

ALLEGATO 4-2

Mappe Isofoniche

Tracciato in dismissione

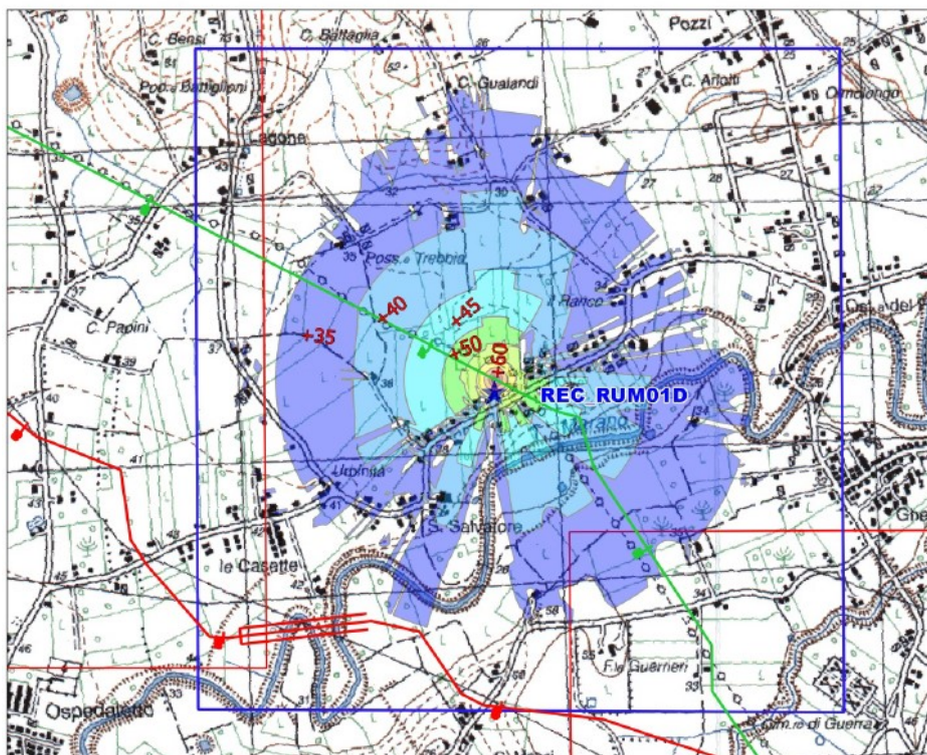
Rifacimento metanodotto Ravenna – Chieti

Tratto Ravenna – Jesi DN 650 (26”), DP 75 bar ed opere connesse

Tecnico Competente in Acustica Legge n. 447 del 26/10/1995 D.G.R. 1408 del 23/11/2004 – Regione Marche	P.I. Daniele Vanzini	Tecnico Competente in Acustica Legge n. 447 del 26/10/1995 D.G.R. 1408 del 23/11/2004 – Regione Marche	Doit. Geol. Marco Principi
--	-------------------------	--	-------------------------------

Rifacimento metanodotto Ravenna – Chieti Tratto Ravenna – Jesi DN 650 (26''), DP 75 bar ed opere connesse

Area considerata: recettore RUM01D



LEGENDA:

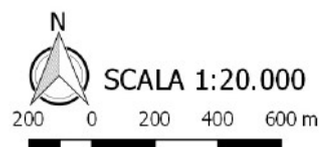
- DOMINIO DISMISSIONE
- DOMINIO PROGETTO
- SITI PROTETTI SIC ZSC ZPS
- ★ Recettori Dismissione
- ★ Recettori Progetto

TRACCIATI:

- TRACCIATO IN PROGETTO
- TRACCIATO IN DISMISSIONE
- TRACCIATO ESISTENTE
- ALLACCIAMENTI NUOVI

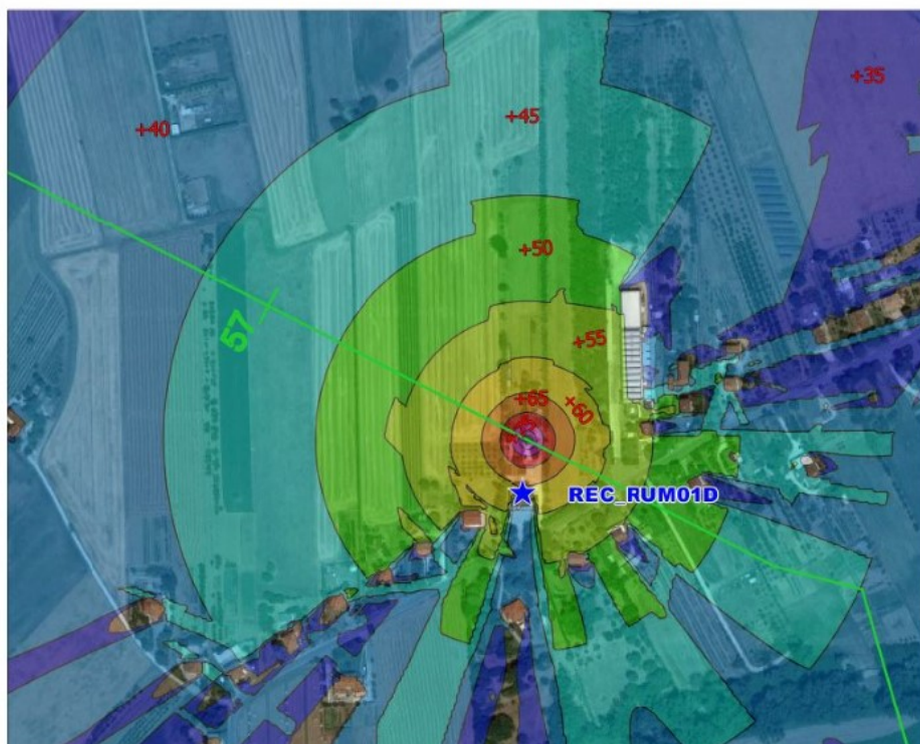
Isofoniche a 4 metri PC

- | | |
|---|---|
| > 35 dB(A) | > 60 dB(A) |
| > 40 dB(A) | > 65 dB(A) |
| > 45 dB(A) | > 70 dB(A) |
| > 50 dB(A) | > 75 dB(A) |
| > 55 dB(A) | > 80 dB(A) |



Rifacimento metanodotto Ravenna – Chieti Tratto Ravenna – Jesi DN 650 (26''), DP 75 bar ed opere connesse

Area considerata: recettore RUM01D



LEGENDA:

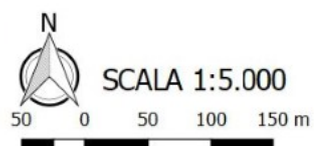
- DOMINIO DISMISSIONE
- DOMINIO PROGETTO
- SITI PROTETTI SIC ZSC ZPS
- ★ Recettori Dismissione
- ★ Recettori Progetto

TRACCIATI:

- TRACCIATO IN PROGETTO
- TRACCIATO IN DISMISSIONE
- TRACCIATO ESISTENTE
- ALLACCIAMENTI NUOVI

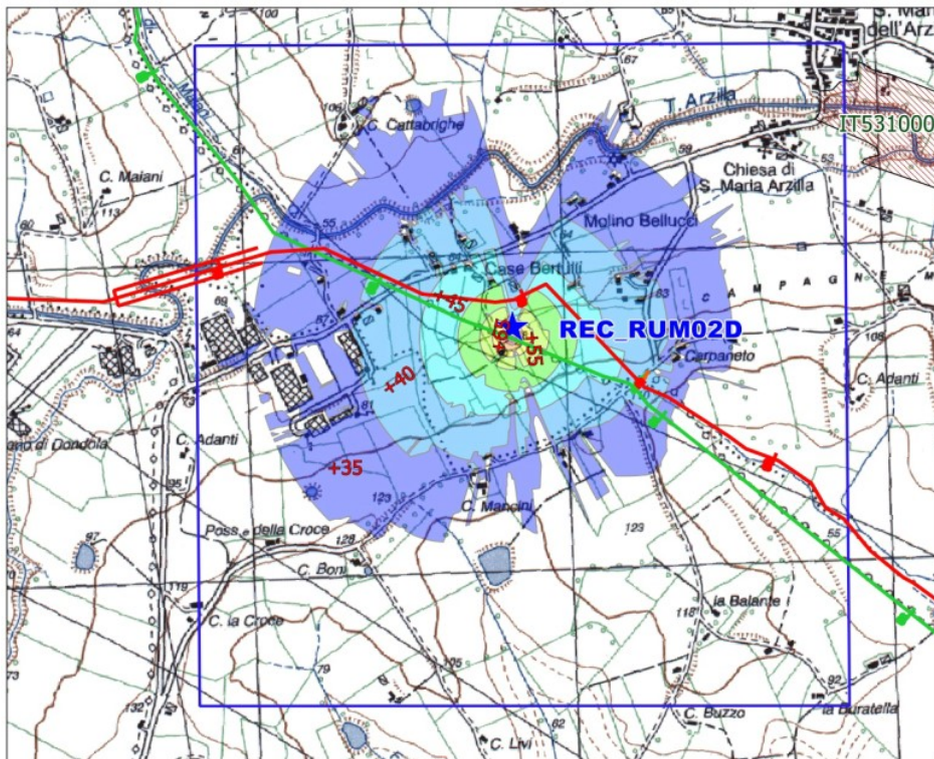
Isofoniche a 4 metri PC

- | | |
|---|---|
| > 35 dB(A) | > 60 dB(A) |
| > 40 dB(A) | > 65 dB(A) |
| > 45 dB(A) | > 70 dB(A) |
| > 50 dB(A) | > 75 dB(A) |
| > 55 dB(A) | > 80 dB(A) |



Rifacimento metanodotto Ravenna – Chieti Tratto Ravenna – Jesi DN 650 (26"), DP 75 bar ed opere connesse

Area considerata: recettore RUM02D



LEGENDA:

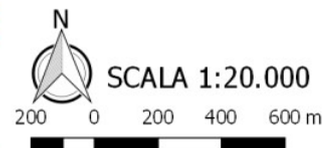
- DOMINIO DISMISSIONE
- DOMINIO PROGETTO
- SITI PROTETTI SIC ZSC ZPS
- ★ Recettori Dismissione
- ★ Recettori Progetto

TRACCIATI:

- TRACCIATO IN PROGETTO
- TRACCIATO IN DISMISSIONE
- TRACCIATO ESISTENTE
- ALLACCIAMENTI NUOVI

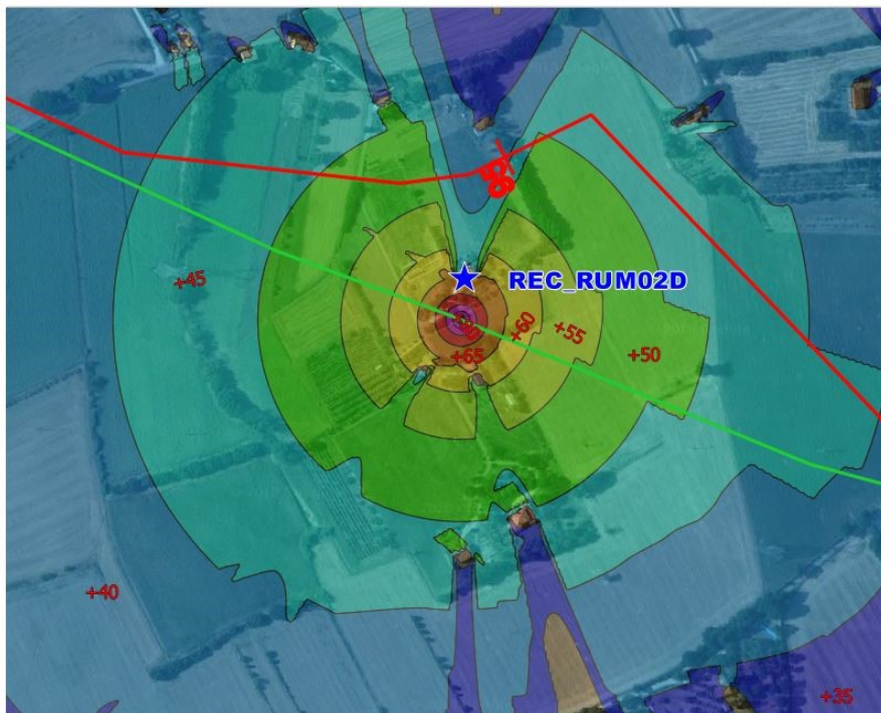
Isofoniche a 4 metri PC

- | | |
|---|---|
| > 35 dB(A) | > 60 dB(A) |
| > 40 dB(A) | > 65 dB(A) |
| > 45 dB(A) | > 70 dB(A) |
| > 50 dB(A) | > 75 dB(A) |
| > 55 dB(A) | > 80 dB(A) |



Rifacimento metanodotto Ravenna – Chieti Tratto Ravenna – Jesi DN 650 (26"), DP 75 bar ed opere connesse

Area considerata: recettore RUM02D



LEGENDA:

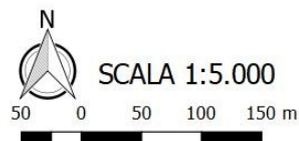
- DOMINIO DISMISSIONE
- DOMINIO PROGETTO
- SITI PROTETTI SIC ZSC ZPS
- ★ Recettori Dismissione
- ★ Recettori Progetto

TRACCIATI:

- TRACCIATO IN PROGETTO
- TRACCIATO IN DISMISSIONE
- TRACCIATO ESISTENTE
- ALLACCIAMENTI NUOVI

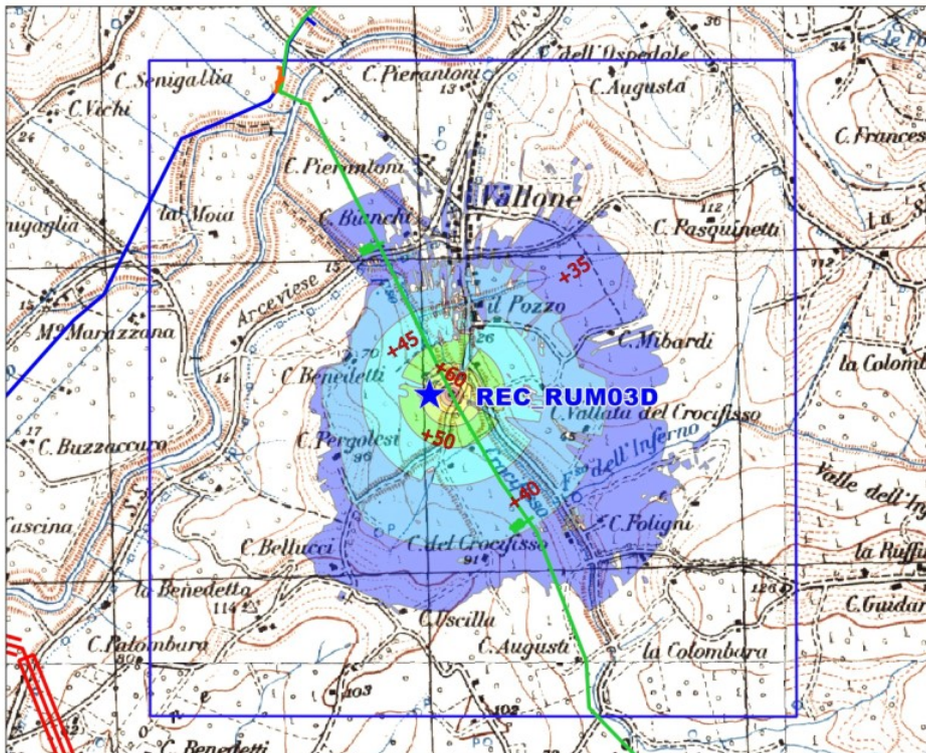
Isofoniche a 4 metri PC

- | | |
|---|---|
| > 35 dB(A) | > 60 dB(A) |
| > 40 dB(A) | > 65 dB(A) |
| > 45 dB(A) | > 70 dB(A) |
| > 50 dB(A) | > 75 dB(A) |
| > 55 dB(A) | > 80 dB(A) |



Rifacimento metanodotto Ravenna – Chieti Tratto Ravenna – Jesi DN 650 (26''), DP 75 bar ed opere connesse

Area considerata: recettore RUM03D



LEGENDA:

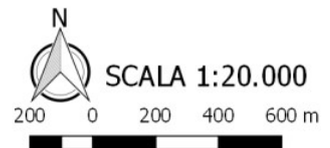
- DOMINIO DISMISSIONE
- DOMINIO PROGETTO
- SITI PROTETTI SIC ZSC ZPS
- ★ Recettori Dismissione
- ★ Recettori Progetto

TRACCIATI:

- TRACCIATO IN PROGETTO
- TRACCIATO IN DISMISSIONE
- TRACCIATO ESISTENTE
- ALLACCIAMENTI NUOVI

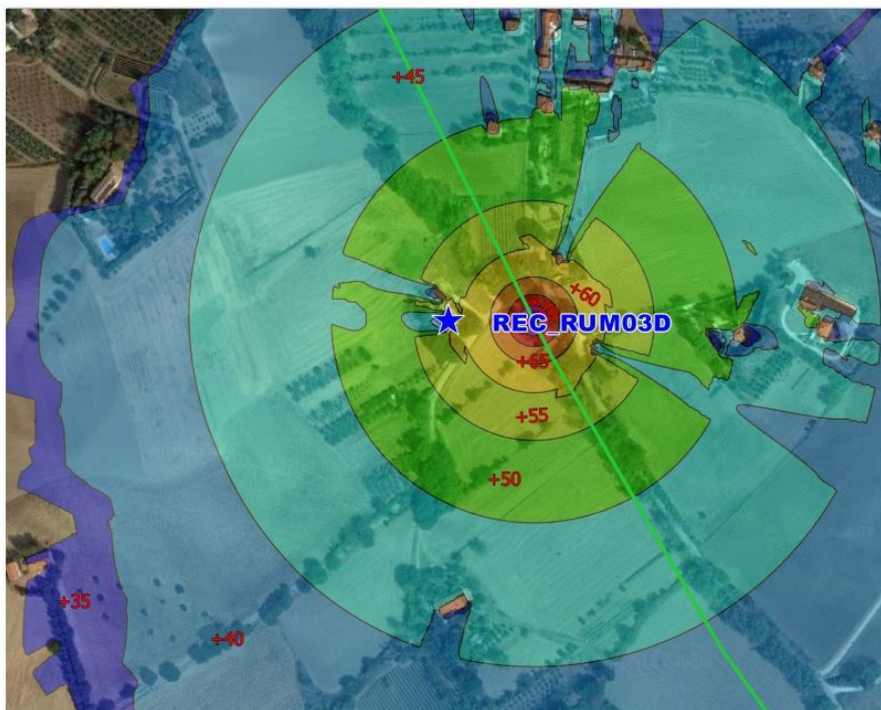
Isofoniche a 4 metri PC

- | | |
|---|---|
| > 35 dB(A) | > 60 dB(A) |
| > 40 dB(A) | > 65 dB(A) |
| > 45 dB(A) | > 70 dB(A) |
| > 50 dB(A) | > 75 dB(A) |
| > 55 dB(A) | > 80 dB(A) |



Rifacimento metanodotto Ravenna – Chieti Tratto Ravenna – Jesi DN 650 (26''), DP 75 bar ed opere connesse

Area considerata: recettore RUM03D



LEGENDA:

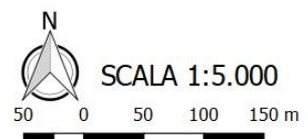
- DOMINIO DISMISSIONE
- DOMINIO PROGETTO
- SITI PROTETTI SIC ZSC ZPS
- ★ Recettori Dismissione
- ★ Recettori Progetto

TRACCIATI:

- TRACCIATO IN PROGETTO
- TRACCIATO IN DISMISSIONE
- TRACCIATO ESISTENTE
- ALLACCIAMENTI NUOVI

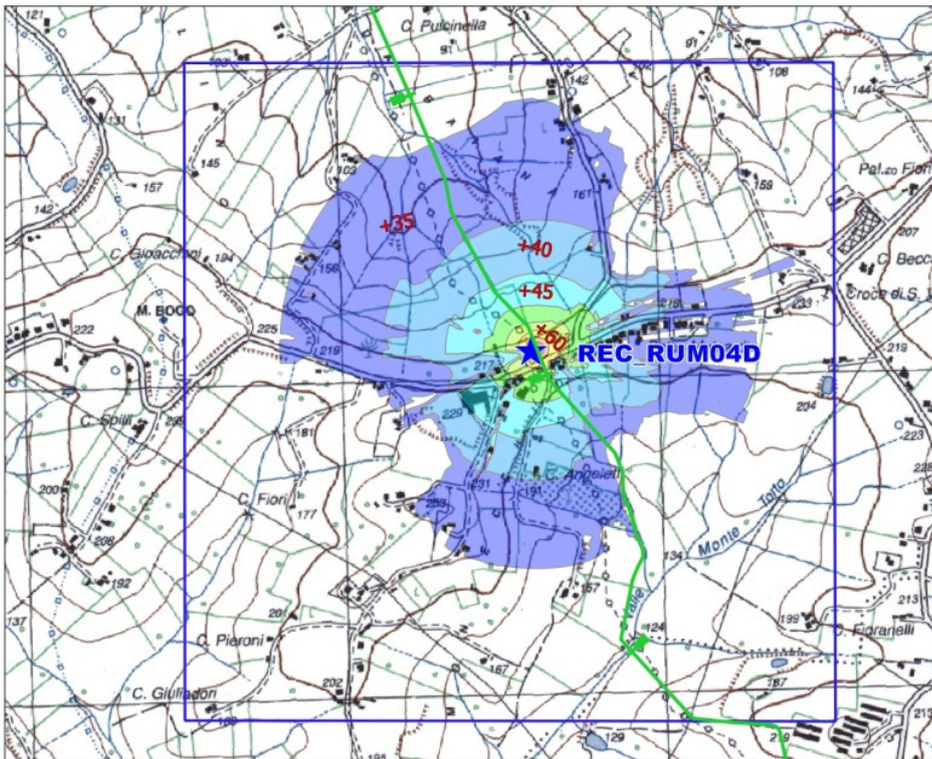
Isofoniche a 4 metri PC

- | | |
|---|---|
| > 35 dB(A) | > 60 dB(A) |
| > 40 dB(A) | > 65 dB(A) |
| > 45 dB(A) | > 70 dB(A) |
| > 50 dB(A) | > 75 dB(A) |
| > 55 dB(A) | > 80 dB(A) |



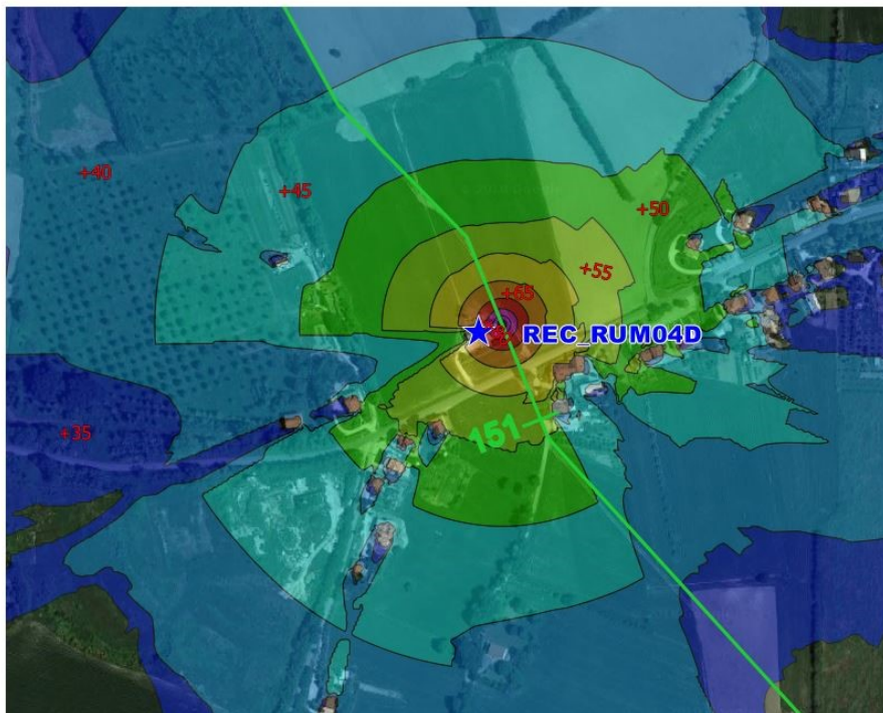
Rifacimento metanodotto Ravenna – Chieti Tratto Ravenna – Jesi DN 650 (26”), DP 75 bar ed opere connesse

Area considerata: recettore RUM04D

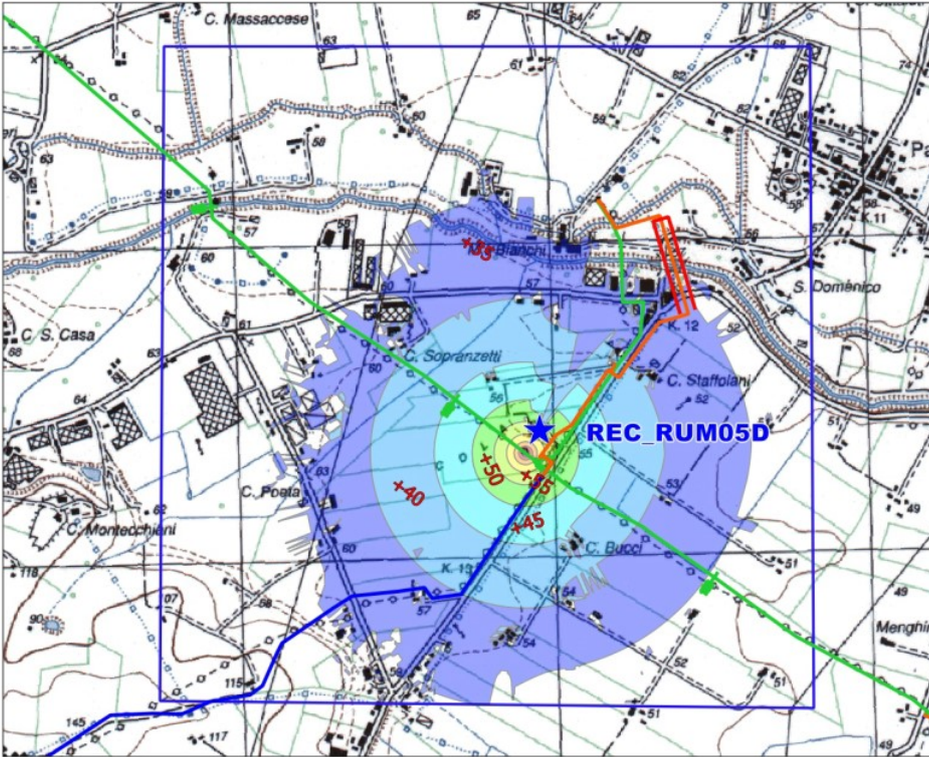


Rifacimento metanodotto Ravenna – Chieti Tratto Ravenna – Jesi DN 650 (26”), DP 75 bar ed opere connesse

Area considerata: recettore RUM04D



Rifacimento metanodotto Ravenna – Chieti Tratto Ravenna – Jesi DN 650 (26”), DP 75 bar ed opere connesse
Area considerata: recettore RUM05D



LEGENDA:

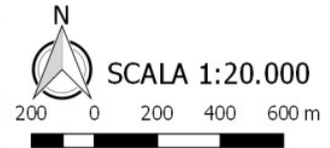
- DOMINIO DISMISSIONE
- DOMINIO PROGETTO
- SITI PROTETTI SIC ZSC ZPS
- ★ Recettori Dismissione
- ★ Recettori Progetto

TRACCIATI:

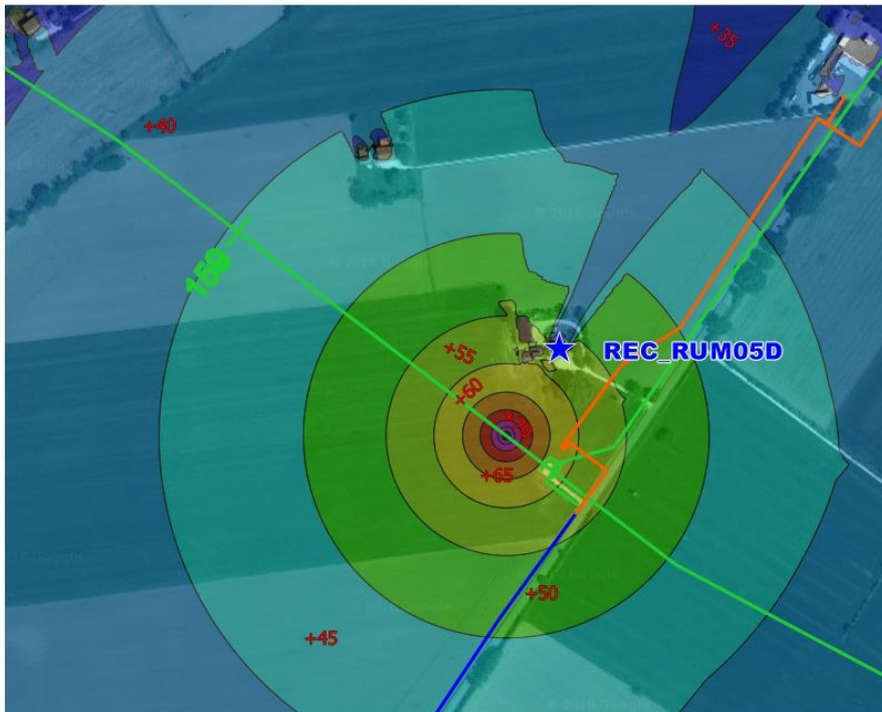
- TRACCIATO IN PROGETTO
- TRACCIATO IN DISMISSIONE
- TRACCIATO ESISTENTE
- ALLACCIAMENTI NUOVI

Isofoniche a 4 metri PC

- | | |
|---|---|
| > 35 dB(A) | > 60 dB(A) |
| > 40 dB(A) | > 65 dB(A) |
| > 45 dB(A) | > 70 dB(A) |
| > 50 dB(A) | > 75 dB(A) |
| > 55 dB(A) | > 80 dB(A) |



Rifacimento metanodotto Ravenna – Chieti Tratto Ravenna – Jesi DN 650 (26”), DP 75 bar ed opere connesse
Area considerata: recettore RUM05D



LEGENDA:

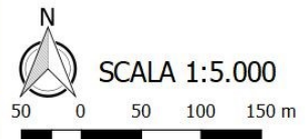
- DOMINIO DISMISSIONE
- DOMINIO PROGETTO
- SITI PROTETTI SIC ZSC ZPS
- ★ Recettori Dismissione
- ★ Recettori Progetto

TRACCIATI:

- TRACCIATO IN PROGETTO
- TRACCIATO IN DISMISSIONE
- TRACCIATO ESISTENTE
- ALLACCIAMENTI NUOVI

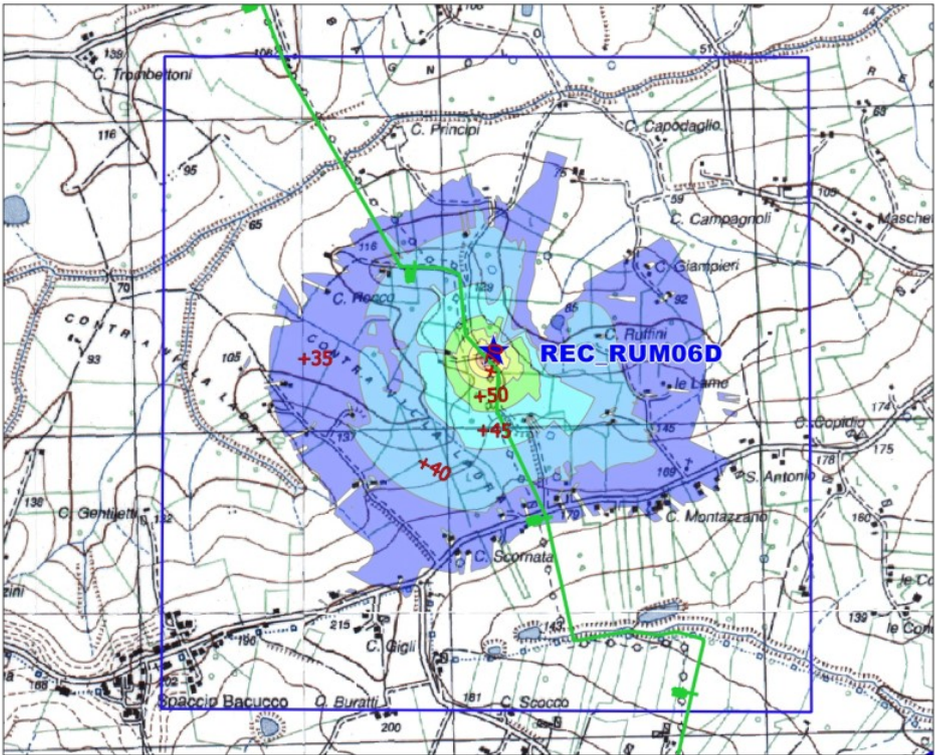
Isofoniche a 4 metri PC

- | | |
|---|---|
| > 35 dB(A) | > 60 dB(A) |
| > 40 dB(A) | > 65 dB(A) |
| > 45 dB(A) | > 70 dB(A) |
| > 50 dB(A) | > 75 dB(A) |
| > 55 dB(A) | > 80 dB(A) |



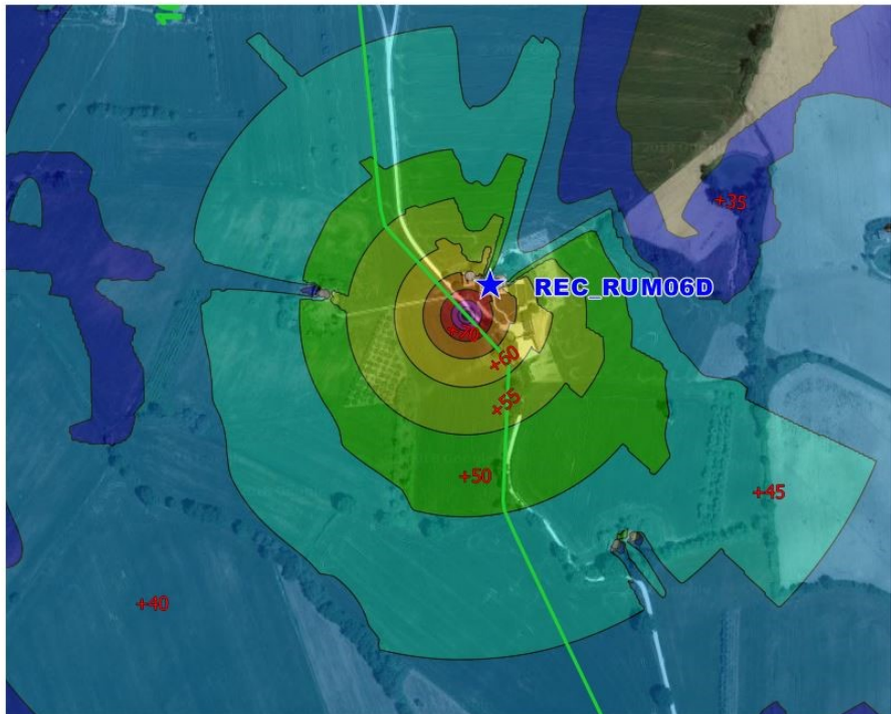
Rifacimento metanodotto Ravenna – Chieti Tratto Ravenna – Jesi DN 650 (26”), DP 75 bar ed opere connesse

Area considerata: recettore RUM06D



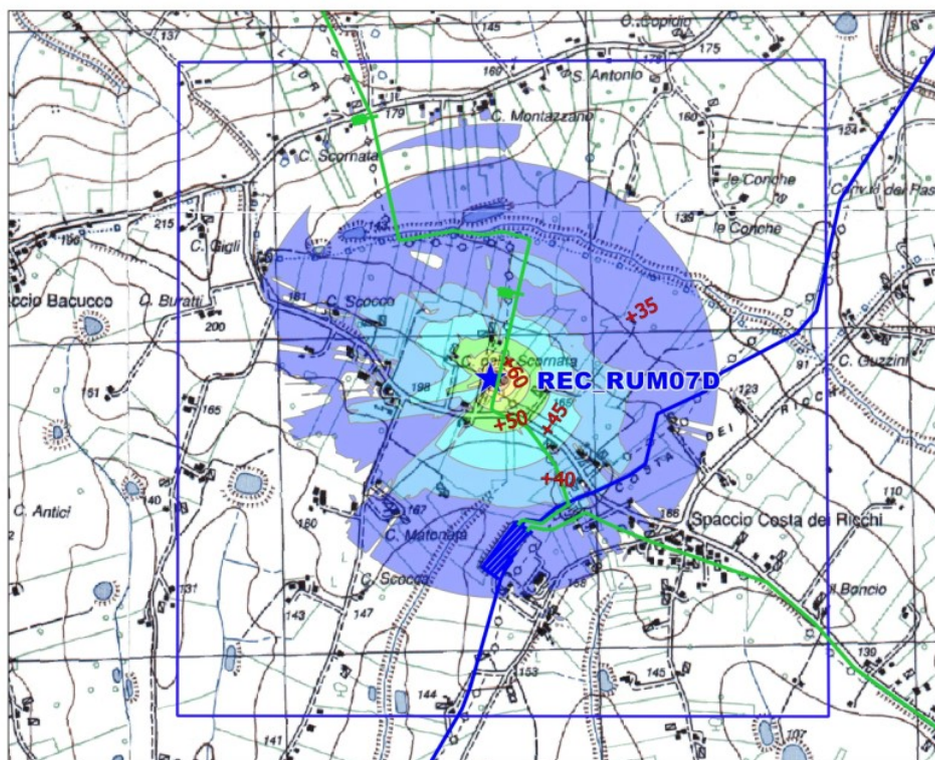
Rifacimento metanodotto Ravenna – Chieti Tratto Ravenna – Jesi DN 650 (26”), DP 75 bar ed opere connesse

Area considerata: recettore RUM06D



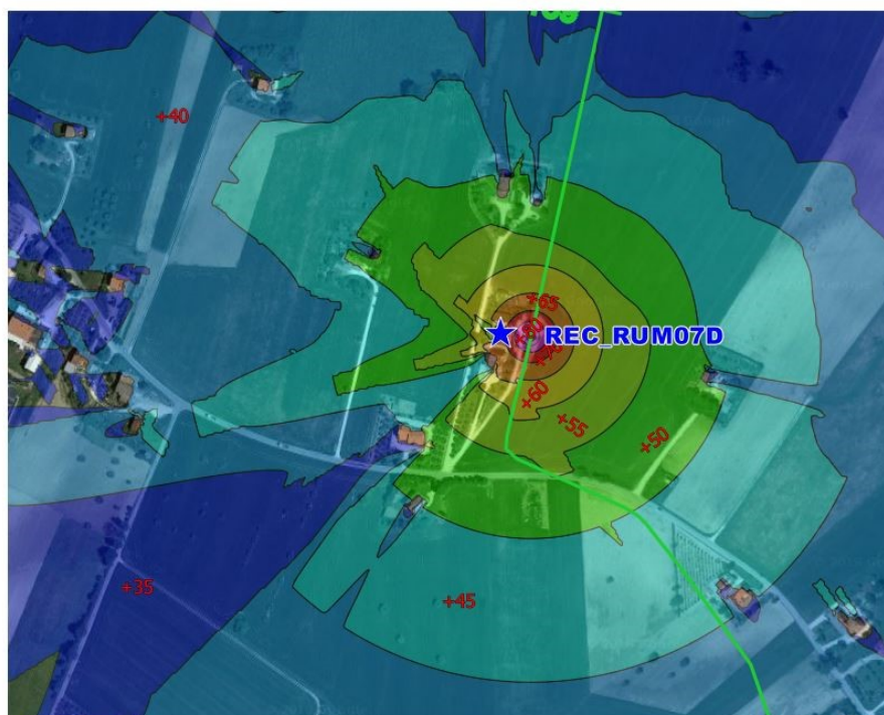
Rifacimento metanodotto Ravenna – Chieti Tratto Ravenna – Jesi DN 650 (26''), DP 75 bar ed opere connesse

Area considerata: recettore RUM07D



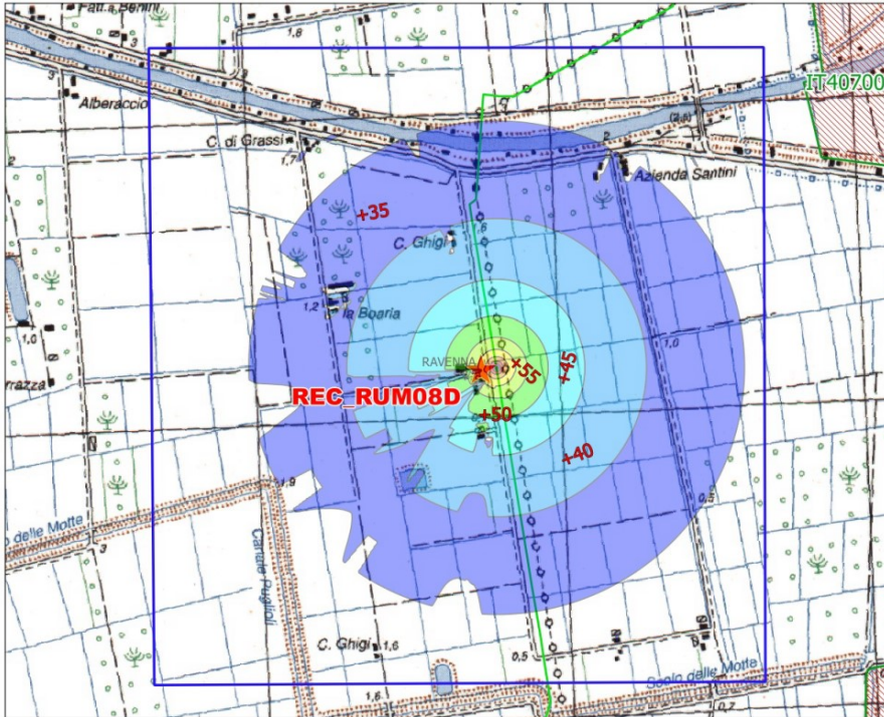
Rifacimento metanodotto Ravenna – Chieti Tratto Ravenna – Jesi DN 650 (26''), DP 75 bar ed opere connesse

Area considerata: recettore RUM07D



Rifacimento metanodotto Ravenna – Chieti Tratto Ravenna – Jesi DN 650 (26"), DP 75 bar ed opere connesse

Area considerata: recettore RUM08D



LEGENDA:

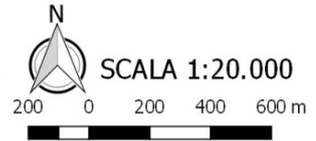
- DOMINIO DISMISSIONE
- DOMINIO PROGETTO
- SITI PROTETTI SIC ZSC ZPS
- ★ Recettori

TRACCIATI:

- TRACCIATO IN PROGETTO
- TRACCIATO IN DISMISSIONE
- TRACCIATO ESISTENTE
- ALLACCIAMENTI NUOVI

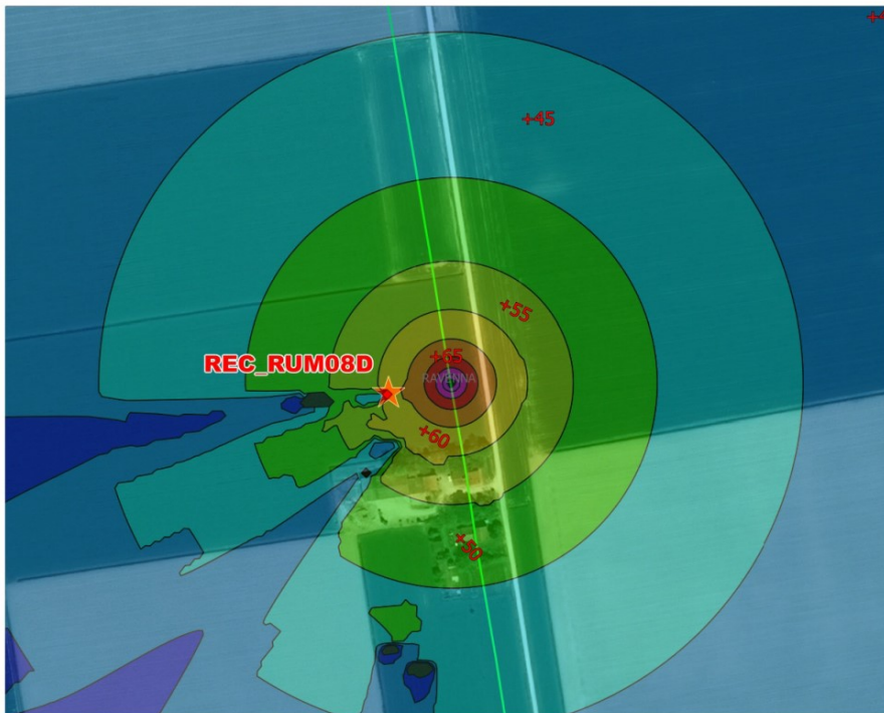
Isofoniche a 4 metri PC

- | | |
|---|---|
| > 35 dB(A) | > 60 dB(A) |
| > 40 dB(A) | > 65 dB(A) |
| > 45 dB(A) | > 70 dB(A) |
| > 50 dB(A) | > 75 dB(A) |
| > 55 dB(A) | > 80 dB(A) |



Rifacimento metanodotto Ravenna – Chieti Tratto Ravenna – Jesi DN 650 (26"), DP 75 bar ed opere connesse

Area considerata: recettore RUM08D



LEGENDA:

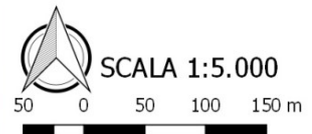
- DOMINIO PROGETTO
- DOMINIO DISMISSIONE
- SITI PROTETTI SIC ZSC ZPS

TRACCIATI:

- TRACCIATO IN PROGETTO
- TRACCIATO IN DISMISSIONE
- TRACCIATO ESISTENTE
- ALLACCIAMENTI NUOVI

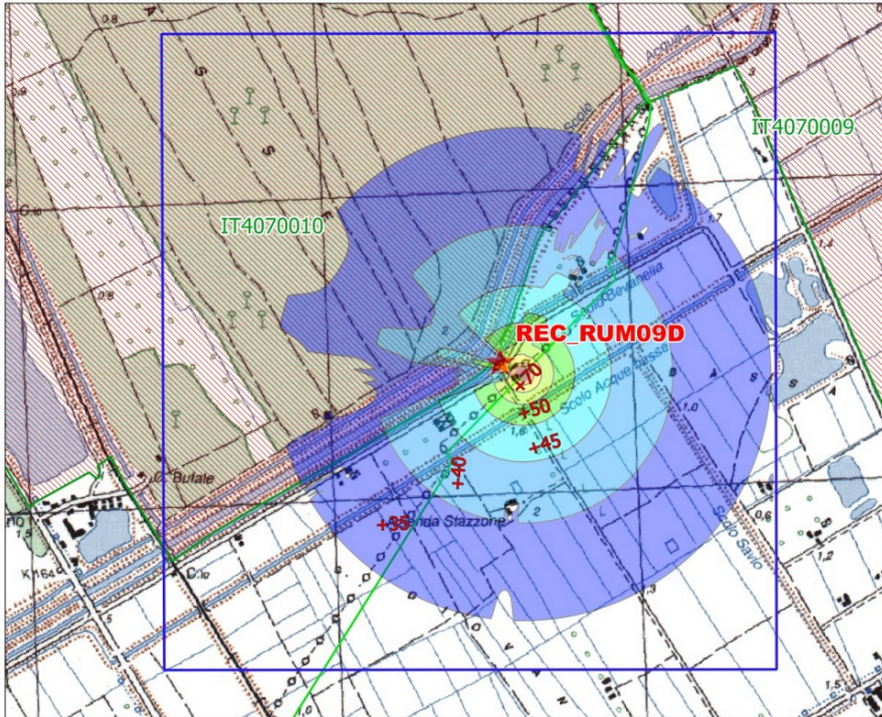
Isofoniche a 4 metri PC

- | | |
|---|---|
| > 35 dB(A) | > 60 dB(A) |
| > 40 dB(A) | > 65 dB(A) |
| > 45 dB(A) | > 70 dB(A) |
| > 50 dB(A) | > 75 dB(A) |
| > 55 dB(A) | > 80 dB(A) |



Rifacimento metanodotto Ravenna – Chieti Tratto Ravenna – Jesi DN 650 (26"), DP 75 bar ed opere connesse

Area considerata: recettore RUM09D



LEGENDA:

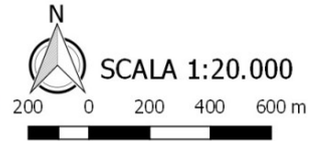
- DOMINIO DISMISSIONE
- DOMINIO PROGETTO
- SITI PROTETTI SIC ZSC ZPS
- ★ Recettori

TRACCIATI:

- TRACCIATO IN PROGETTO
- TRACCIATO IN DISMISSIONE
- TRACCIATO ESISTENTE
- ALLACCIAMENTI NUOVI

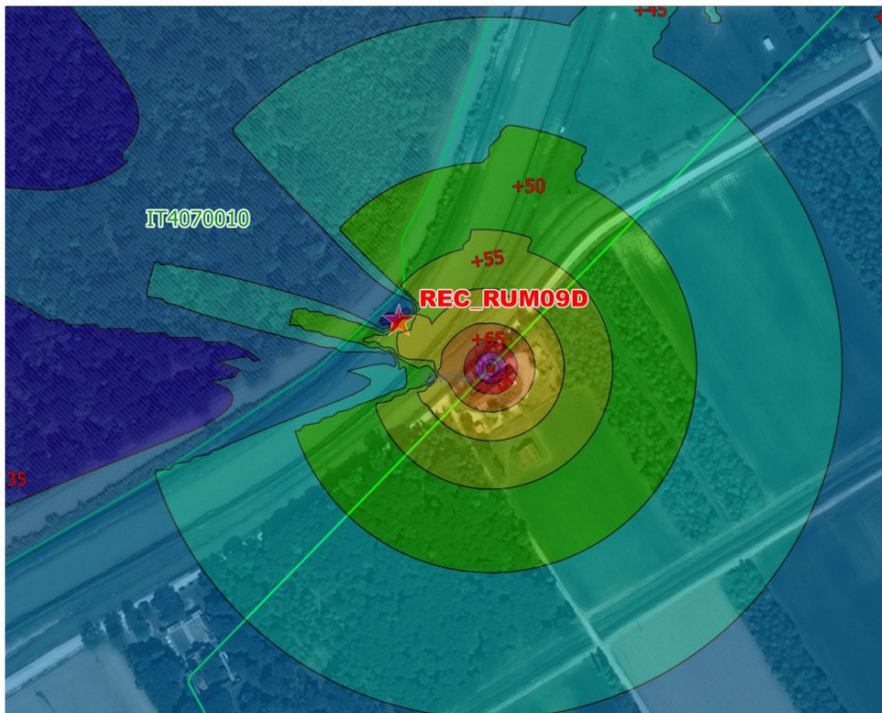
Isofoniche a 4 metri PC

- | | |
|---|---|
| > 35 dB(A) | > 60 dB(A) |
| > 40 dB(A) | > 65 dB(A) |
| > 45 dB(A) | > 70 dB(A) |
| > 50 dB(A) | > 75 dB(A) |
| > 55 dB(A) | > 80 dB(A) |



Rifacimento metanodotto Ravenna – Chieti Tratto Ravenna – Jesi DN 650 (26"), DP 75 bar ed opere connesse

Area considerata: recettore RUM09D



LEGENDA:

- DOMINIO PROGETTO
- DOMINIO DISMISSIONE
- SITI PROTETTI SIC ZSC ZPS

TRACCIATI:

- TRACCIATO IN PROGETTO
- TRACCIATO IN DISMISSIONE
- TRACCIATO ESISTENTE
- ALLACCIAMENTI NUOVI

Isofoniche a 4 metri PC

- | | |
|---|---|
| > 35 dB(A) | > 60 dB(A) |
| > 40 dB(A) | > 65 dB(A) |
| > 45 dB(A) | > 70 dB(A) |
| > 50 dB(A) | > 75 dB(A) |
| > 55 dB(A) | > 80 dB(A) |

