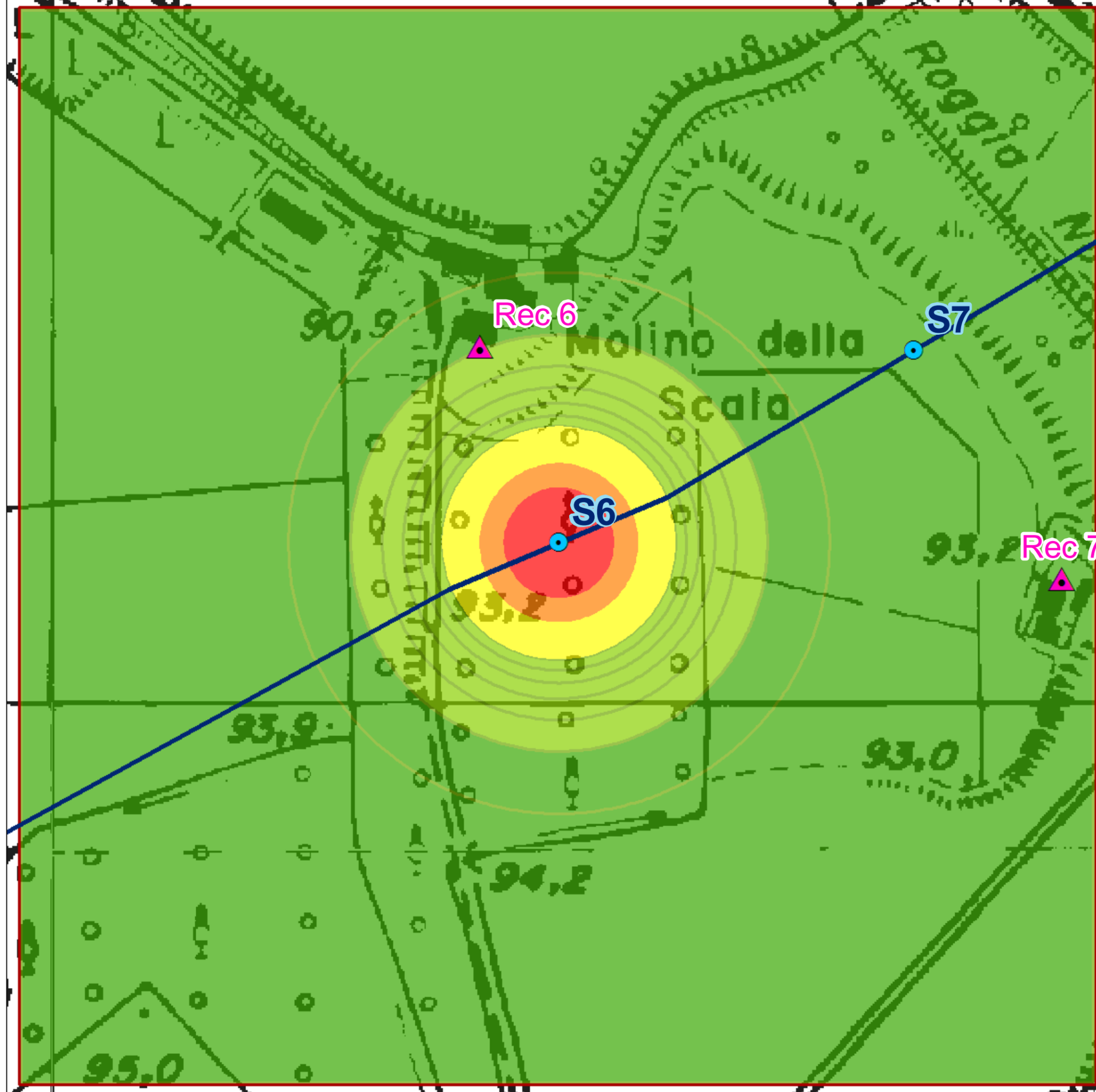
Leq diurno dB(A)

- <55.0
- 55.1 - 60.0
- 60.1 - 65.0
- >65.1



Simulazione di Impatto acustico

Allegato 3 - Sorgente n.6



Legenda

- ▲ Recettori
- Sorgenti
- Metanodotto
- A06

Cantiere S6

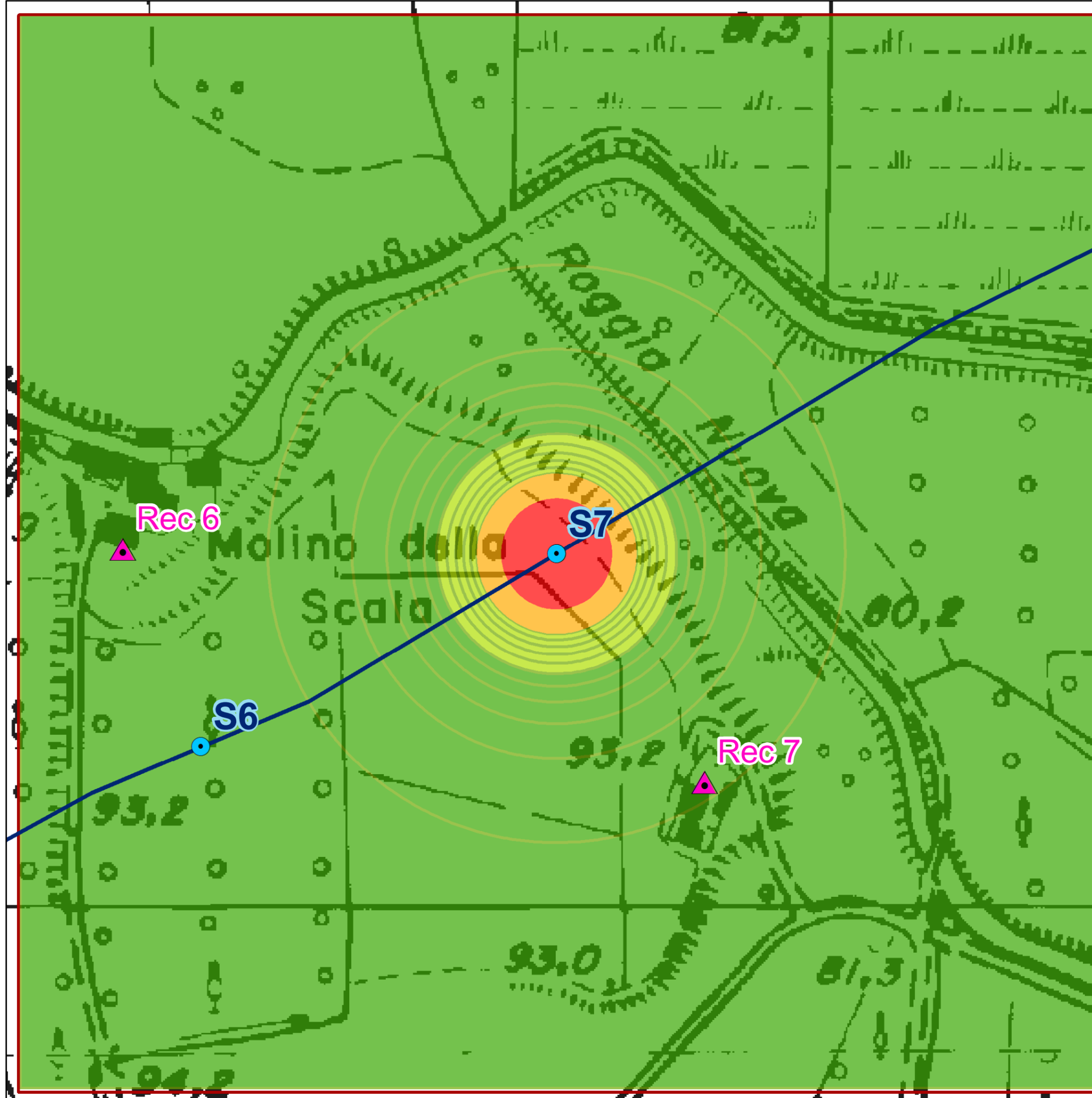
Leq diurno dB(A)

- <50.0
- 50.1 - 55.0
- 55.1 - 60.0
- 60.1 - 65.0
- >65.1



Simulazione di Impatto acustico

Allegato 3 - Sorgente n.7



Legenda

-  Recettori
-  Sorgenti
-  Metanodotto
-  A07

Cantiere S7

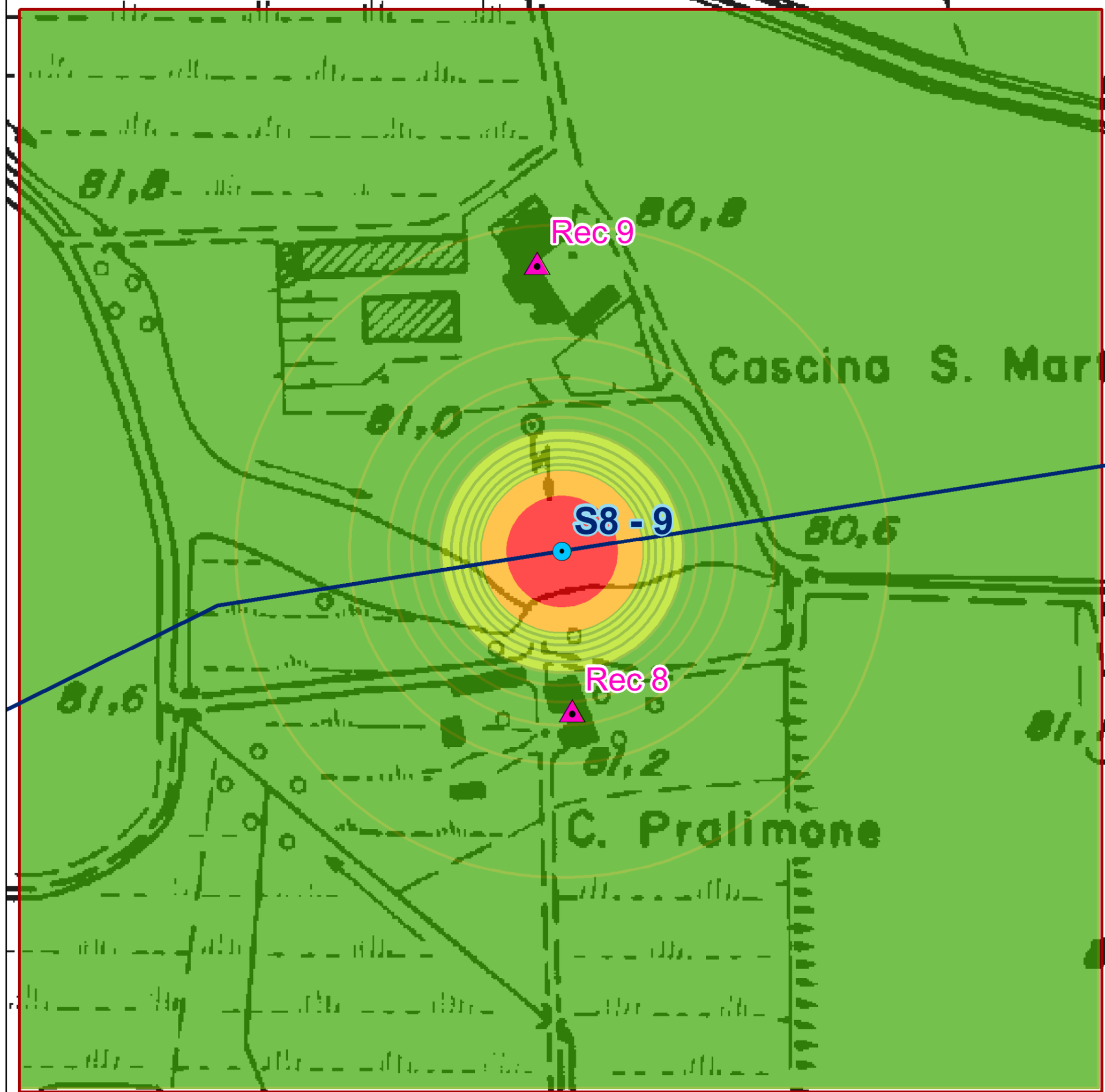
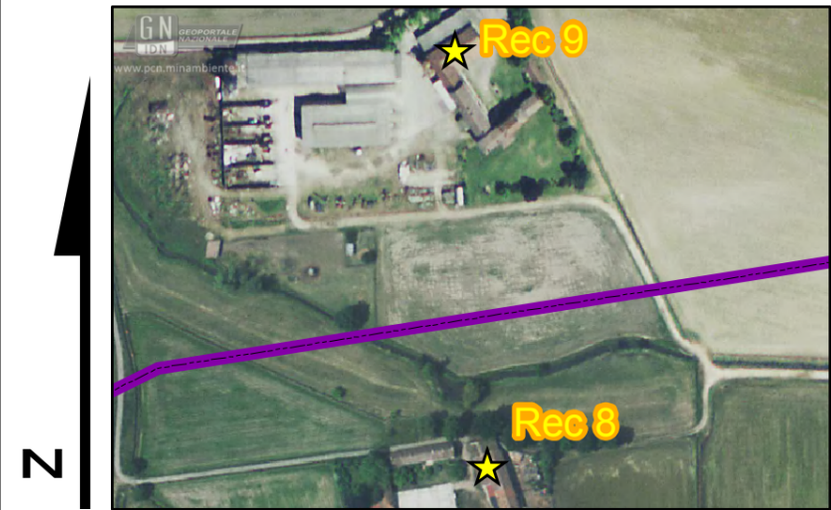
Leq diurno dB(A)

-  < 55.0
-  55.1 - 60.0
-  60.1 - 65.0
-  >65.1



Simulazione di Impatto acustico

Allegato 3 - Sorgente n.8-9



Legenda

-  Recettori
-  Sorgenti
-  Metanodotto
-  A08-A09

Cantiere S8-S9

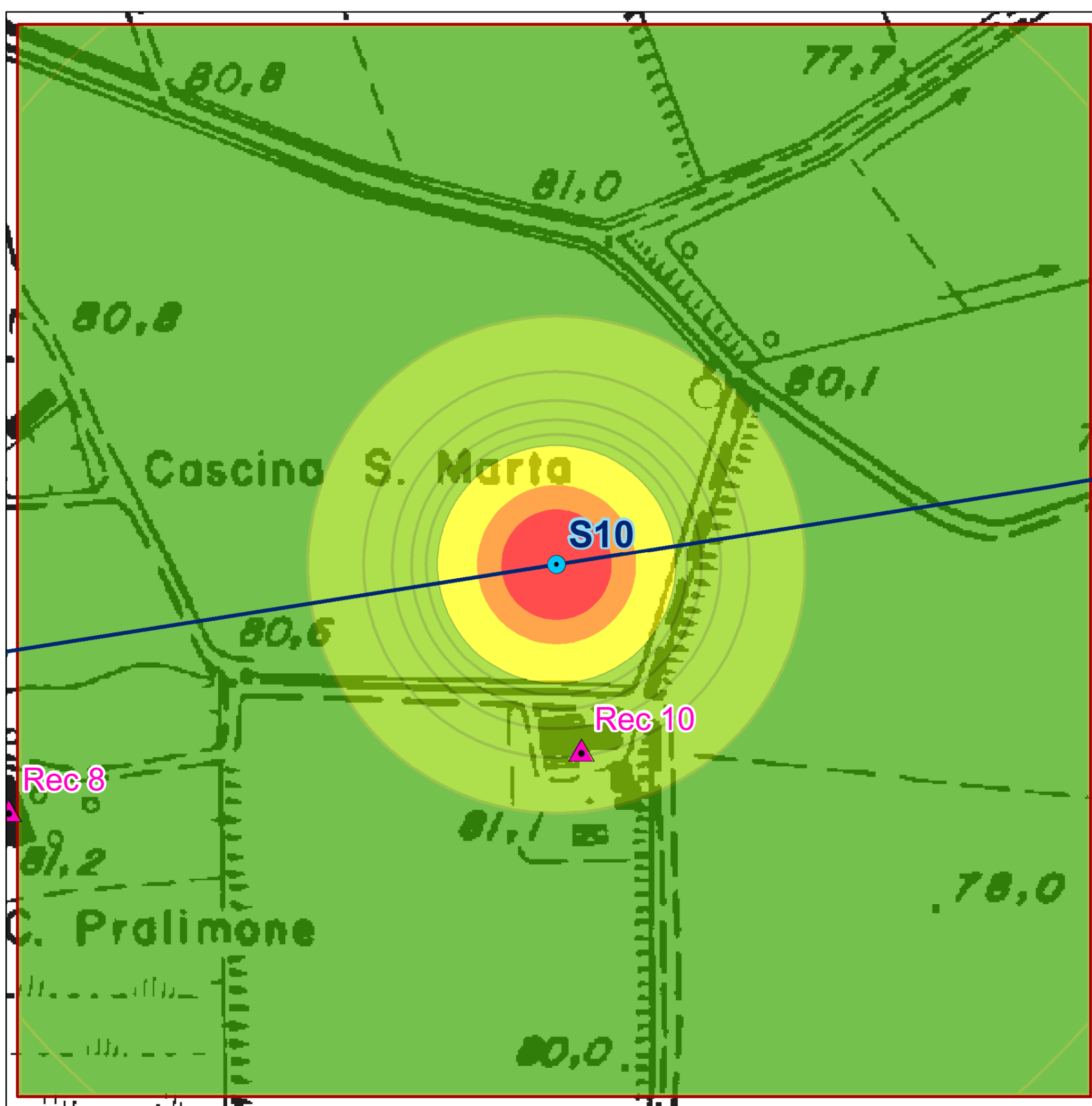
Leq diurno dB(A)

-  < 55.0
-  55.1 - 60.0
-  60.1 - 65.0
-  > 65.1



Simulazione di Impatto acustico

Allegato 3 - Sorgente n.10



Legenda

-  Recettori
-  Sorgenti
-  Metanodotto
-  A10

Cantiere S10

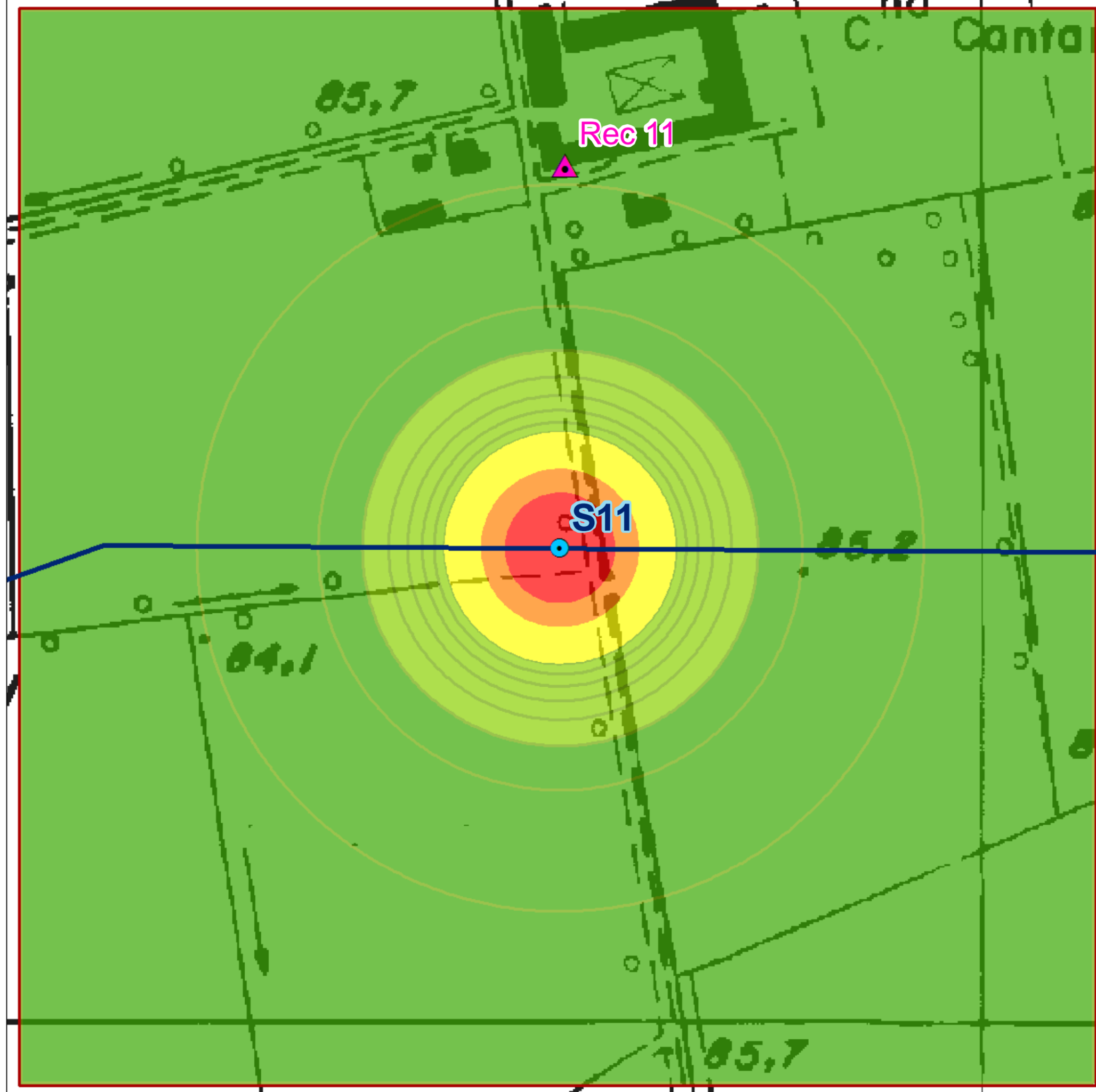
Leq diurno dB(A)

-  < 50.0
-  50.1 - 55.0
-  55.1 - 60.0
-  60.1 - 65.0
-  > 65.1



Simulazione di Impatto acustico

Allegato 3 - Sorgente n.11



Legenda

-  Recettori
-  Sorgenti
-  Metanodotto
-  A11

Cantiere S11

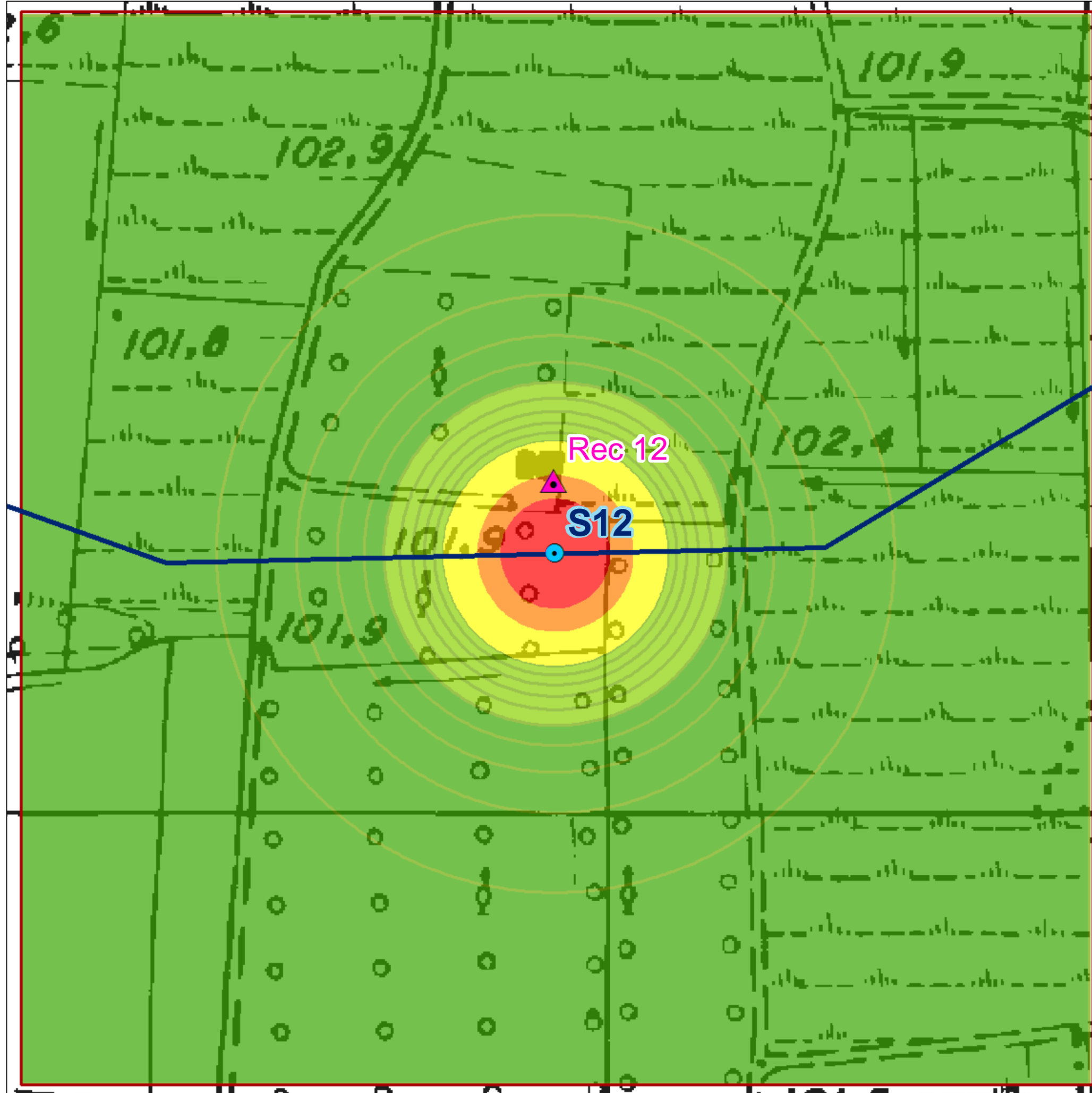
Leq diurno dB(A)

-  <50.0
-  50.1 - 55.0
-  55.1 - 60.0
-  60.1 - 65.0
-  >65.1



Simulazione di Impatto acustico

Allegato 3 - Sorgente n.12



Legenda

-  Recettori
-  Sorgenti
-  Metanodotto
-  A12

Cantiere S12

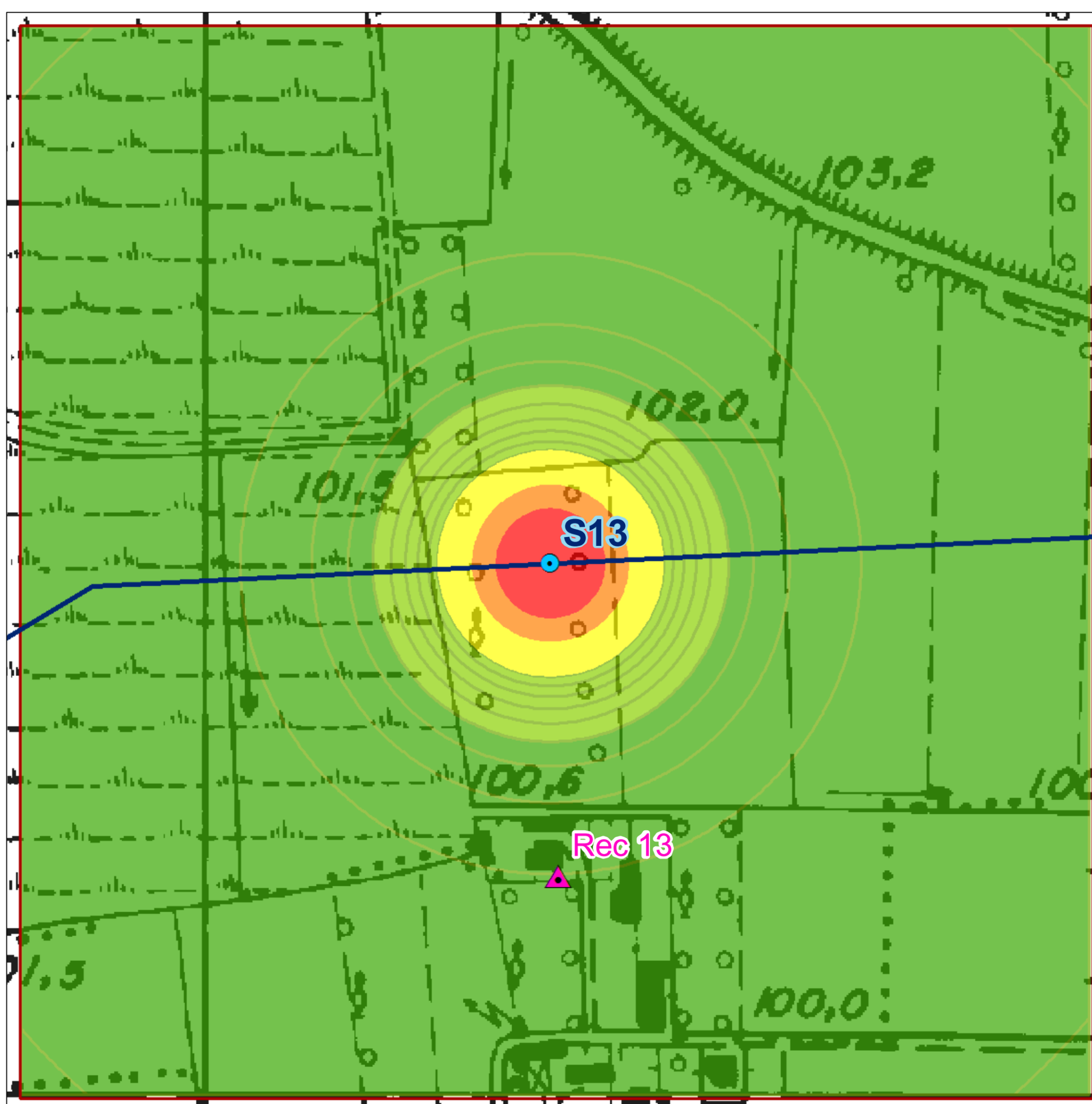
Leq diurno dB(A)

-  <50.0
-  50.1 - 55.0
-  55.1 - 60.0
-  60.1 - 65.0
-  >65.1



Simulazione di Impatto acustico

Allegato 3 - Sorgente n.13



Legenda

- ▲ Recettori
- Sorgenti
- Metanodotto
- A13

Cantiere S13

Leq diurno dB(A)

- <50.0
- 50.1 - 55.0
- 55.1 - 60.0
- 60.1 - 65.0
- >65.1



Simulazione di Impatto acustico

Allegato 3 - Sorgente n.14



Legenda

-  Recettori
-  Sorgenti
-  Metanodotto
-  A14

Cantiere S14

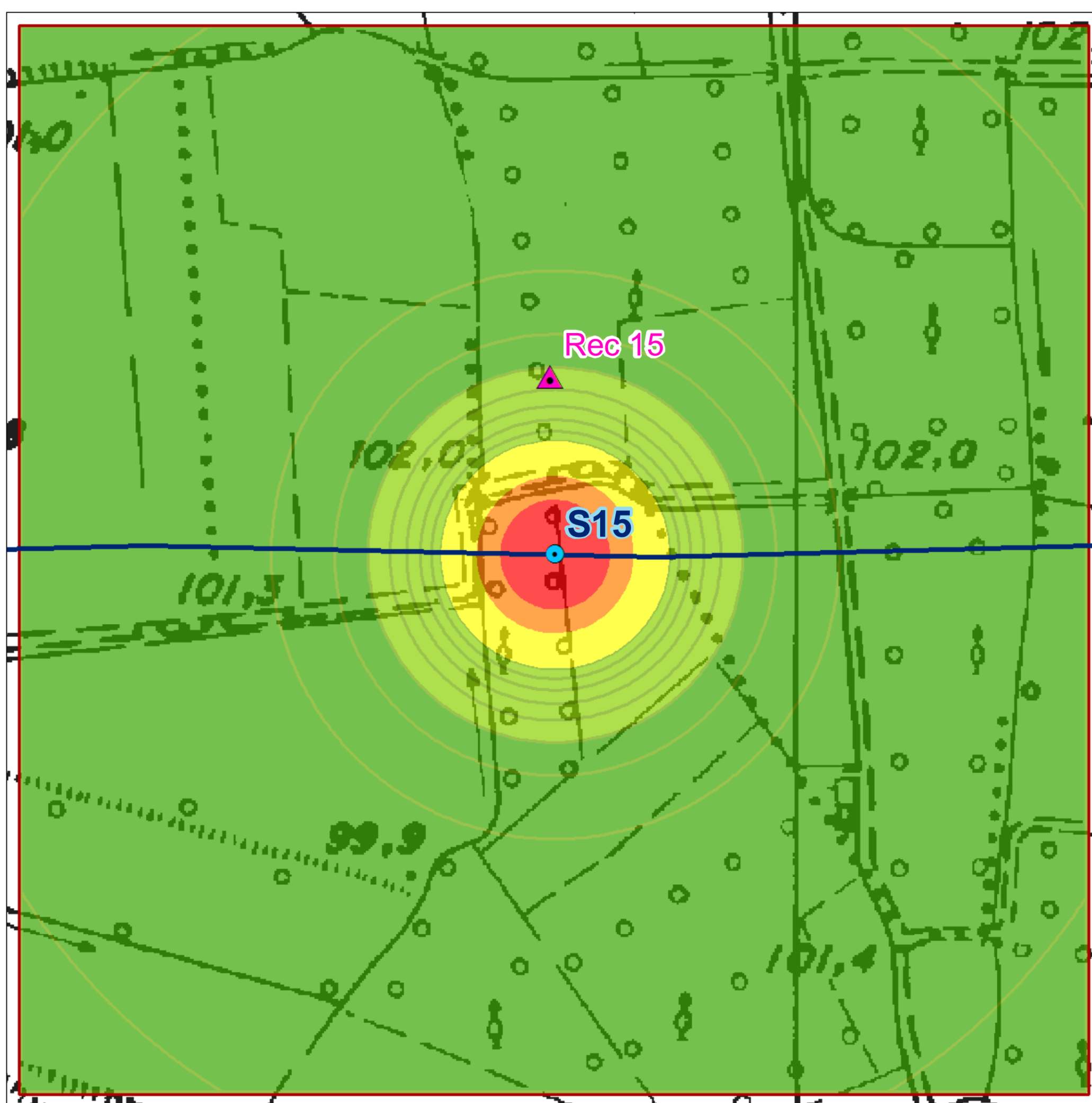
Leq diurno dB(A)

-  <55.0
-  55.1 - 60.0
-  60.1 - 65.0
-  >65.1



Simulazione di Impatto acustico

Allegato 3 - Sorgente n.15



Legenda

-  Recettori
-  Sorgenti
-  Metanodotto
-  A15

Cantiere S15

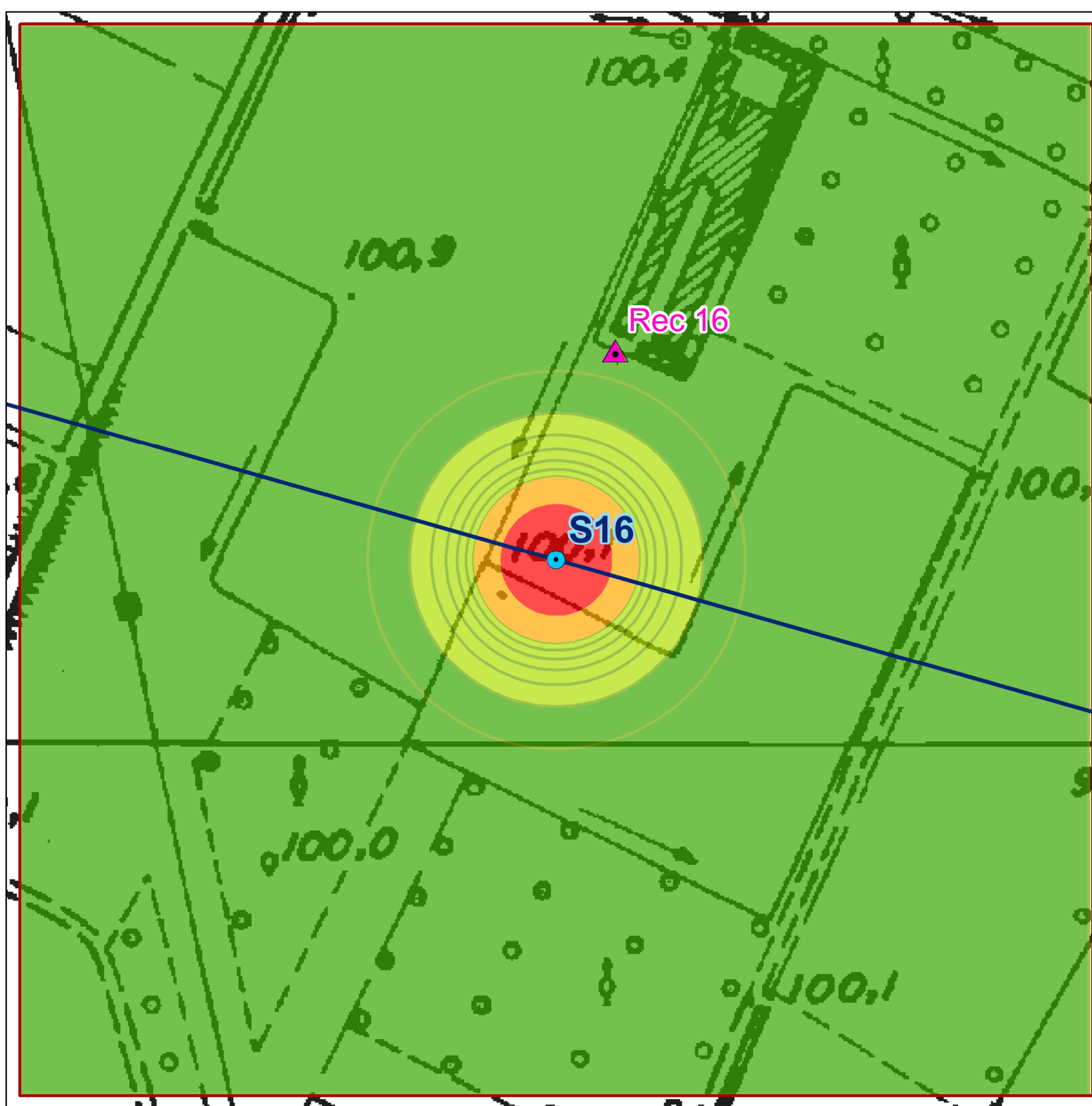
Leq diurno dB(A)

-  <50.0
-  50.1 - 55.0
-  55.1 - 60.0
-  60.1 - 65.0
-  >65.1



Simulazione di Impatto acustico

Allegato 3 - Sorgente n.16



Legenda

-  Recettori
-  Sorgenti
-  Metanodotto
-  A16

Cantiere S16

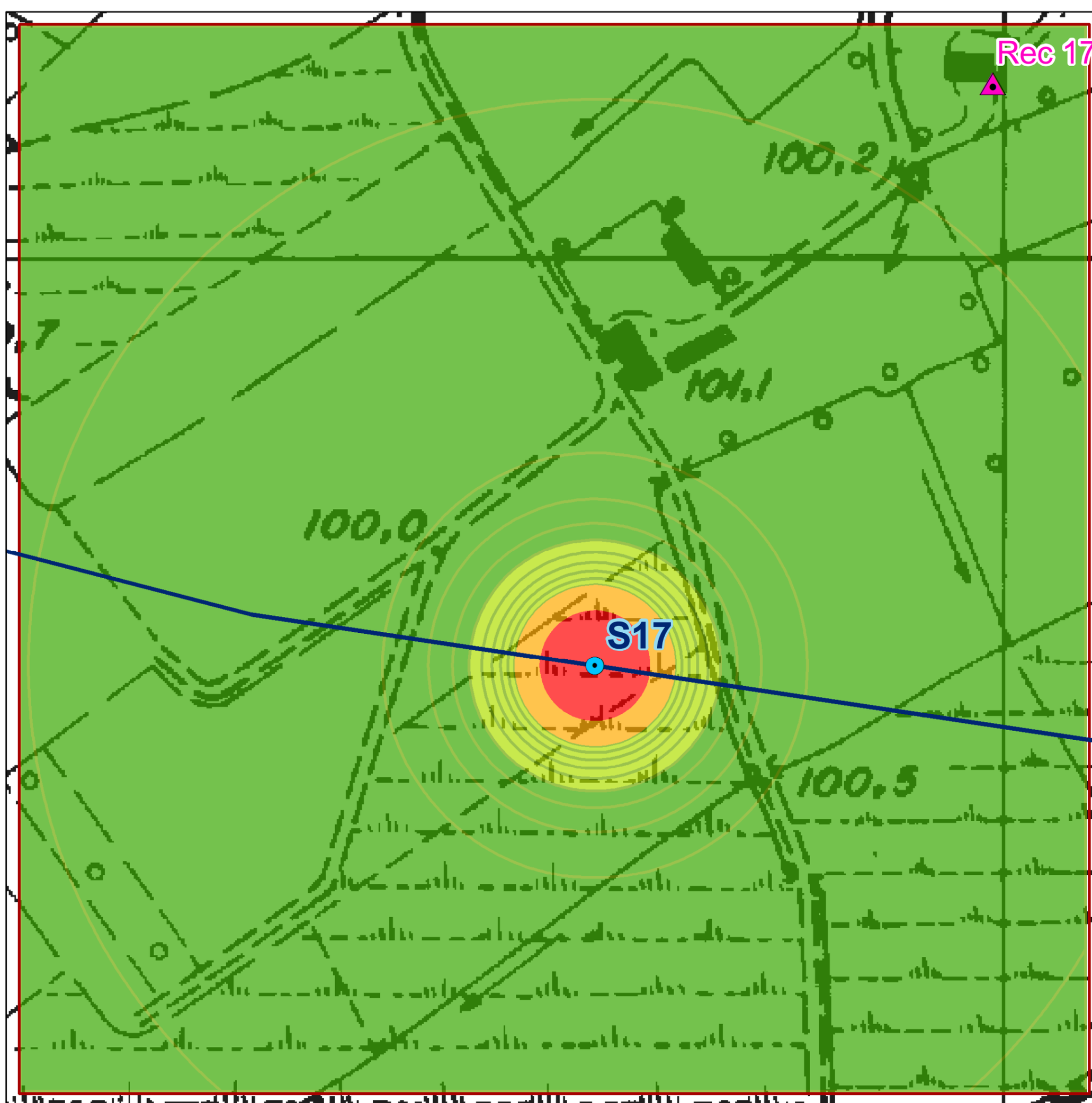
Leq diurno dB(A)

-  < 55.0
-  55.1 - 60.0
-  60.1 - 65.0
-  > 65.1



Simulazione di Impatto acustico

Allegato 3 - Sorgente n.17



Legenda

-  Recettori
-  Sorgenti
-  Metanodotto
-  A17

Cantiere S17

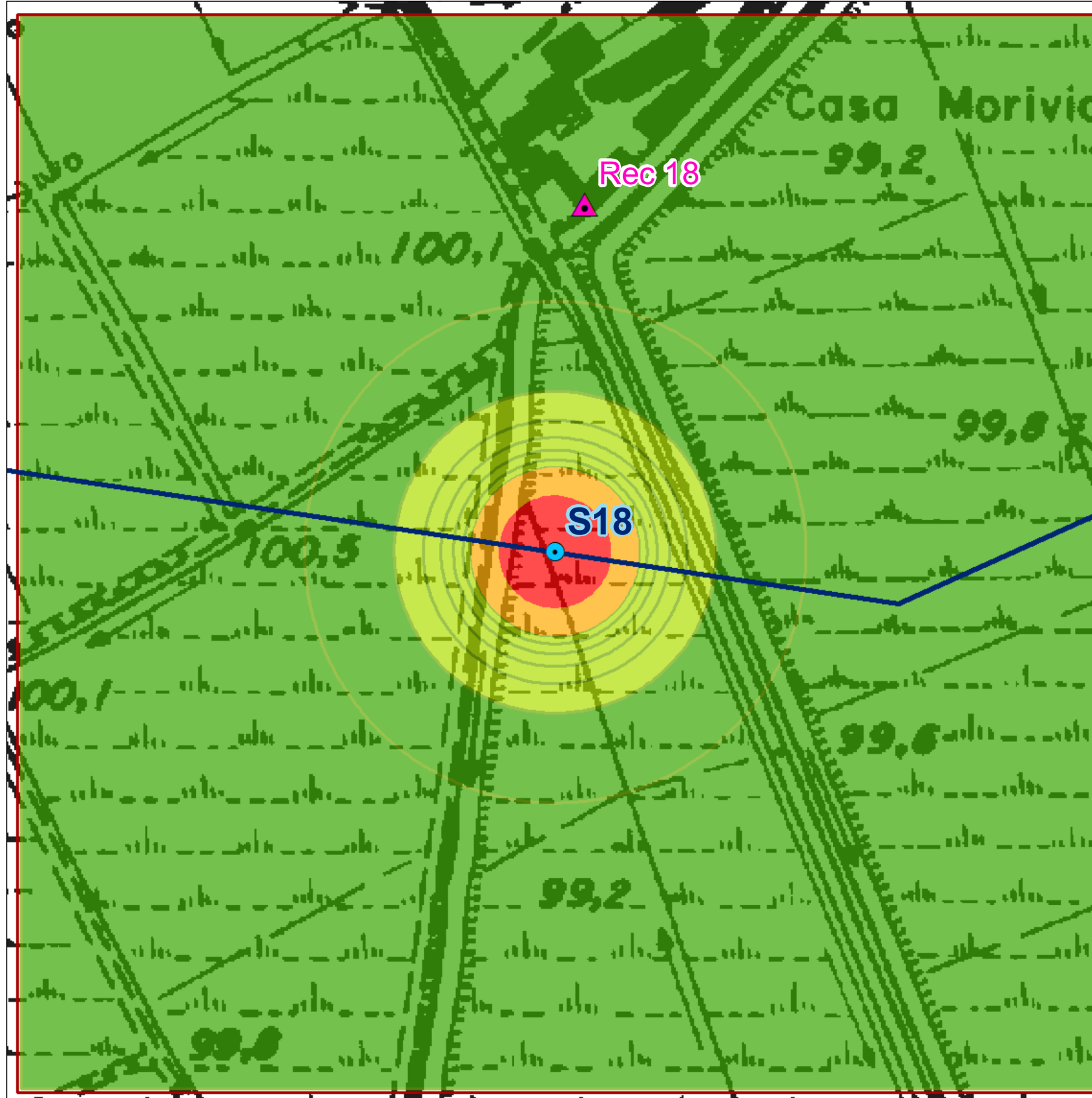
Leq diurno dB(A)

-  < 55.0
-  55.1 - 60.0
-  60.1 - 65.0
-  > 65.1



Simulazione di Impatto acustico

Allegato 3 - Sorgente n.18



Legenda

-  Recettori
-  Sorgenti
-  Metanodotto
-  A18

Cantiere S18

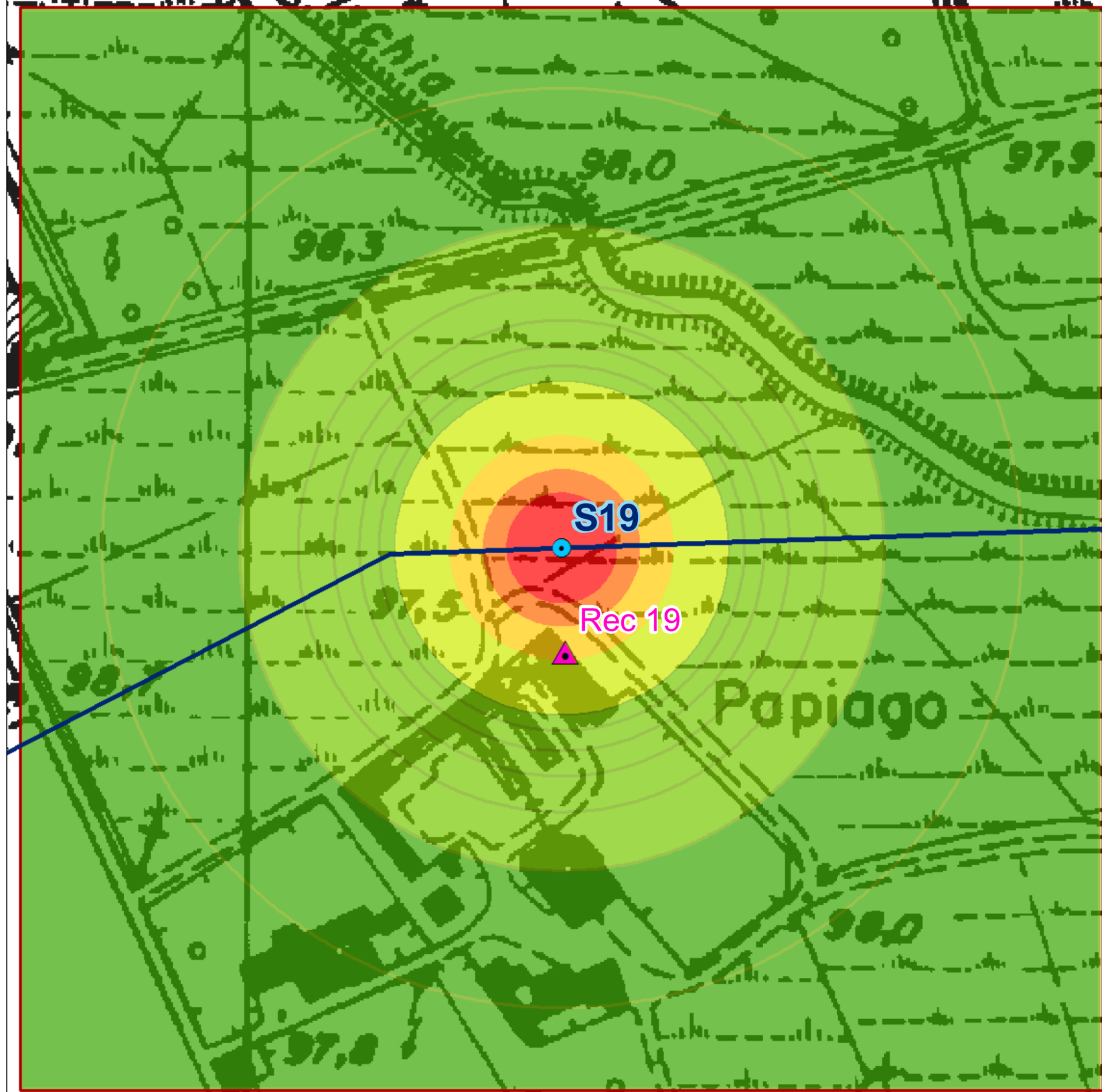
Leq diurno dB(A)

-  < 55.0
-  55.1 - 60.0
-  60.1 - 65.0
-  >65.1



Simulazione di Impatto acustico

Allegato 3 - Sorgente n.19



Legenda

-  Recettori
-  Sorgenti
-  Metanodotto
-  A19

Cantiere S19

Leq diurno dB(A)

-  <45.0
-  45.1 - 50.0
-  50.1 - 55.0
-  55.1 - 60.0
-  60.1 - 65.0
-  >65.1



Simulazione di Impatto acustico

Allegato 3 - Sorgente n.20



Legenda

-  Recettori
-  Sorgenti
-  Metanodotto
-  A20

Cantiere S20

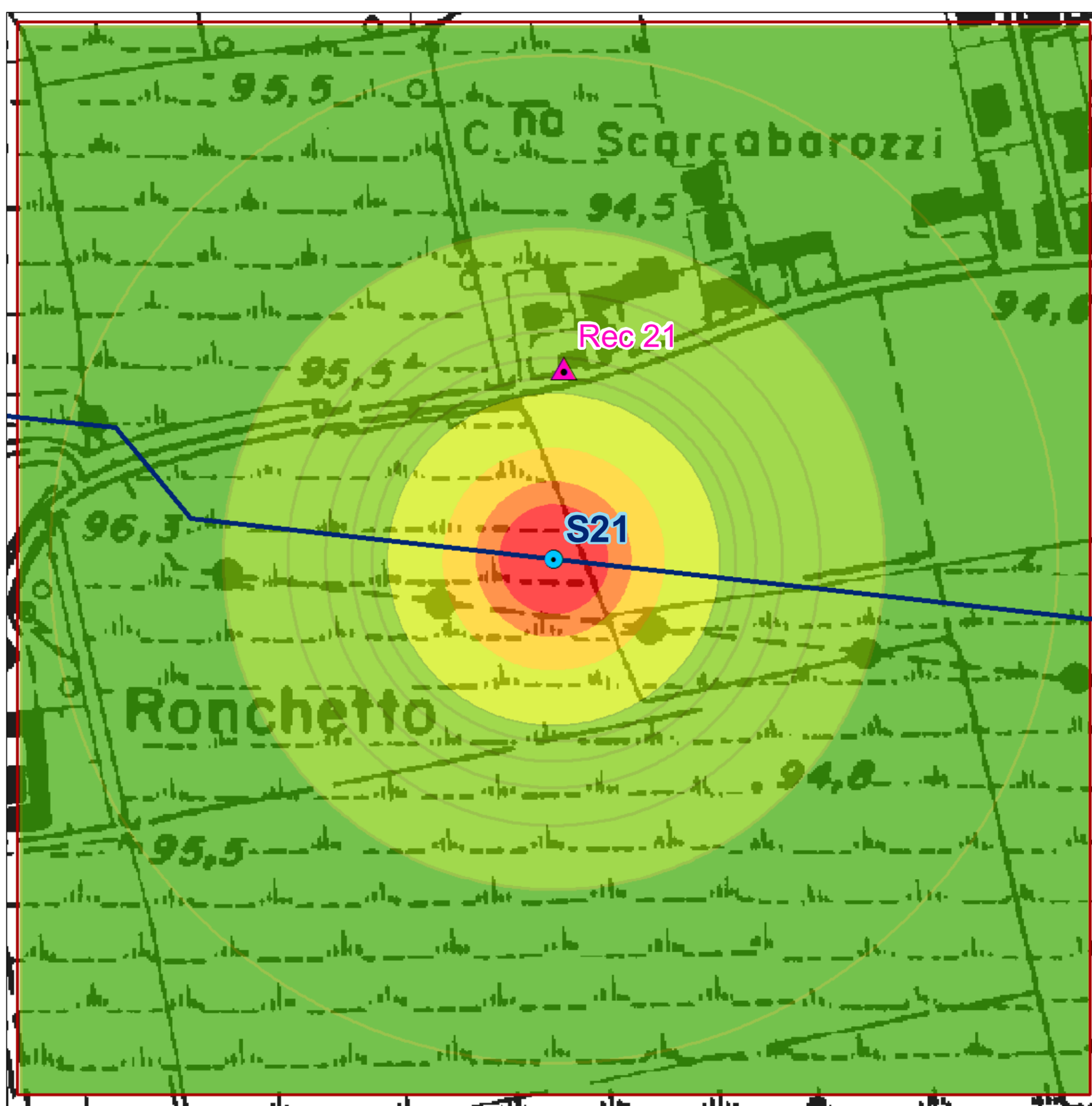
Leq diurno dB(A)

-  <55.0
-  55.1 - 60.0
-  60.1 - 65.0
-  >65.1



Simulazione di Impatto acustico

Allegato 3 - Sorgente n.21



Legenda

-  Recettori
-  Sorgenti
-  Metanodotto
-  A21

Cantiere S21

Leq diurno dB(A)

-  <45.0
-  45.1 - 50.0
-  50.1 - 55.0
-  55.1 - 60.0
-  60.1 - 65.0
-  >65.1



Simulazione di Impatto acustico

Allegato 3 - Sorgente n.22



Legenda

-  Recettori
-  Sorgenti
-  Metanodotto
-  A22

Cantiere S22

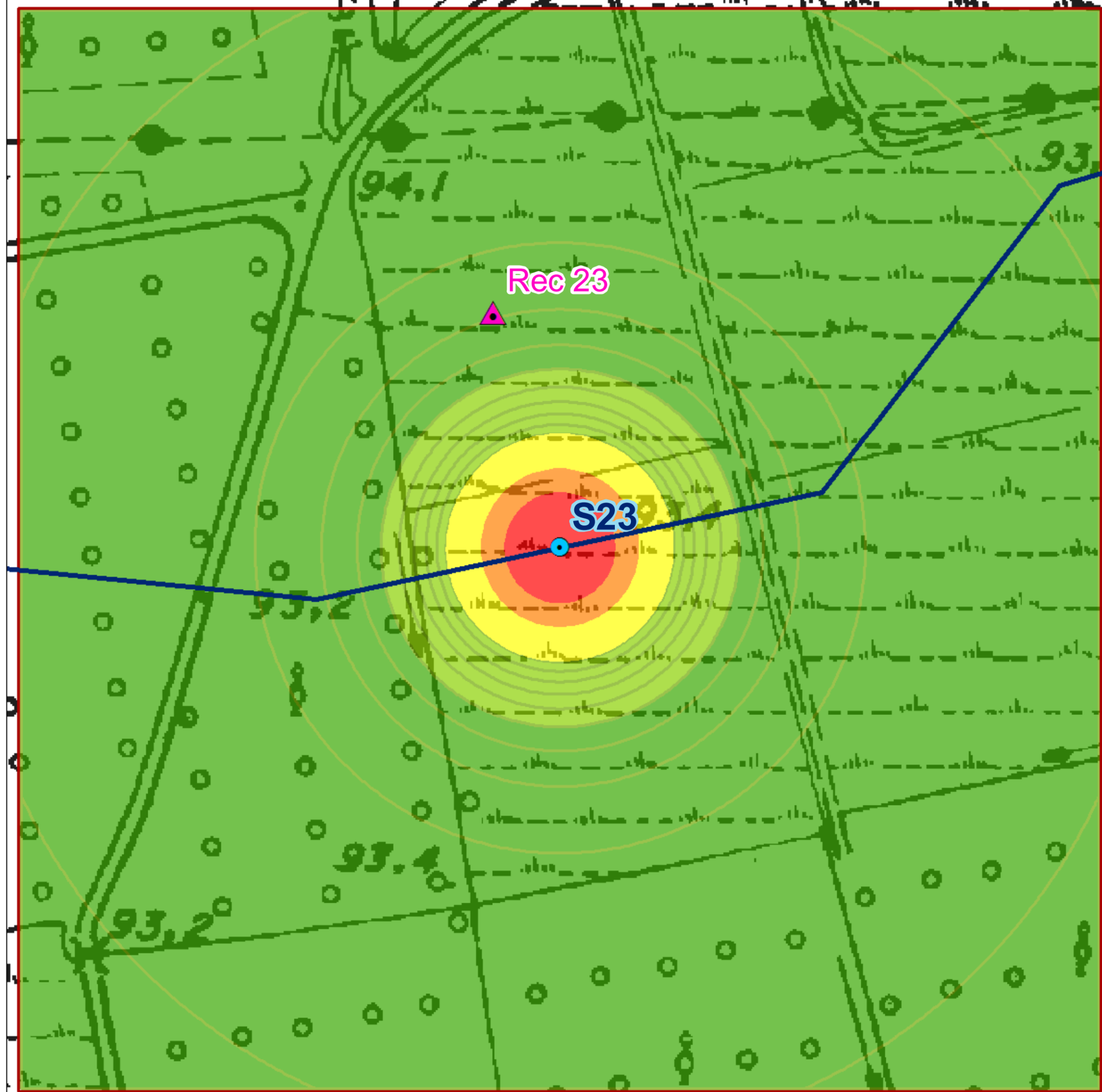
Leq diurno dB(A)

-  < 50.0
-  50.1 - 55.0
-  55.1 - 60.0
-  60.1 - 65.0
-  >65.1



Simulazione di Impatto acustico

Allegato 3 - Sorgente n.23



Legenda

- Recettori
- Sorgenti
- Metanodotto
- A23

Cantiere S23

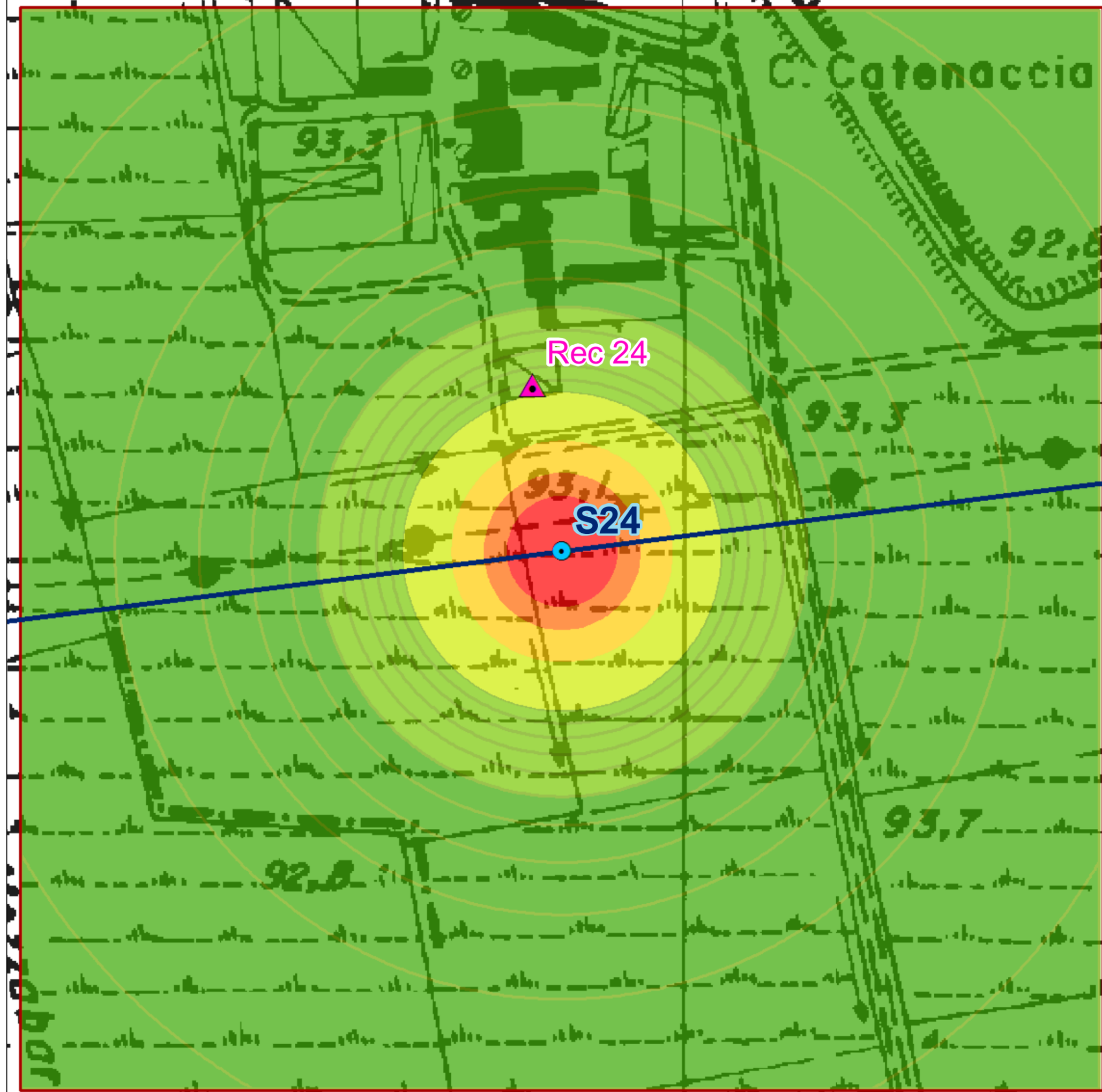
Leq diurno dB(A)

- <50.0
- 50.1 - 55.0
- 55.1 - 60.0
- 60.1 - 65.0
- >65.1



Simulazione di Impatto acustico

Allegato 3 - Sorgente n.24



Legenda

- ▲ Recettori
- Sorgenti
- Metanodotto
- A24

Cantiere S24

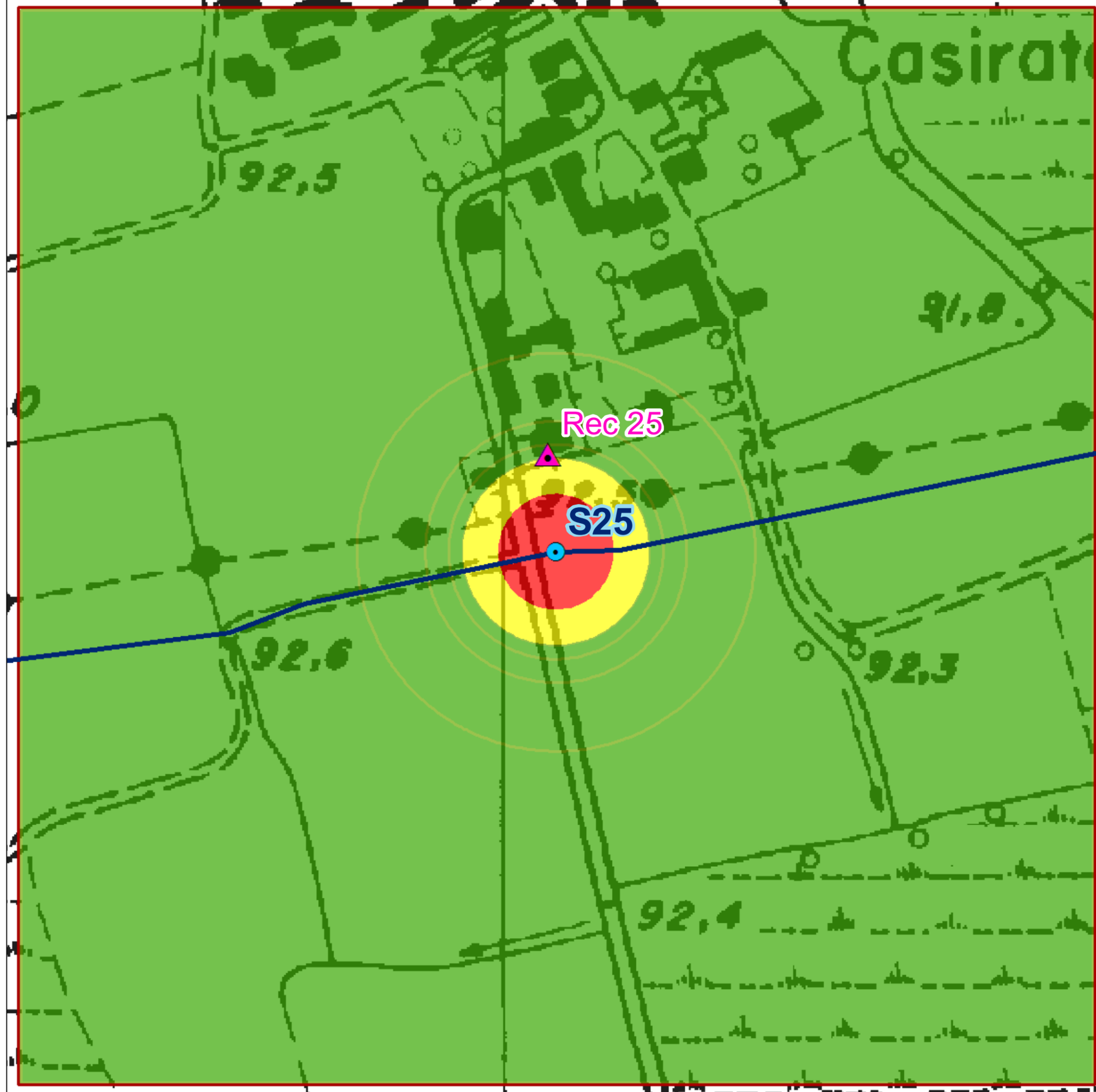
Leq diurno dB(A)

- < 45.0
- 45.1 - 50.0
- 50.1 - 55.0
- 55.1 - 60.0
- 60.1 - 65.0
- >65.1



Simulazione di Impatto acustico

Allegato 3 - Sorgente n.25



Legenda

-  Recettori
-  Sorgenti
-  Metanodotto
-  A25

Cantiere S25

Leq diurno dB(A)

-  <60.0
-  60.1 - 65.0
-  >65.1



Simulazione di Impatto acustico

Allegato 3 - Sorgente n.26



Legenda

-  Recettori
-  Sorgenti
-  Metanodotto
-  A26

Cantiere S26

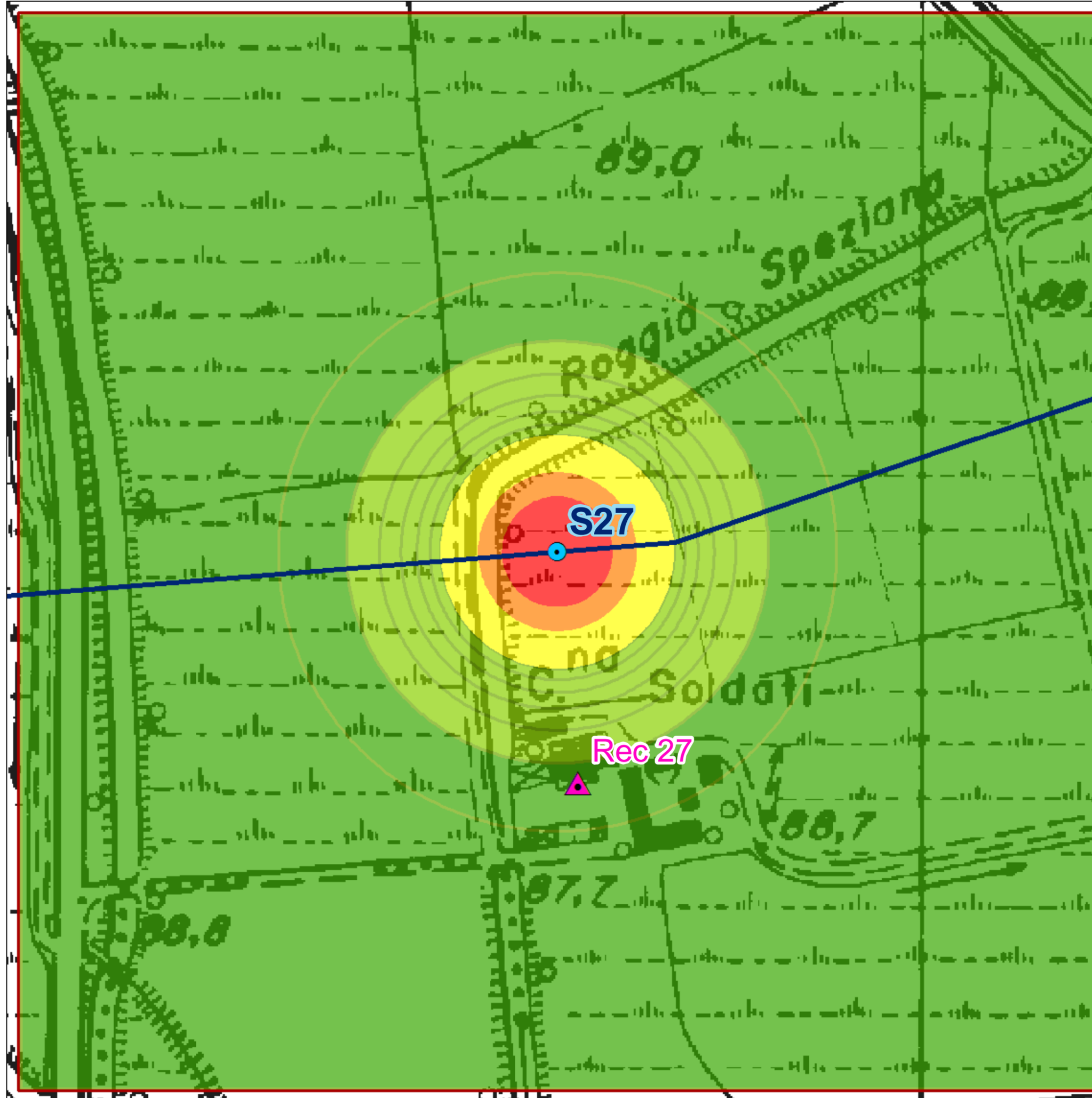
Leq diurno dB(A)

-  < 60.0
-  60.1 - 65.0
-  >65.1



Simulazione di Impatto acustico

Allegato 3 - Sorgente n.27



Legenda

-  Recettori
-  Sorgenti
-  Metanodotto
-  A27

Cantiere S27

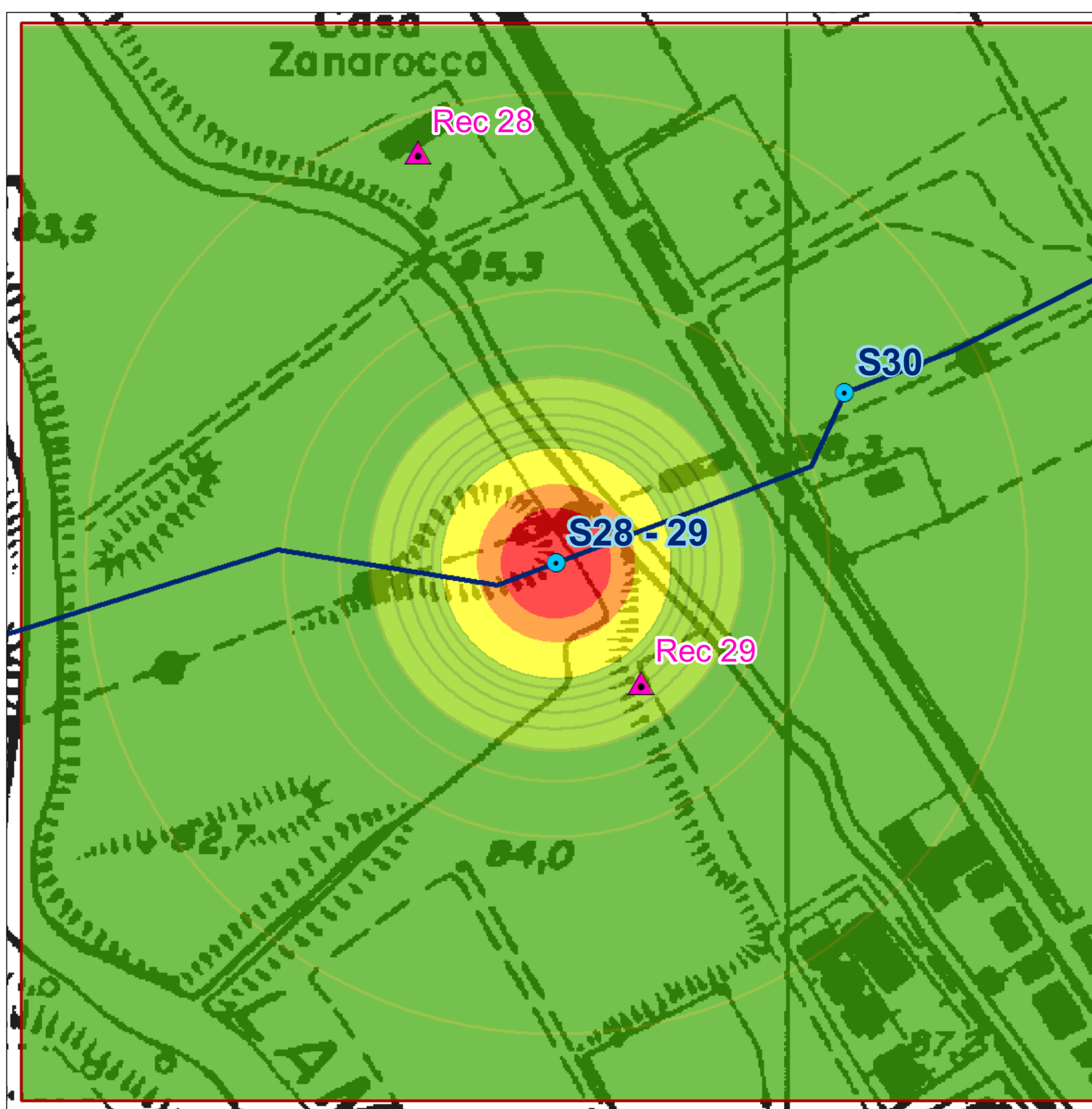
Leq diurno dB(A)

-  <50.0
-  50.1 - 55.0
-  55.1 - 60.0
-  60.1 - 65.0
-  >65.1



Simulazione di Impatto acustico

Allegato 3 - Sorgente n.28-29



Legenda

-  Recettori
-  Sorgenti
-  Metanodotto
-  A28-A29

Cantiere S28-S29

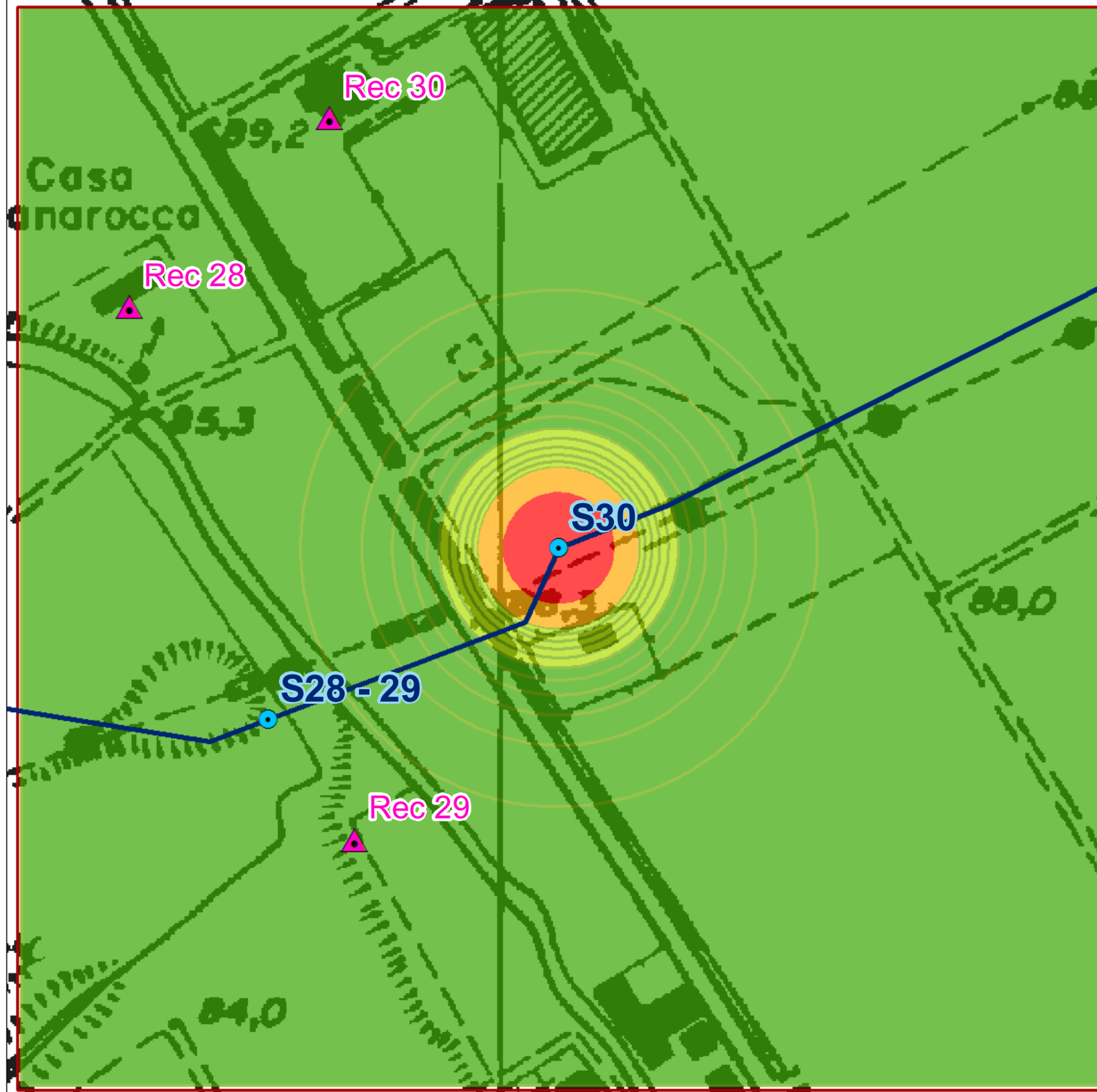
Leq diurno dB(A)

-  <50.0
-  50.1 - 55.0
-  55.1 - 60.0
-  60.1 - 65.0
-  >65.1



Simulazione di Impatto acustico

Allegato 3 - Sorgente n.30



Legenda

-  Recettori
-  Sorgenti
-  Metanodotto
-  A30

Cantiere S30

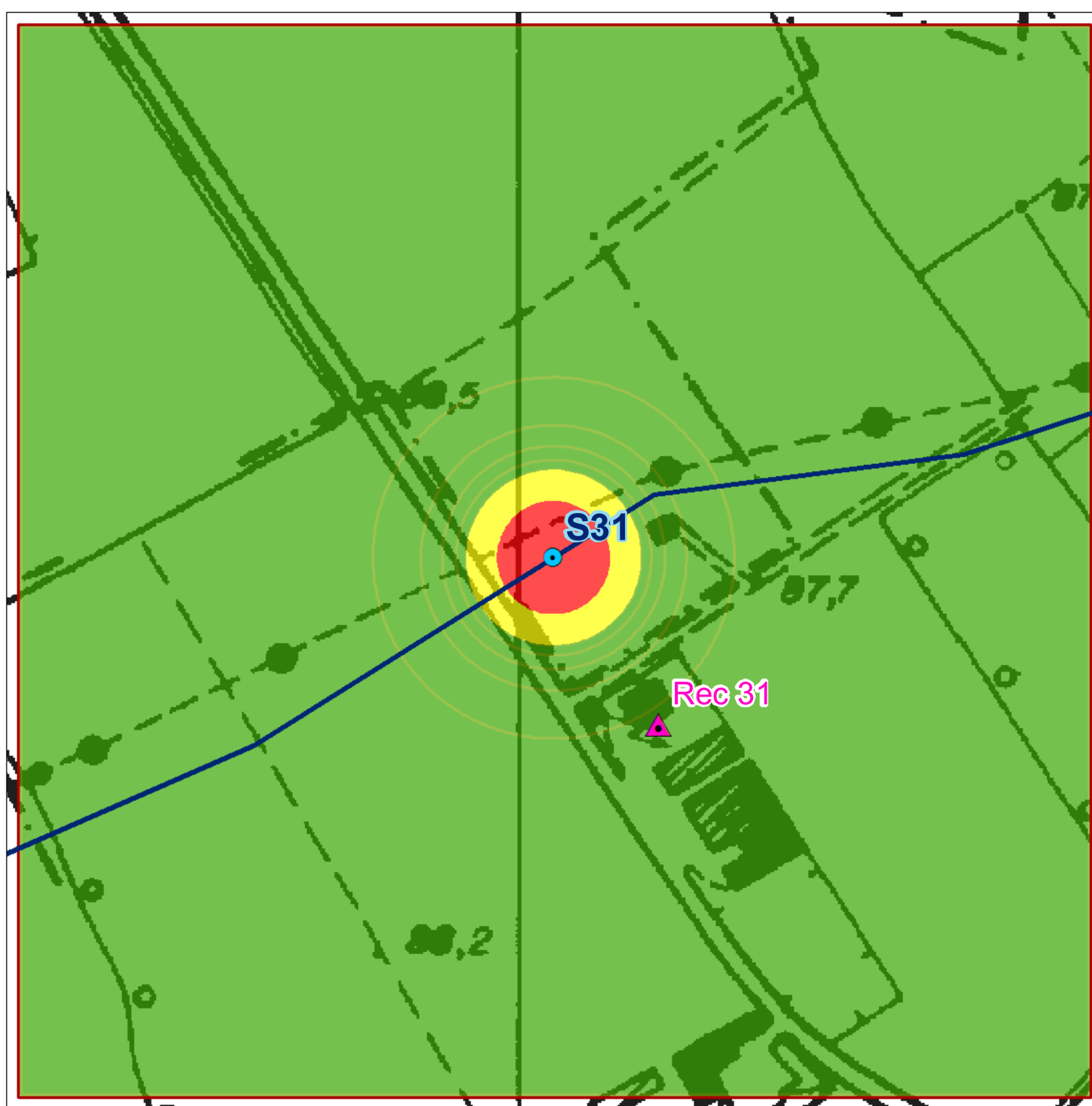
Leq diurno dB(A)

-  <55.0
-  55.1 - 60.0
-  60.1 - 65.0
-  >65.1



Simulazione di Impatto acustico

Allegato 3 - Sorgente n.31



Legenda

-  Recettori
-  Sorgenti
-  Metanodotto
-  A31

Cantiere S31

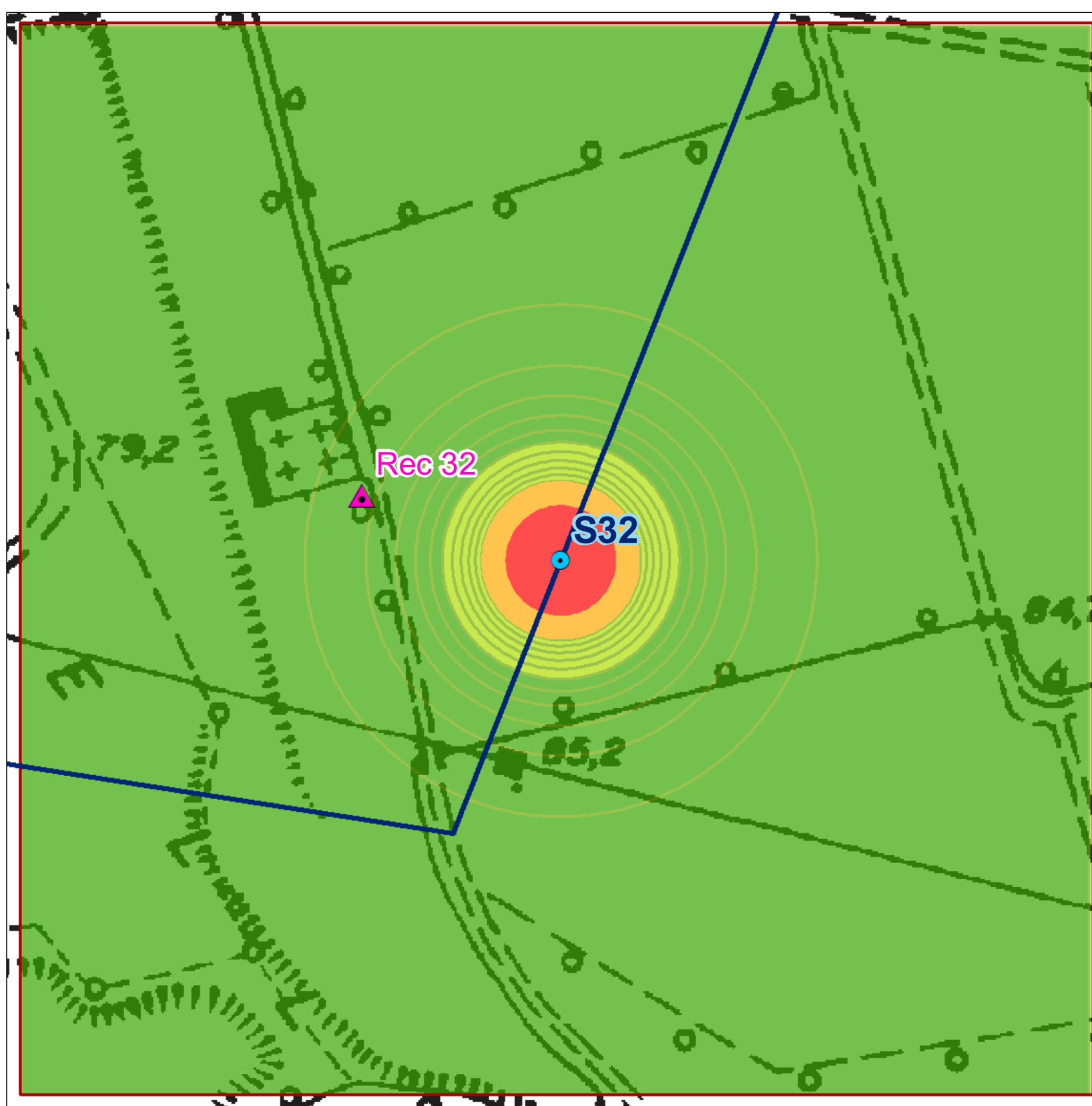
Leq diurno dB(A)

-  <math>< 60.0</math>
-  60.1 - 65.0
-  >65.1



Simulazione di Impatto acustico

Allegato 3 - Sorgente n.32



Legenda

-  Recettori
-  Sorgenti
-  Metanodotto
-  A32

Cantiere S32

Leq diurno dB(A)

-  <55.0
-  55.1 - 60.0
-  60.1 - 65.0
-  >65.1



Simulazione di Impatto acustico

Allegato 3 - Sorgente n.33



Legenda

- Recettori
- Sorgenti
- Metanodotto
- A33

Cantiere S33

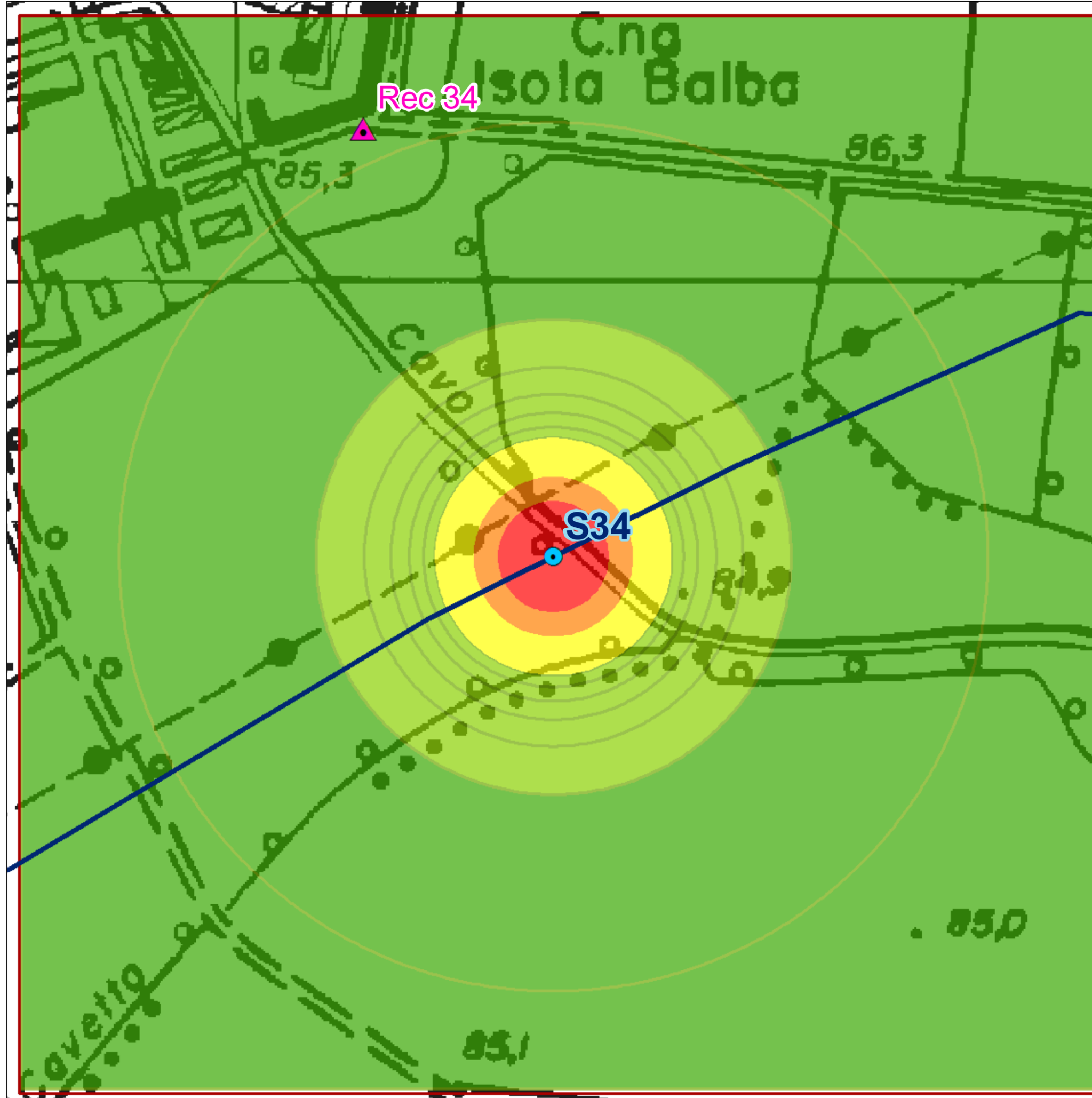
Leq diurno dB(A)

- <60.0
- 60.1 - 65.0
- >65.1



Simulazione di Impatto acustico

Allegato 3 - Sorgente n.34



Legenda

-  Recettori
-  Sorgenti
-  Metanodotto
-  A34

Cantiere S34

Leq diurno dB(A)

-  <50.0
-  50.1 - 55.0
-  55.1 - 60.0
-  60.1 - 65.0
-  >65.1



Simulazione di Impatto acustico

Allegato 3 - Sorgente n.35



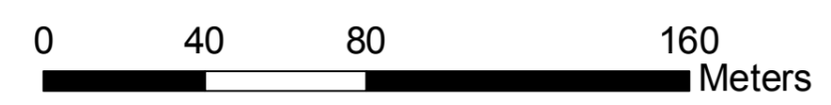
Legenda

-  Recettori
-  Sorgenti
-  Metanodotto
-  A35

Cantiere S35

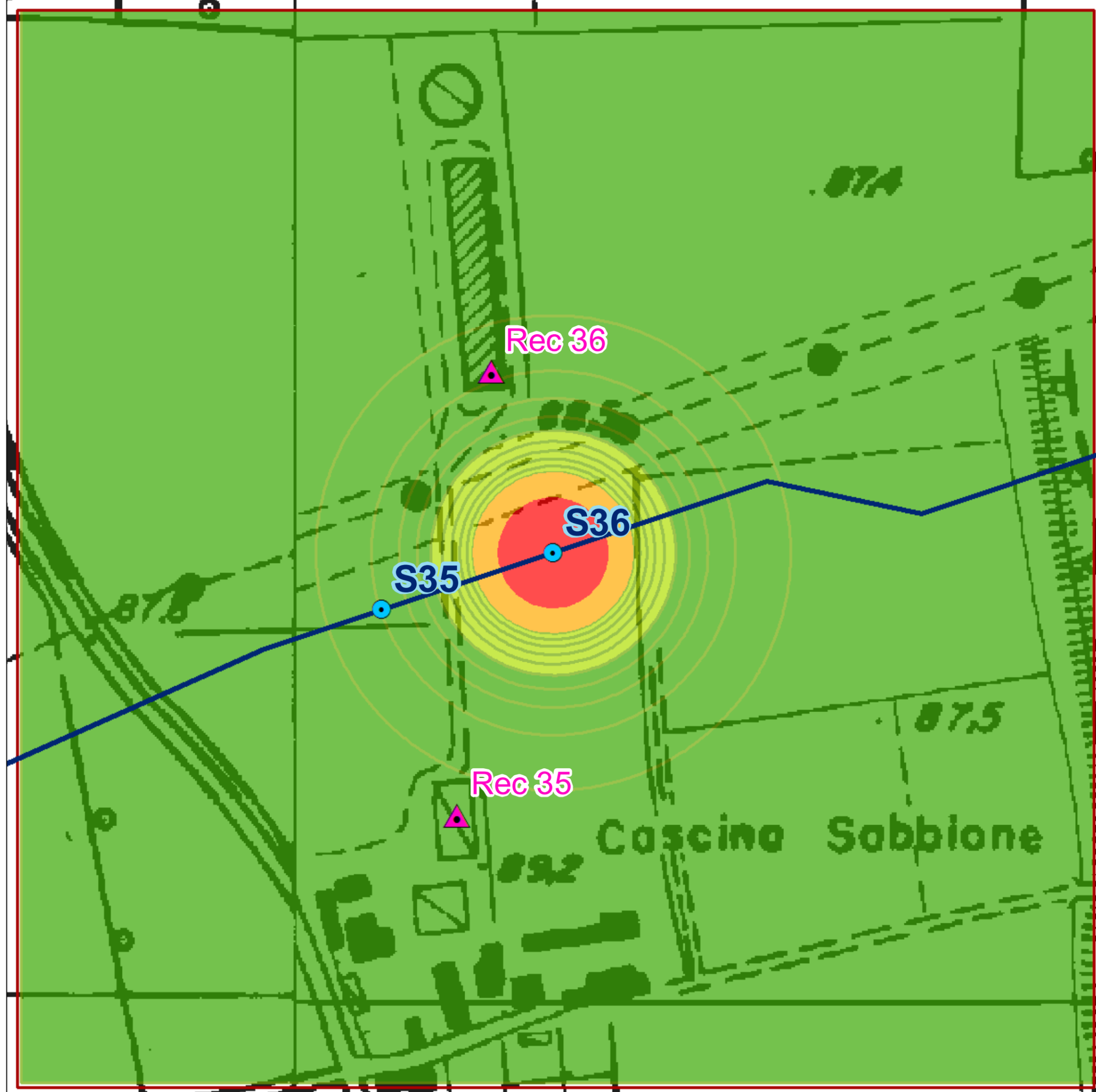
Leq diurno dB(A)

-  <60.0
-  60.1 - 65.0
-  >65.1



Simulazione di Impatto acustico

Allegato 3 - Sorgente n.36



Legenda

-  Recettori
-  Sorgenti
-  Metanodotto
-  A36

Cantiere S36

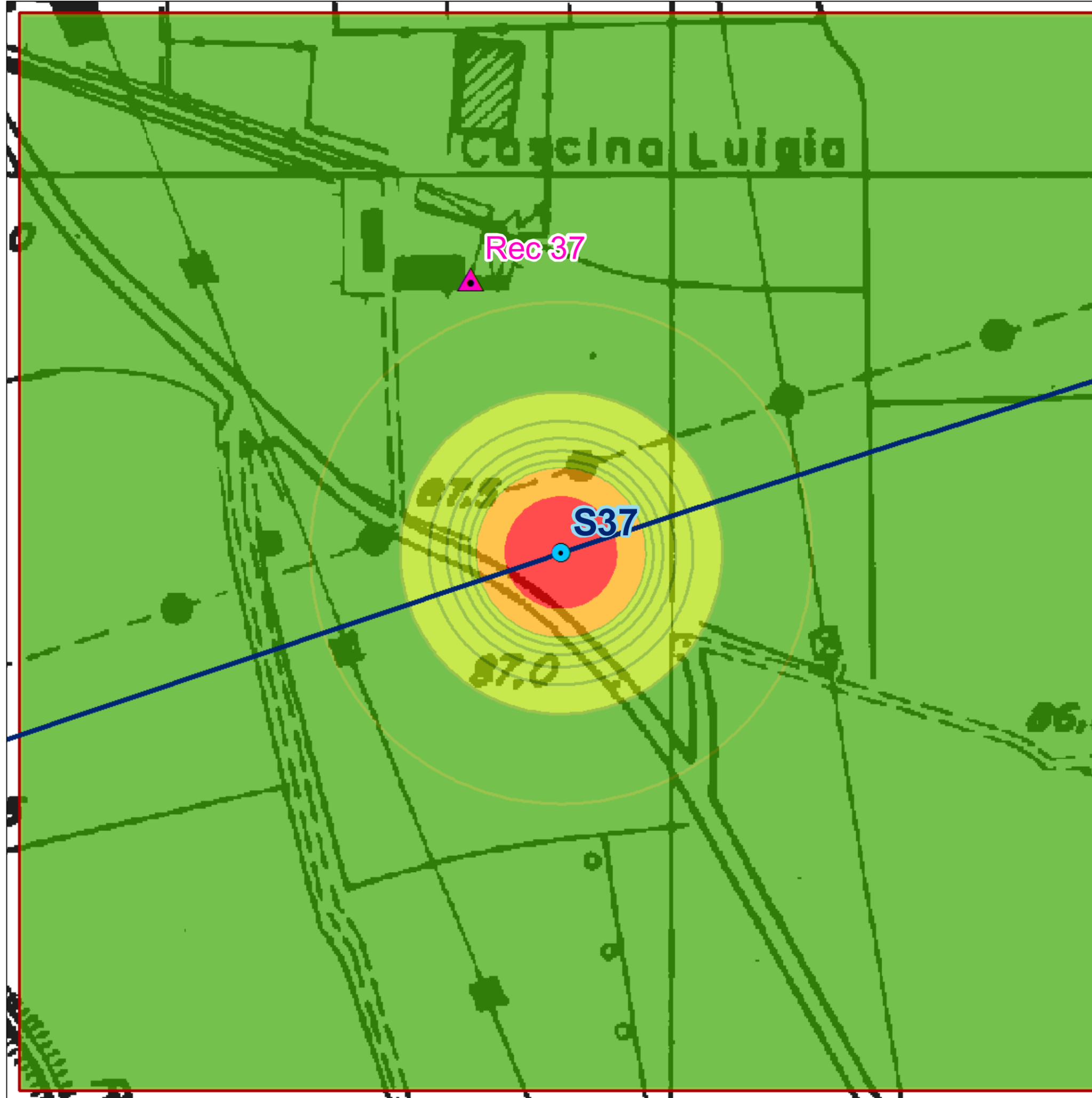
Leq diurno dB(A)

-  <55.0
-  55.1 - 60.0
-  60.1 - 65.0
-  >65.1



Simulazione di Impatto acustico

Allegato 3 - Sorgente n.37



Legenda

-  Recettori
-  Sorgenti
-  Metanodotto
-  A37

Cantiere S37

Leq diurno dB(A)

-  <55.0
-  55.1 - 60.0
-  60.1 - 65.0
-  >65.1



Simulazione di Impatto acustico

Allegato 3 - Sorgente n.38-39



Legenda

-  Recettori
-  Sorgenti
-  Metanodotto
-  A38-A39

Cantiere S38-S39

Leq diurno dB(A)

-  <math>< 65.0</math>
-  65.1 - 70.0
-  >70.1

