

	 <small>controlata materiali - impianti - attività progettazione - direzione lavori</small>		COMMESSA NR/20047	UNITÀ 00
	LOCALITÀ REGIONI UMBRIA E TOSCANA		LSC-112	
	PROGETTO Rifacimento Metanodotto Sansepolcro – Foligno e opere connesse		Pagina 1 di 85	Rev. 0

ALLEGATO 3B

Mappe cromatiche delle isofoniche relative alle emissioni acustiche simulate durante la fase di cantiere

	 <small>CONSULENZA INFORMATICA - INGEGNERIA - ARCHITETTURA PROGETTAZIONE - RISTRUTTURAZIONE</small>	COMMESSA NR/20047	UNITÀ 00
	LOCALITÀ REGIONI UMBRIA E TOSCANA	LSC-112	
	PROGETTO Rifacimento Metanodotto Sansepolcro – Foligno e opere connesse	Pagina 2 di 85	Rev. 0

INDICE

1	REALIZZAZIONE CONDOTTA PRINCIPALE.....	3
1.1	<i>RECETTORI DI TIPO NATURALISTICO (SIGLATI CON N) SCAVO A CIELO APERTO.....</i>	<i>4</i>
1.2	<i>RECETTORI DI TIPO NATURALISTICO TOC LATO CANTIERE PRINCIPALE.....</i>	<i>8</i>
1.3	<i>RECETTORI DI TIPO NATURALISTICO TOC LATO COLONNA DI VARO.....</i>	<i>13</i>
1.4	<i>RECETTORI DI TIPO RESIDENZIALE (SIGLATI CON P) SCAVO A CIELO APERTO.....</i>	<i>16</i>
1.5	<i>RECETTORI DI TIPO RESIDENZIALE (SIGLATI CON P) MICROTUNNEL</i>	<i>46</i>
1.6	<i>RECETTORI DI TIPO RESIDENZIALE (SIGLATI CON P) TOC LATO CANTIERE PRINCIPALE.....</i>	<i>53</i>
1.7	<i>RECETTORI DI TIPO RESIDENZIALE (SIGLATI CON P) TOC LATO COLONNA DI VARO.....</i>	<i>62</i>
2	REALIZZAZIONE ALLACCIAMENTI.....	67
2.1	<i>RECETTORI DI TIPO RESIDENZIALE (SIGLATI CON Pa) SCAVO A CIELO APERTO.....</i>	<i>68</i>
2.2	<i>RECETTORI DI TIPO RESIDENZIALE (SIGLATI CON P) MICROTUNNEL</i>	<i>78</i>
2.3	<i>RECETTORI DI TIPO RESIDENZIALE (SIGLATI CON P) TOC LATO CANTIERE PRINCIPALE.....</i>	<i>81</i>
2.4	<i>RECETTORI DI TIPO RESIDENZIALE (SIGLATI CON P) TOC LATO COLONNA DI VARO.....</i>	<i>84</i>

	 <small>consulenza ingegneristica - ingegneria - architettura progettazione - direzione lavori</small>		COMMESSA NR/20047	UNITÀ 00
	LOCALITÀ REGIONI UMBRIA E TOSCANA		LSC-112	
	PROGETTO Rifacimento Metanodotto Sansepolcro – Foligno e opere connesse		Pagina 3 di 85	Rev. 0

1 REALIZZAZIONE CONDOTTA PRINCIPALE

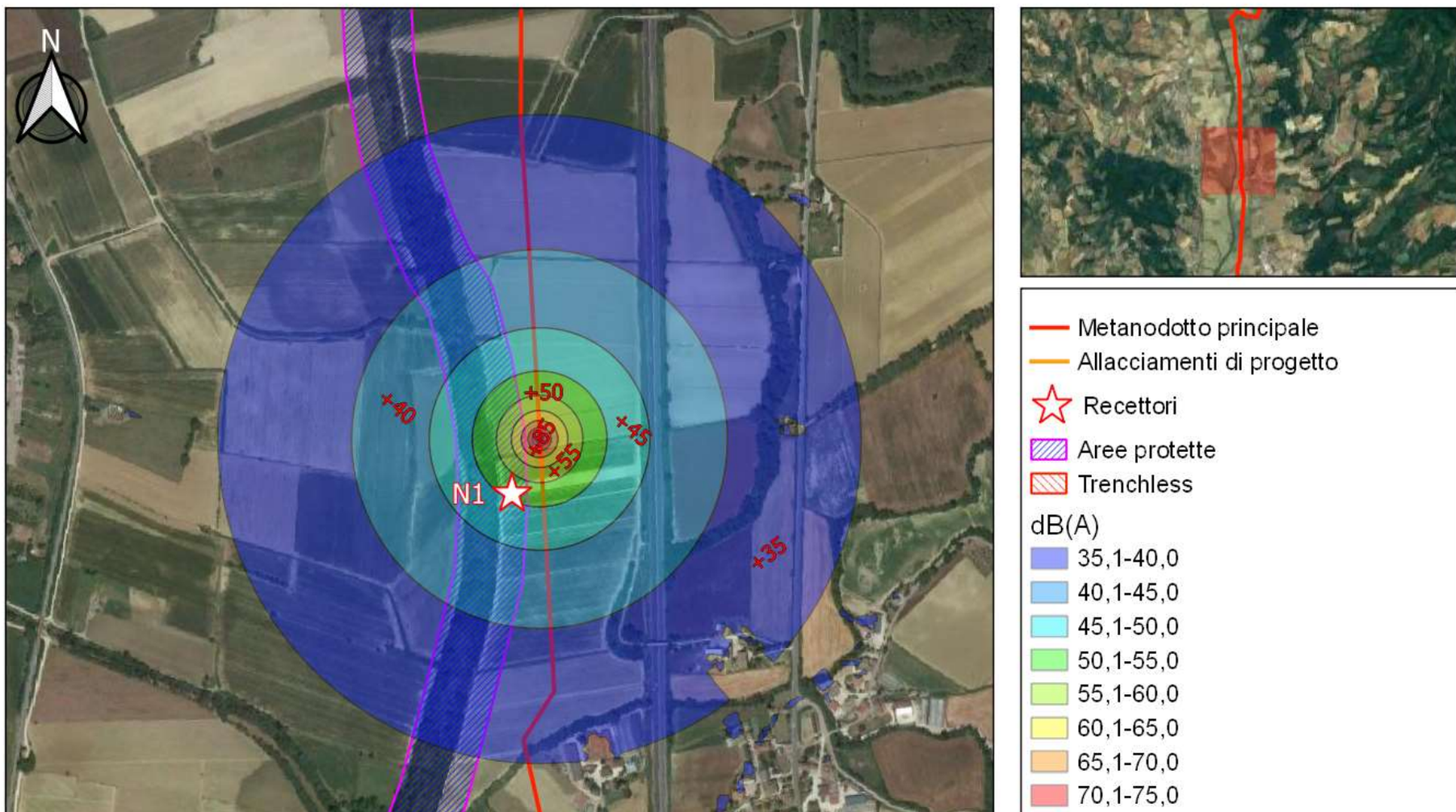
	 <small>consulenza ingegneria - impianti - architettura progettazione - direzione lavori</small>		COMMESSA NR/20047	UNITÀ 00
	LOCALITÀ REGIONI UMBRIA E TOSCANA		LSC-112	
	PROGETTO Rifacimento Metanodotto Sansepolcro – Foligno e opere connesse		Pagina 4 di 85	Rev. 0

1.1 RECETTORI DI TIPO NATURALISTICO (SIGLATI CON N) SCAVO A CIELO APERTO

	 <small>CONSULENZA INFORMATICA - INGEGNERIA - ARCHITETTURA PROGETTAZIONE - ATTIVITÀ LEGALI</small>	COMMESSA NR/20047	UNITÀ 00
	LOCALITÀ REGIONI UMBRIA E TOSCANA	LSC-112	
	PROGETTO Rifacimento Metanodotto Sansepolcro – Foligno e opere connesse	Pagina 5 di 85	Rev. 0

Metanodotto San Sepolcro - Foligno DN 400 (16") - DP 75 bar e opere connesse

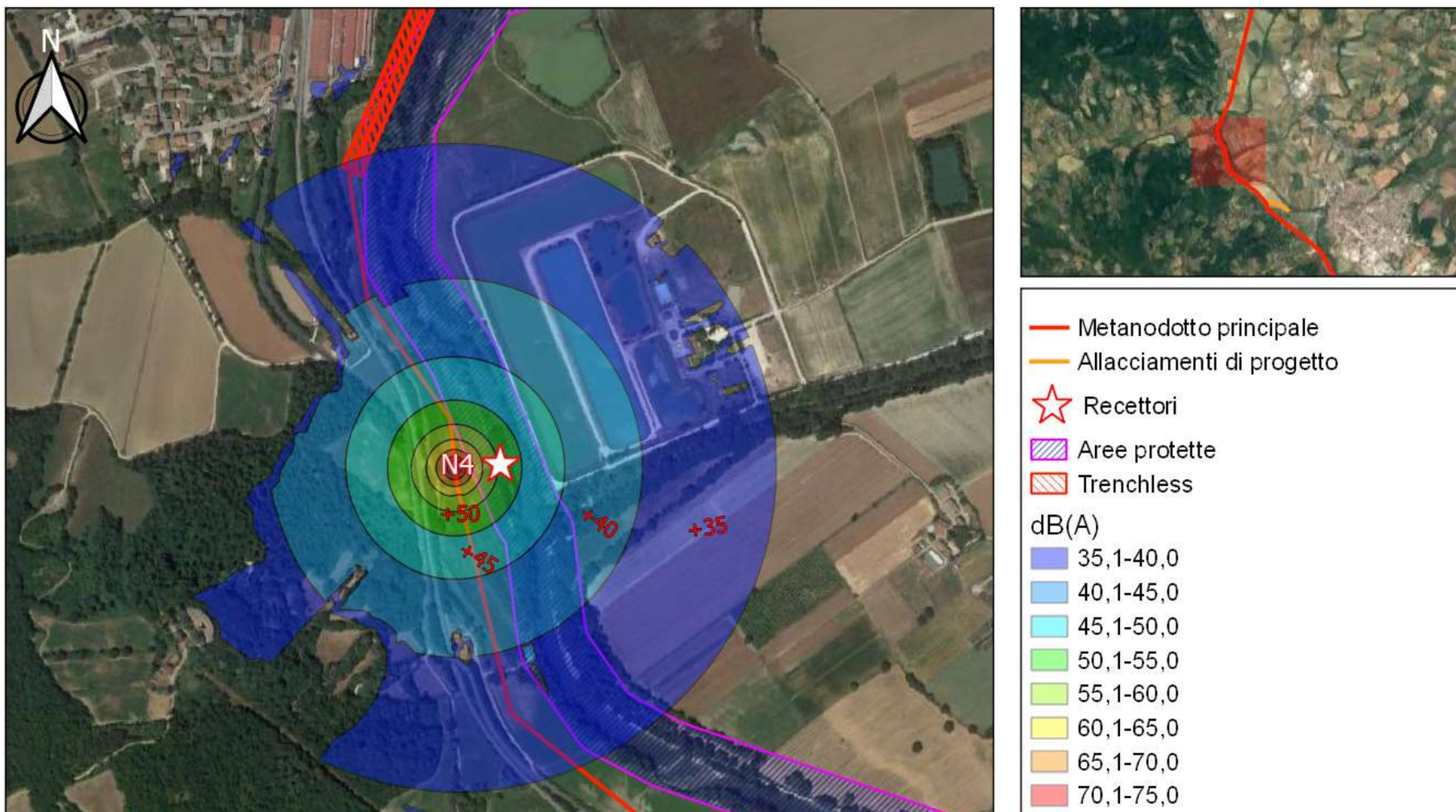
MAPPE ISOFONICHE DI EMISSIONE ACUSTICA IN FASE CANTIERE 1,5 M DAL P.C. - PERIODO DIURNO



	 <small>CONSULENZA INFORMATICA - INGEGNERIA - ARCHITETTURA PROGETTAZIONE - ATTIVITÀ LEGALI</small>	COMMESSA NR/20047	UNITÀ 00
	LOCALITÀ REGIONI UMBRIA E TOSCANA	LSC-112	
	PROGETTO Rifacimento Metanodotto Sansepolcro – Foligno e opere connesse	Pagina 6 di 85	Rev. 0

Metanodotto San Sepolcro - Foligno DN 400 (16") - DP 75 bar e opere connesse

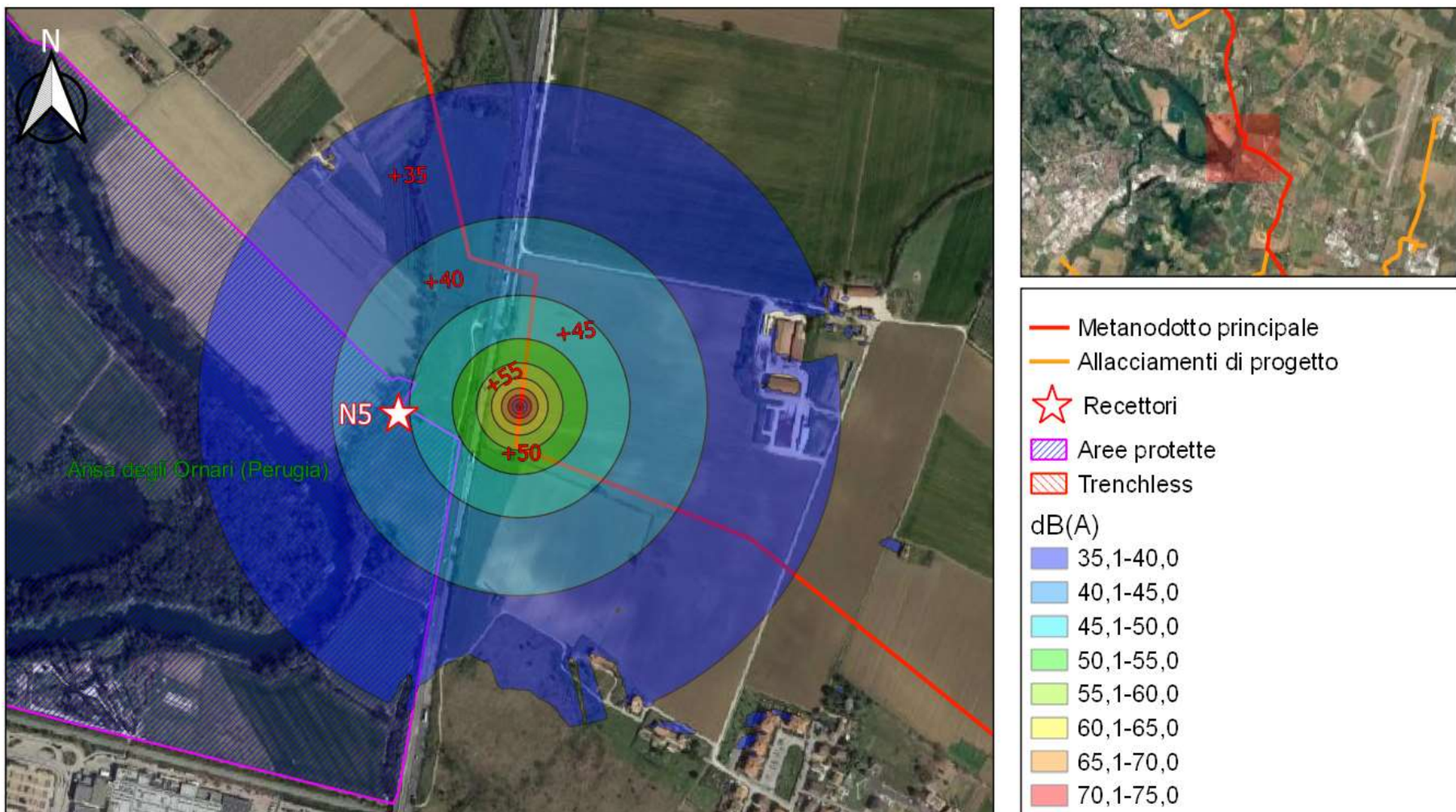
MAPPE ISOFONICHE DI EMISSIONE ACUSTICA IN FASE CANTIERE 1,5 M DAL P.C. - PERIODO DIURNO



	 <small>CONSULENZA INFORMATICA - INGEGNERIA - ARCHITETTURA PROGETTAZIONE - STRUTTURE LAVORI</small>	COMMESSA NR/20047	UNITÀ 00
	LOCALITÀ REGIONI UMBRIA E TOSCANA	LSC-112	
	PROGETTO Rifacimento Metanodotto Sansepolcro – Foligno e opere connesse	Pagina 7 di 85	Rev. 0

Metanodotto San Sepolcro - Foligno DN 400 (16") - DP 75 bar e opere connesse

MAPPE ISOFONICHE DI EMISSIONE ACUSTICA IN FASE CANTIERE 1,5 M DAL P.C. - PERIODO DIURNO



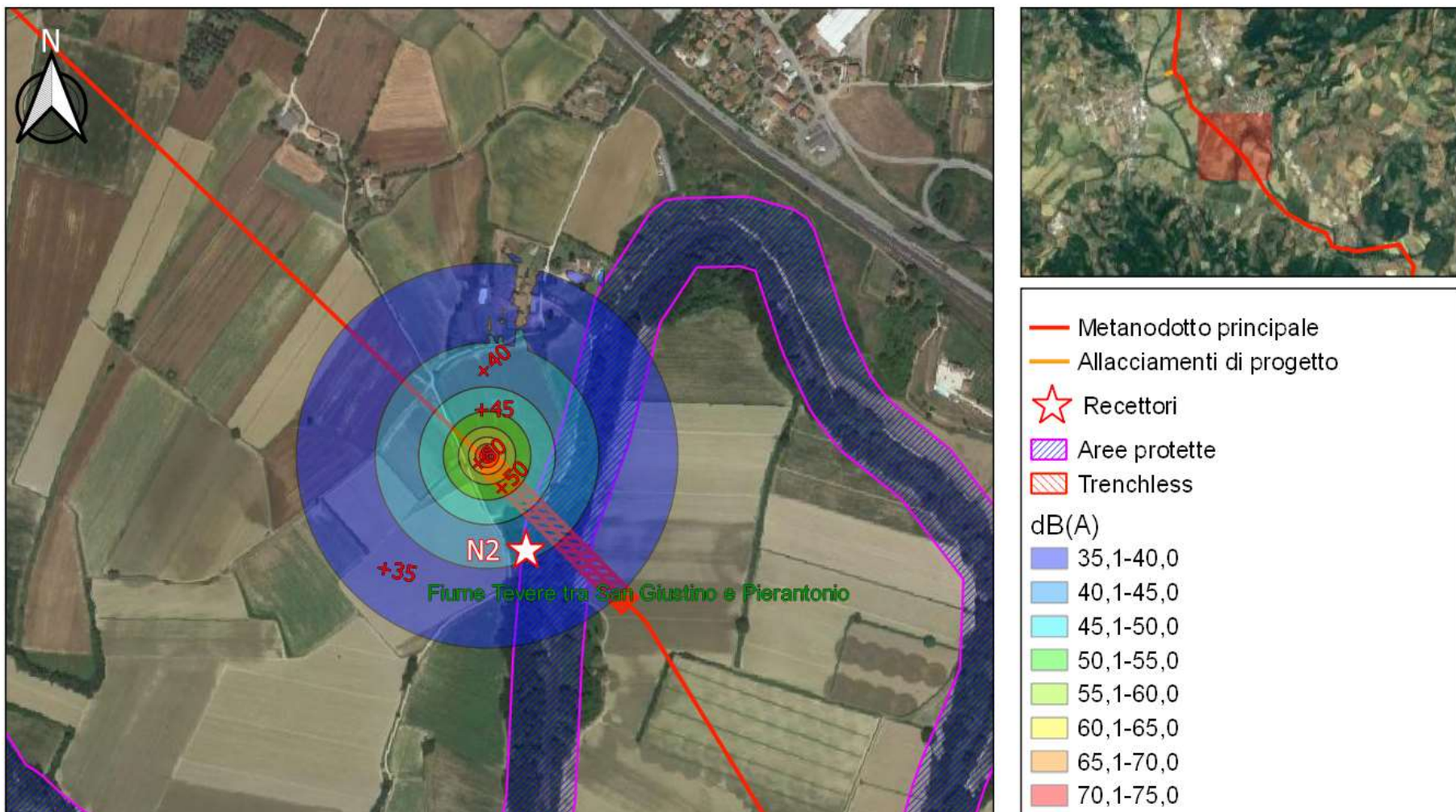
	 <small>consulenza ingegneristica - ingegneria - architettura progettazione - direzione lavori</small>		COMMESSA NR/20047	UNITÀ 00
	LOCALITÀ REGIONI UMBRIA E TOSCANA		LSC-112	
	PROGETTO Rifacimento Metanodotto Sansepolcro – Foligno e opere connesse		Pagina 8 di 85	Rev. 0

1.2 RECETTORI DI TIPO NATURALISTICO TOC LATO CANTIERE PRINCIPALE

	 <small>CONSULENZA INFORMATICA - INGEGNERIA - ARCHITETTURA PROGETTAZIONE - ATTIVITÀ LEGALI</small>	COMMESSA NR/20047	UNITÀ 00
	LOCALITÀ REGIONI UMBRIA E TOSCANA	LSC-112	
	PROGETTO Rifacimento Metanodotto Sansepolcro – Foligno e opere connesse	Pagina 9 di 85	Rev. 0

Metanodotto San Sepolcro - Foligno DN 400 (16") - DP 75 bar e opere connesse

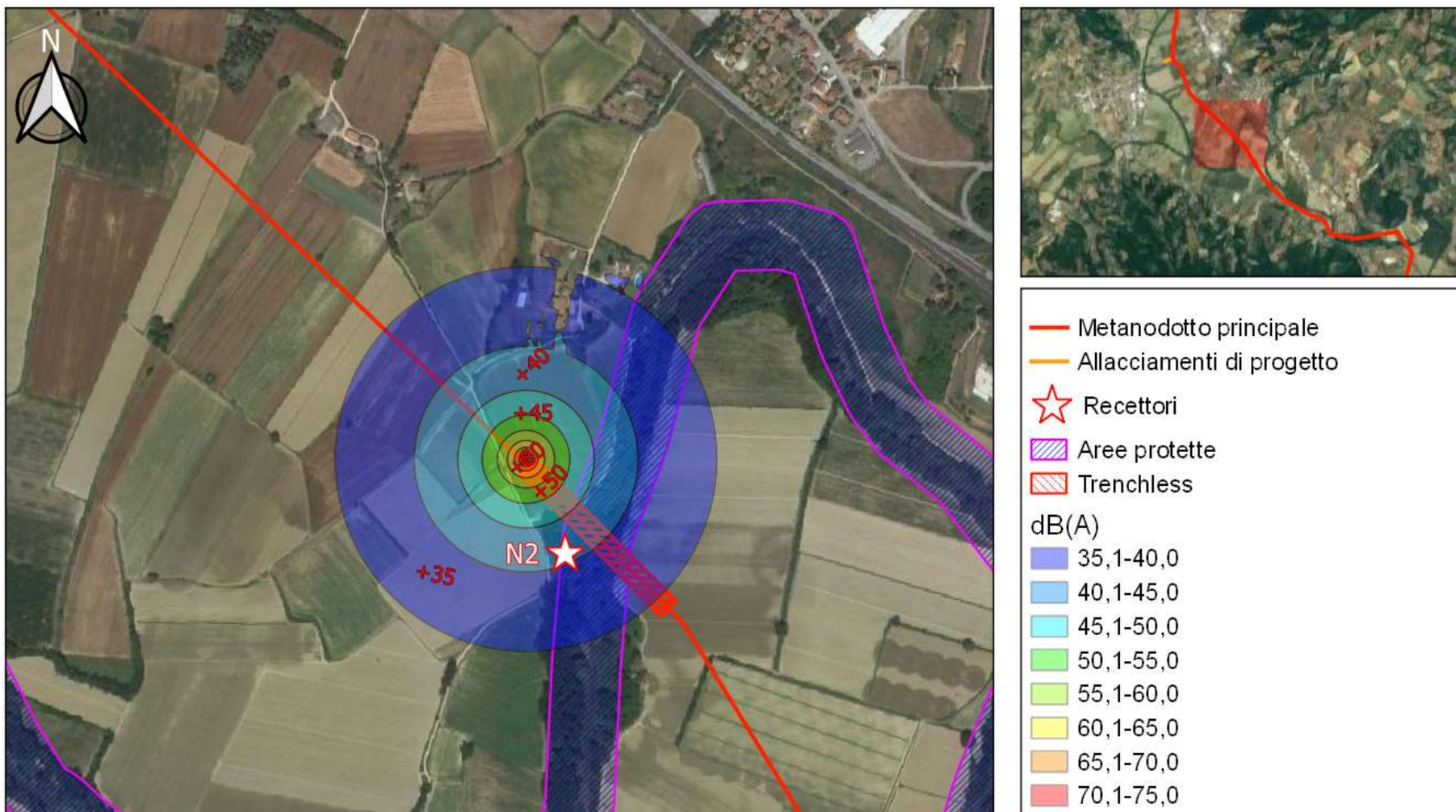
MAPPE ISOFONICHE DI EMISSIONE ACUSTICA IN FASE CANTIERE 1,5 M DAL P.C. - PERIODO DIURNO



	 <small>CONSULENZA INFORMATICA - INGEGNERIA - ARCHITETTURA PROGETTAZIONE - STRUTTURE LAVORI</small>	COMMESSA NR/20047	UNITÀ 00
	LOCALITÀ REGIONI UMBRIA E TOSCANA	LSC-112	
	PROGETTO Rifacimento Metanodotto Sansepolcro – Foligno e opere connesse	Pagina 10 di 85	Rev. 0

Metanodotto San Sepolcro - Foligno DN 400 (16") - DP 75 bar e opere connesse

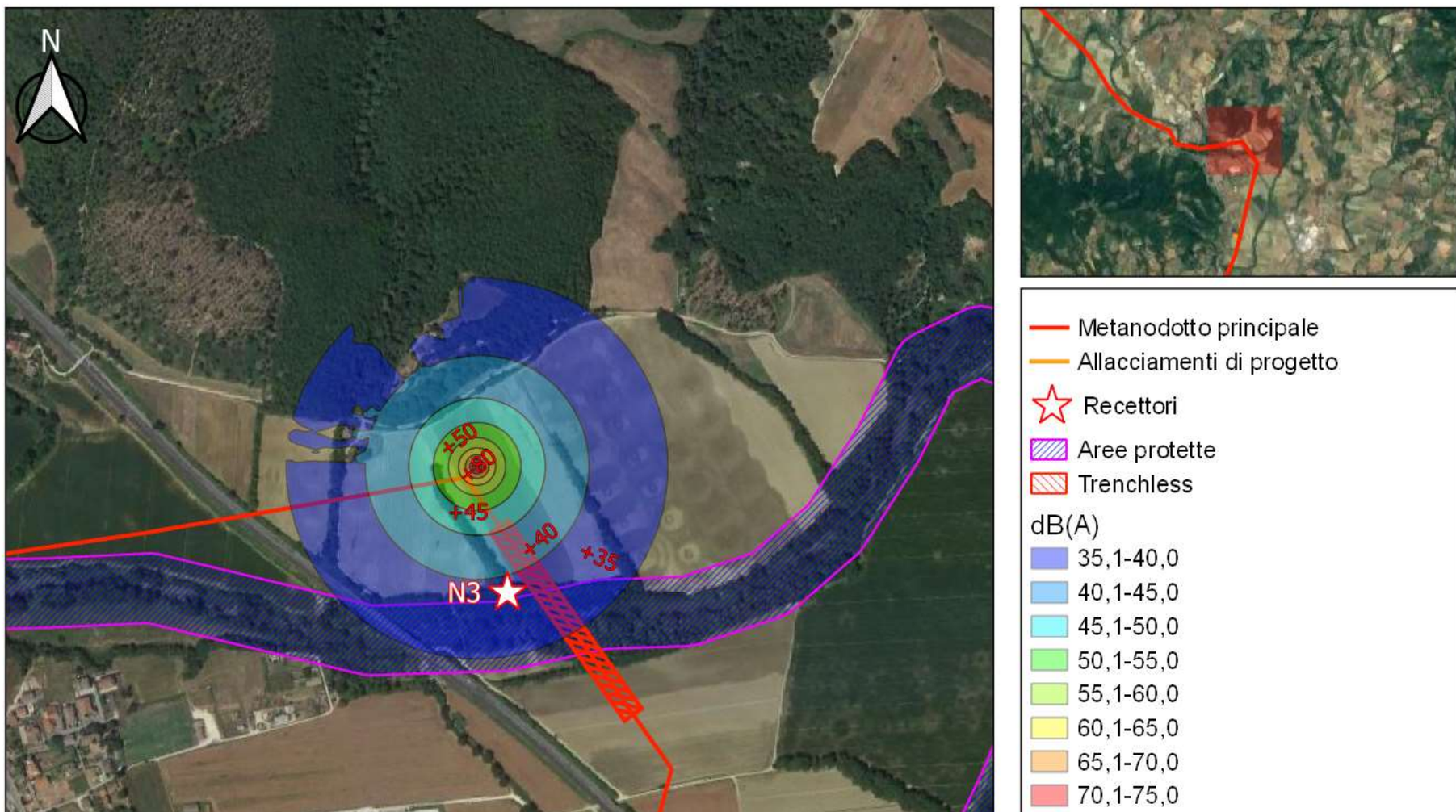
MAPPE ISOFONICHE DI EMISSIONE ACUSTICA IN FASE CANTIERE 1,5 M DAL P.C. - PERIODO NOTTURNO



	 <small>CONSULENZA INFORMATICA - INGEGNERIA - ARCHITETTURA PROGETTAZIONE - ATTIVITÀ LEGALI</small>	COMMESSA NR/20047	UNITÀ 00
	LOCALITÀ REGIONI UMBRIA E TOSCANA	LSC-112	
	PROGETTO Rifacimento Metanodotto Sansepolcro – Foligno e opere connesse	Pagina 11 di 85	Rev. 0

Metanodotto San Sepolcro - Foligno DN 400 (16") - DP 75 bar e opere connesse

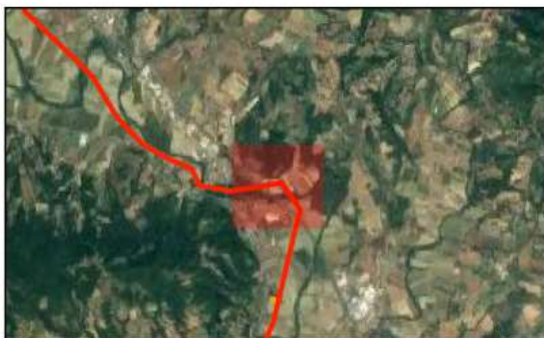
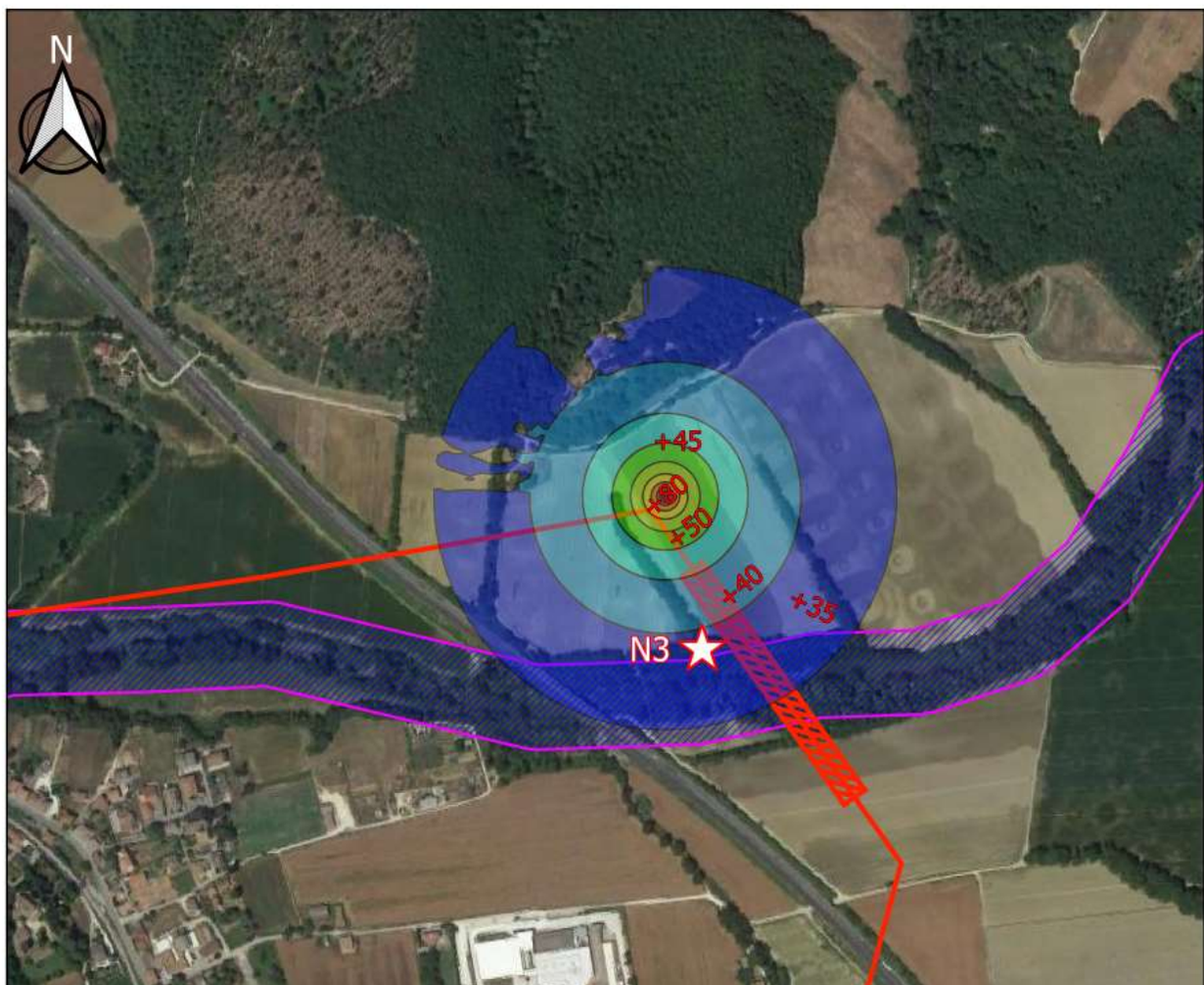
MAPPE ISOFONICHE DI EMISSIONE ACUSTICA IN FASE CANTIERE 1,5 M DAL P.C. - PERIODO DIURNO



	 <small>CONSULENZA INFORMATICA - INGEGNERIA - ARCHITETTURA PROGETTAZIONE - STRUTTURE TAVOLI</small>	COMMESSA NR/20047	UNITÀ 00
	LOCALITÀ REGIONI UMBRIA E TOSCANA	LSC-112	
	PROGETTO Rifacimento Metanodotto Sansepolcro – Foligno e opere connesse	Pagina 12 di 85	Rev. 0

Metanodotto San Sepolcro - Foligno DN 400 (16") - DP 75 bar e opere connesse

MAPPE ISOFONICHE DI EMISSIONE ACUSTICA IN FASE CANTIERE 1,5 M DAL P.C. - PERIODO NOTTURNO



- Metanodotto principale
- Allacciamenti di progetto
- ★ Recettori
- Aree protette
- Trenchless

dB(A)

- 35,1-40,0
- 40,1-45,0
- 45,1-50,0
- 50,1-55,0
- 55,1-60,0
- 60,1-65,0
- 65,1-70,0
- 70,1-75,0

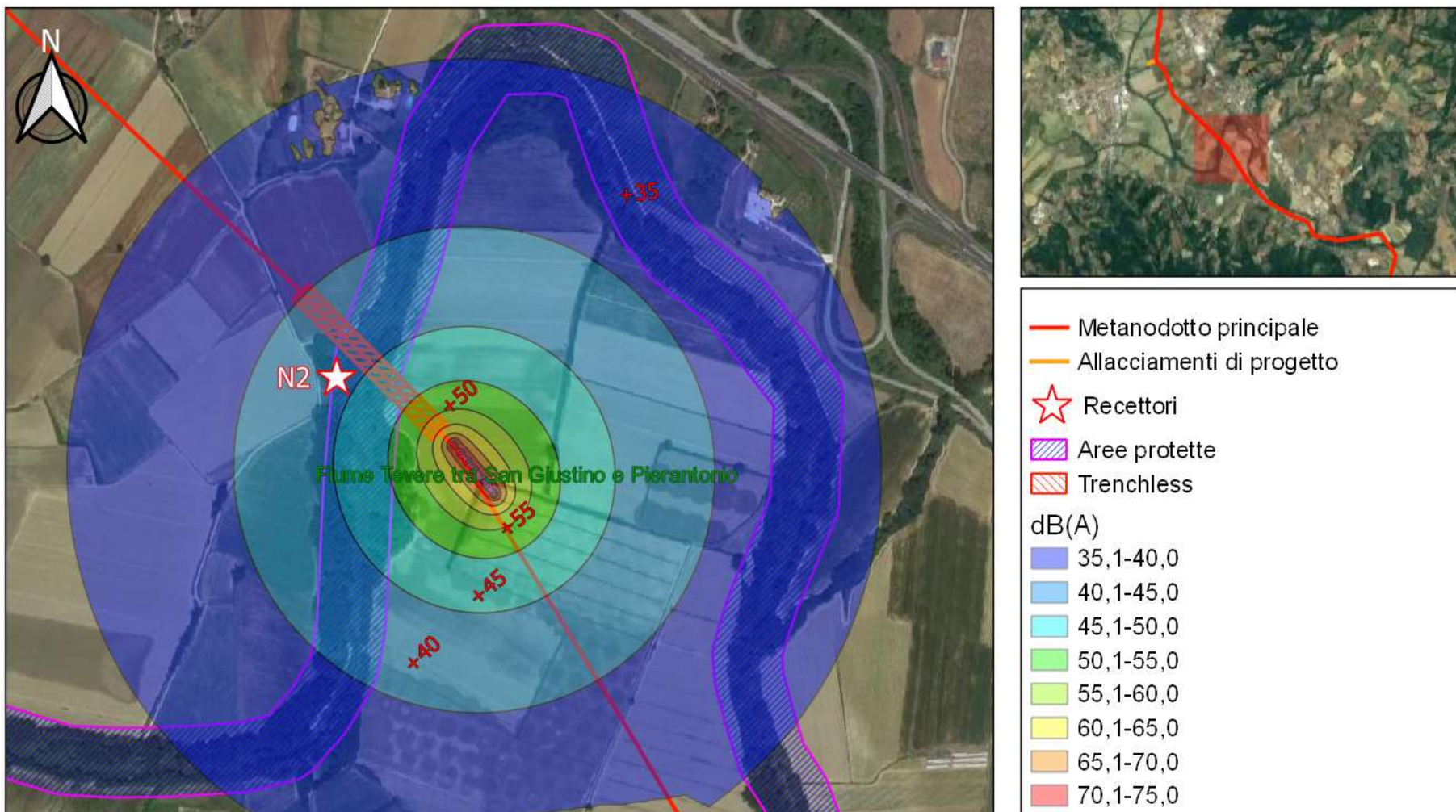
	 <small>consulenza ingegneristica - ingegneria - architettura progettazione - direzione lavori</small>		COMMESSA NR/20047	UNITÀ 00
	LOCALITÀ REGIONI UMBRIA E TOSCANA		LSC-112	
	PROGETTO Rifacimento Metanodotto Sansepolcro – Foligno e opere connesse		Pagina 13 di 85	Rev. 0

1.3 RECETTORI DI TIPO NATURALISTICO TOC LATO COLONNA DI VARO

	 <small>CONSULENZA INFORMATICA - INGEGNERIA - ARCHITETTURA PROGETTAZIONE - STRUTTURE LAVORI</small>	COMMESSA NR/20047	UNITÀ 00
	LOCALITÀ REGIONI UMBRIA E TOSCANA	LSC-112	
	PROGETTO Rifacimento Metanodotto Sansepolcro – Foligno e opere connesse	Pagina 14 di 85	Rev. 0

Metanodotto San Sepolcro - Foligno DN 400 (16") - DP 75 bar e opere connesse

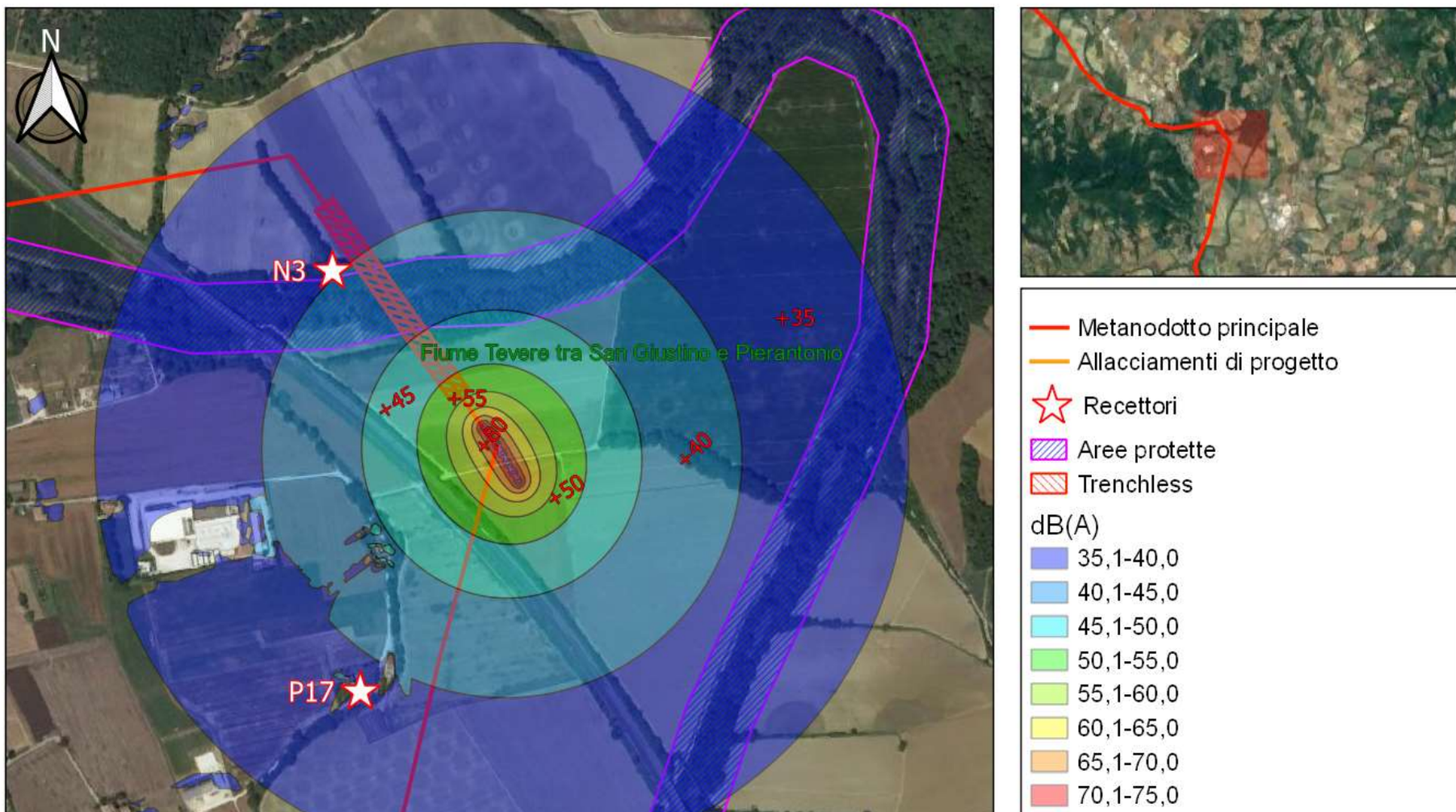
MAPPE ISOFONICHE DI EMISSIONE ACUSTICA IN FASE CANTIERE 1,5 M DAL P.C. - PERIODO DIURNO



	 <small>CONSULENZA INFORMATICA - INGEGNERIA - ARCHITETTURA PROGETTAZIONE - STRUTTURE LAVORI</small>	COMMESSA NR/20047	UNITÀ 00
	LOCALITÀ REGIONI UMBRIA E TOSCANA	LSC-112	
	PROGETTO Rifacimento Metanodotto Sansepolcro – Foligno e opere connesse	Pagina 15 di 85	Rev. 0

Metanodotto San Sepolcro - Foligno DN 400 (16") - DP 75 bar e opere connesse

MAPPE ISOFONICHE DI EMISSIONE ACUSTICA IN FASE CANTIERE 1,5 M DAL P.C. - PERIODO DIURNO



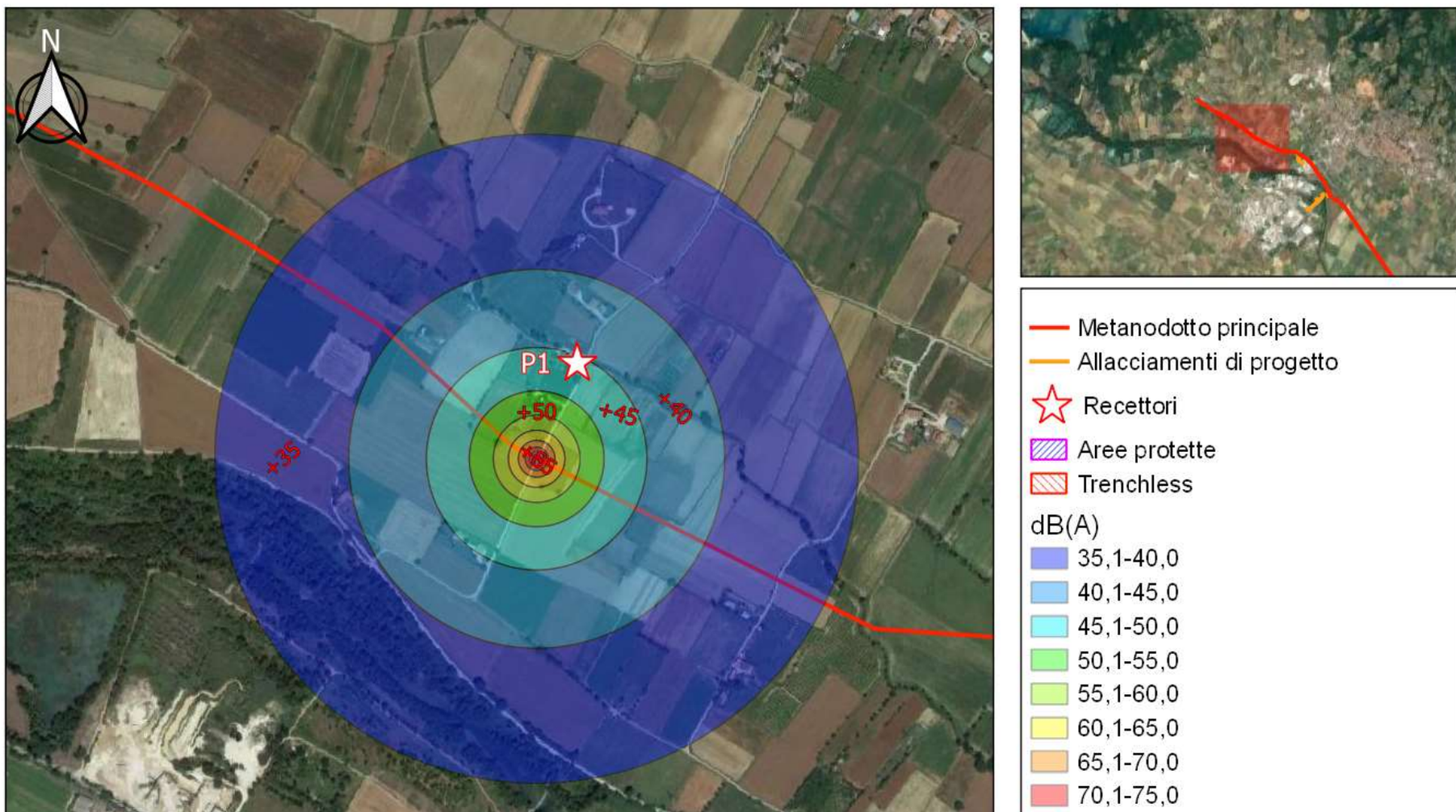
	 <small>consulenza materiali - impianti - assistenza progettazione - direzione lavori</small>		COMMESSA NR/20047	UNITÀ 00
	LOCALITÀ REGIONI UMBRIA E TOSCANA		LSC-112	
	PROGETTO Rifacimento Metanodotto Sansepolcro – Foligno e opere connesse		Pagina 16 di 85	Rev. 0

1.4 RECETTORI DI TIPO RESIDENZIALE (SIGLATI CON P) SCAVO A CIELO APERTO

	 <small>CONSULENZA INFORMATICA - INGEGNERIA - ARCHITETTURA PROGETTAZIONE - ATTIVITÀ LEGALI</small>	COMMESSA NR/20047	UNITÀ 00
	LOCALITÀ REGIONI UMBRIA E TOSCANA	LSC-112	
	PROGETTO Rifacimento Metanodotto Sansepolcro – Foligno e opere connesse	Pagina 17 di 85	Rev. 0

Metanodotto San Sepolcro - Foligno DN 400 (16") - DP 75 bar e opere connesse

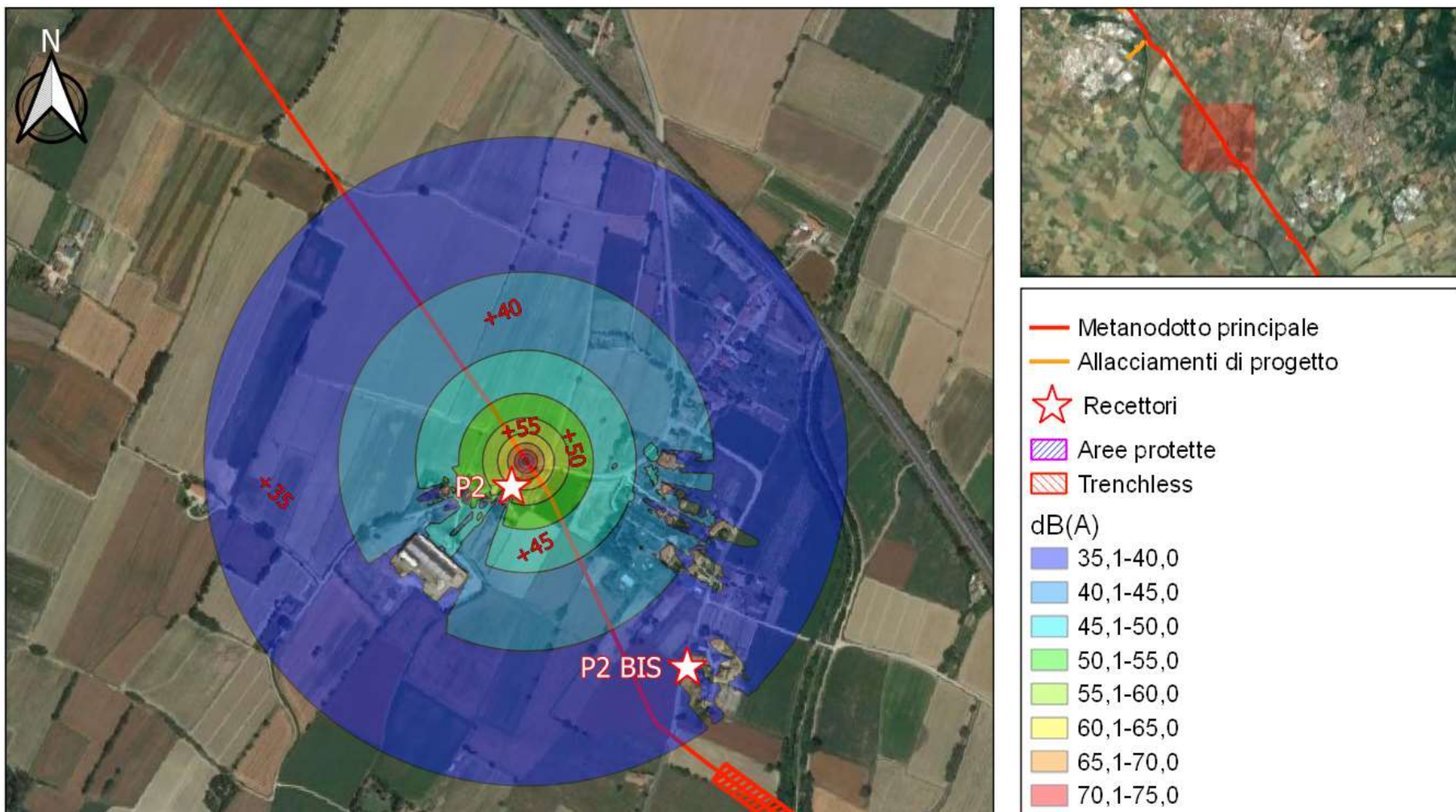
MAPPE ISOFONICHE DI EMISSIONE ACUSTICA IN FASE CANTIERE 1,5 M DAL P.C. - PERIODO DIURNO



	 <small>CONSULENZA INFORMATICA - INGEGNERIA - ARCHITETTURA PROGETTAZIONE - STRUTTURE LAVORI</small>		COMMESSA NR/20047	UNITÀ 00
	LOCALITÀ REGIONI UMBRIA E TOSCANA		LSC-112	
	PROGETTO Rifacimento Metanodotto Sansepolcro – Foligno e opere connesse		Pagina 18 di 85	Rev. 0

Metanodotto San Sepolcro - Foligno DN 400 (16") - DP 75 bar e opere connesse

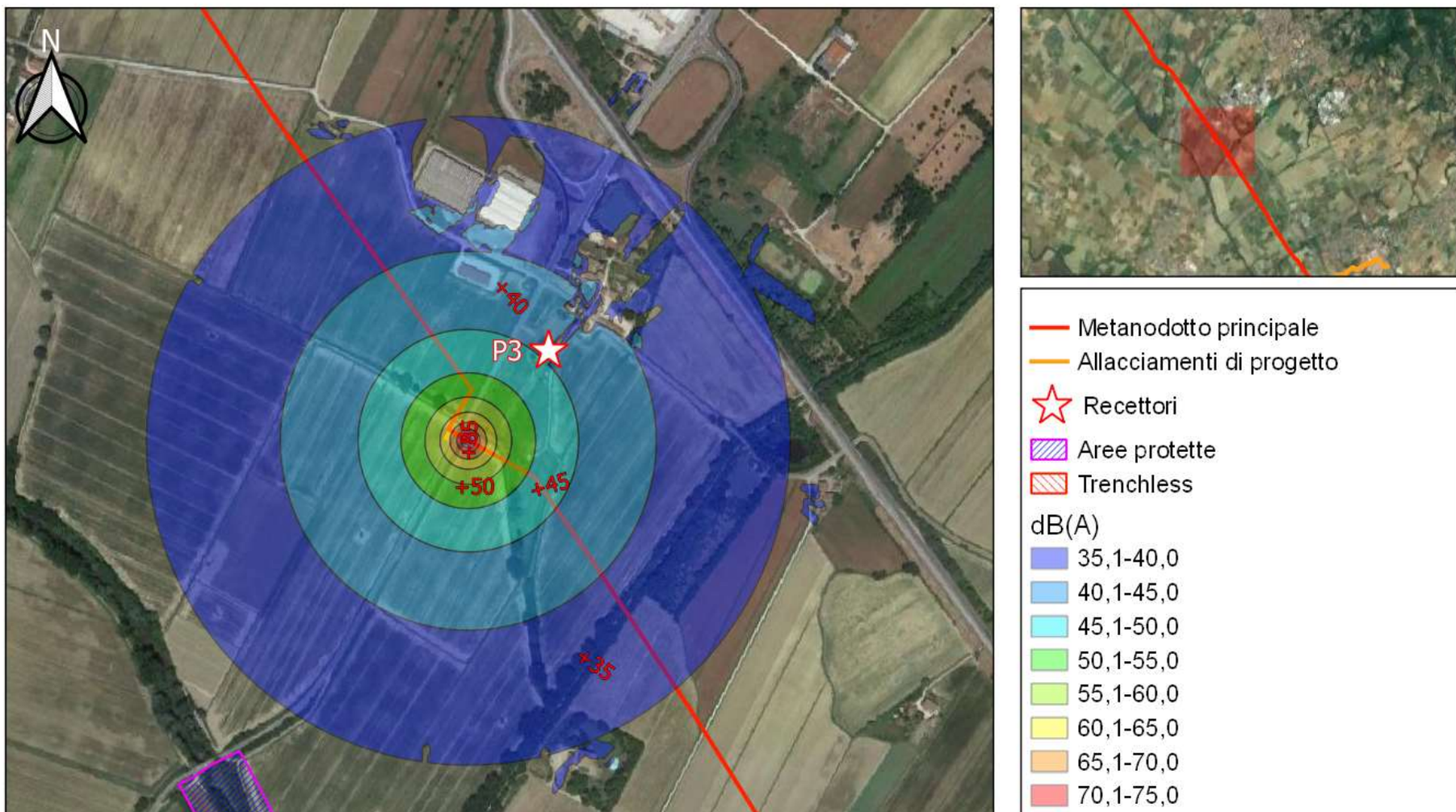
MAPPE ISOFONICHE DI EMISSIONE ACUSTICA IN FASE CANTIERE 1,5 M DAL P.C. - PERIODO DIURNO



	 <small>CONSULENZA INFORMATICA - INGEGNERIA - ARCHITETTURA PROGETTAZIONE - STRUTTURE LAVORI</small>	COMMESSA NR/20047	UNITÀ 00
	LOCALITÀ REGIONI UMBRIA E TOSCANA	LSC-112	
	PROGETTO Rifacimento Metanodotto Sansepolcro – Foligno e opere connesse	Pagina 19 di 85	Rev. 0

Metanodotto San Sepolcro - Foligno DN 400 (16") - DP 75 bar e opere connesse

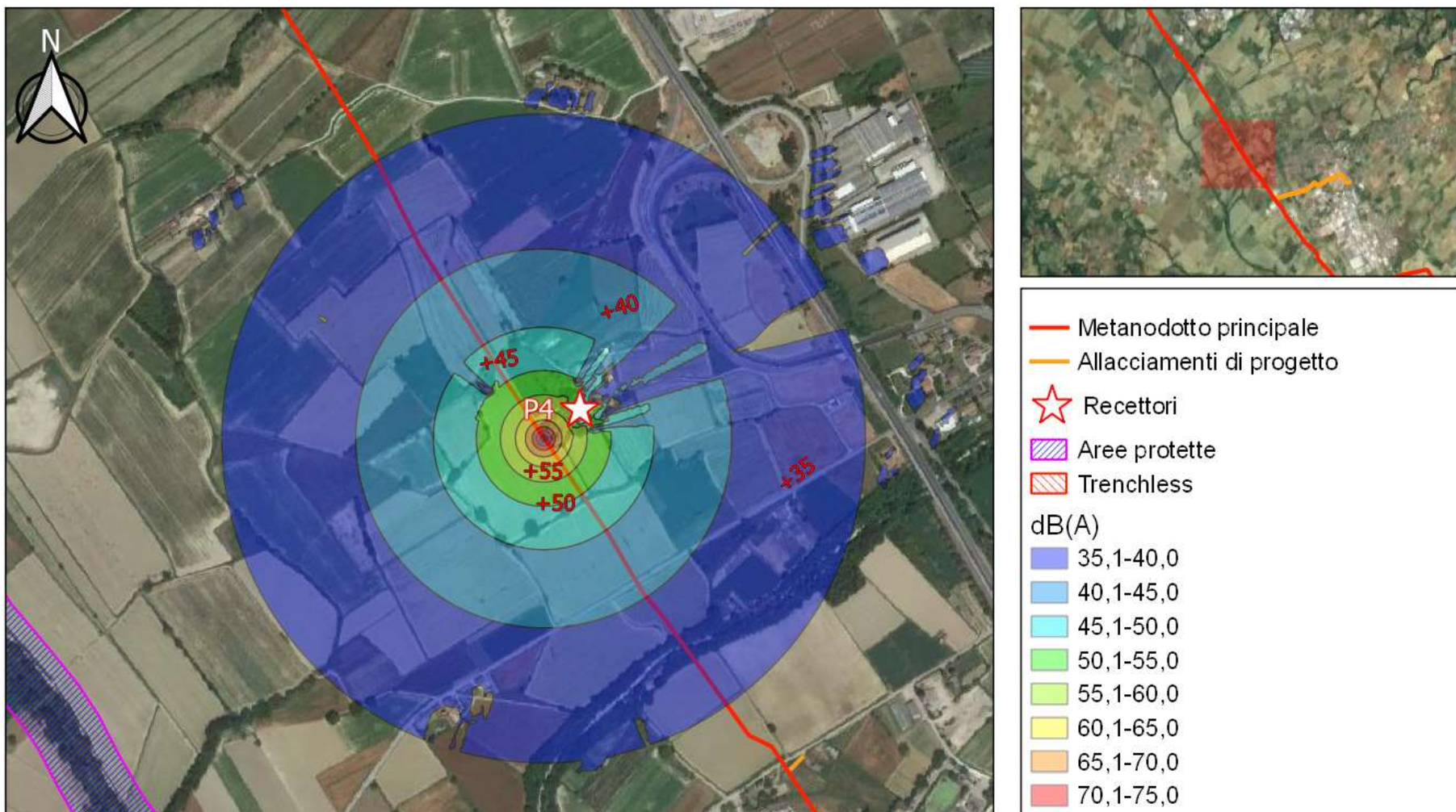
MAPPE ISOFONICHE DI EMISSIONE ACUSTICA IN FASE CANTIERE 1,5 M DAL P.C. - PERIODO DIURNO



	 <small>CONSULENZA INFORMATICA - INGEGNERIA - ARCHITETTURA PROGETTAZIONE - OPERAZIONE LAVORI</small>	COMMESSA NR/20047	UNITÀ 00
	LOCALITÀ REGIONI UMBRIA E TOSCANA	LSC-112	
	PROGETTO Rifacimento Metanodotto Sansepolcro – Foligno e opere connesse	Pagina 20 di 85	Rev. 0

Metanodotto San Sepolcro - Foligno DN 400 (16") - DP 75 bar e opere connesse

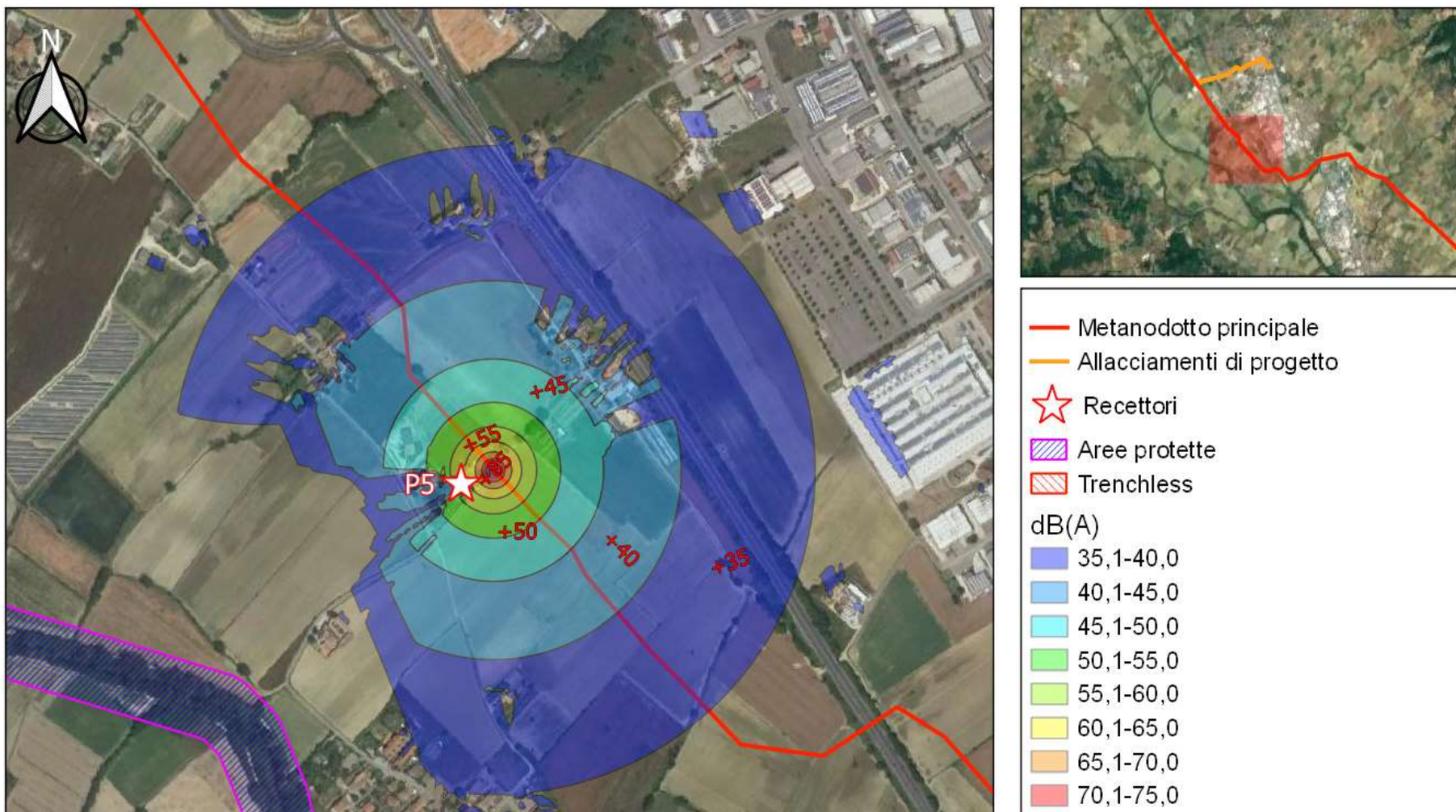
MAPPE ISOFONICHE DI EMISSIONE ACUSTICA IN FASE CANTIERE 1,5 M DAL P.C. - PERIODO DIURNO



	 <small>CONSULENZA INFORMATICA - INGEGNERIA - ARCHITETTURA PROGETTAZIONE - ATTIVITÀ LEGALISTICHE</small>	COMMESSA NR/20047	UNITÀ 00
	LOCALITÀ REGIONI UMBRIA E TOSCANA	LSC-112	
	PROGETTO Rifacimento Metanodotto Sansepolcro – Foligno e opere connesse	Pagina 21 di 85	Rev. 0

Metanodotto San Sepolcro - Foligno DN 400 (16") - DP 75 bar e opere connesse

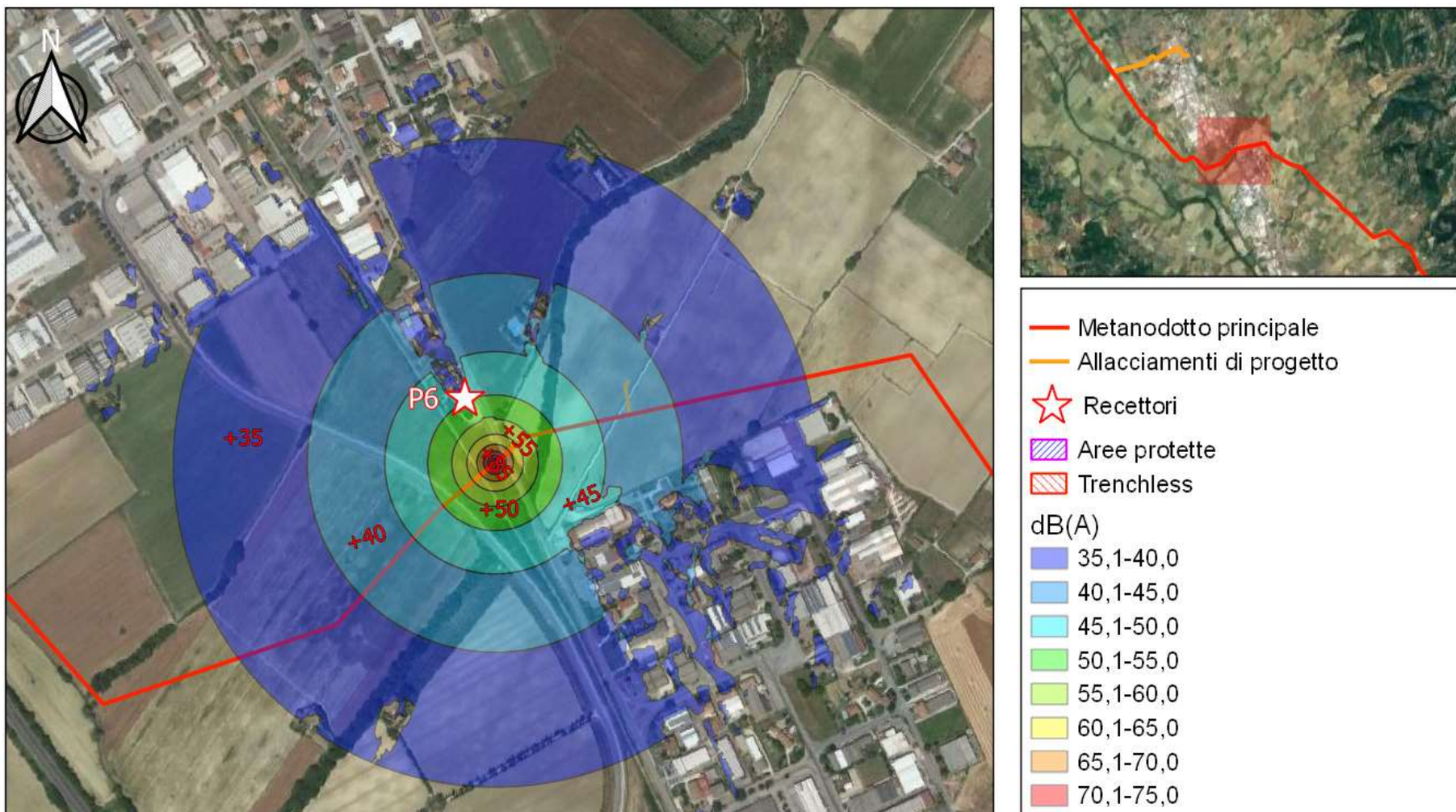
MAPPE ISOFONICHE DI EMISSIONE ACUSTICA IN FASE CANTIERE 1,5 M DAL P.C. - PERIODO DIURNO



	 <small>CONSULENZA INFORMATICA - INGEGNERIA - ARCHITETTURA PROGETTAZIONE - ATTIVITÀ LEGALI</small>	COMMESSA NR/20047	UNITÀ 00
	LOCALITÀ REGIONI UMBRIA E TOSCANA	LSC-112	
	PROGETTO Rifacimento Metanodotto Sansepolcro – Foligno e opere connesse	Pagina 22 di 85	Rev. 0

Metanodotto San Sepolcro - Foligno DN 400 (16") - DP 75 bar e opere connesse

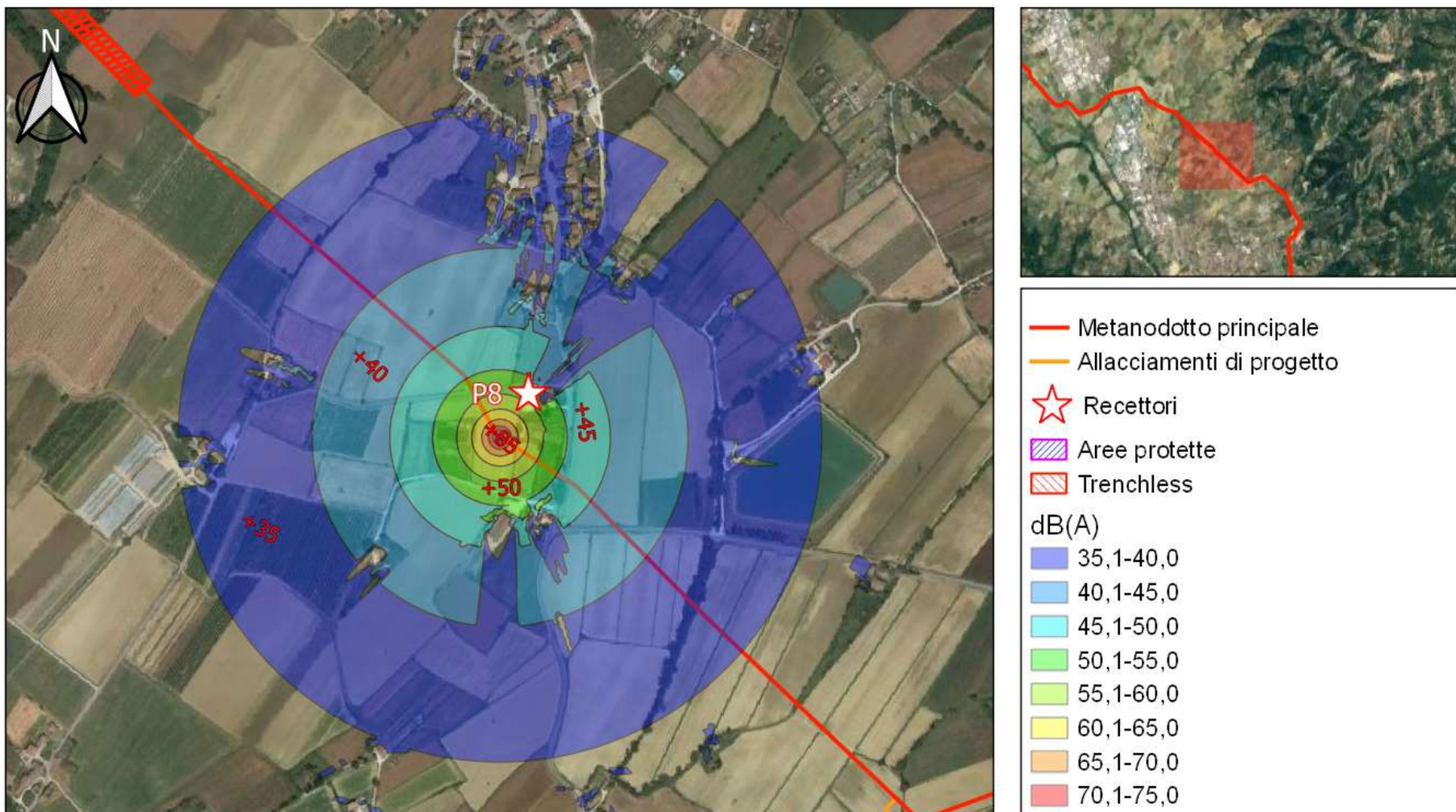
MAPPE ISOFONICHE DI EMISSIONE ACUSTICA IN FASE CANTIERE 1,5 M DAL P.C. - PERIODO DIURNO



	 <small>CONSULENZA INFORMATICA - INGEGNERIA - ARCHITETTURA PROGETTAZIONE - ATTIVITÀ LEGALI</small>	COMMESSA NR/20047	UNITÀ 00
	LOCALITÀ REGIONI UMBRIA E TOSCANA	LSC-112	
	PROGETTO Rifacimento Metanodotto Sansepolcro – Foligno e opere connesse	Pagina 23 di 85	Rev. 0

Metanodotto San Sepolcro - Foligno DN 400 (16") - DP 75 bar e opere connesse

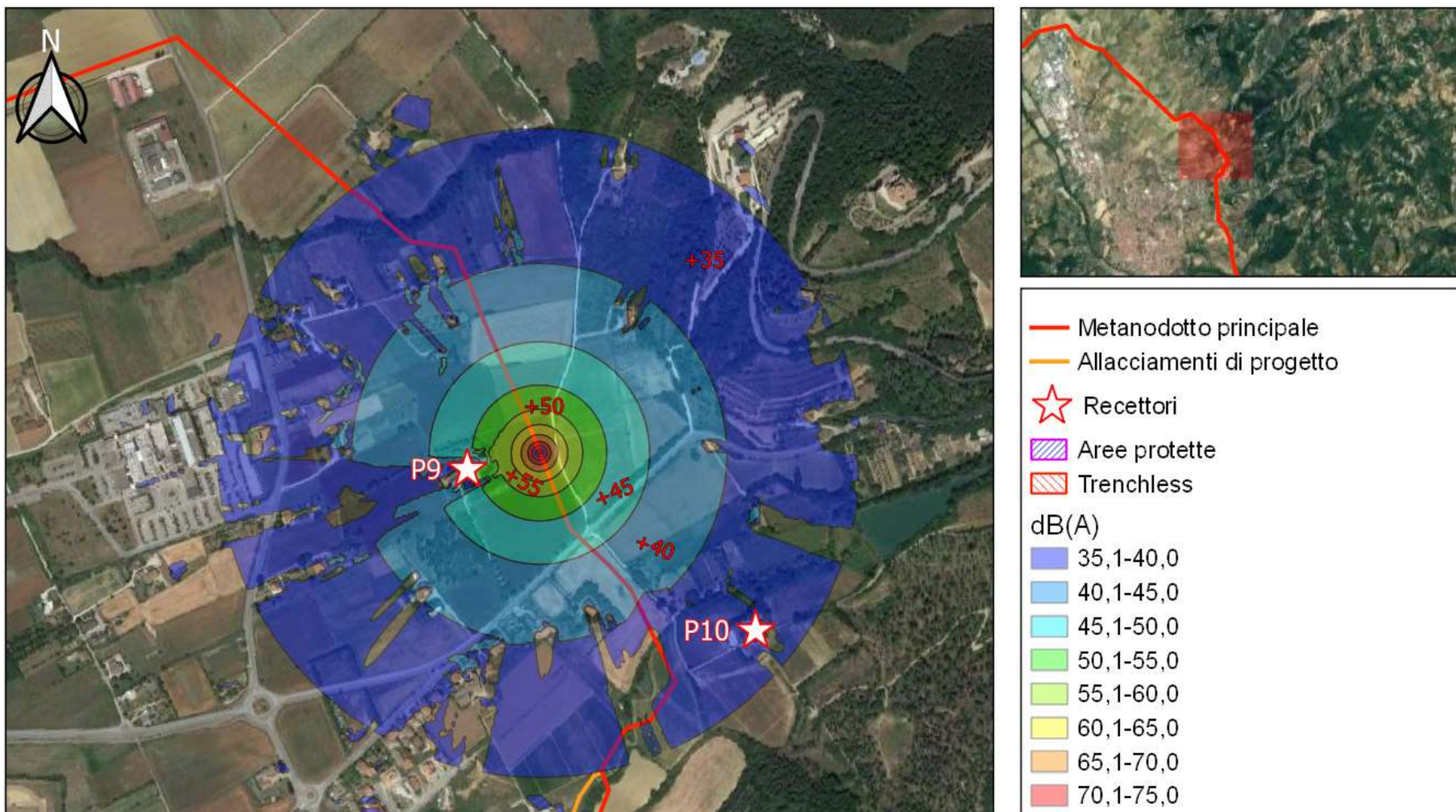
MAPPE ISOFONICHE DI EMISSIONE ACUSTICA IN FASE CANTIERE 1,5 M DAL P.C. - PERIODO DIURNO



	 <small>CONSULENZA INFORMATICA - INGEGNERIA - ARCHITETTURA PROGETTAZIONE - ATTIVITÀ LEGALI</small>	COMMESSA NR/20047	UNITÀ 00
	LOCALITÀ REGIONI UMBRIA E TOSCANA	LSC-112	
	PROGETTO Rifacimento Metanodotto Sansepolcro – Foligno e opere connesse	Pagina 24 di 85	Rev. 0

Metanodotto San Sepolcro - Foligno DN 400 (16") - DP 75 bar e opere connesse

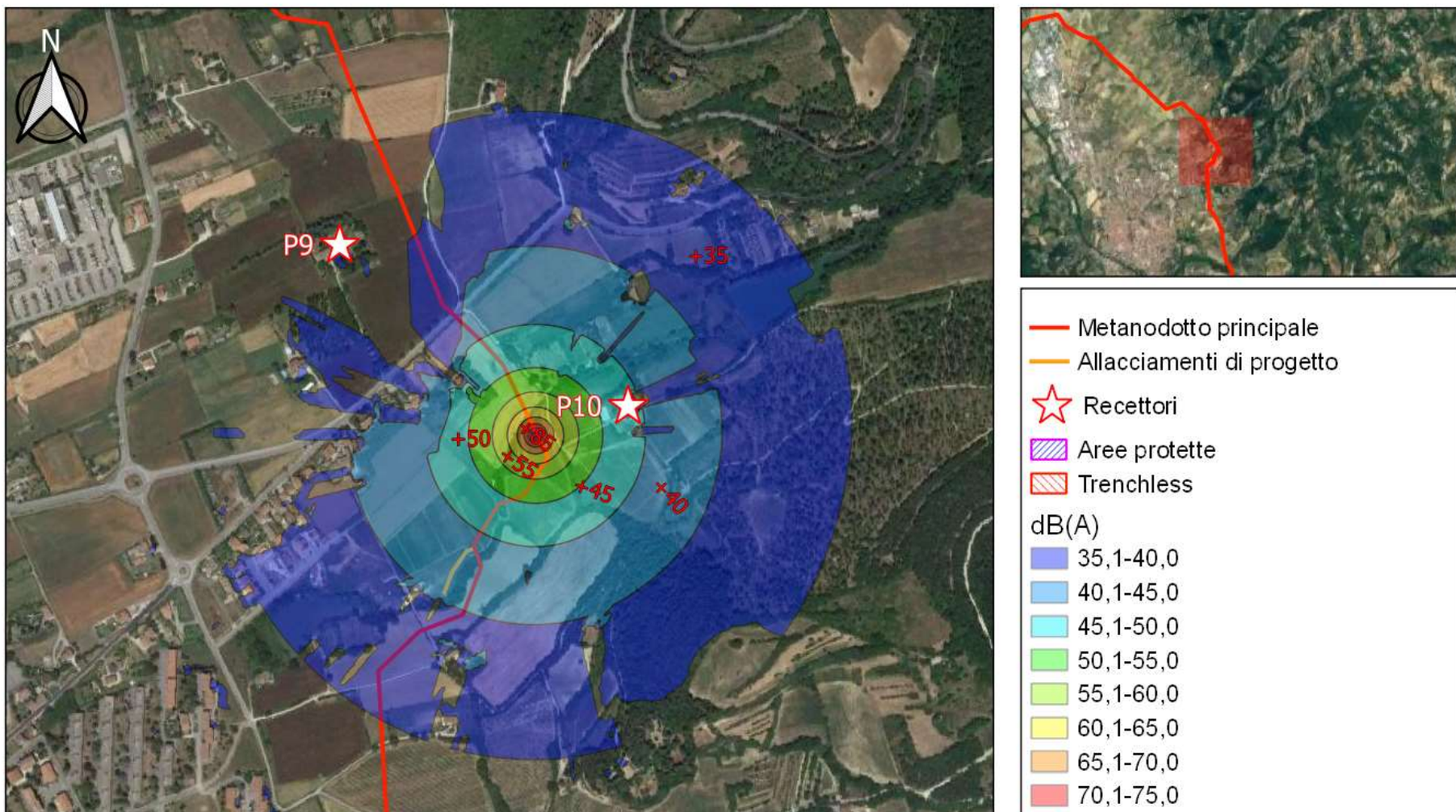
MAPPE ISOFONICHE DI EMISSIONE ACUSTICA IN FASE CANTIERE 1,5 M DAL P.C. - PERIODO DIURNO



	 <small>CONSULENZA INFORMATICA - INGEGNERIA - ARCHITETTURA PROGETTAZIONE - ATTIVITÀ LEGALI</small>	COMMESSA NR/20047	UNITÀ 00
	LOCALITÀ REGIONI UMBRIA E TOSCANA	LSC-112	
	PROGETTO Rifacimento Metanodotto Sansepolcro – Foligno e opere connesse	Pagina 25 di 85	Rev. 0

Metanodotto San Sepolcro - Foligno DN 400 (16") - DP 75 bar e opere connesse

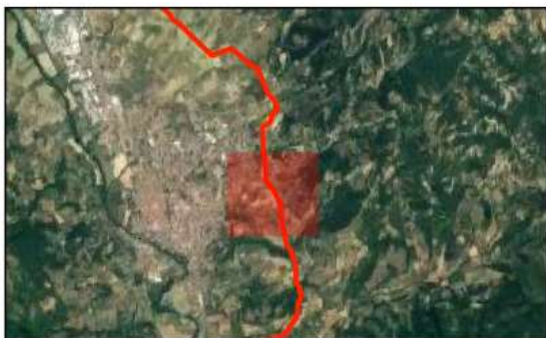
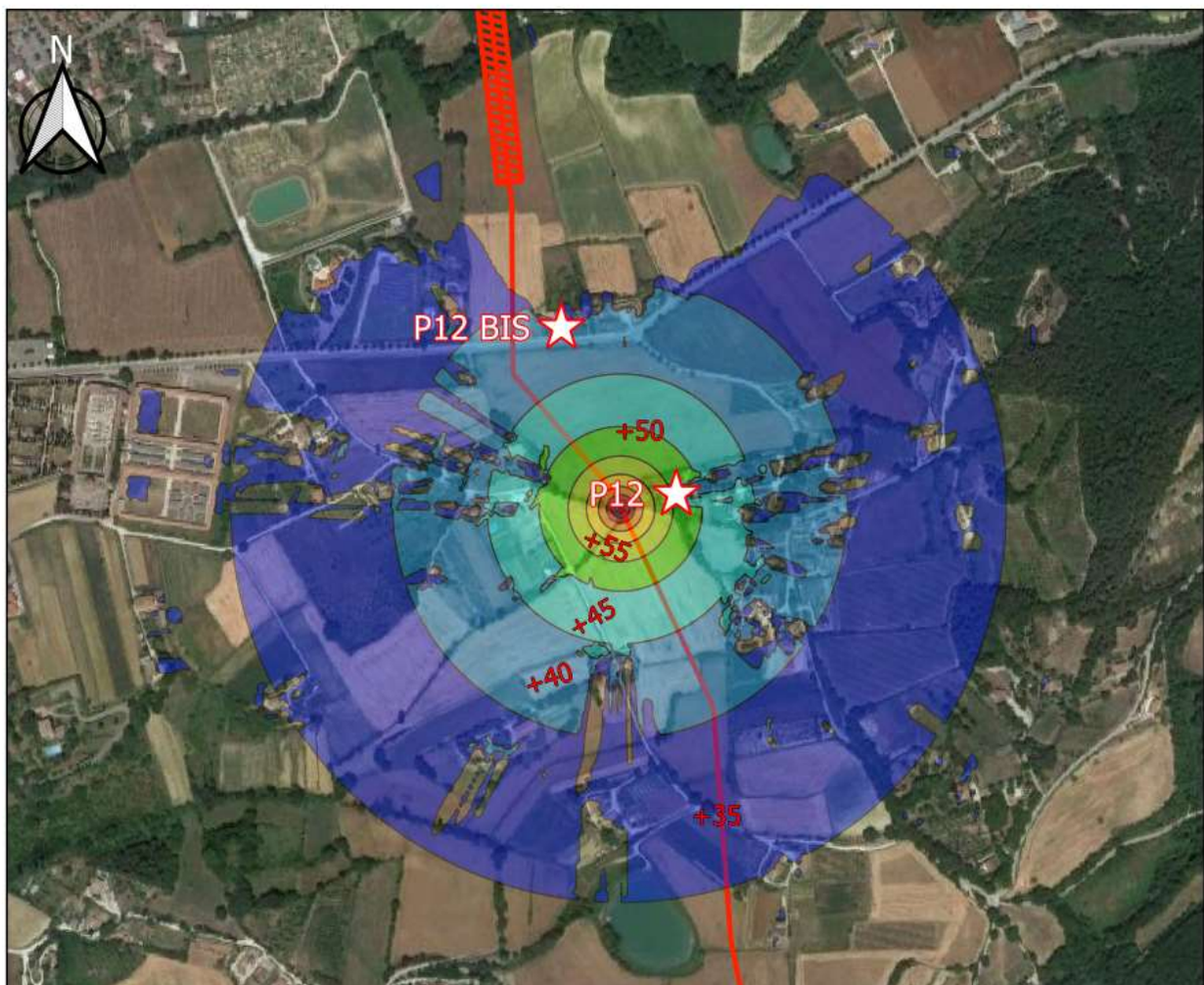
MAPPE ISOFONICHE DI EMISSIONE ACUSTICA IN FASE CANTIERE 1,5 M DAL P.C. - PERIODO DIURNO



	 <small>CONSULENZA INFORMATICA - INGEGNERIA - ARCHITETTURA PROGETTAZIONE - STRUTTURE LAVORI</small>	COMMESSA NR/20047	UNITÀ 00
	LOCALITÀ REGIONI UMBRIA E TOSCANA	LSC-112	
	PROGETTO Rifacimento Metanodotto Sansepolcro – Foligno e opere connesse	Pagina 26 di 85	Rev. 0

Metanodotto San Sepolcro - Foligno DN 400 (16") - DP 75 bar e opere connesse

MAPPE ISOFONICHE DI EMISSIONE ACUSTICA IN FASE CANTIERE 1,5 M DAL P.C. - PERIODO DIURNO



- Metanodotto principale
- Allacciamenti di progetto
- ★ Recettori
- Aree protette
- Trenchless

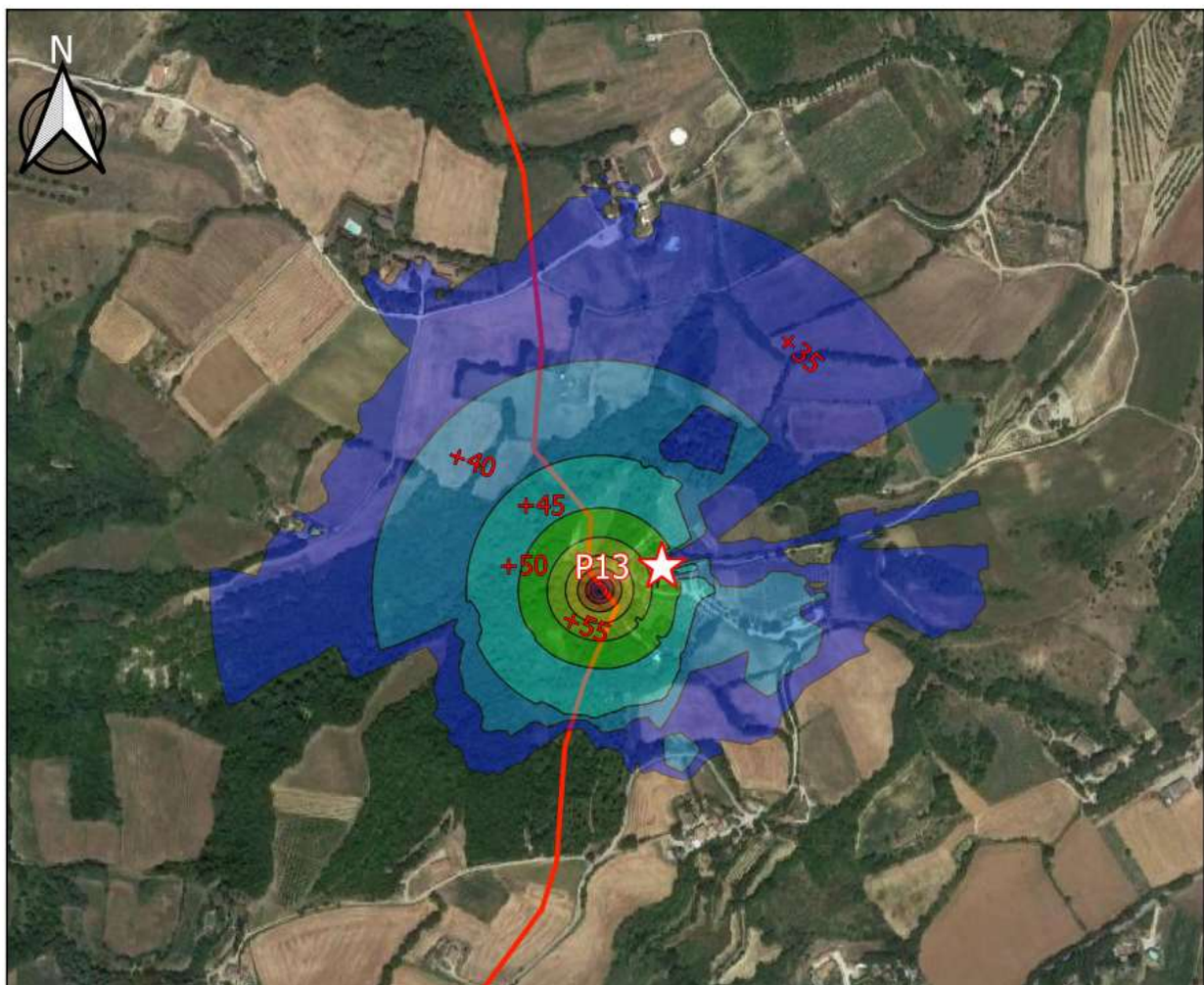
dB(A)

- 35,1-40,0
- 40,1-45,0
- 45,1-50,0
- 50,1-55,0
- 55,1-60,0
- 60,1-65,0
- 65,1-70,0
- 70,1-75,0

	 <small>CONSULENZA INFORMATICA - INGEGNERIA - ARCHITETTURA PROGETTAZIONE - ATTIVITÀ LEGALI</small>	COMMESSA NR/20047	UNITÀ 00
	LOCALITÀ REGIONI UMBRIA E TOSCANA	LSC-112	
	PROGETTO Rifacimento Metanodotto Sansepolcro – Foligno e opere connesse	Pagina 27 di 85	Rev. 0

Metanodotto San Sepolcro - Foligno DN 400 (16") - DP 75 bar e opere connesse

MAPPE ISOFONICHE DI EMISSIONE ACUSTICA IN FASE CANTIERE 1,5 M DAL P.C. - PERIODO DIURNO



-  Metanodotto principale
-  Allacciamenti di progetto
-  Recettori
-  Aree protette
-  Trenchless

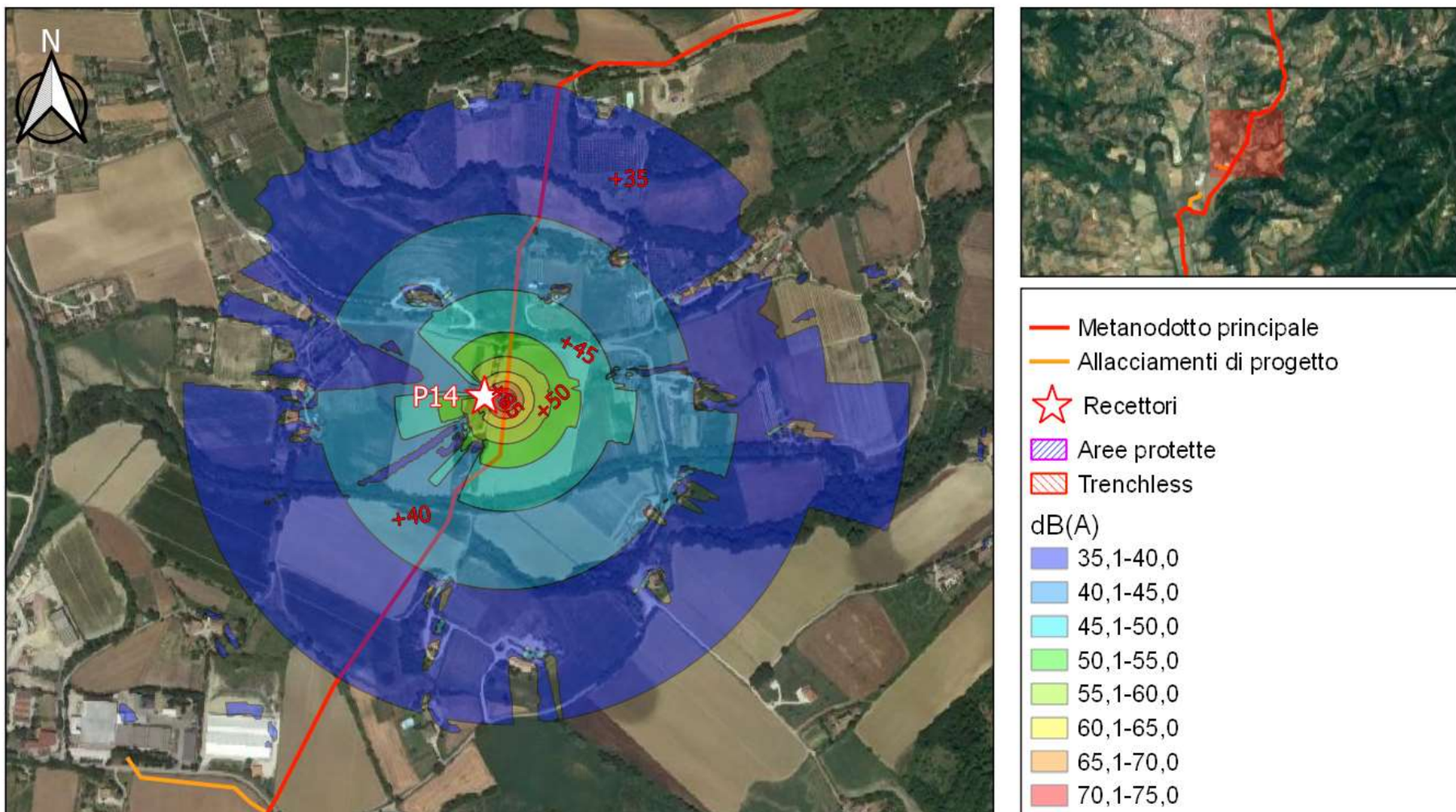
dB(A)

-  35,1-40,0
-  40,1-45,0
-  45,1-50,0
-  50,1-55,0
-  55,1-60,0
-  60,1-65,0
-  65,1-70,0
-  70,1-75,0

	 <small>CONSULENZA INFORMATICA - INGEGNERIA - ARCHITETTURA PROGETTAZIONE - STRUTTURE LAVORI</small>	COMMESSA NR/20047	UNITÀ 00
	LOCALITÀ REGIONI UMBRIA E TOSCANA	LSC-112	
	PROGETTO Rifacimento Metanodotto Sansepolcro – Foligno e opere connesse	Pagina 28 di 85	Rev. 0

Metanodotto San Sepolcro - Foligno DN 400 (16") - DP 75 bar e opere connesse

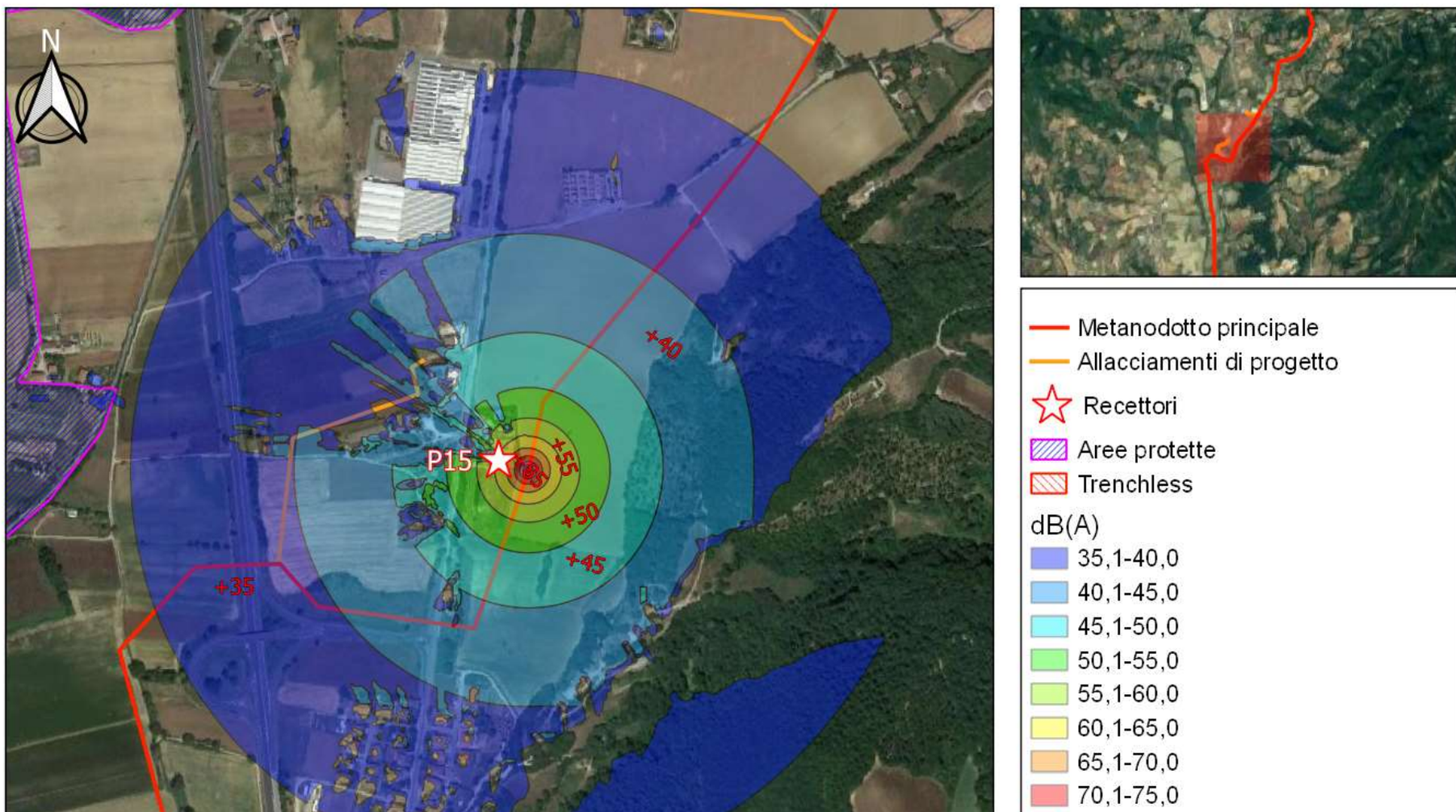
MAPPE ISOFONICHE DI EMISSIONE ACUSTICA IN FASE CANTIERE 1,5 M DAL P.C. - PERIODO DIURNO



	 <small>CONSULENZA INFORMATICA - INGEGNERIA - ARCHITETTURA PROGETTAZIONE - ATTIVITÀ LEGALI</small>	COMMESSA NR/20047	UNITÀ 00
	LOCALITÀ REGIONI UMBRIA E TOSCANA	LSC-112	
	PROGETTO Rifacimento Metanodotto Sansepolcro – Foligno e opere connesse	Pagina 29 di 85	Rev. 0

Metanodotto San Sepolcro - Foligno DN 400 (16") - DP 75 bar e opere connesse

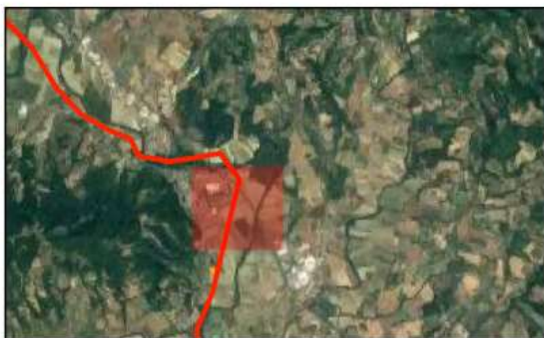
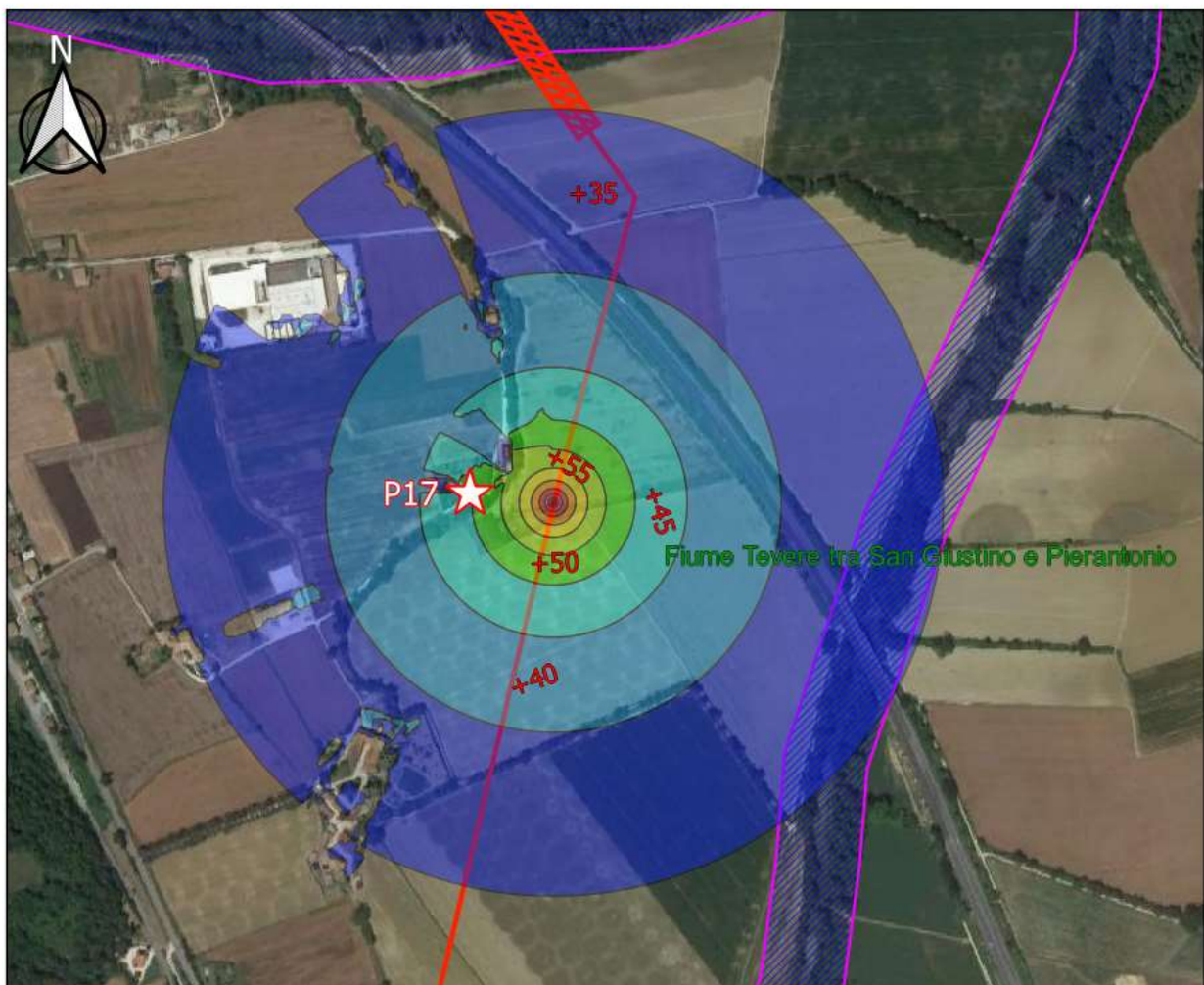
MAPPE ISOFONICHE DI EMISSIONE ACUSTICA IN FASE CANTIERE 1,5 M DAL P.C. - PERIODO DIURNO



	 <small>CONSULENZA INGENNERIALE - INGEGNERIA - ARCHITETTURA PROGETTAZIONE - STRUTTURE LAVORI</small>	COMMESSA NR/20047	UNITÀ 00
	LOCALITÀ REGIONI UMBRIA E TOSCANA	LSC-112	
	PROGETTO Rifacimento Metanodotto Sansepolcro – Foligno e opere connesse	Pagina 30 di 85	Rev. 0

Metanodotto San Sepolcro - Foligno DN 400 (16") - DP 75 bar e opere connesse

MAPPE ISOFONICHE DI EMISSIONE ACUSTICA IN FASE CANTIERE 1,5 M DAL P.C. - PERIODO DIURNO



- Metanodotto principale
- Allacciamenti di progetto
- ★ Recettori
- Aree protette
- Trenchless

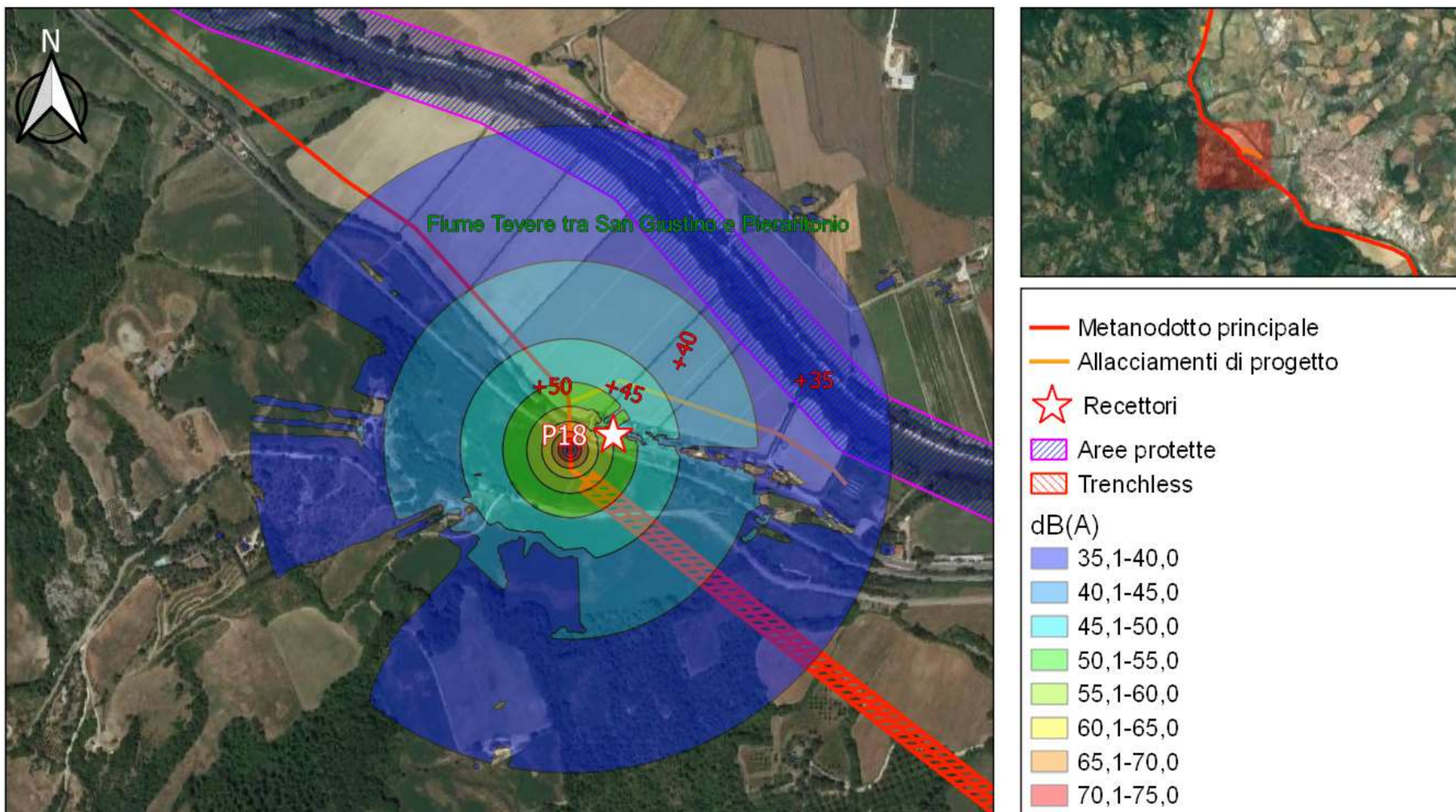
dB(A)

- 35,1-40,0
- 40,1-45,0
- 45,1-50,0
- 50,1-55,0
- 55,1-60,0
- 60,1-65,0
- 65,1-70,0
- 70,1-75,0

	 <small>CONSULENZA INFORMATICA - INGEGNERIA - ARCHITETTURA PROGETTAZIONE - STRUTTURE LAVORI</small>	COMMESSA NR/20047	UNITÀ 00
	LOCALITÀ REGIONI UMBRIA E TOSCANA	LSC-112	
	PROGETTO Rifacimento Metanodotto Sansepolcro – Foligno e opere connesse	Pagina 31 di 85	Rev. 0

Metanodotto San Sepolcro - Foligno DN 400 (16") - DP 75 bar e opere connesse

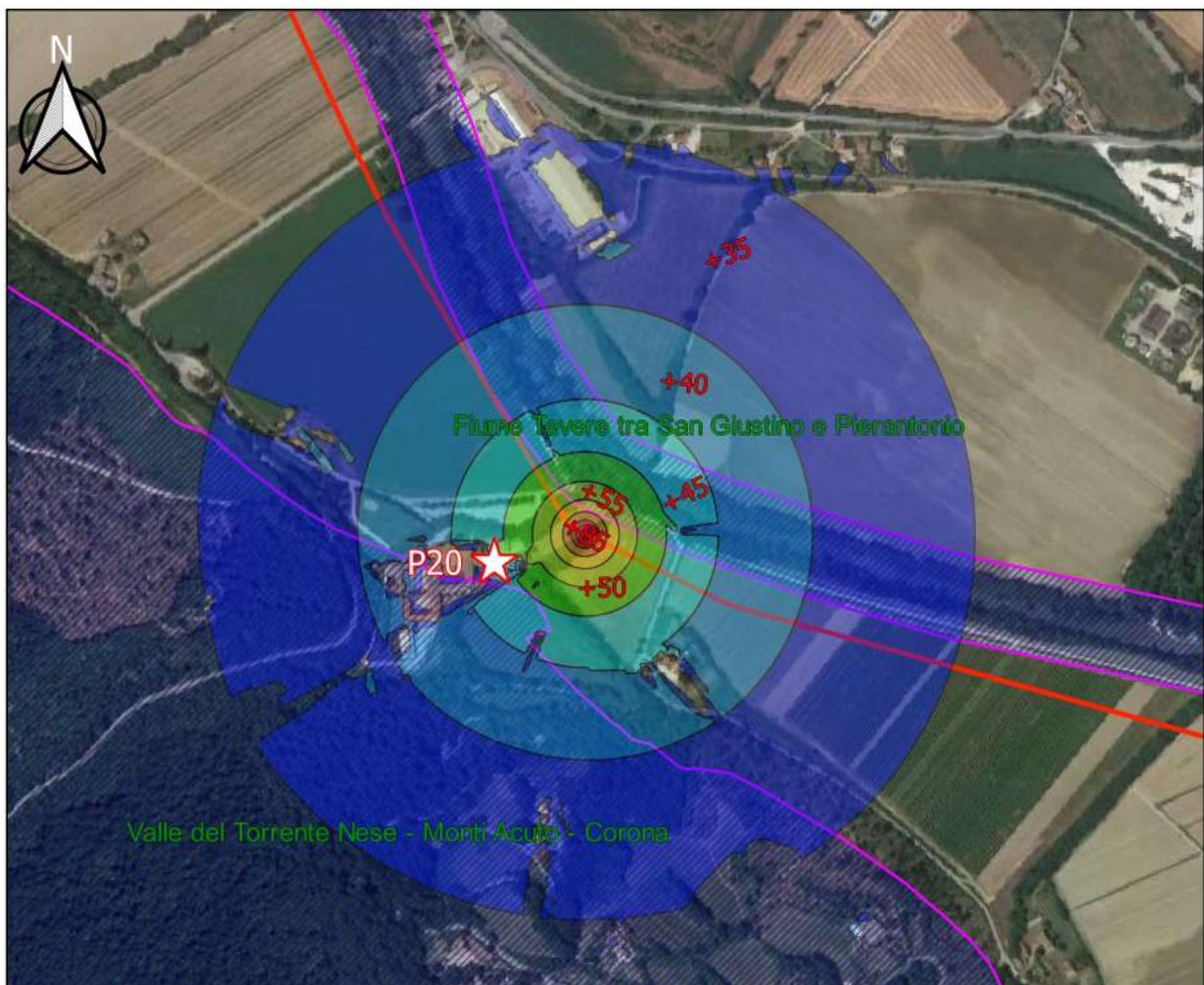
MAPPE ISOFONICHE DI EMISSIONE ACUSTICA IN FASE CANTIERE 1,5 M DAL P.C. - PERIODO DIURNO



	 <small>CONSULENZA INFORMATICA - INGEGNERIA - ARCHITETTURA PROGETTAZIONE - ATTIVITÀ LEGALI</small>	COMMESSA NR/20047	UNITÀ 00
	LOCALITÀ REGIONI UMBRIA E TOSCANA	LSC-112	
	PROGETTO Rifacimento Metanodotto Sansepolcro – Foligno e opere connesse	Pagina 32 di 85	Rev. 0

Metanodotto San Sepolcro - Foligno DN 400 (16") - DP 75 bar e opere connesse

MAPPE ISOFONICHE DI EMISSIONE ACUSTICA IN FASE CANTIERE 1,5 M DAL P.C. - PERIODO DIURNO



- Metanodotto principale
- Allacciamenti di progetto
- ★ Recettori
- Aree protette
- Trenchless

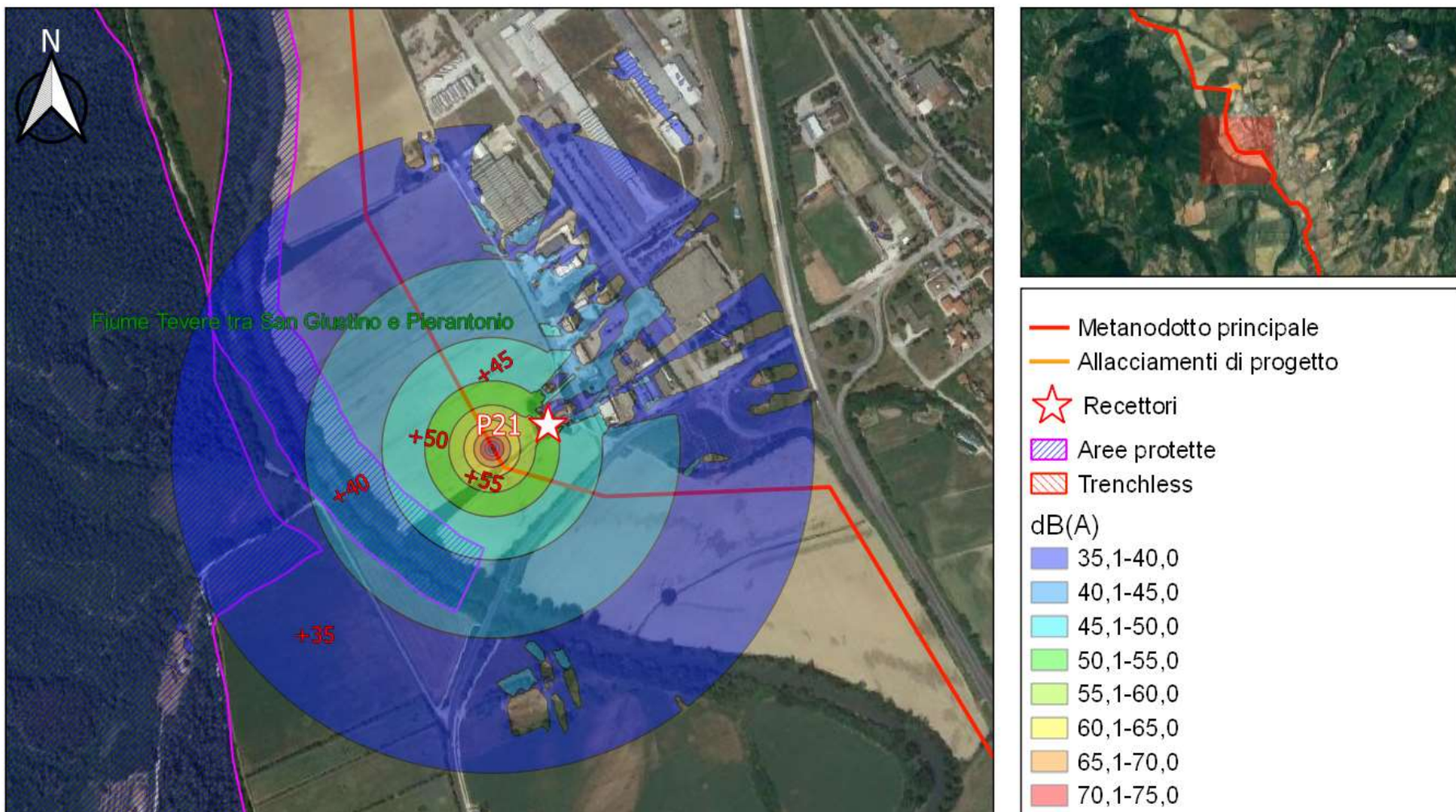
dB(A)

- 35,1-40,0
- 40,1-45,0
- 45,1-50,0
- 50,1-55,0
- 55,1-60,0
- 60,1-65,0
- 65,1-70,0
- 70,1-75,0

	 <small>CONSULENZA INFORMATICA - INGEGNERIA - ARCHITETTURA PROGETTAZIONE - OPERAZIONE LAVORI</small>		COMMESSA NR/20047	UNITÀ 00
	LOCALITÀ REGIONI UMBRIA E TOSCANA		LSC-112	
	PROGETTO Rifacimento Metanodotto Sansepolcro – Foligno e opere connesse		Pagina 33 di 85	Rev. 0

Metanodotto San Sepolcro - Foligno DN 400 (16") - DP 75 bar e opere connesse

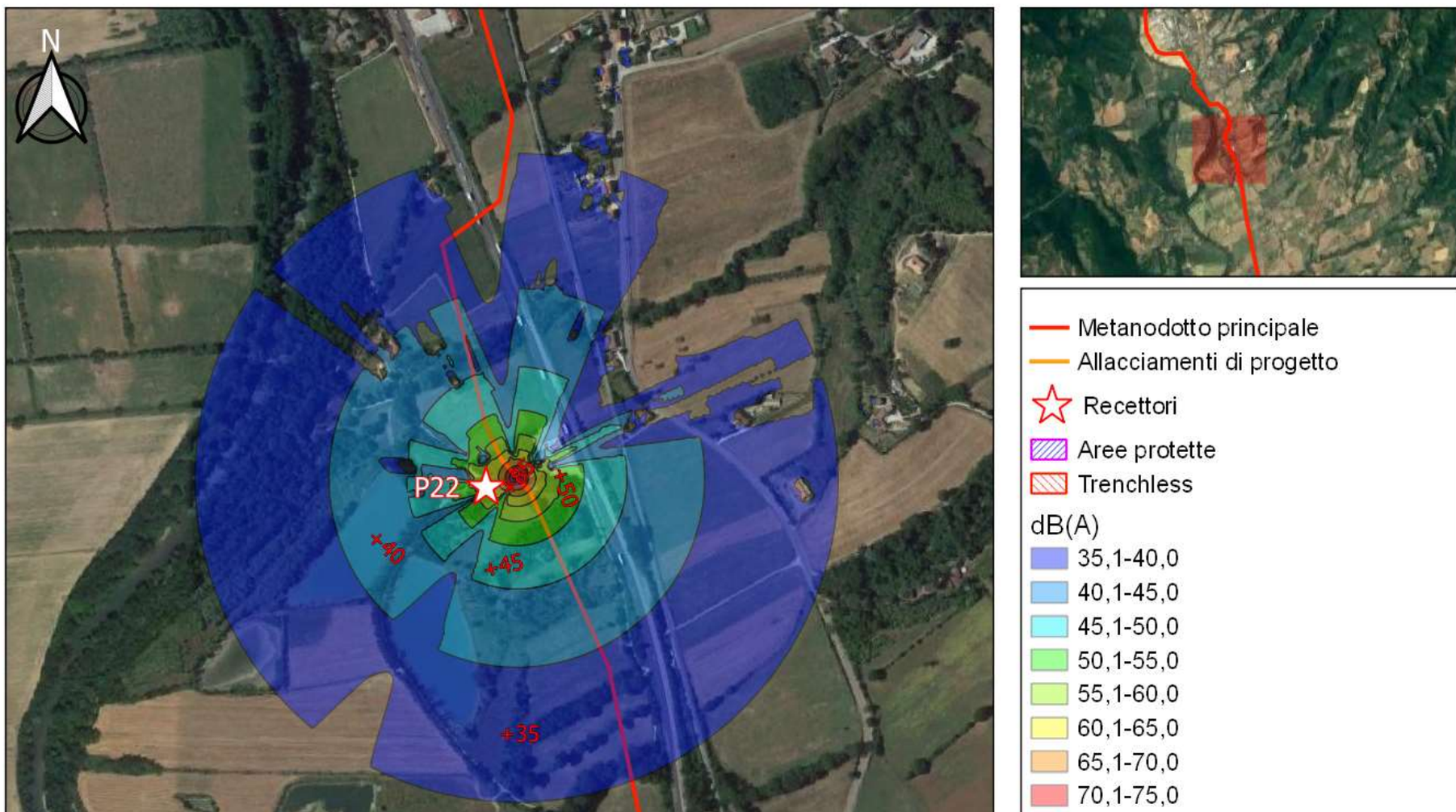
MAPPE ISOFONICHE DI EMISSIONE ACUSTICA IN FASE CANTIERE 1,5 M DAL P.C. - PERIODO DIURNO



	 <small>CONSULENZA INFORMATICA - INGEGNERIA - ARCHITETTURA PROGETTAZIONE - ATTIVITÀ LEGALI</small>	COMMESSA NR/20047	UNITÀ 00
	LOCALITÀ REGIONI UMBRIA E TOSCANA	LSC-112	
	PROGETTO Rifacimento Metanodotto Sansepolcro – Foligno e opere connesse	Pagina 34 di 85	Rev. 0

Metanodotto San Sepolcro - Foligno DN 400 (16") - DP 75 bar e opere connesse

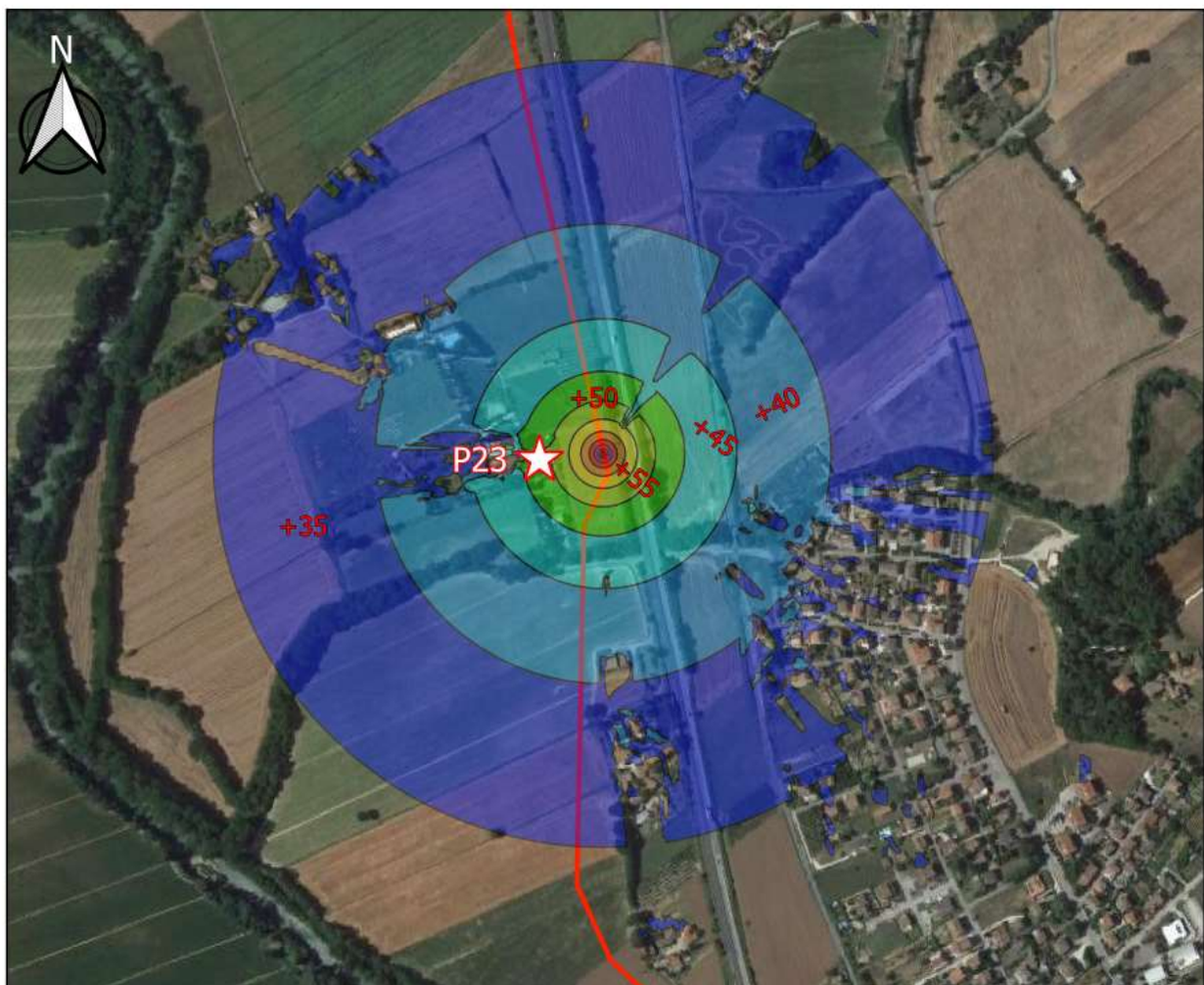
MAPPE ISOFONICHE DI EMISSIONE ACUSTICA IN FASE CANTIERE 1,5 M DAL P.C. - PERIODO DIURNO



	 <small>CONSULENZA INFORMATICA - INGEGNERIA - ARCHITETTURA PROGETTAZIONE - OPERAZIONE LAVORI</small>	COMMESSA NR/20047	UNITÀ 00
	LOCALITÀ REGIONI UMBRIA E TOSCANA	LSC-112	
	PROGETTO Rifacimento Metanodotto Sansepolcro – Foligno e opere connesse	Pagina 35 di 85	Rev. 0

Metanodotto San Sepolcro - Foligno DN 400 (16") - DP 75 bar e opere connesse

MAPPE ISOFONICHE DI EMISSIONE ACUSTICA IN FASE CANTIERE 1,5 M DAL P.C. - PERIODO DIURNO



- Metanodotto principale
- Allacciamenti di progetto
- ★ Recettori
- Aree protette
- Trenchless

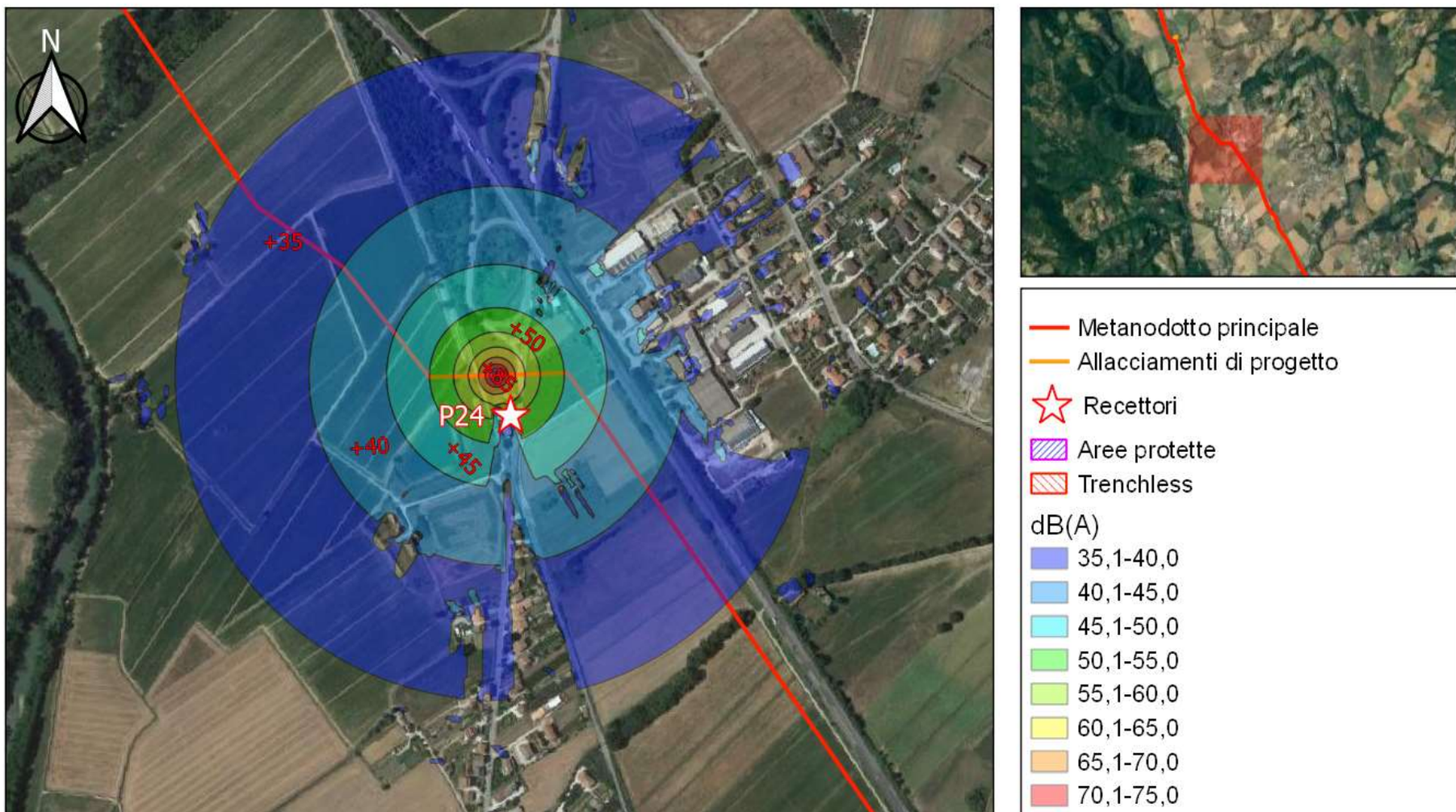
dB(A)

- 35,1-40,0
- 40,1-45,0
- 45,1-50,0
- 50,1-55,0
- 55,1-60,0
- 60,1-65,0
- 65,1-70,0
- 70,1-75,0

	 <small>CONSULENZA INFORMATICA - INGEGNERIA - ARCHITETTURA PROGETTAZIONE - STRUTTURE LAVORI</small>	COMMESSA NR/20047	UNITÀ 00
	LOCALITÀ REGIONI UMBRIA E TOSCANA	LSC-112	
	PROGETTO Rifacimento Metanodotto Sansepolcro – Foligno e opere connesse	Pagina 36 di 85	Rev. 0

Metanodotto San Sepolcro - Foligno DN 400 (16") - DP 75 bar e opere connesse

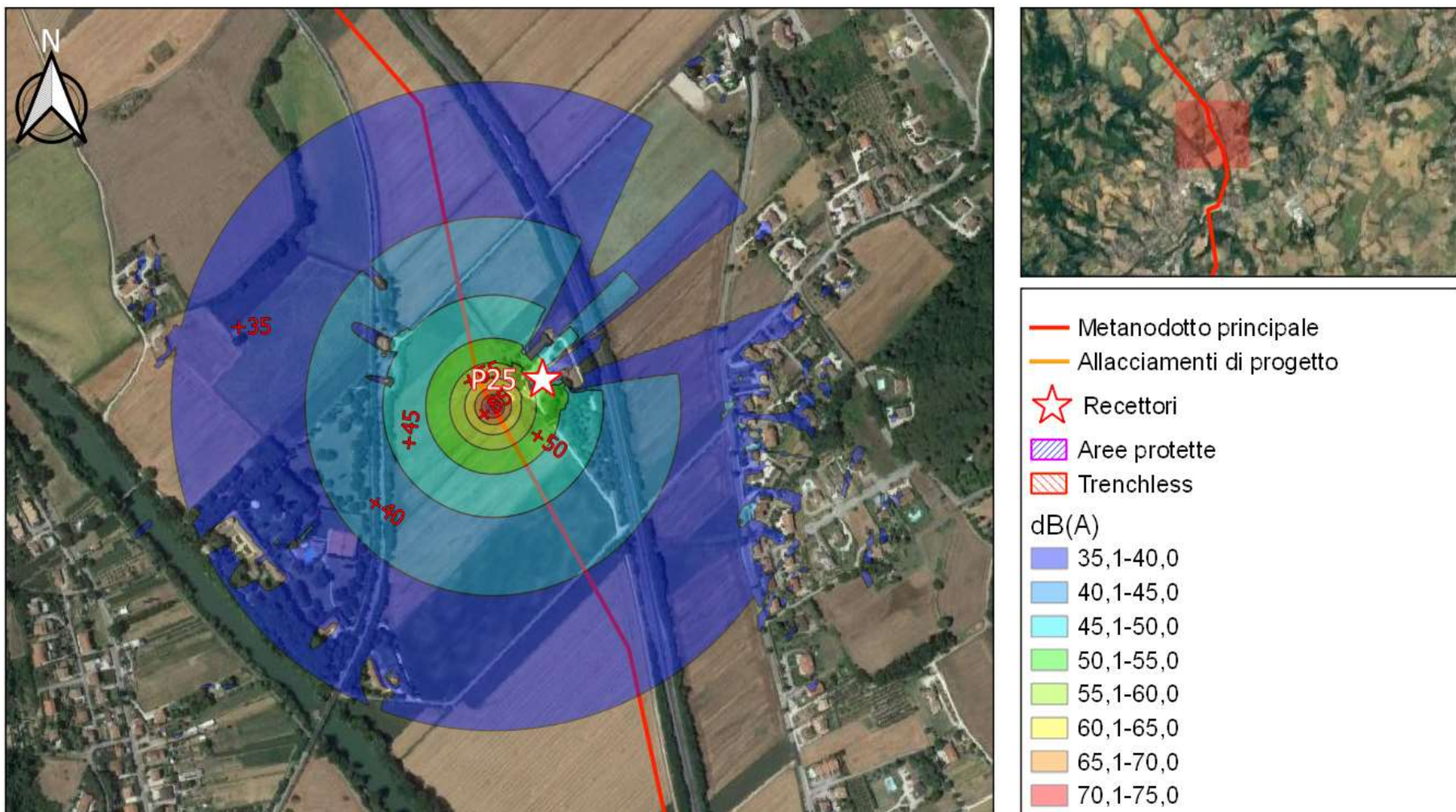
MAPPE ISOFONICHE DI EMISSIONE ACUSTICA IN FASE CANTIERE 1,5 M DAL P.C. - PERIODO DIURNO



	 <small>CONSULENZA INFORMATICA - INGEGNERIA - ARCHITETTURA PROGETTAZIONE - OPERAZIONE LAVORI</small>	COMMESSA NR/20047	UNITÀ 00
	LOCALITÀ REGIONI UMBRIA E TOSCANA	LSC-112	
	PROGETTO Rifacimento Metanodotto Sansepolcro – Foligno e opere connesse	Pagina 37 di 85	Rev. 0

Metanodotto San Sepolcro - Foligno DN 400 (16") - DP 75 bar e opere connesse

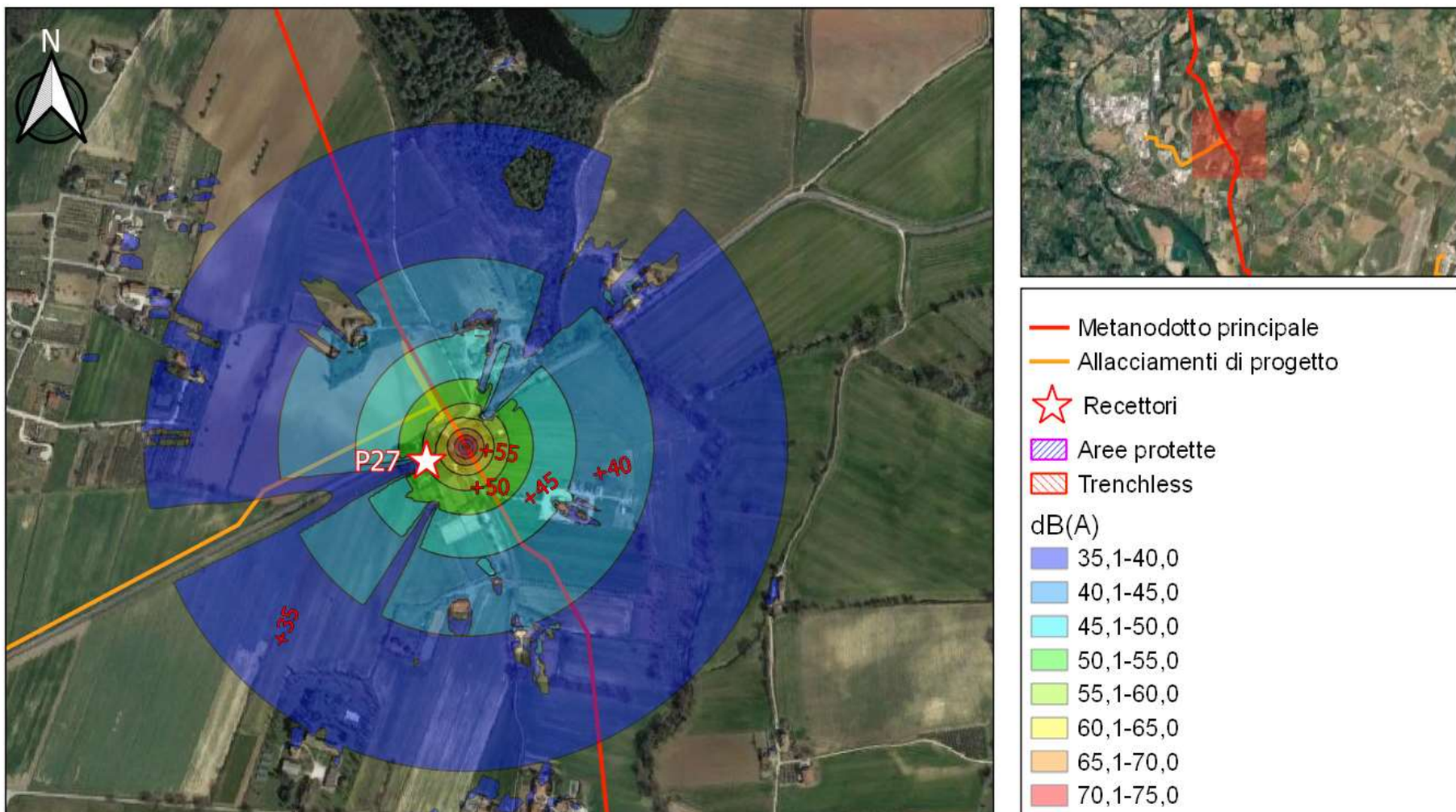
MAPPE ISOFONICHE DI EMISSIONE ACUSTICA IN FASE CANTIERE 1,5 M DAL P.C. - PERIODO DIURNO



	 <small>CONSULENZA INFORMATICA - INGEGNERIA - ARCHITETTURA PROGETTAZIONE - ATTIVITÀ LEGALI</small>	COMMESSA NR/20047	UNITÀ 00
	LOCALITÀ REGIONI UMBRIA E TOSCANA	LSC-112	
	PROGETTO Rifacimento Metanodotto Sansepolcro – Foligno e opere connesse	Pagina 38 di 85	Rev. 0

Metanodotto San Sepolcro - Foligno DN 400 (16") - DP 75 bar e opere connesse

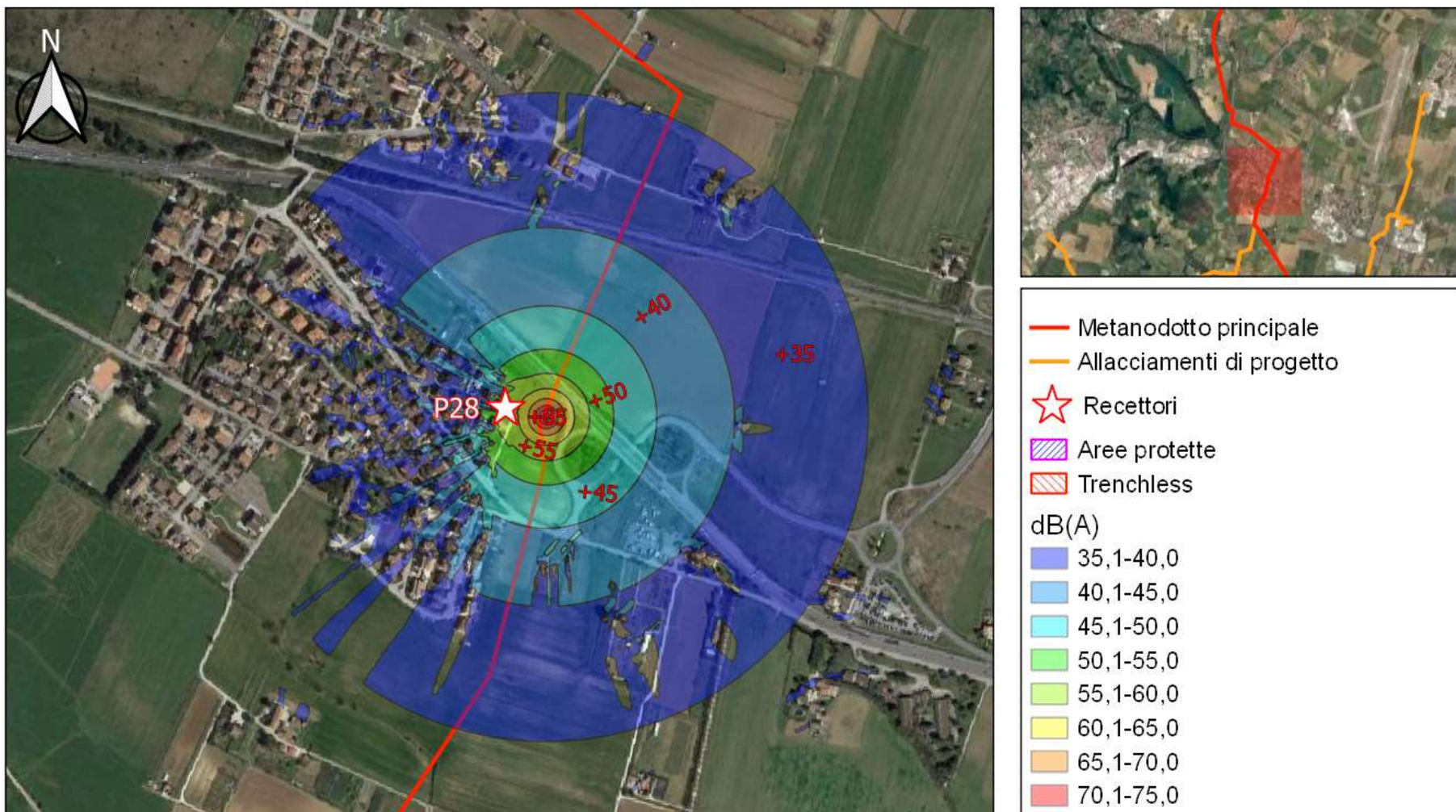
MAPPE ISOFONICHE DI EMISSIONE ACUSTICA IN FASE CANTIERE 1,5 M DAL P.C. - PERIODO DIURNO



	 <small>CONSULENZA INFORMATICA - INGEGNERIA - ARCHITETTURA PROGETTAZIONE - ATTIVITÀ LEGALI</small>	COMMESSA NR/20047	UNITÀ 00
	LOCALITÀ REGIONI UMBRIA E TOSCANA	LSC-112	
	PROGETTO Rifacimento Metanodotto Sansepolcro – Foligno e opere connesse	Pagina 39 di 85	Rev. 0

Metanodotto San Sepolcro - Foligno DN 400 (16") - DP 75 bar e opere connesse

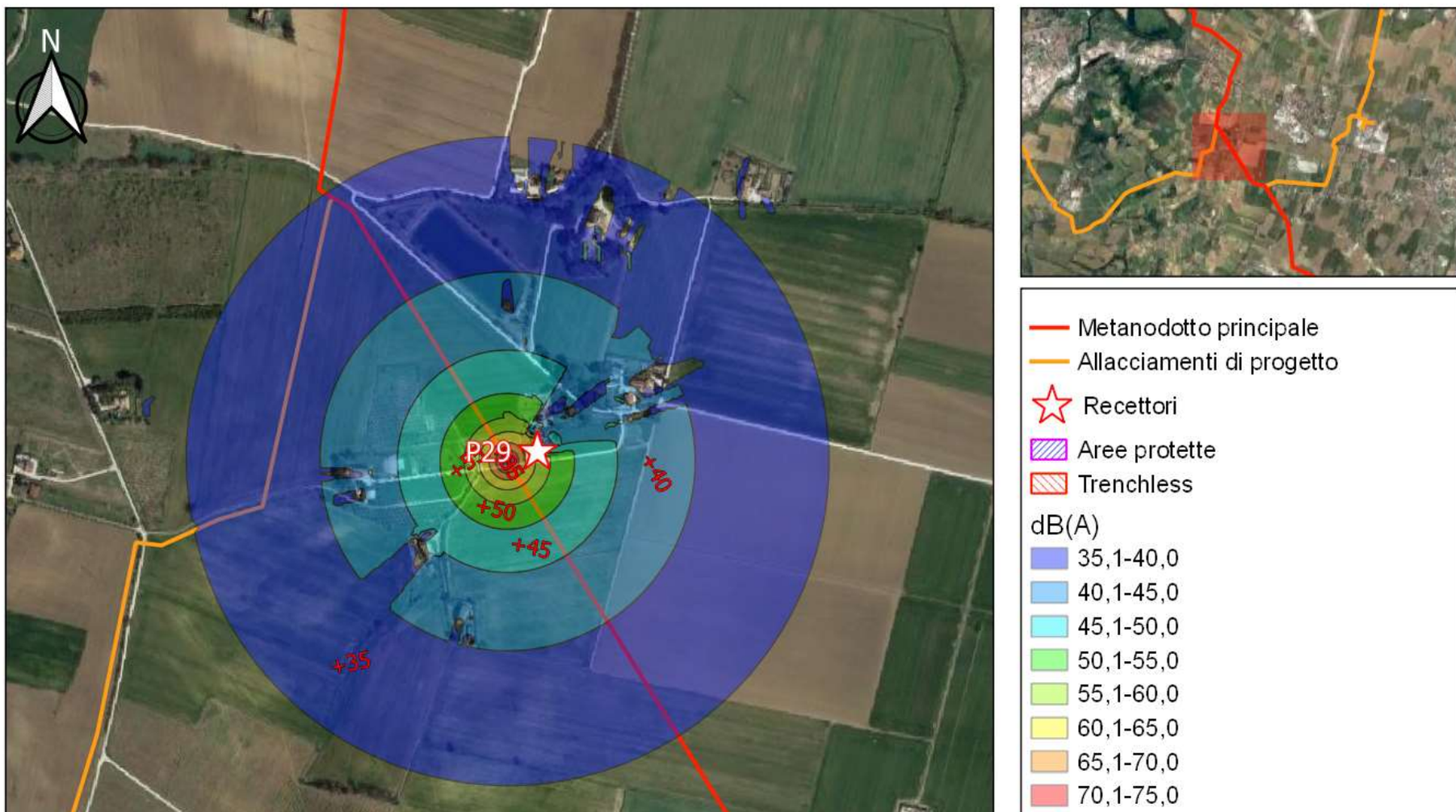
MAPPE ISOFONICHE DI EMISSIONE ACUSTICA IN FASE CANTIERE 1,5 M DAL P.C. - PERIODO DIURNO



	 <small>CONSULENZA INFORMATICA - INGEGNERIA - ARCHITETTURA PROGETTAZIONE - STRUTTURE LAVORI</small>	COMMESSA NR/20047	UNITÀ 00
	LOCALITÀ REGIONI UMBRIA E TOSCANA	LSC-112	
	PROGETTO Rifacimento Metanodotto Sansepolcro – Foligno e opere connesse	Pagina 40 di 85	Rev. 0

Metanodotto San Sepolcro - Foligno DN 400 (16") - DP 75 bar e opere connesse

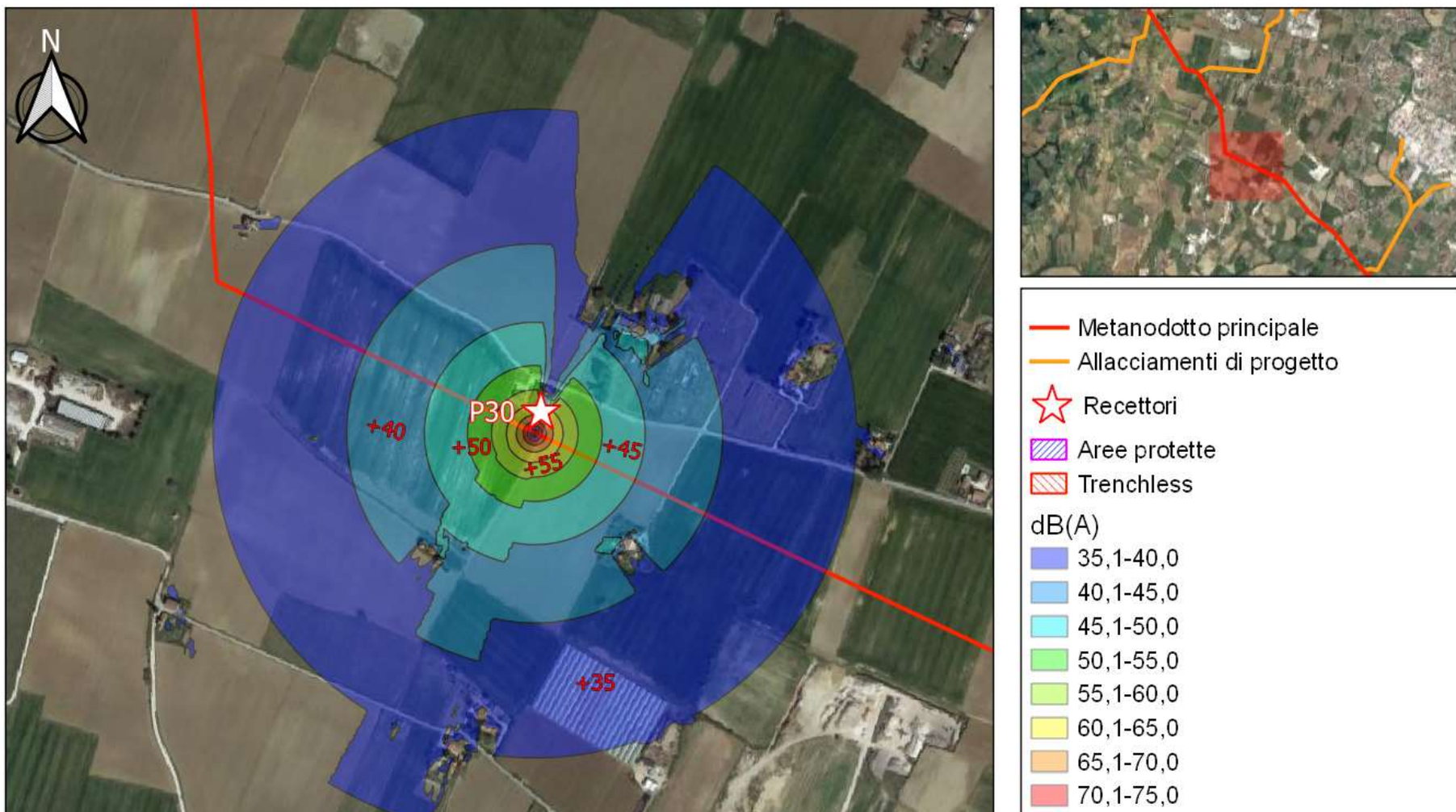
MAPPE ISOFONICHE DI EMISSIONE ACUSTICA IN FASE CANTIERE 1,5 M DAL P.C. - PERIODO DIURNO



	 <small>CONSULENZA INFORMATICA - INGEGNERIA - ARCHITETTURA PROGETTAZIONE - STRUTTURE LAVORI</small>	COMMESSA NR/20047	UNITÀ 00
	LOCALITÀ REGIONI UMBRIA E TOSCANA	LSC-112	
	PROGETTO Rifacimento Metanodotto Sansepolcro – Foligno e opere connesse	Pagina 41 di 85	Rev. 0

Metanodotto San Sepolcro - Foligno DN 400 (16") - DP 75 bar e opere connesse

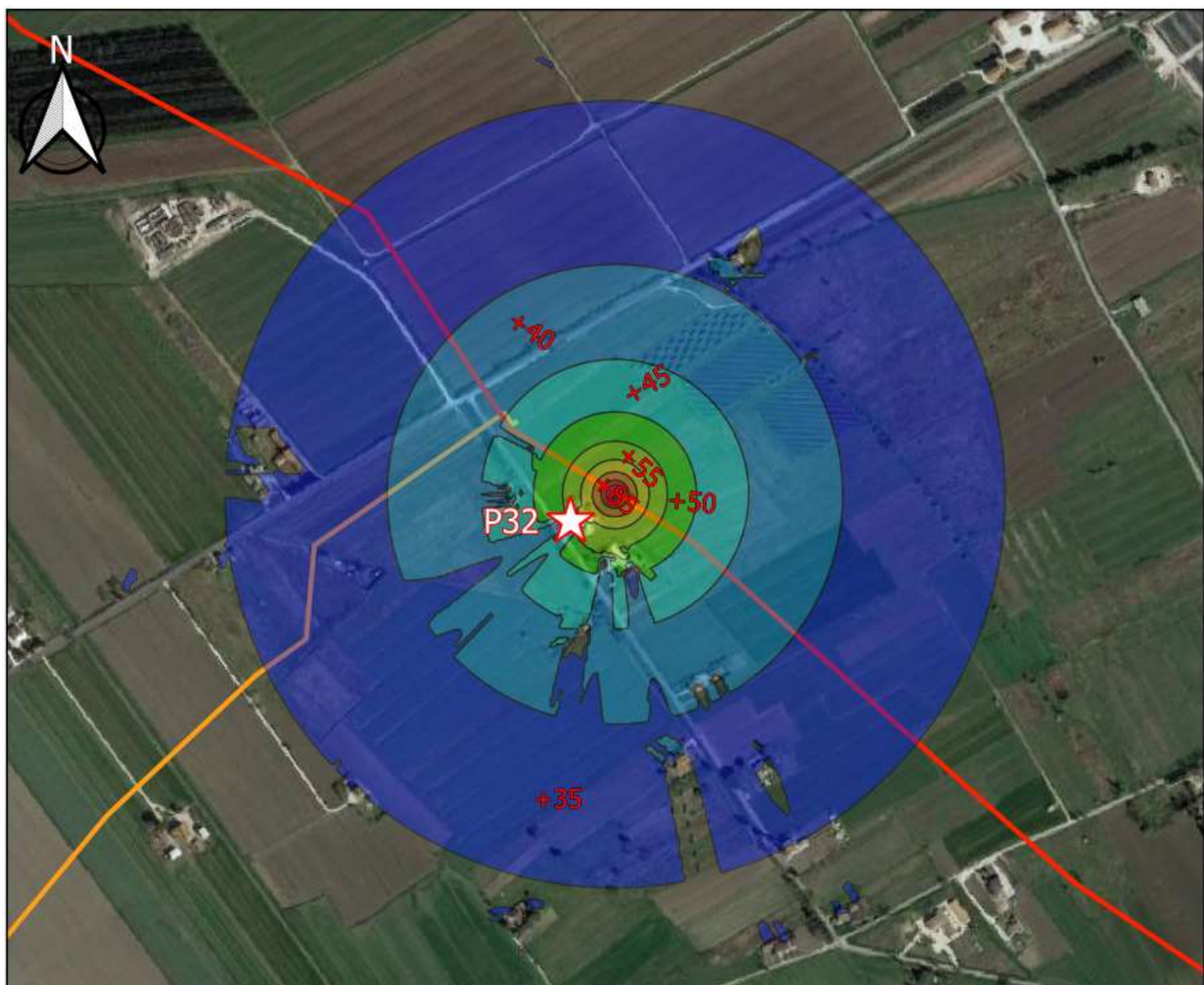
MAPPE ISOFONICHE DI EMISSIONE ACUSTICA IN FASE CANTIERE 1,5 M DAL P.C. - PERIODO DIURNO



	 <small>CONSULENZA INFORMATICA - INGEGNERIA - ARCHITETTURA PROGETTAZIONE - ATTIVITÀ LEGALI</small>	COMMESSA NR/20047	UNITÀ 00
	LOCALITÀ REGIONI UMBRIA E TOSCANA	LSC-112	
	PROGETTO Rifacimento Metanodotto Sansepolcro – Foligno e opere connesse	Pagina 42 di 85	Rev. 0

Metanodotto San Sepolcro - Foligno DN 400 (16") - DP 75 bar e opere connesse

MAPPE ISOFONICHE DI EMISSIONE ACUSTICA IN FASE CANTIERE 1,5 M DAL P.C. - PERIODO DIURNO



- Metanodotto principale
- Allacciamenti di progetto
- ★ Recettori
- Aree protette
- Trenchless

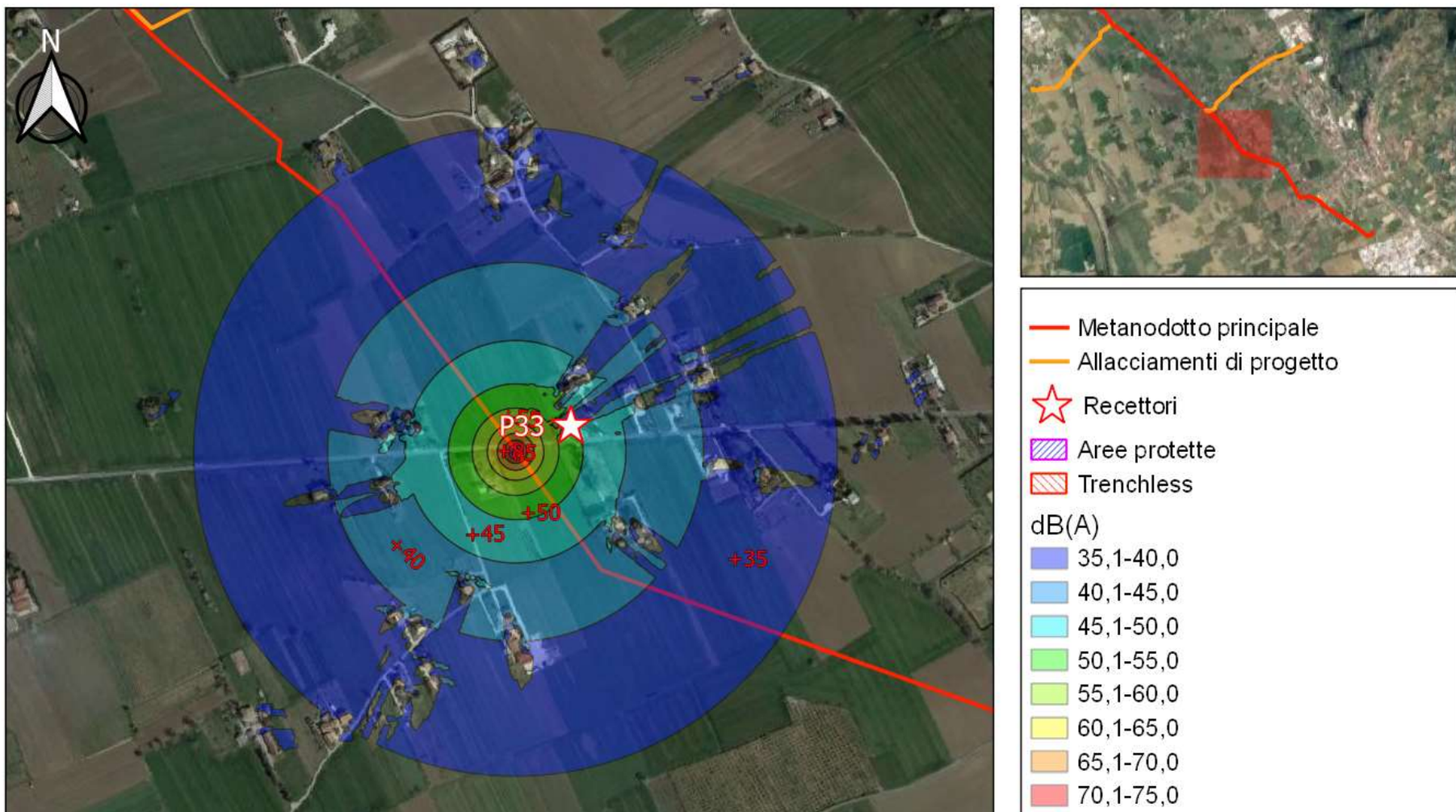
dB(A)

- 35,1-40,0
- 40,1-45,0
- 45,1-50,0
- 50,1-55,0
- 55,1-60,0
- 60,1-65,0
- 65,1-70,0
- 70,1-75,0

	 <small>CONSULENZA INFORMATICA - INGEGNERIA - ARCHITETTURA PROGETTAZIONE - ATTIVITÀ LEGALITÀ</small>	COMMESSA NR/20047	UNITÀ 00
	LOCALITÀ REGIONI UMBRIA E TOSCANA	LSC-112	
	PROGETTO Rifacimento Metanodotto Sansepolcro – Foligno e opere connesse	Pagina 43 di 85	Rev. 0

Metanodotto San Sepolcro - Foligno DN 400 (16") - DP 75 bar e opere connesse

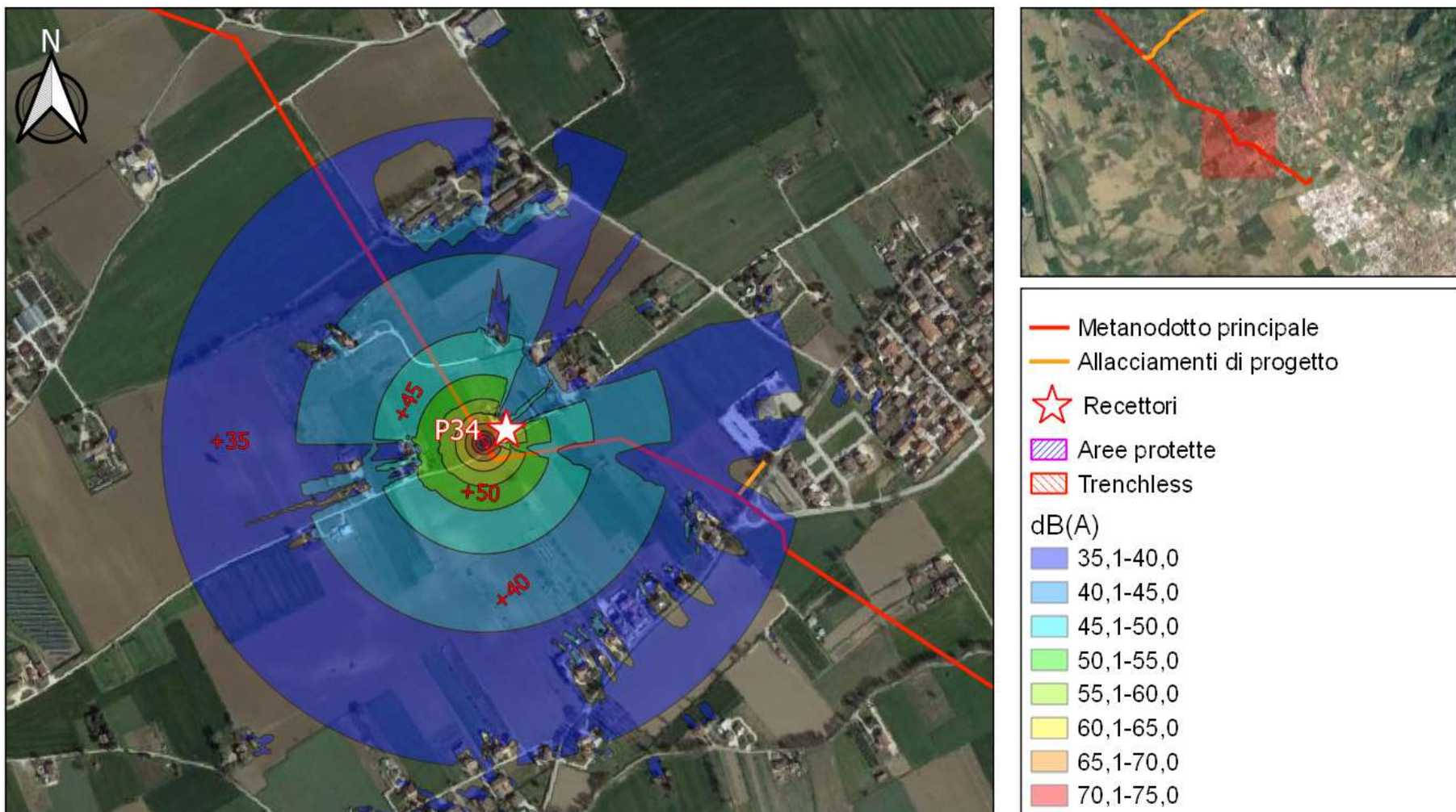
MAPPE ISOFONICHE DI EMISSIONE ACUSTICA IN FASE CANTIERE 1,5 M DAL P.C. - PERIODO DIURNO



	 <small>CONSULENZA INFORMATICA - INGEGNERIA - ARCHITETTURA PROGETTAZIONE - ATTIVITÀ LEGALI</small>	COMMESSA NR/20047	UNITÀ 00
	LOCALITÀ REGIONI UMBRIA E TOSCANA	LSC-112	
	PROGETTO Rifacimento Metanodotto Sansepolcro – Foligno e opere connesse	Pagina 44 di 85	Rev. 0

Metanodotto San Sepolcro - Foligno DN 400 (16") - DP 75 bar e opere connesse

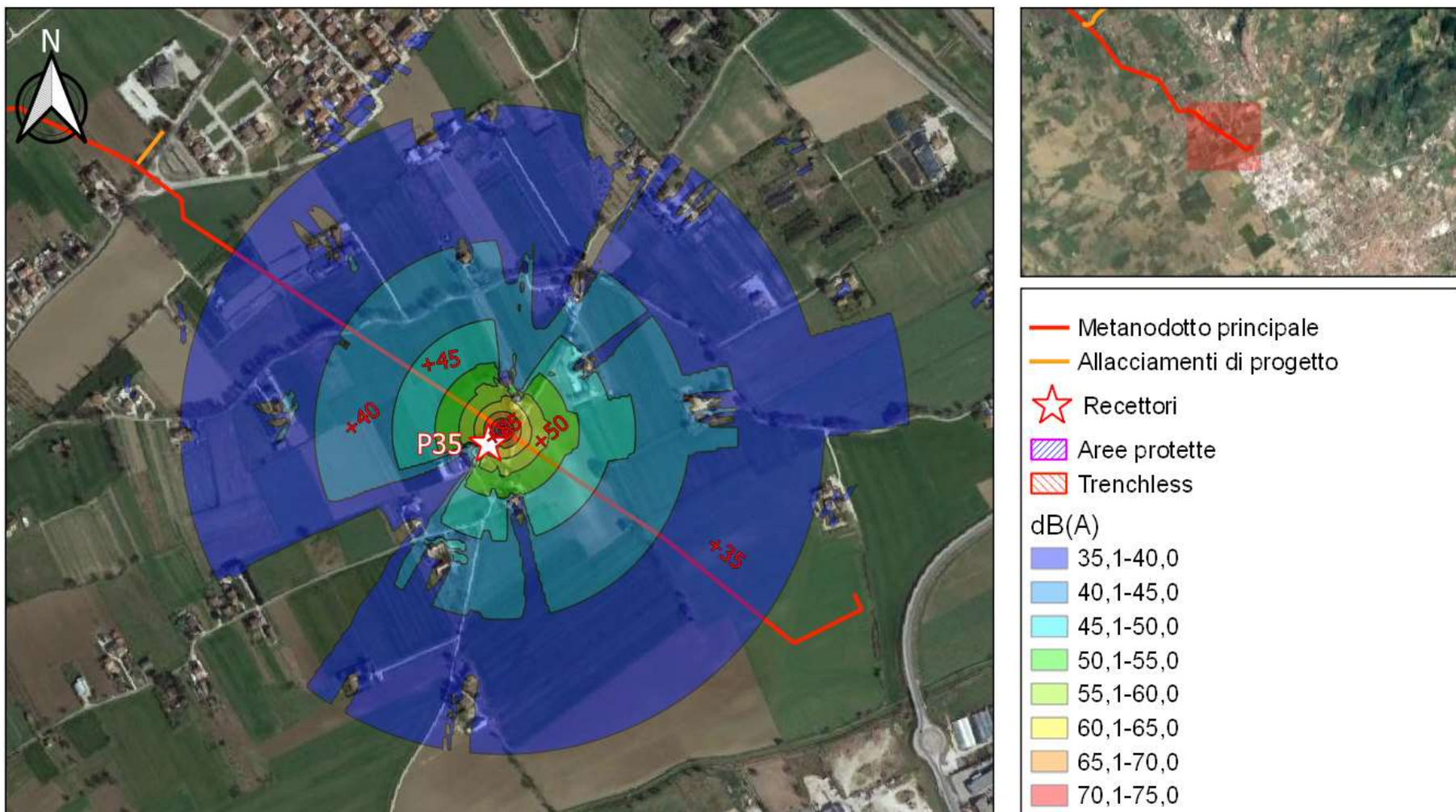
MAPPE ISOFONICHE DI EMISSIONE ACUSTICA IN FASE CANTIERE 1,5 M DAL P.C. - PERIODO DIURNO



	 <small>CONSULENZA INFORMATICA - INGEGNERIA - ARCHITETTURA PROGETTAZIONE - STRUTTURE LAVORI</small>	COMMESSA NR/20047	UNITÀ 00
	LOCALITÀ REGIONI UMBRIA E TOSCANA	LSC-112	
	PROGETTO Rifacimento Metanodotto Sansepolcro – Foligno e opere connesse	Pagina 45 di 85	Rev. 0

Metanodotto San Sepolcro - Foligno DN 400 (16") - DP 75 bar e opere connesse

MAPPE ISOFONICHE DI EMISSIONE ACUSTICA IN FASE CANTIERE 1,5 M DAL P.C. - PERIODO DIURNO



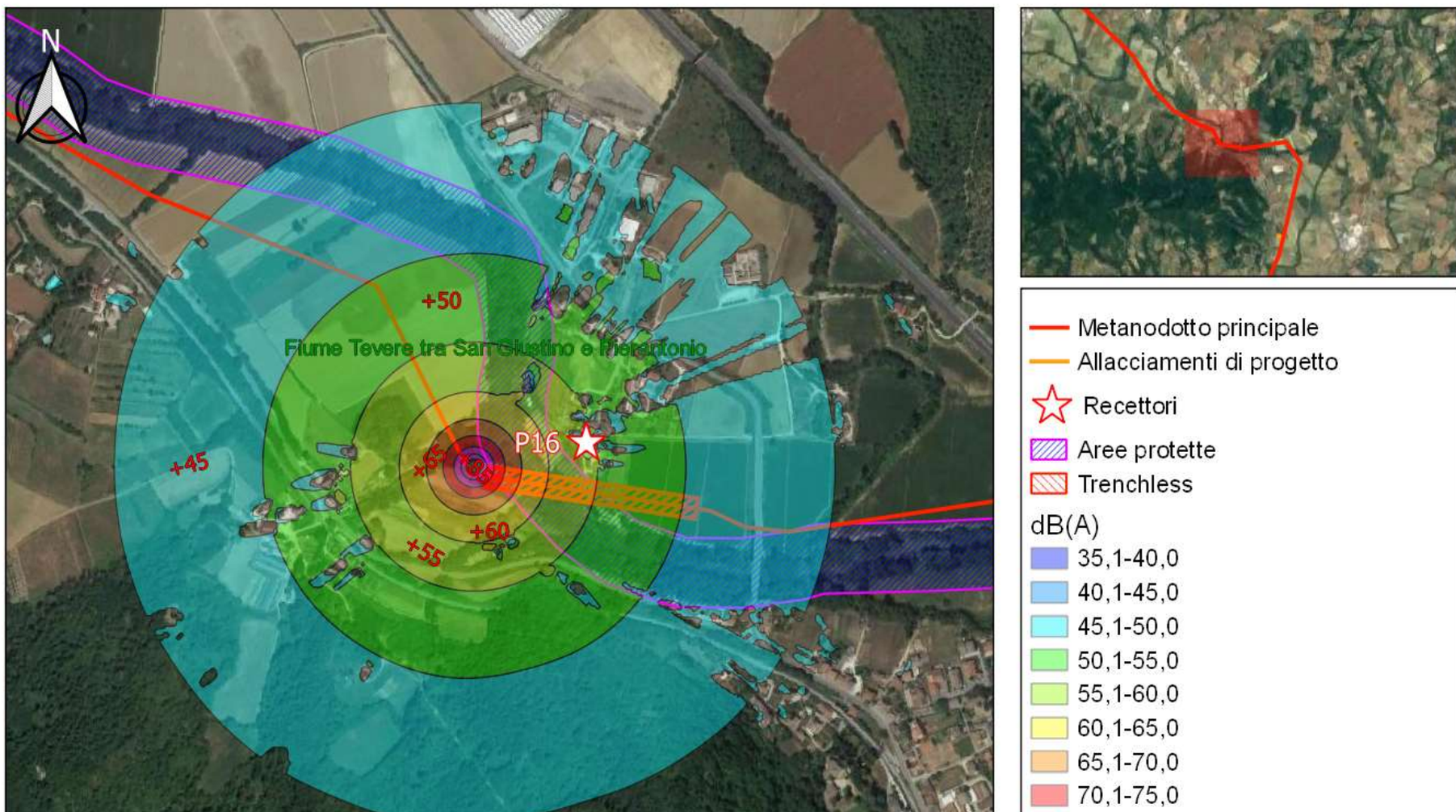
	 <small>controlata materiali - impianti - attività progettazione - direzione lavori</small>		COMMESSA NR/20047	UNITÀ 00
	LOCALITÀ REGIONI UMBRIA E TOSCANA		LSC-112	
	PROGETTO Rifacimento Metanodotto Sansepolcro – Foligno e opere connesse		Pagina 46 di 85	Rev. 0

1.5 RECETTORI DI TIPO RESIDENZIALE (SIGLATI CON P) MICROTUNNEL

	 <small>CONSULENZA INFORMATICA - INGEGNERIA - ARCHITETTURA PROGETTAZIONE - ATTIVITÀ LEGALI</small>		COMMESSA NR/20047	UNITÀ 00
	LOCALITÀ REGIONI UMBRIA E TOSCANA		LSC-112	
	PROGETTO Rifacimento Metanodotto Sansepolcro – Foligno e opere connesse		Pagina 47 di 85	Rev. 0

Metanodotto San Sepolcro - Foligno DN 400 (16") - DP 75 bar e opere connesse

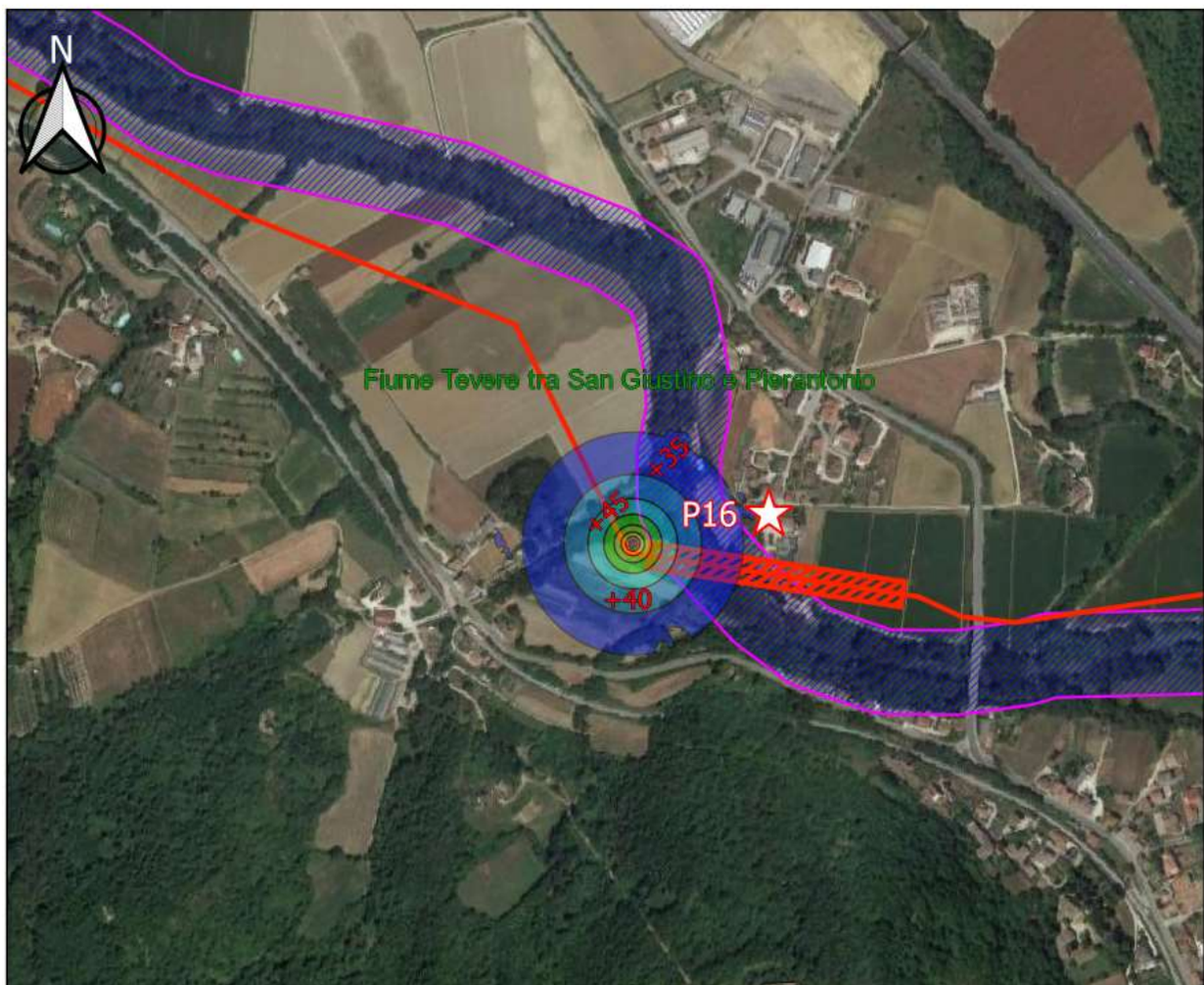
MAPPE ISOFONICHE DI EMISSIONE ACUSTICA IN FASE CANTIERE 1,5 M DAL P.C. - PERIODO DIURNO



	 <small>CONSULENZA INFORMATICA - INGEGNERIA - ANALISI PROGETTAZIONE - STRUTTURE TAVOLI</small>		COMMESSA NR/20047	UNITÀ 00
	LOCALITÀ REGIONI UMBRIA E TOSCANA		LSC-112	
	PROGETTO Rifacimento Metanodotto Sansepolcro – Foligno e opere connesse		Pagina 48 di 85	Rev. 0

Metanodotto San Sepolcro - Foligno DN 400 (16") - DP 75 bar e opere connesse

MAPPE ISOFONICHE DI EMISSIONE ACUSTICA IN FASE CANTIERE 1,5 M DAL P.C. - PERIODO NOTTURNO



- Metanodotto principale
- Allacciamenti di progetto
- ★ Recettori
- Aree protette
- Trenchless

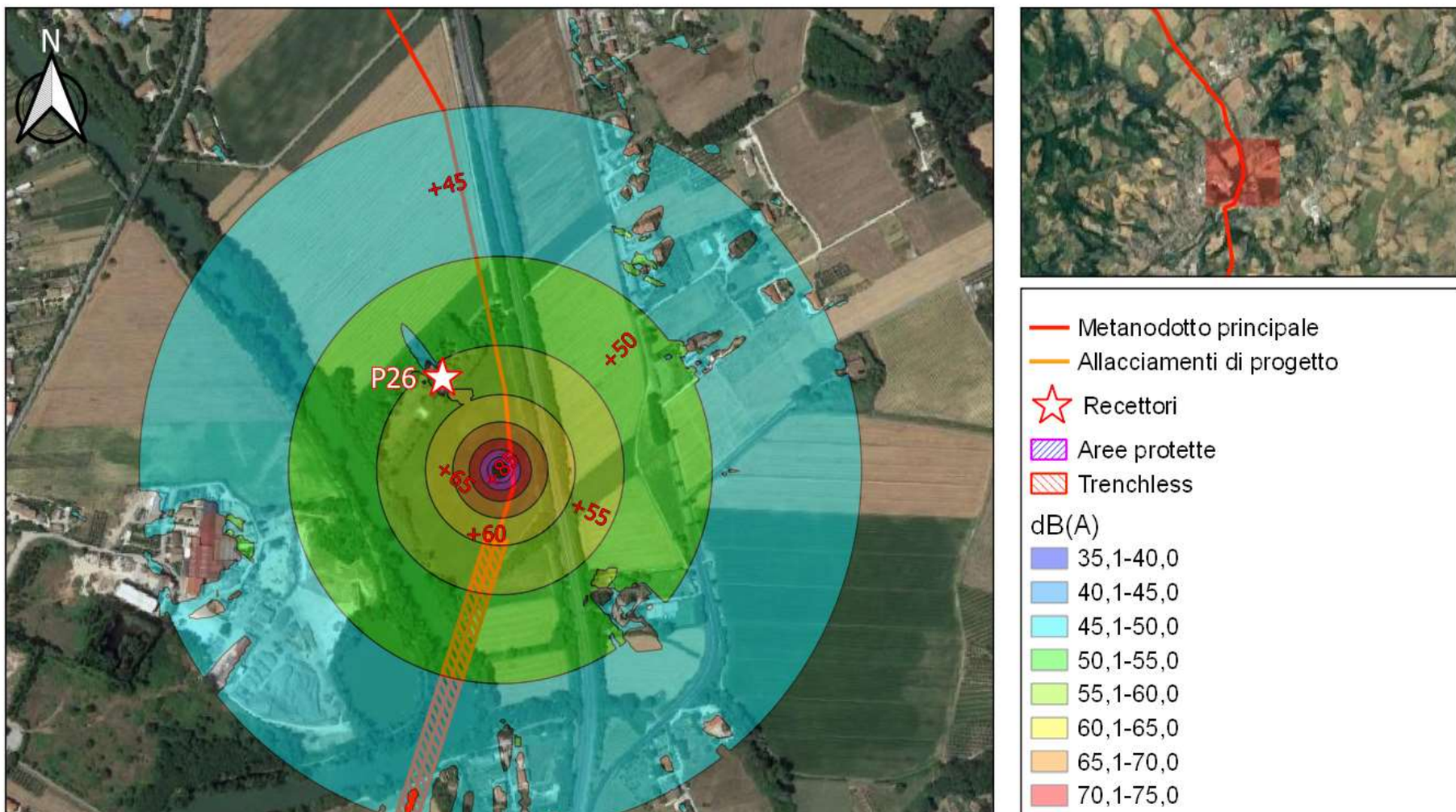
dB(A)

- 35,1-40,0
- 40,1-45,0
- 45,1-50,0
- 50,1-55,0
- 55,1-60,0
- 60,1-65,0
- 65,1-70,0
- 70,1-75,0

	 <small>CONSULENZA INFORMATICA - INGEGNERIA - ARCHITETTURA PROGETTAZIONE - ATTIVITÀ LEGALITÀ</small>	COMMESSA NR/20047	UNITÀ 00
	LOCALITÀ REGIONI UMBRIA E TOSCANA	LSC-112	
	PROGETTO Rifacimento Metanodotto Sansepolcro – Foligno e opere connesse	Pagina 49 di 85	Rev. 0

Metanodotto San Sepolcro - Foligno DN 400 (16") - DP 75 bar e opere connesse

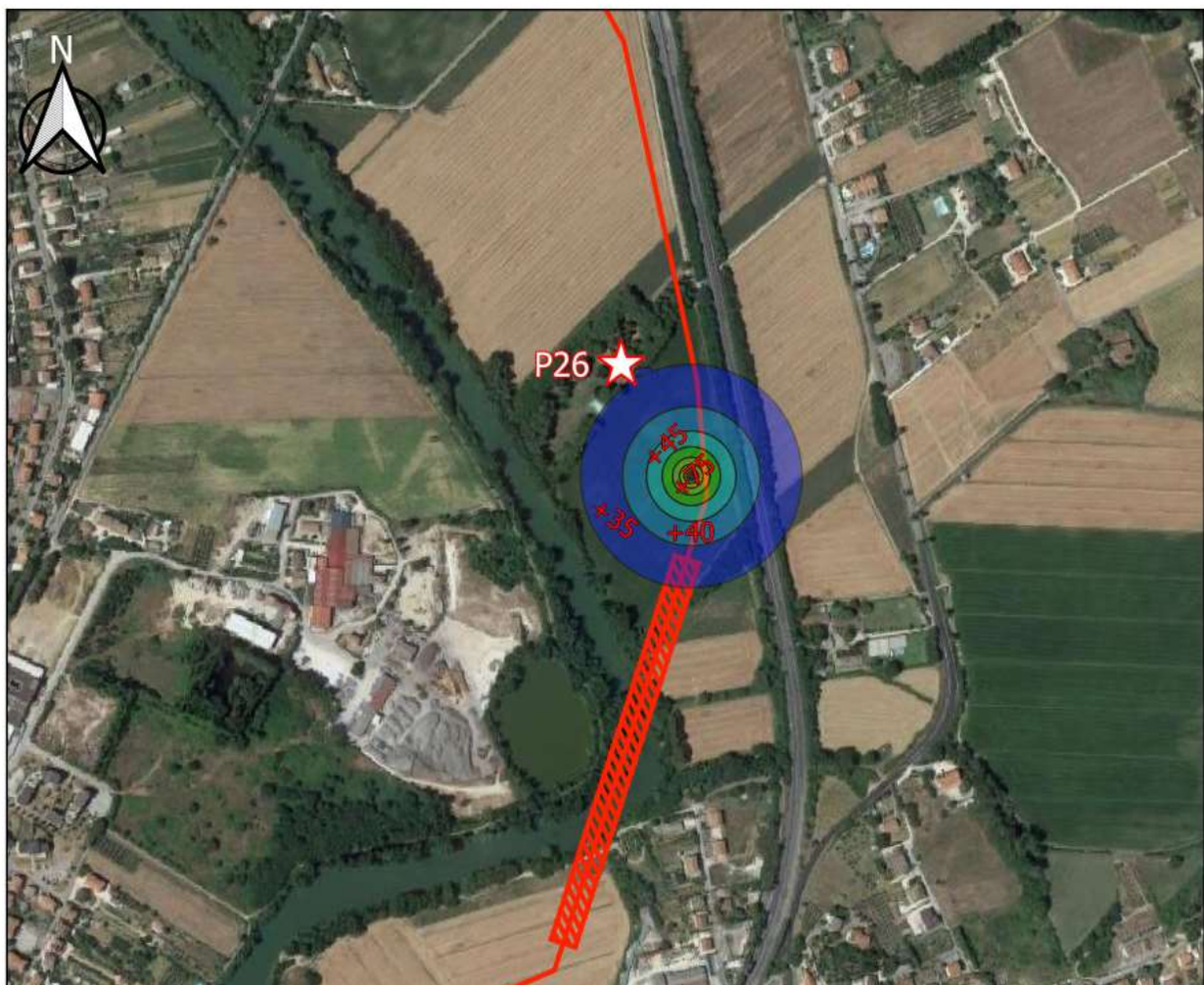
MAPPE ISOFONICHE DI EMISSIONE ACUSTICA IN FASE CANTIERE 1,5 M DAL P.C. - PERIODO DIURNO



	 <small>CONSULENZA INFORMATICA - INGEGNERIA - ARCHITETTURA PROGETTAZIONE - ATTIVITÀ LEGALI</small>	COMMESSA NR/20047	UNITÀ 00
	LOCALITÀ REGIONI UMBRIA E TOSCANA	LSC-112	
	PROGETTO Rifacimento Metanodotto Sansepolcro – Foligno e opere connesse	Pagina 50 di 85	Rev. 0

Metanodotto San Sepolcro - Foligno DN 400 (16") - DP 75 bar e opere connesse

MAPPE ISOFONICHE DI EMISSIONE ACUSTICA IN FASE CANTIERE 1,5 M DAL P.C. - PERIODO NOTTURNO



- Metanodotto principale
- Allacciamenti di progetto
- ★ Recettori
- Aree protette
- Trenchless

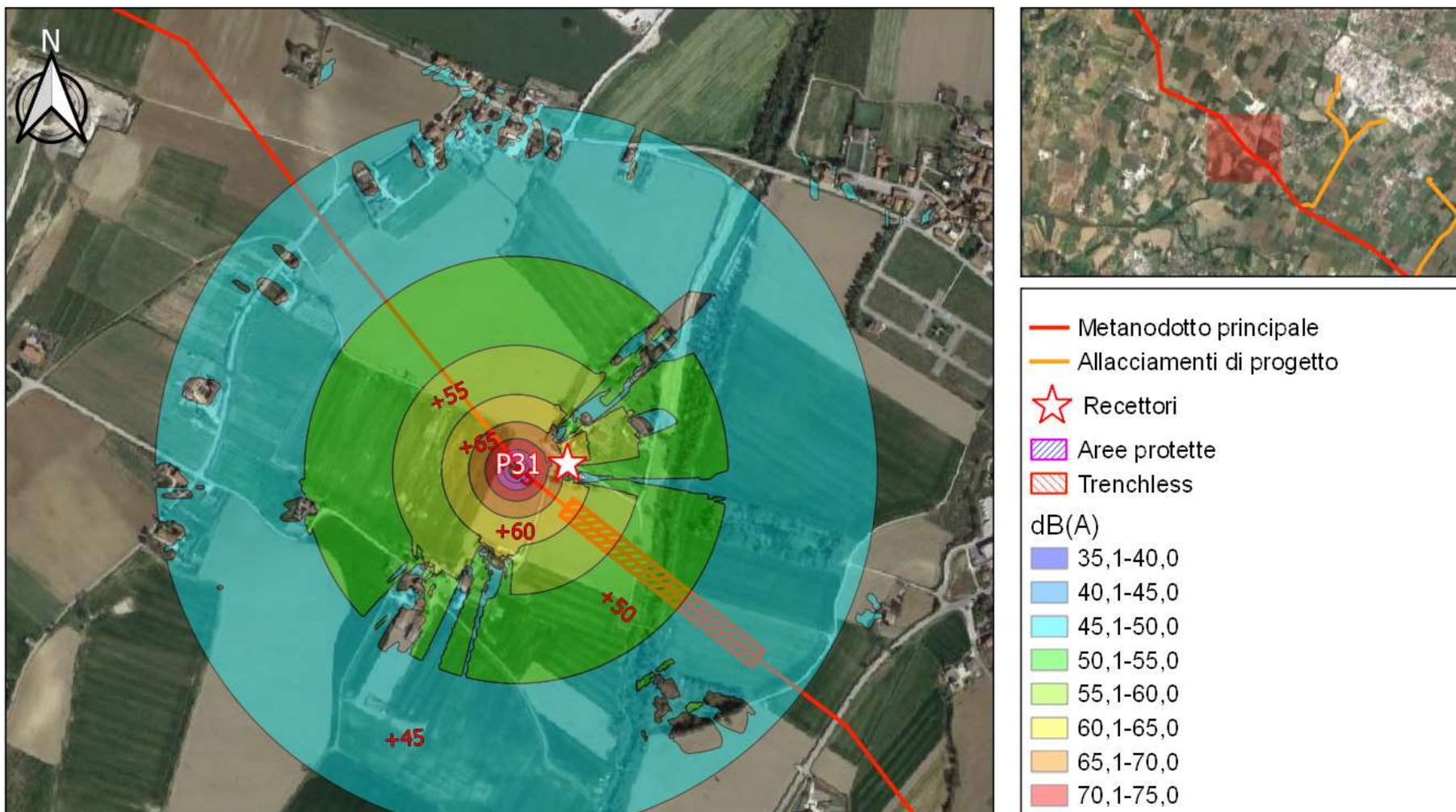
dB(A)

- 35,1-40,0
- 40,1-45,0
- 45,1-50,0
- 50,1-55,0
- 55,1-60,0
- 60,1-65,0
- 65,1-70,0
- 70,1-75,0

	 <small>CONSULENZA INFORMATICA - INGEGNERIA - ARCHITETTURA PROGETTAZIONE - OPERAZIONE LAVORI</small>	COMMESSA NR/20047	UNITÀ 00
	LOCALITÀ REGIONI UMBRIA E TOSCANA	LSC-112	
	PROGETTO Rifacimento Metanodotto Sansepolcro – Foligno e opere connesse	Pagina 51 di 85	Rev. 0

Metanodotto San Sepolcro - Foligno DN 400 (16") - DP 75 bar e opere connesse

MAPPE ISOFONICHE DI EMISSIONE ACUSTICA IN FASE CANTIERE 1,5 M DAL P.C. - PERIODO DIURNO



	 <small>CONSULENZA INFORMATICA - INGEGNERIA - ARCHITETTURA PROGETTAZIONE - ATTIVITÀ LEGALI</small>	COMMESSA NR/20047	UNITÀ 00
	LOCALITÀ REGIONI UMBRIA E TOSCANA	LSC-112	
	PROGETTO Rifacimento Metanodotto Sansepolcro – Foligno e opere connesse	Pagina 52 di 85	Rev. 0

Metanodotto San Sepolcro - Foligno DN 400 (16") - DP 75 bar e opere connesse

MAPPE ISOFONICHE DI EMISSIONE ACUSTICA IN FASE CANTIERE 1,5 M DAL P.C. - PERIODO NOTTURNO



- Metanodotto principale
- Allacciamenti di progetto
- ★ Recettori
- Aree protette
- Trenchless

dB(A)

- 35,1-40,0
- 40,1-45,0
- 45,1-50,0
- 50,1-55,0
- 55,1-60,0
- 60,1-65,0
- 65,1-70,0
- 70,1-75,0

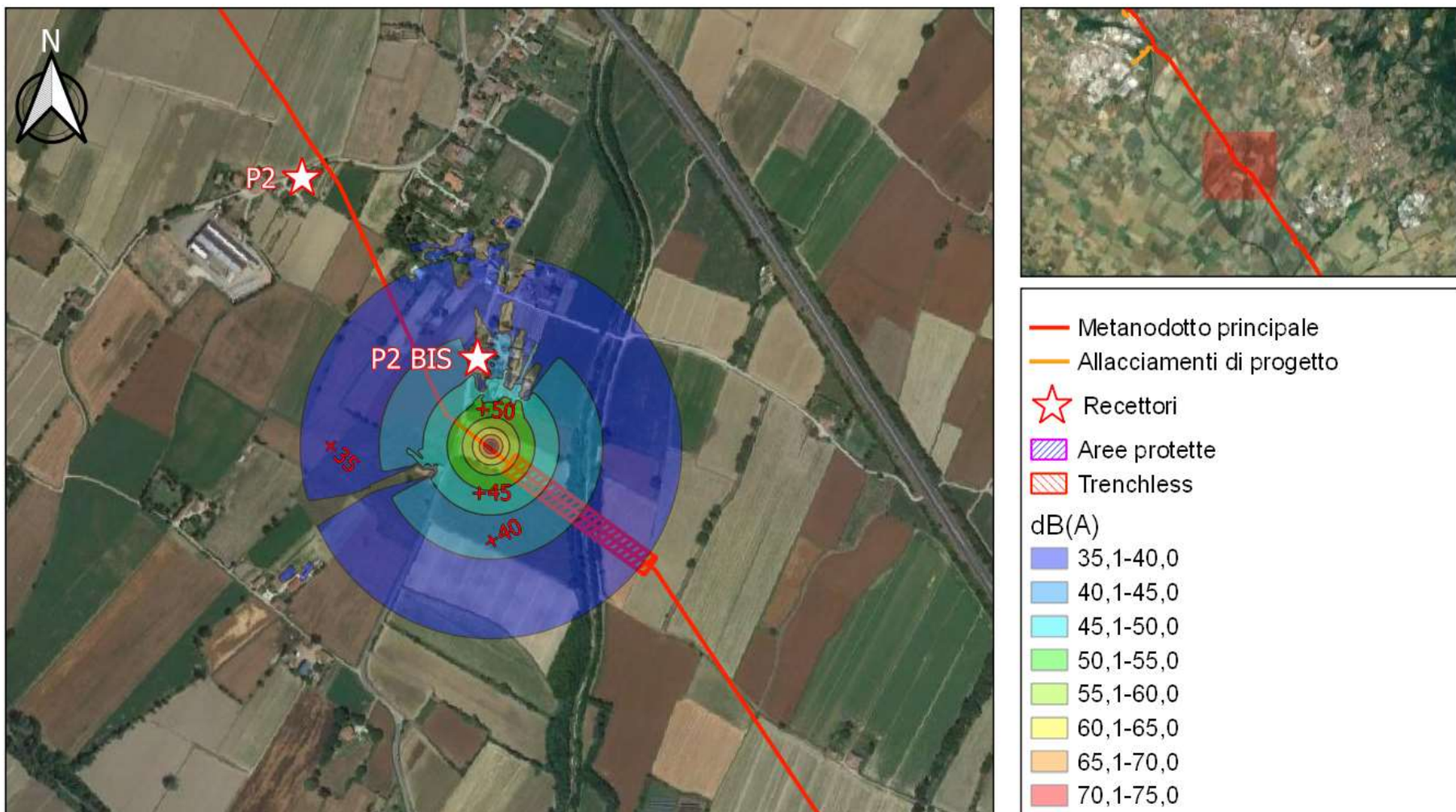
	 <small>consulenza materiali - impianti - attività progettazione - direzione lavori</small>		COMMESSA NR/20047	UNITÀ 00
	LOCALITÀ REGIONI UMBRIA E TOSCANA		LSC-112	
	PROGETTO Rifacimento Metanodotto Sansepolcro – Foligno e opere connesse		Pagina 53 di 85	Rev. 0

1.6 RECETTORI DI TIPO RESIDENZIALE (SIGLATI CON P) TOC LATO CANTIERE PRINCIPALE

	 <small>CONSULENZA INFORMATICA - INGEGNERIA - ARCHITETTURA PROGETTAZIONE - STRUTTURE LAVORI</small>	COMMESSA NR/20047	UNITÀ 00
	LOCALITÀ REGIONI UMBRIA E TOSCANA	LSC-112	
	PROGETTO Rifacimento Metanodotto Sansepolcro – Foligno e opere connesse	Pagina 54 di 85	Rev. 0

Metanodotto San Sepolcro - Foligno DN 400 (16") - DP 75 bar e opere connesse

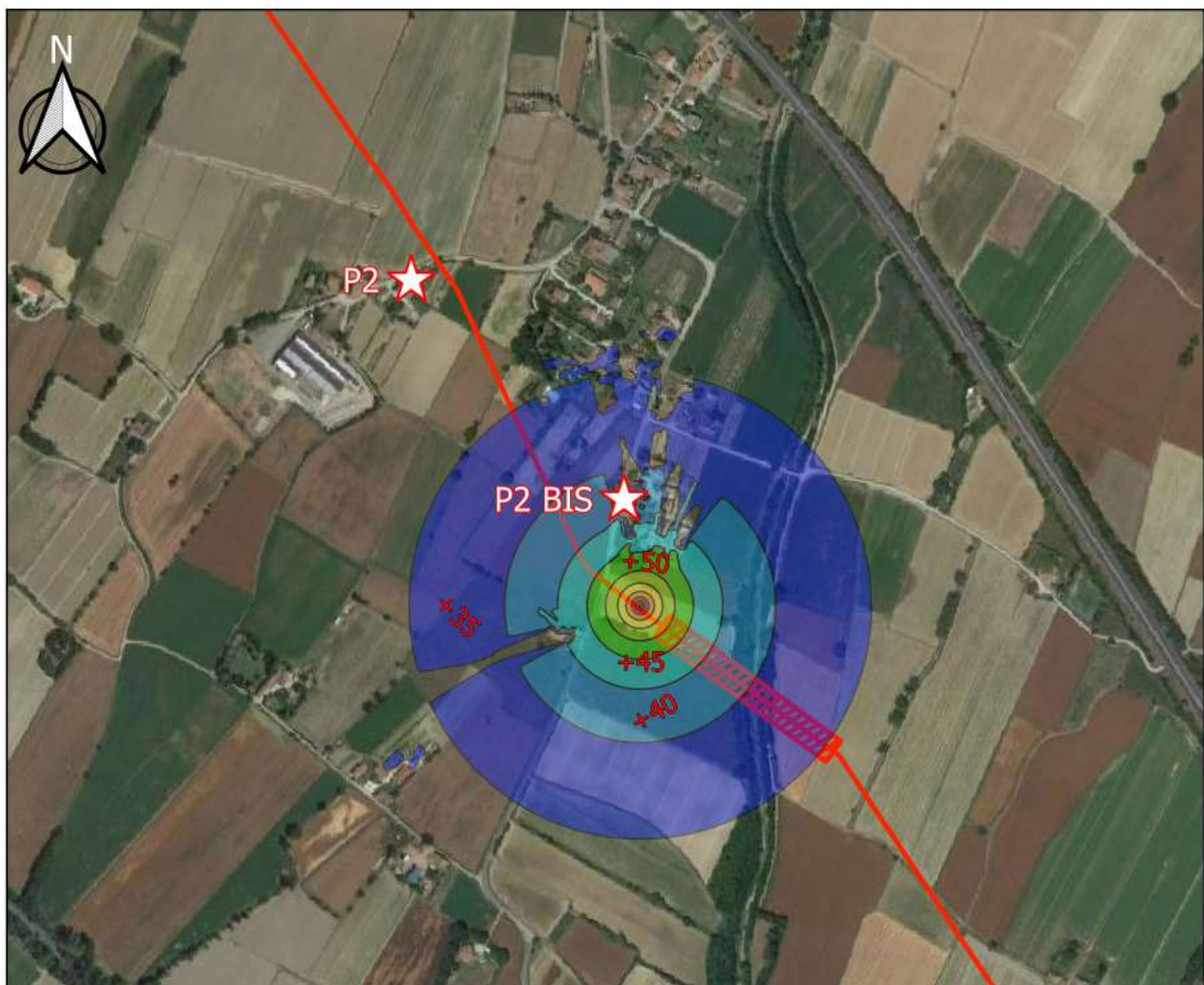
MAPPE ISOFONICHE DI EMISSIONE ACUSTICA IN FASE CANTIERE 1,5 M DAL P.C. - PERIODO DIURNO



	 <small>CONSULENZA INFORMATICA - INGEGNERIA - ARCHITETTURA PROGETTAZIONE - ATTIVITÀ LEGALITÀ</small>	COMMESSA NR/20047	UNITÀ 00
	LOCALITÀ REGIONI UMBRIA E TOSCANA	LSC-112	
	PROGETTO Rifacimento Metanodotto Sansepolcro – Foligno e opere connesse	Pagina 55 di 85	Rev. 0

Metanodotto San Sepolcro - Foligno DN 400 (16") - DP 75 bar e opere connesse

MAPPE ISOFONICHE DI EMISSIONE ACUSTICA IN FASE CANTIERE 1,5 M DAL P.C. - PERIODO NOTTURNO



- Metanodotto principale
- Allacciamenti di progetto
- ★ Recettori
- Aree protette
- Trenchless

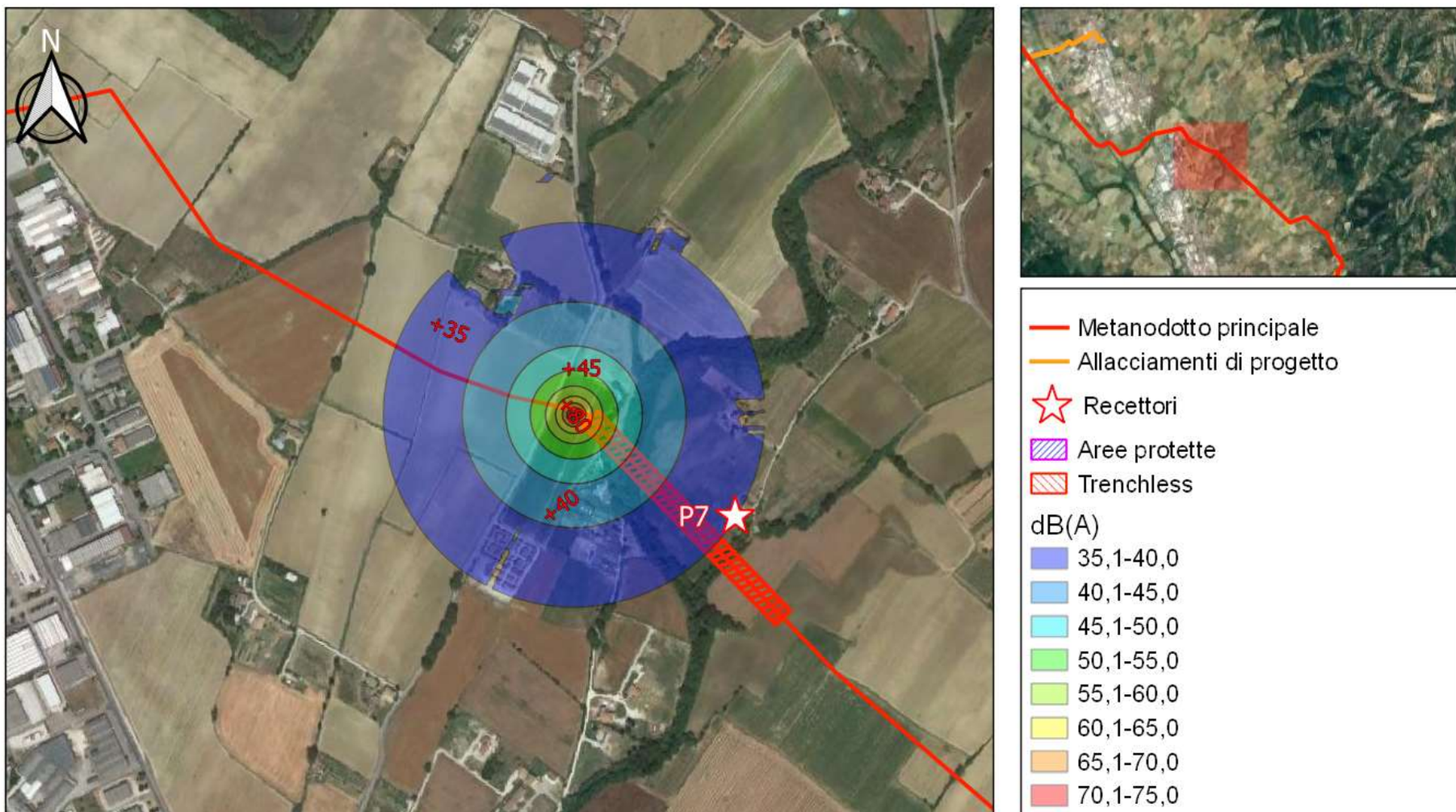
dB(A)

- 35,1-40,0
- 40,1-45,0
- 45,1-50,0
- 50,1-55,0
- 55,1-60,0
- 60,1-65,0
- 65,1-70,0
- 70,1-75,0

	 <small>CONSULENZA INFORMATICA - INGEGNERIA - ARCHITETTURA PROGETTAZIONE - STRUTTURE LAVORI</small>	COMMESSA NR/20047	UNITÀ 00
	LOCALITÀ REGIONI UMBRIA E TOSCANA	LSC-112	
	PROGETTO Rifacimento Metanodotto Sansepolcro – Foligno e opere connesse	Pagina 56 di 85	Rev. 0

Metanodotto San Sepolcro - Foligno DN 400 (16") - DP 75 bar e opere connesse

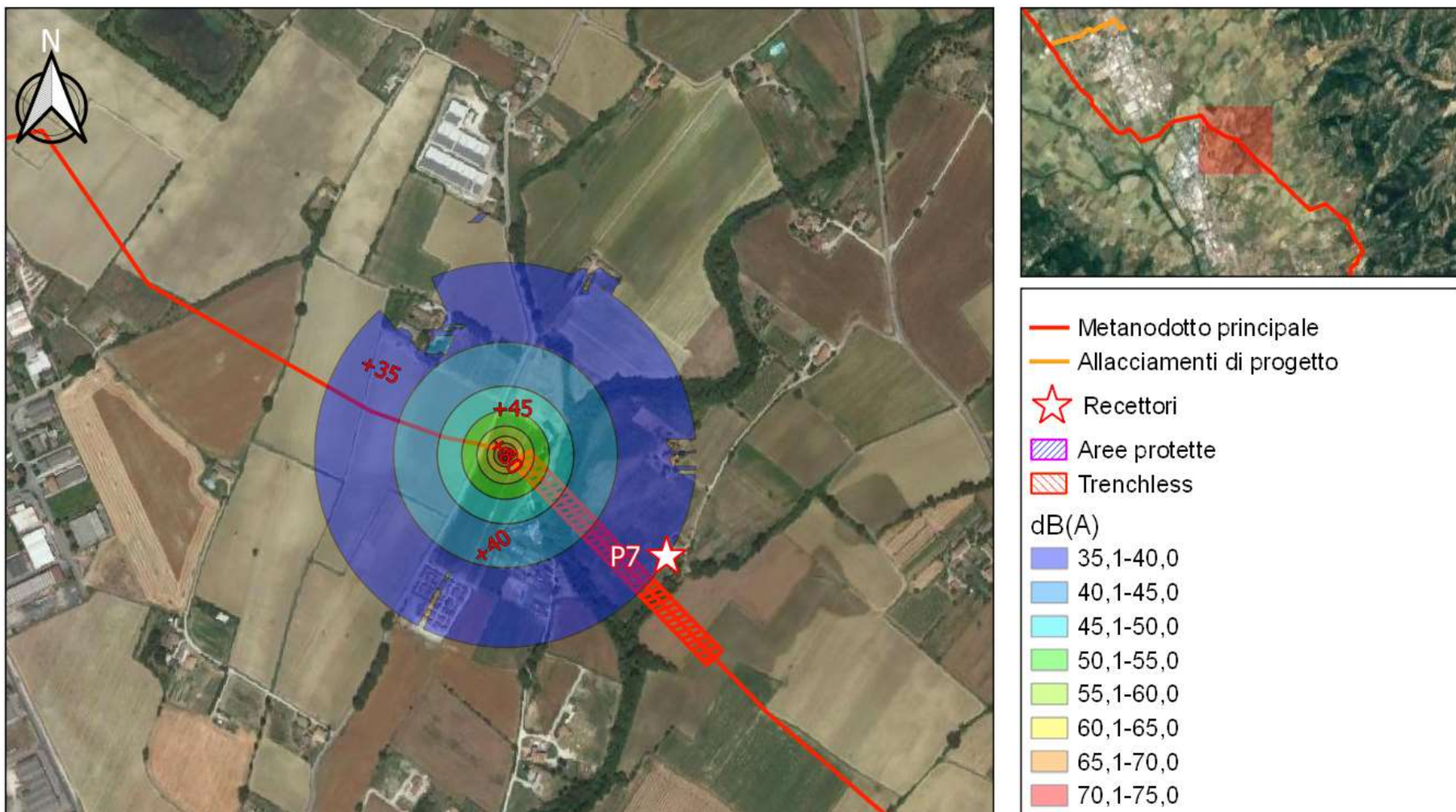
MAPPE ISOFONICHE DI EMISSIONE ACUSTICA IN FASE CANTIERE 1,5 M DAL P.C. - PERIODO DIURNO



	 <small>CONSULENZA INFORMATICA - INGEGNERIA - ARCHITETTURA PROGETTAZIONE - ATTIVITÀ LEGALI</small>	COMMESSA NR/20047	UNITÀ 00
	LOCALITÀ REGIONI UMBRIA E TOSCANA	LSC-112	
	PROGETTO Rifacimento Metanodotto Sansepolcro – Foligno e opere connesse	Pagina 57 di 85	Rev. 0

Metanodotto San Sepolcro - Foligno DN 400 (16") - DP 75 bar e opere connesse

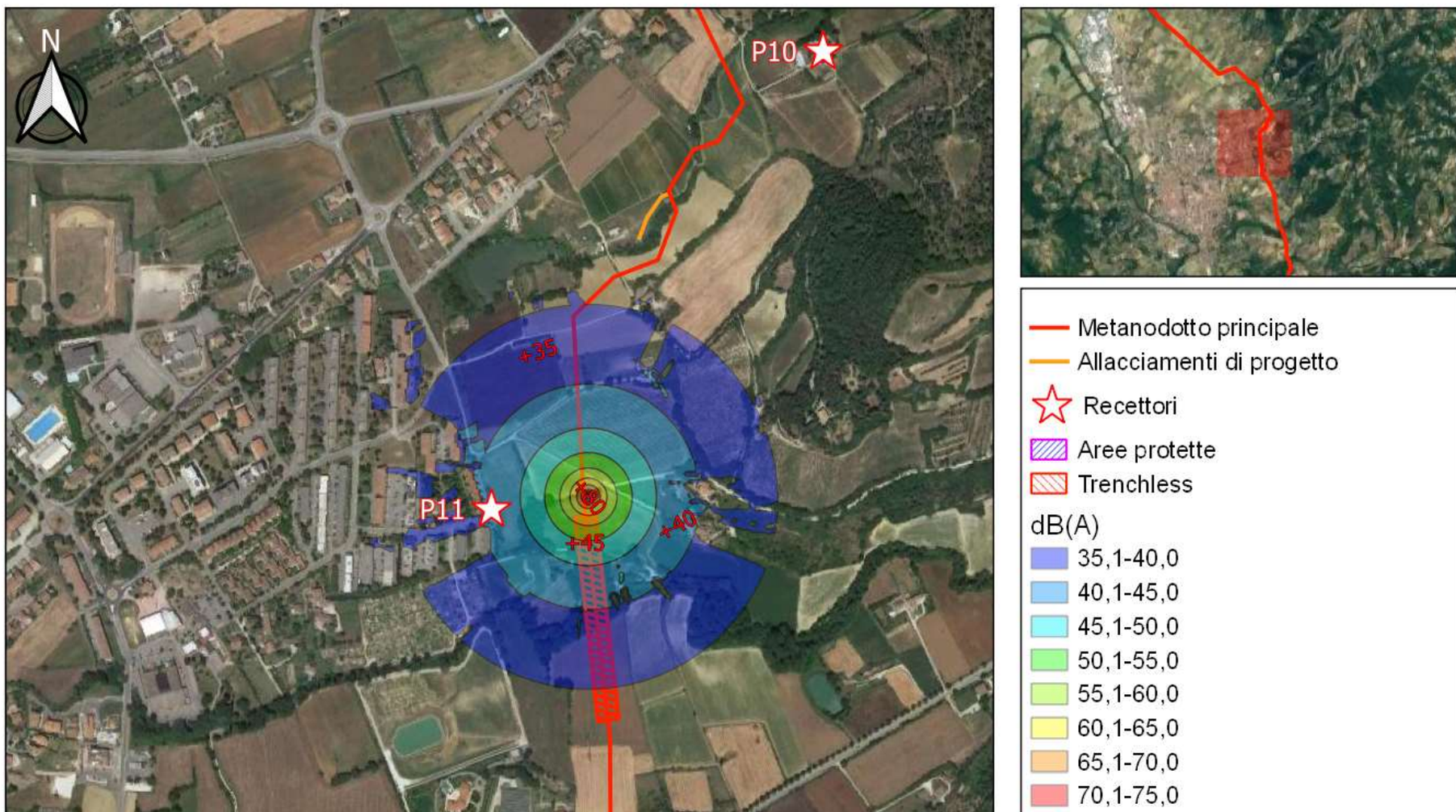
MAPPE ISOFONICHE DI EMISSIONE ACUSTICA IN FASE CANTIERE 1,5 M DAL P.C. - PERIODO NOTTURNO



	 <small>CONSULENZA INFORMATICA - INGEGNERIA - ARCHITETTURA PROGETTAZIONE - ATTIVITÀ LEGALI</small>		COMMESSA NR/20047	UNITÀ 00
	LOCALITÀ REGIONI UMBRIA E TOSCANA		LSC-112	
	PROGETTO Rifacimento Metanodotto Sansepolcro – Foligno e opere connesse		Pagina 58 di 85	Rev. 0

Metanodotto San Sepolcro - Foligno DN 400 (16") - DP 75 bar e opere connesse

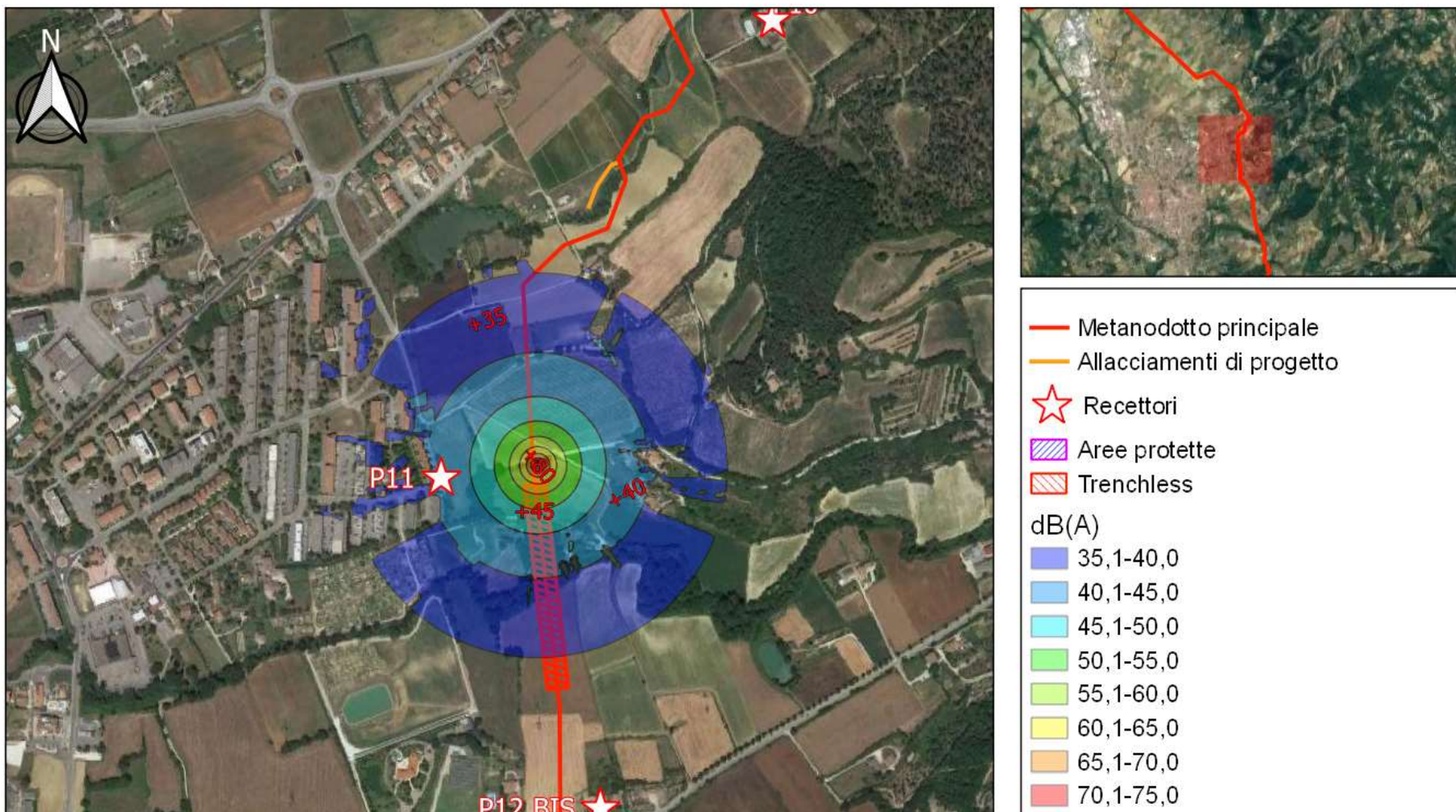
MAPPE ISOFONICHE DI EMISSIONE ACUSTICA IN FASE CANTIERE 1,5 M DAL P.C. - PERIODO DIURNO



	 <small>CONSULENZA INFORMATICA - INGEGNERIA - ARCHITETTURA PROGETTAZIONE - ATTIVITÀ LEGALI</small>	COMMESSA NR/20047	UNITÀ 00
	LOCALITÀ REGIONI UMBRIA E TOSCANA	LSC-112	
	PROGETTO Rifacimento Metanodotto Sansepolcro – Foligno e opere connesse	Pagina 59 di 85	Rev. 0

Metanodotto San Sepolcro - Foligno DN 400 (16") - DP 75 bar e opere connesse

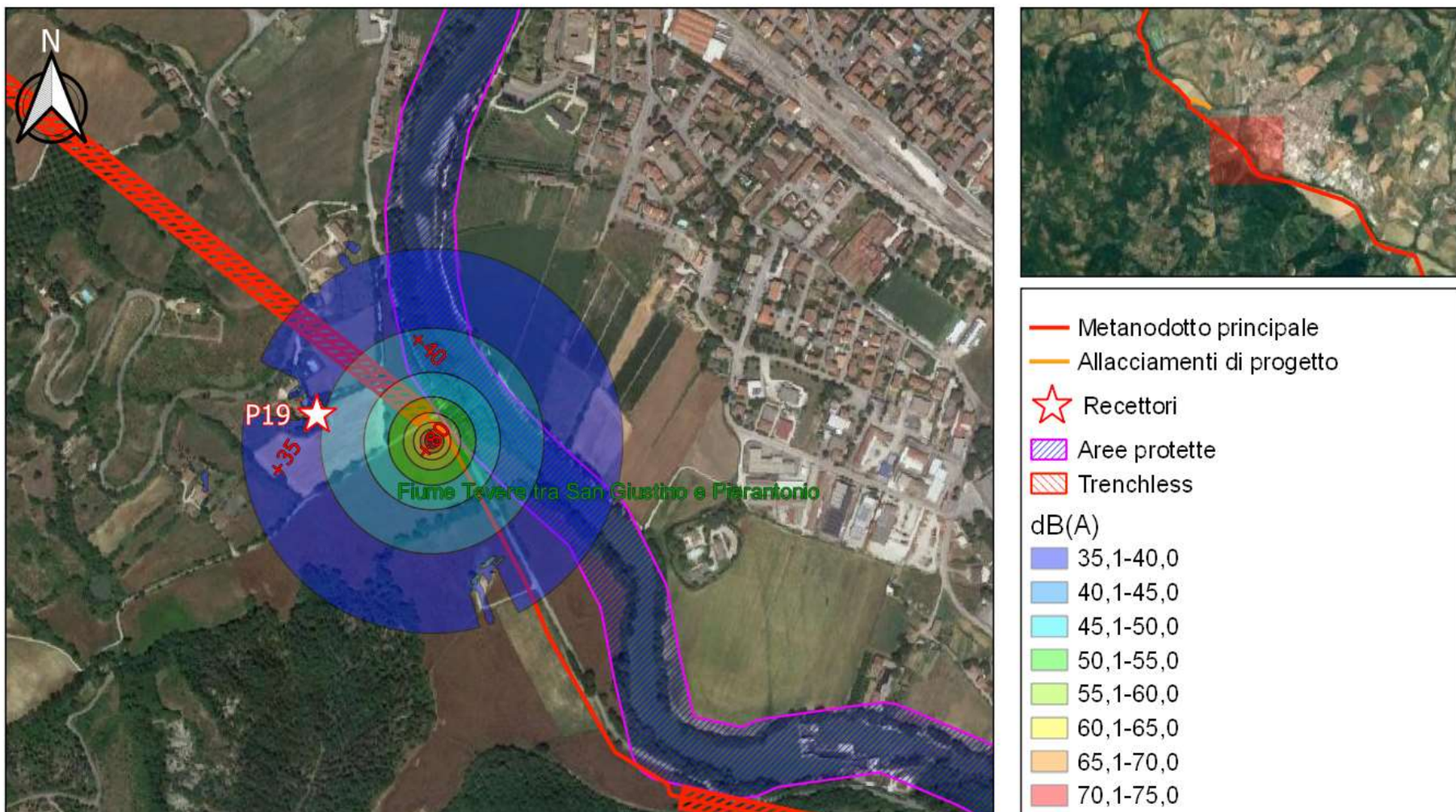
MAPPE ISOFONICHE DI EMISSIONE ACUSTICA IN FASE CANTIERE 1,5 M DAL P.C. - PERIODO NOTTURNO



	 <small>CONSULENZA INFORMATICA - INGEGNERIA - ARCHITETTURA PROGETTAZIONE - STRUTTURE LAVORI</small>	COMMESSA NR/20047	UNITÀ 00
	LOCALITÀ REGIONI UMBRIA E TOSCANA	LSC-112	
	PROGETTO Rifacimento Metanodotto Sansepolcro – Foligno e opere connesse	Pagina 60 di 85	Rev. 0

Metanodotto San Sepolcro - Foligno DN 400 (16") - DP 75 bar e opere connesse

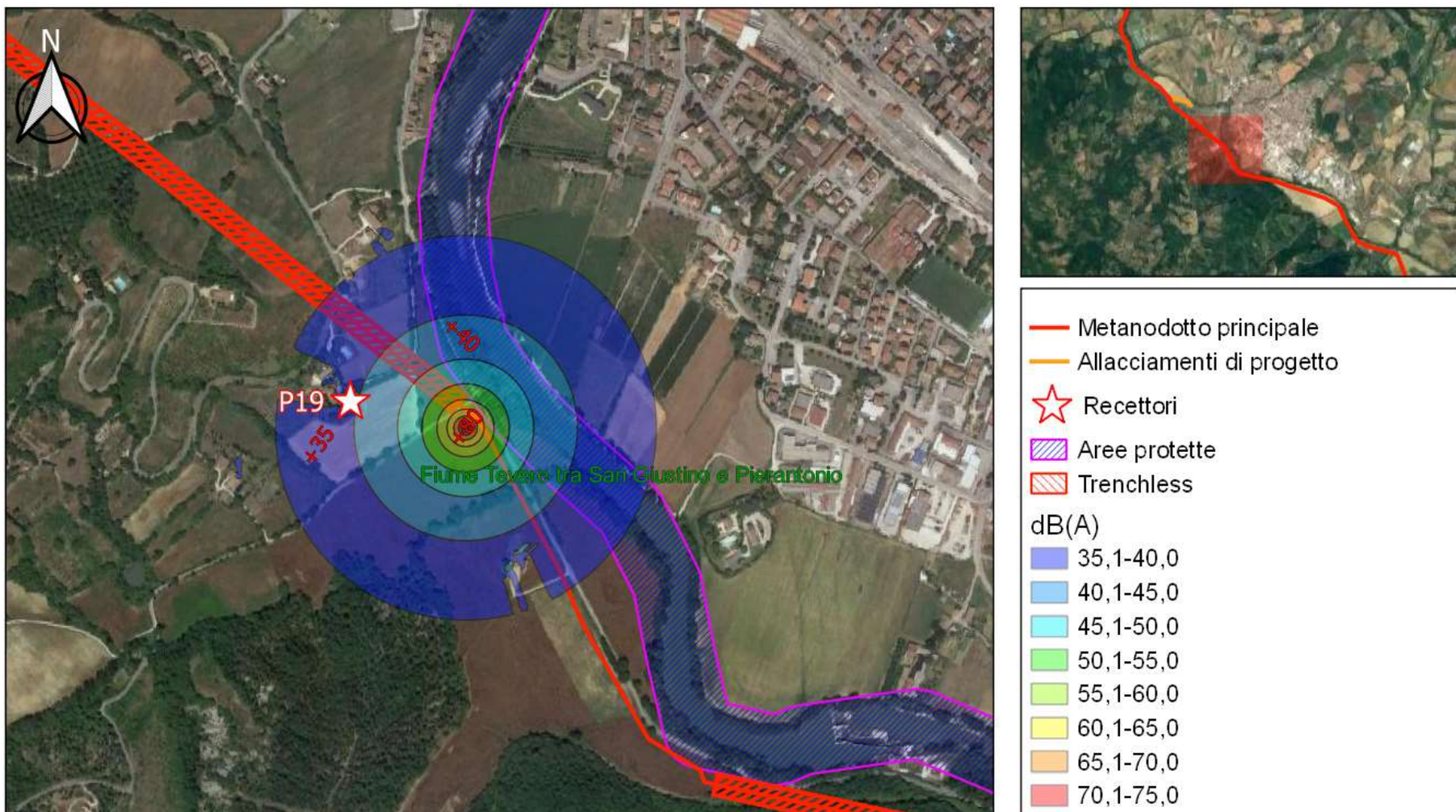
MAPPE ISOFONICHE DI EMISSIONE ACUSTICA IN FASE CANTIERE 1,5 M DAL P.C. - PERIODO DIURNO



	 <small>CONSULENZA INFORMATICA - INGEGNERIA - ARCHITETTURA PROGETTAZIONE - ATTIVITÀ LEGALI</small>	COMMESSA NR/20047	UNITÀ 00
	LOCALITÀ REGIONI UMBRIA E TOSCANA	LSC-112	
	PROGETTO Rifacimento Metanodotto Sansepolcro – Foligno e opere connesse	Pagina 61 di 85	Rev. 0

Metanodotto San Sepolcro - Foligno DN 400 (16") - DP 75 bar e opere connesse

MAPPE ISOFONICHE DI EMISSIONE ACUSTICA IN FASE CANTIERE 1,5 M DAL P.C. - PERIODO NOTTURNO



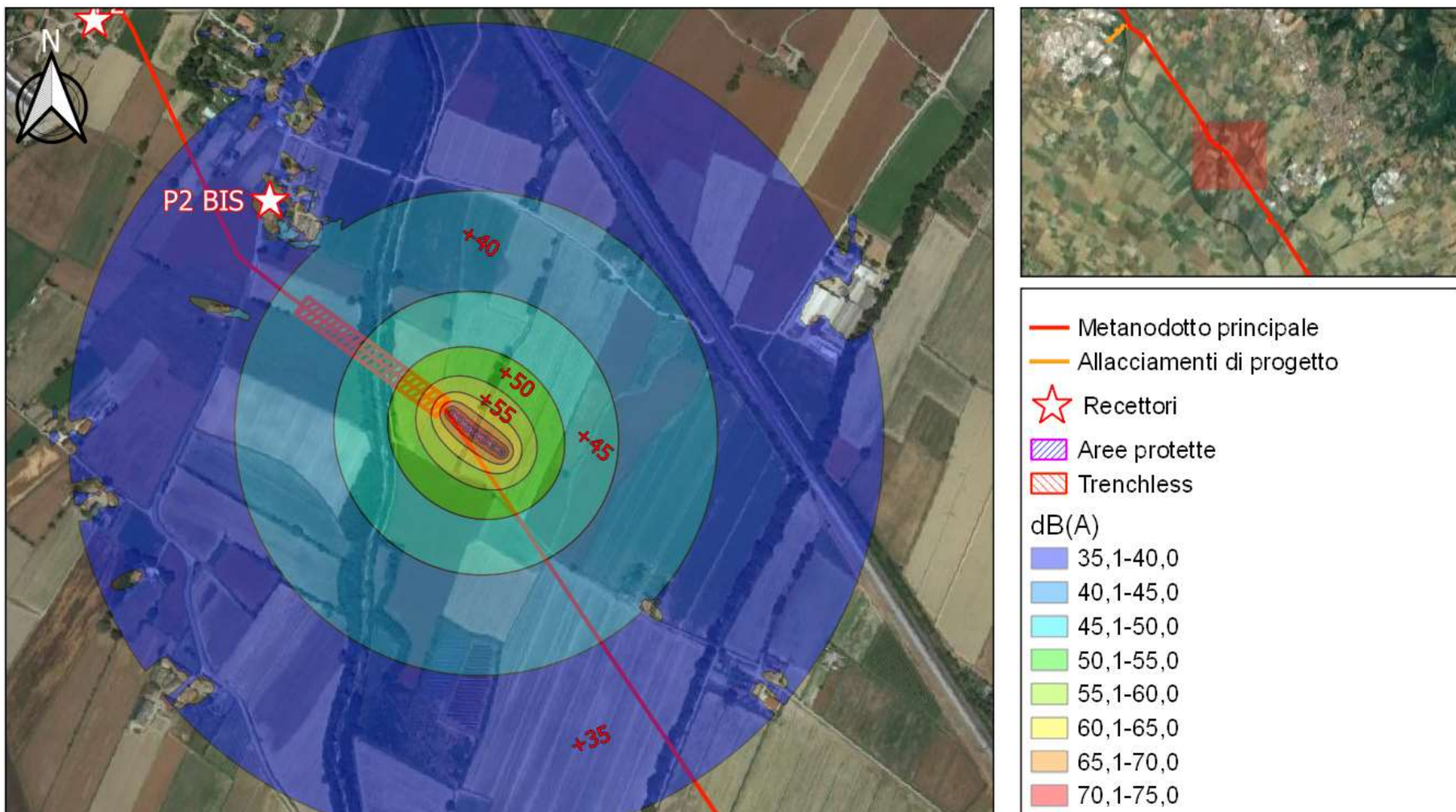
	 <small>consulenza materiali - impianti - assistenza progettazione - direzione lavori</small>		COMMESSA NR/20047	UNITÀ 00
	LOCALITÀ REGIONI UMBRIA E TOSCANA		LSC-112	
	PROGETTO Rifacimento Metanodotto Sansepolcro – Foligno e opere connesse		Pagina 62 di 85	Rev. 0

1.7 RECETTORI DI TIPO RESIDENZIALE (SIGLATI CON P) TOC LATO COLONNA DI VARO

	 <small>CONSULENZA INFORMATICA - INGEGNERIA - ARCHITETTURA PROGETTAZIONE - STRUTTURE LAVORI</small>		COMMESSA NR/20047	UNITÀ 00
	LOCALITÀ REGIONI UMBRIA E TOSCANA		LSC-112	
	PROGETTO Rifacimento Metanodotto Sansepolcro – Foligno e opere connesse		Pagina 63 di 85	Rev. 0

Metanodotto San Sepolcro - Foligno DN 400 (16") - DP 75 bar e opere connesse

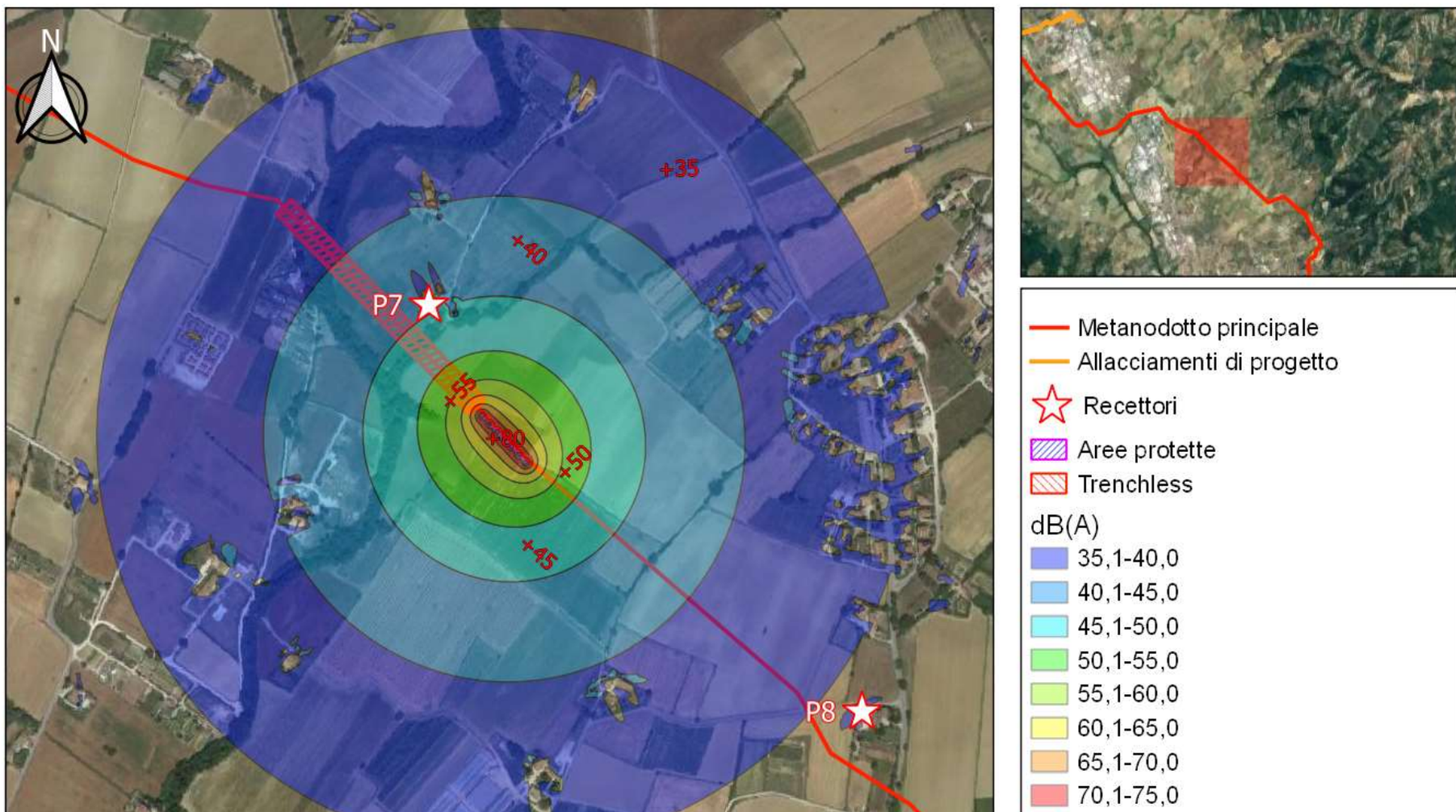
MAPPE ISOFONICHE DI EMISSIONE ACUSTICA IN FASE CANTIERE 1,5 M DAL P.C. - PERIODO DIURNO



	 <small>CONSULENZA INFORMATICA - INGEGNERIA - ARCHITETTURA PROGETTAZIONE - STRUTTURE LAVORI</small>	COMMESSA NR/20047	UNITÀ 00
	LOCALITÀ REGIONI UMBRIA E TOSCANA	LSC-112	
	PROGETTO Rifacimento Metanodotto Sansepolcro – Foligno e opere connesse	Pagina 64 di 85	Rev. 0

Metanodotto San Sepolcro - Foligno DN 400 (16") - DP 75 bar e opere connesse

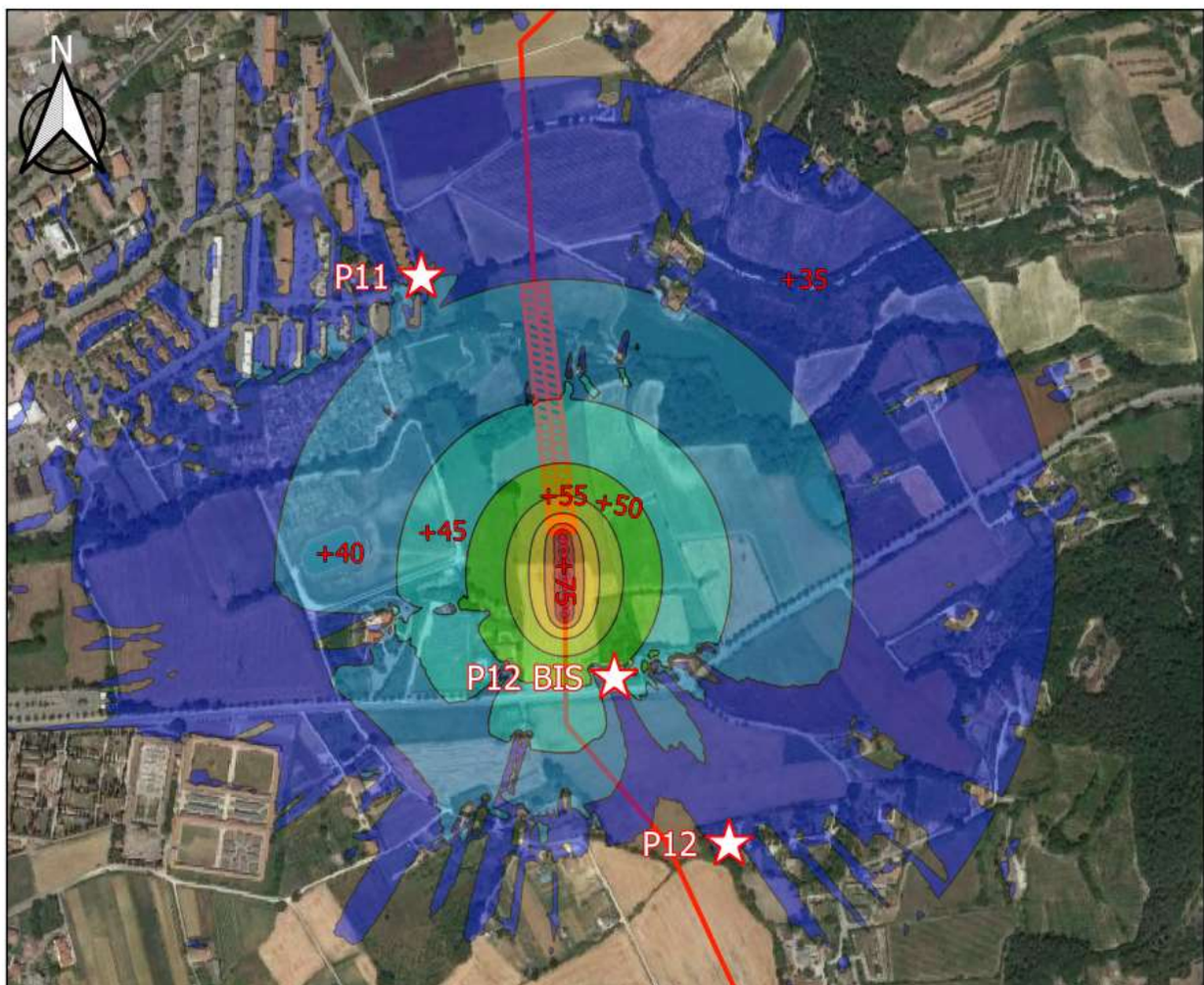
MAPPE ISOFONICHE DI EMISSIONE ACUSTICA IN FASE CANTIERE 1,5 M DAL P.C. - PERIODO DIURNO



	 <small>CONSULENZA INFORMATICA - INGEGNERIA - ARCHITETTURA PROGETTAZIONE - ATTIVITÀ LEGALITÀ</small>	COMMESSA NR/20047	UNITÀ 00
	LOCALITÀ REGIONI UMBRIA E TOSCANA	LSC-112	
	PROGETTO Rifacimento Metanodotto Sansepolcro – Foligno e opere connesse	Pagina 65 di 85	Rev. 0

Metanodotto San Sepolcro - Foligno DN 400 (16") - DP 75 bar e opere connesse

MAPPE ISOFONICHE DI EMISSIONE ACUSTICA IN FASE CANTIERE 1,5 M DAL P.C. - PERIODO DIURNO



- Metanodotto principale
- Allacciamenti di progetto
- ★ Recettori
- Aree protette
- Trenchless

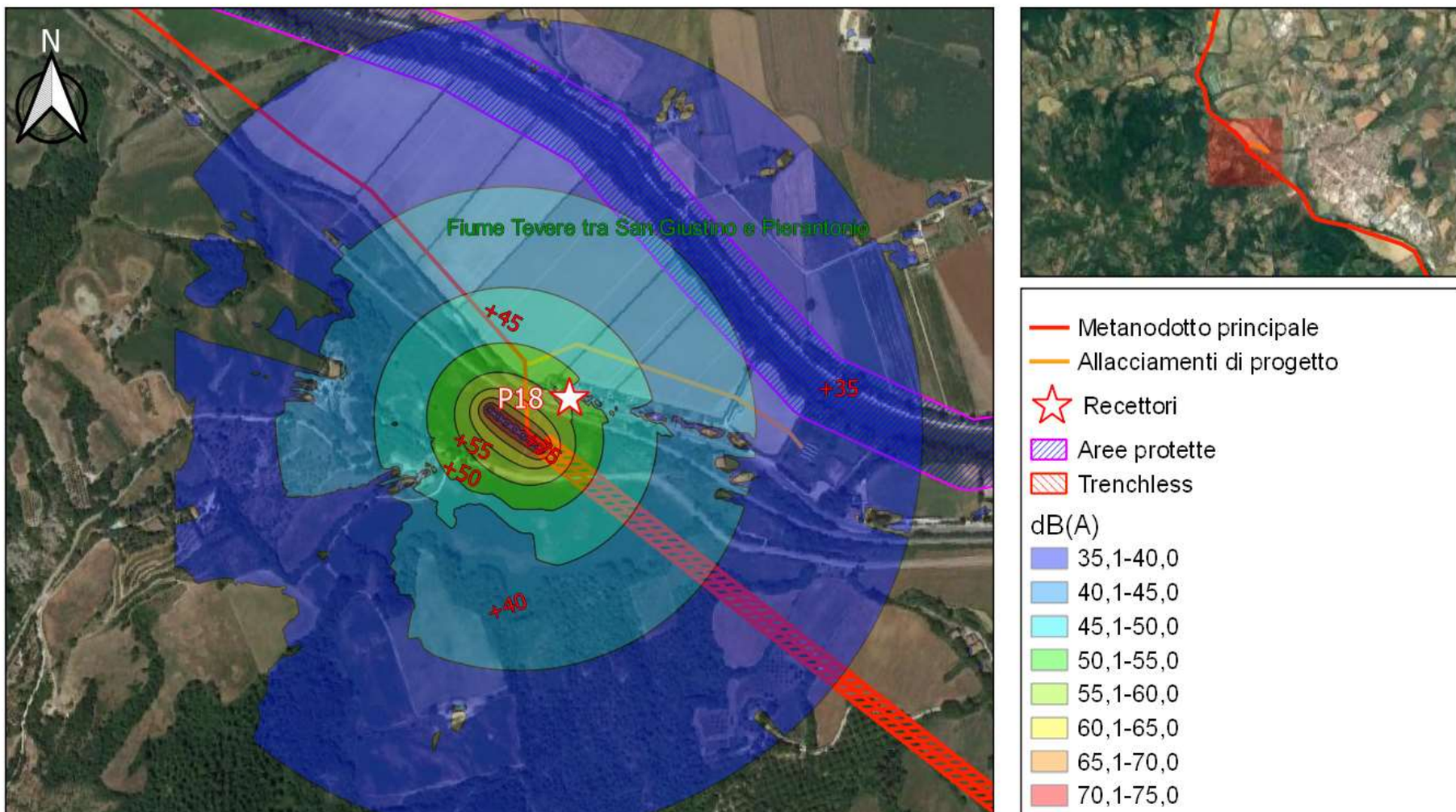
dB(A)

	35,1-40,0
	40,1-45,0
	45,1-50,0
	50,1-55,0
	55,1-60,0
	60,1-65,0
	65,1-70,0
	70,1-75,0

	 <small>CONSULENZA INFORMATICA - INGEGNERIA - ARCHITETTURA PROGETTAZIONE - ATTIVITÀ LEGALI</small>	COMMESSA NR/20047	UNITÀ 00
	LOCALITÀ REGIONI UMBRIA E TOSCANA	LSC-112	
	PROGETTO Rifacimento Metanodotto Sansepolcro – Foligno e opere connesse	Pagina 66 di 85	Rev. 0

Metanodotto San Sepolcro - Foligno DN 400 (16") - DP 75 bar e opere connesse

MAPPE ISOFONICHE DI EMISSIONE ACUSTICA IN FASE CANTIERE 1,5 M DAL P.C. - PERIODO DIURNO



	 <small>consulenza materiali - impianti - attività progettazione - direzione lavori</small>		COMMESSA NR/20047	UNITÀ 00
	LOCALITÀ REGIONI UMBRIA E TOSCANA		LSC-112	
	PROGETTO Rifacimento Metanodotto Sansepolcro – Foligno e opere connesse		Pagina 67 di 85	Rev. 0

2 REALIZZAZIONE ALLACCIAMENTI

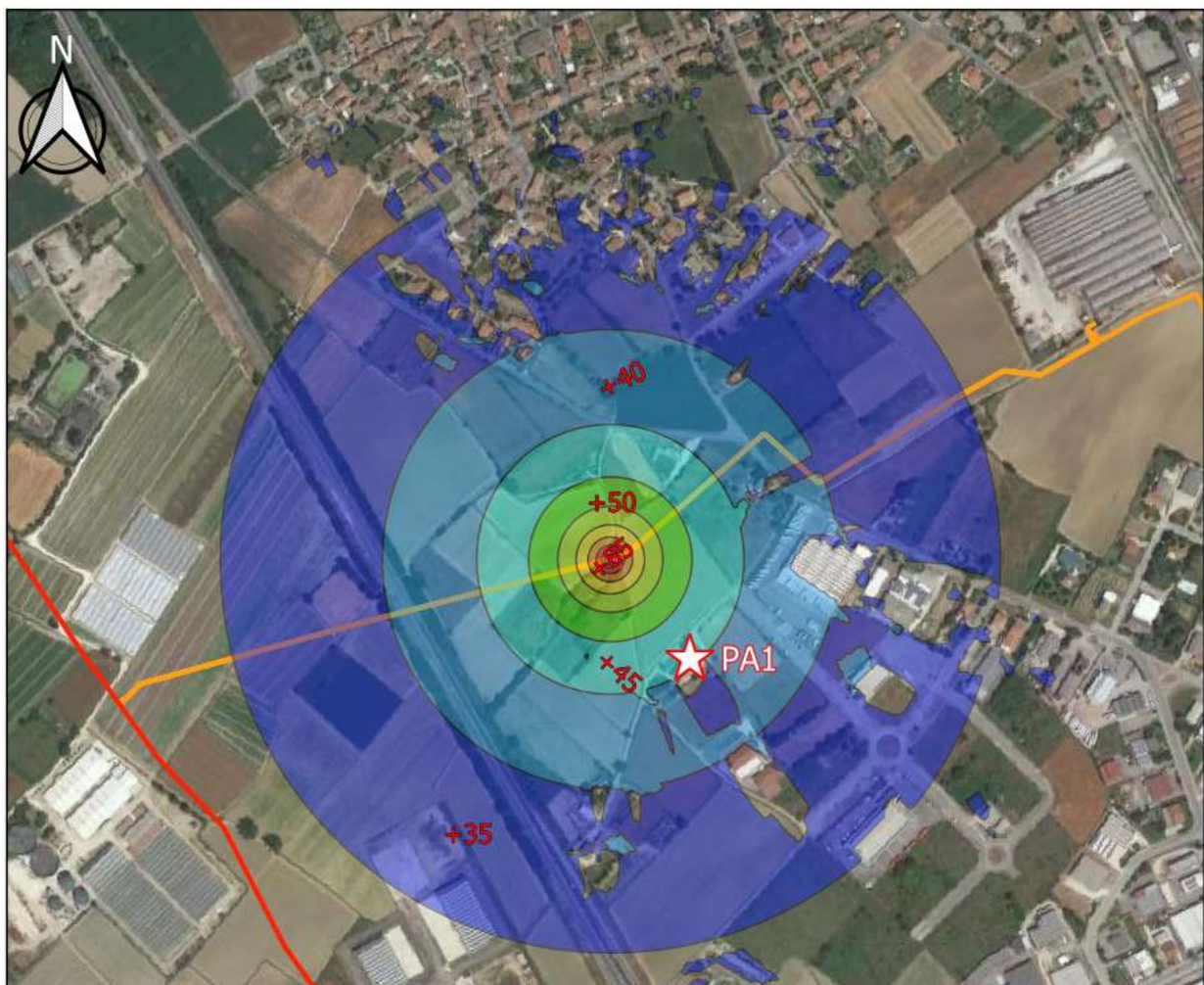
	 <small>consulenza materiali - impianti - assistenza progettazione - direzione lavori</small>		COMMESSA NR/20047	UNITÀ 00
	LOCALITÀ REGIONI UMBRIA E TOSCANA		LSC-112	
	PROGETTO Rifacimento Metanodotto Sansepolcro – Foligno e opere connesse		Pagina 68 di 85	Rev. 0

2.1 RECETTORI DI TIPO RESIDENZIALE (SIGLATI CON PA) SCAVO A CIELO APERTO

	 <small>CONSULENZA INFORMATICA - INGEGNERIA - ARCHITETTURA PROGETTAZIONE - OPERAZIONE LAVORI</small>	COMMESSA NR/20047	UNITÀ 00
	LOCALITÀ REGIONI UMBRIA E TOSCANA	LSC-112	
	PROGETTO Rifacimento Metanodotto Sansepolcro – Foligno e opere connesse	Pagina 69 di 85	Rev. 0

Metanodotto San Sepolcro - Foligno DN 400 (16") - DP 75 bar e opere connesse

MAPPE ISOFONICHE DI EMISSIONE ACUSTICA IN FASE CANTIERE 1,5 M DAL P.C. - PERIODO DIURNO



- Metanodotto principale
- Allacciamenti di progetto
- ★ Recettori
- Aree protette
- Trenchless

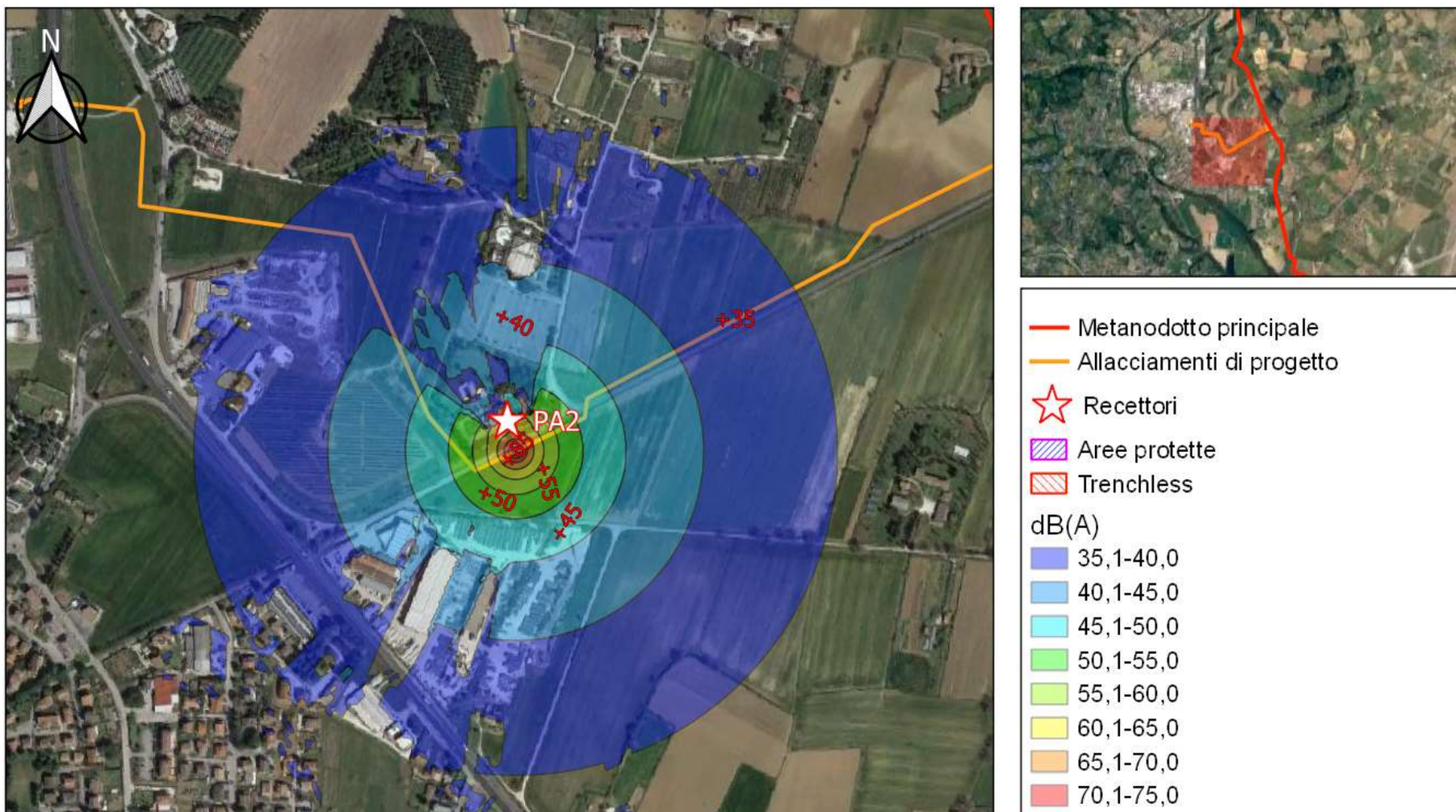
dB(A)

	35,1-40,0
	40,1-45,0
	45,1-50,0
	50,1-55,0
	55,1-60,0
	60,1-65,0
	65,1-70,0
	70,1-75,0

	 <small>CONSULENZA INFORMATICA - INGEGNERIA - ARCHITETTURA PROGETTAZIONE - ATTIVITÀ LEGALI</small>	COMMESSA NR/20047	UNITÀ 00
	LOCALITÀ REGIONI UMBRIA E TOSCANA	LSC-112	
	PROGETTO Rifacimento Metanodotto Sansepolcro – Foligno e opere connesse	Pagina 70 di 85	Rev. 0

Metanodotto San Sepolcro - Foligno DN 400 (16") - DP 75 bar e opere connesse

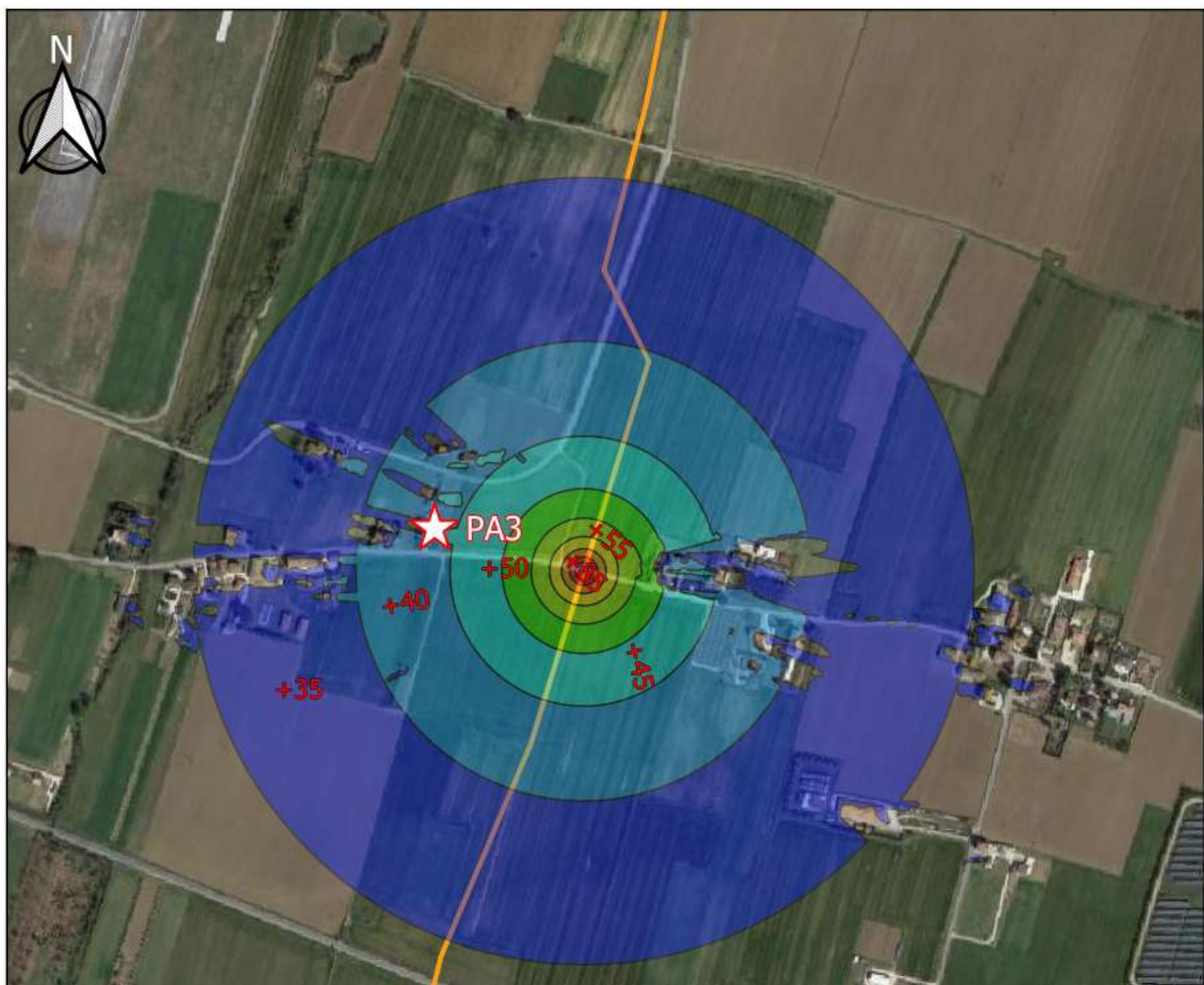
MAPPE ISOFONICHE DI EMISSIONE ACUSTICA IN FASE CANTIERE 1,5 M DAL P.C. - PERIODO DIURNO



	 <small>CONSULENZA INFORMATICA - INGEGNERIA - ARCHITETTURA PROGETTAZIONE - STRUTTURE LAVORI</small>	COMMESSA NR/20047	UNITÀ 00
	LOCALITÀ REGIONI UMBRIA E TOSCANA	LSC-112	
	PROGETTO Rifacimento Metanodotto Sansepolcro – Foligno e opere connesse	Pagina 71 di 85	Rev. 0

Metanodotto San Sepolcro - Foligno DN 400 (16") - DP 75 bar e opere connesse

MAPPE ISOFONICHE DI EMISSIONE ACUSTICA IN FASE CANTIERE 1,5 M DAL P.C. - PERIODO DIURNO



- Metanodotto principale
- Allacciamenti di progetto
- ★ Recettori
- Aree protette
- Trenchless

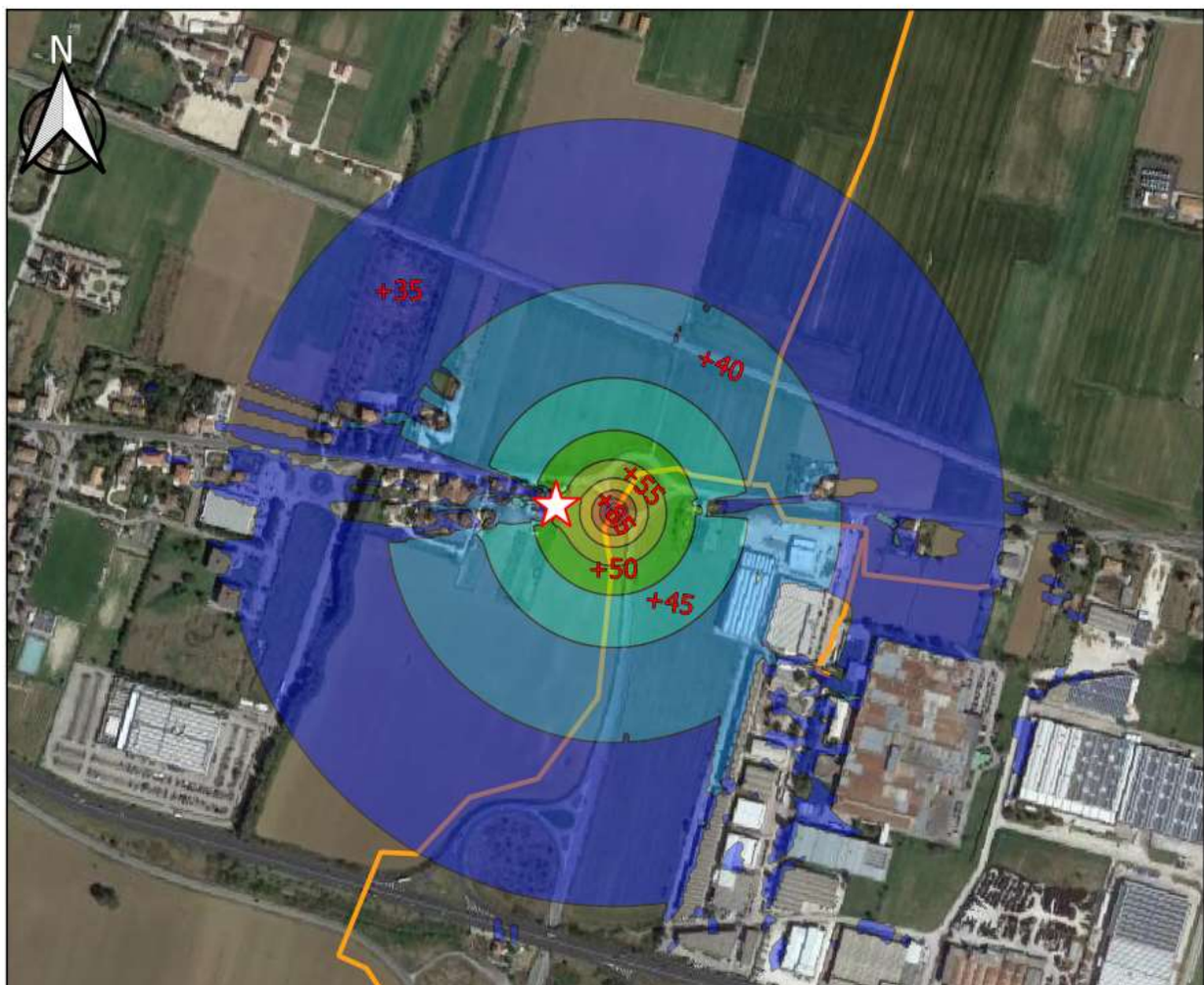
dB(A)

- 35,1-40,0
- 40,1-45,0
- 45,1-50,0
- 50,1-55,0
- 55,1-60,0
- 60,1-65,0
- 65,1-70,0
- 70,1-75,0

	 <small>CONSULENZA INFORMATICA - INGEGNERIA - ARCHITETTURA PROGETTAZIONE - ATTIVITÀ LEGALITÀ</small>	COMMESSA NR/20047	UNITÀ 00
	LOCALITÀ REGIONI UMBRIA E TOSCANA	LSC-112	
	PROGETTO Rifacimento Metanodotto Sansepolcro – Foligno e opere connesse	Pagina 72 di 85	Rev. 0

Metanodotto San Sepolcro - Foligno DN 400 (16") - DP 75 bar e opere connesse

MAPPE ISOFONICHE DI EMISSIONE ACUSTICA IN FASE CANTIERE 1,5 M DAL P.C. - PERIODO DIURNO



- Metanodotto principale
- Allacciamenti di progetto
- ★ Recettori
- Aree protette
- Trenchless

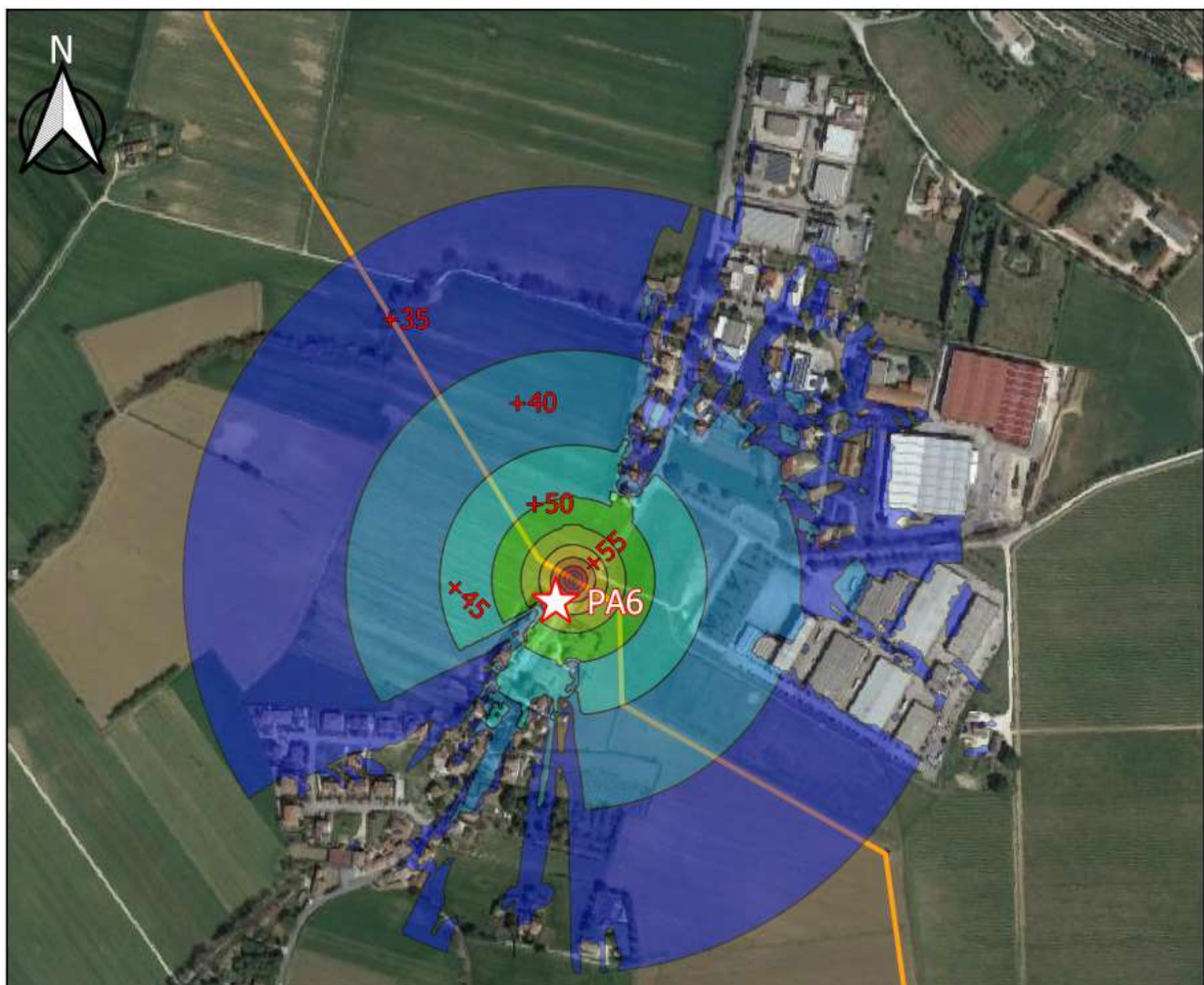
dB(A)

- 35,1-40,0
- 40,1-45,0
- 45,1-50,0
- 50,1-55,0
- 55,1-60,0
- 60,1-65,0
- 65,1-70,0
- 70,1-75,0

	 <small>CONSULENZA INFORMATICA - INGEGNERIA - ARCHITETTURA PROGETTAZIONE - STRUTTURE LAVORI</small>	COMMESSA NR/20047	UNITÀ 00
	LOCALITÀ REGIONI UMBRIA E TOSCANA	LSC-112	
	PROGETTO Rifacimento Metanodotto Sansepolcro – Foligno e opere connesse	Pagina 73 di 85	Rev. 0

Metanodotto San Sepolcro - Foligno DN 400 (16") - DP 75 bar e opere connesse

MAPPE ISOFONICHE DI EMISSIONE ACUSTICA IN FASE CANTIERE 1,5 M DAL P.C. - PERIODO DIURNO



- Metanodotto principale
- Allacciamenti di progetto
- ★ Recettori
- Aree protette
- Trenchless

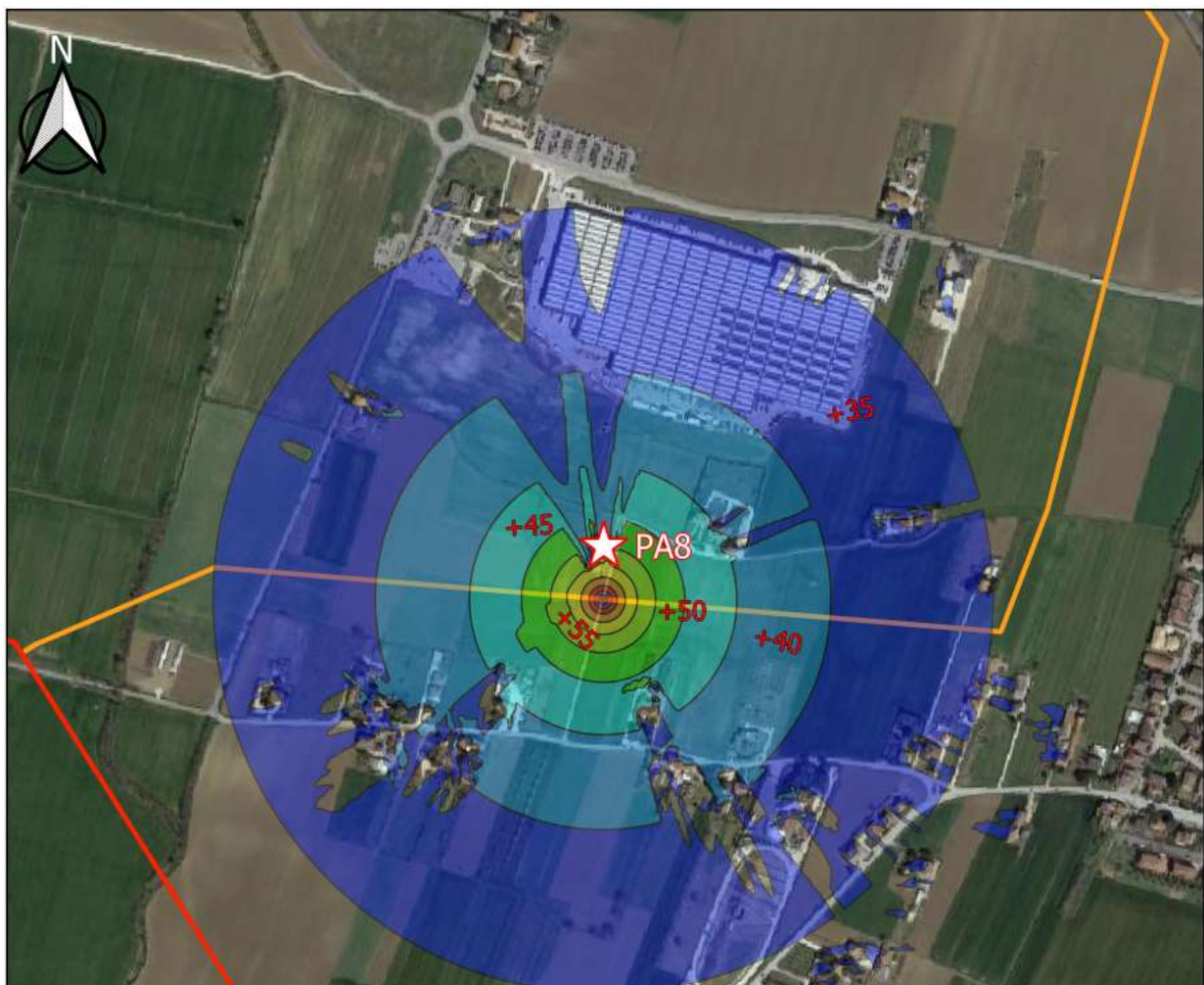
dB(A)

- 35,1-40,0
- 40,1-45,0
- 45,1-50,0
- 50,1-55,0
- 55,1-60,0
- 60,1-65,0
- 65,1-70,0
- 70,1-75,0

	 <small>CONSULENZA INFORMATICA - INGEGNERIA - ARCHITETTURA PROGETTAZIONE - ATTIVITÀ LEGALITÀ</small>	COMMESSA NR/20047	UNITÀ 00
	LOCALITÀ REGIONI UMBRIA E TOSCANA	LSC-112	
	PROGETTO Rifacimento Metanodotto Sansepolcro – Foligno e opere connesse	Pagina 74 di 85	Rev. 0

Metanodotto San Sepolcro - Foligno DN 400 (16") - DP 75 bar e opere connesse

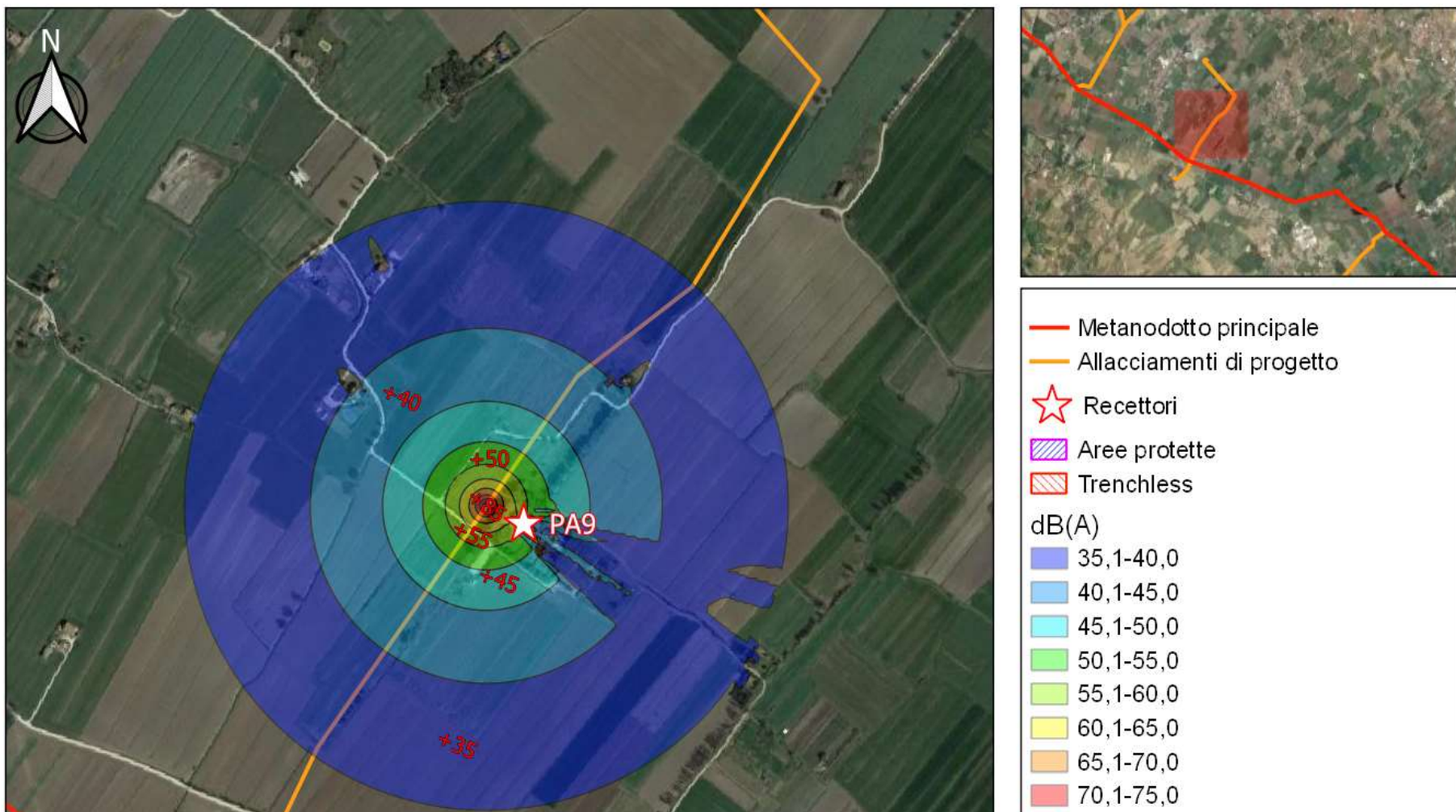
MAPPE ISOFONICHE DI EMISSIONE ACUSTICA IN FASE CANTIERE 1,5 M DAL P.C. - PERIODO DIURNO



	 <small>CONSULENZA INFORMATICA - INGEGNERIA - ARCHITETTURA PROGETTAZIONE - ATTIVITÀ LEGALI</small>	COMMESSA NR/20047	UNITÀ 00
	LOCALITÀ REGIONI UMBRIA E TOSCANA	LSC-112	
	PROGETTO Rifacimento Metanodotto Sansepolcro – Foligno e opere connesse	Pagina 75 di 85	Rev. 0

Metanodotto San Sepolcro - Foligno DN 400 (16") - DP 75 bar e opere connesse

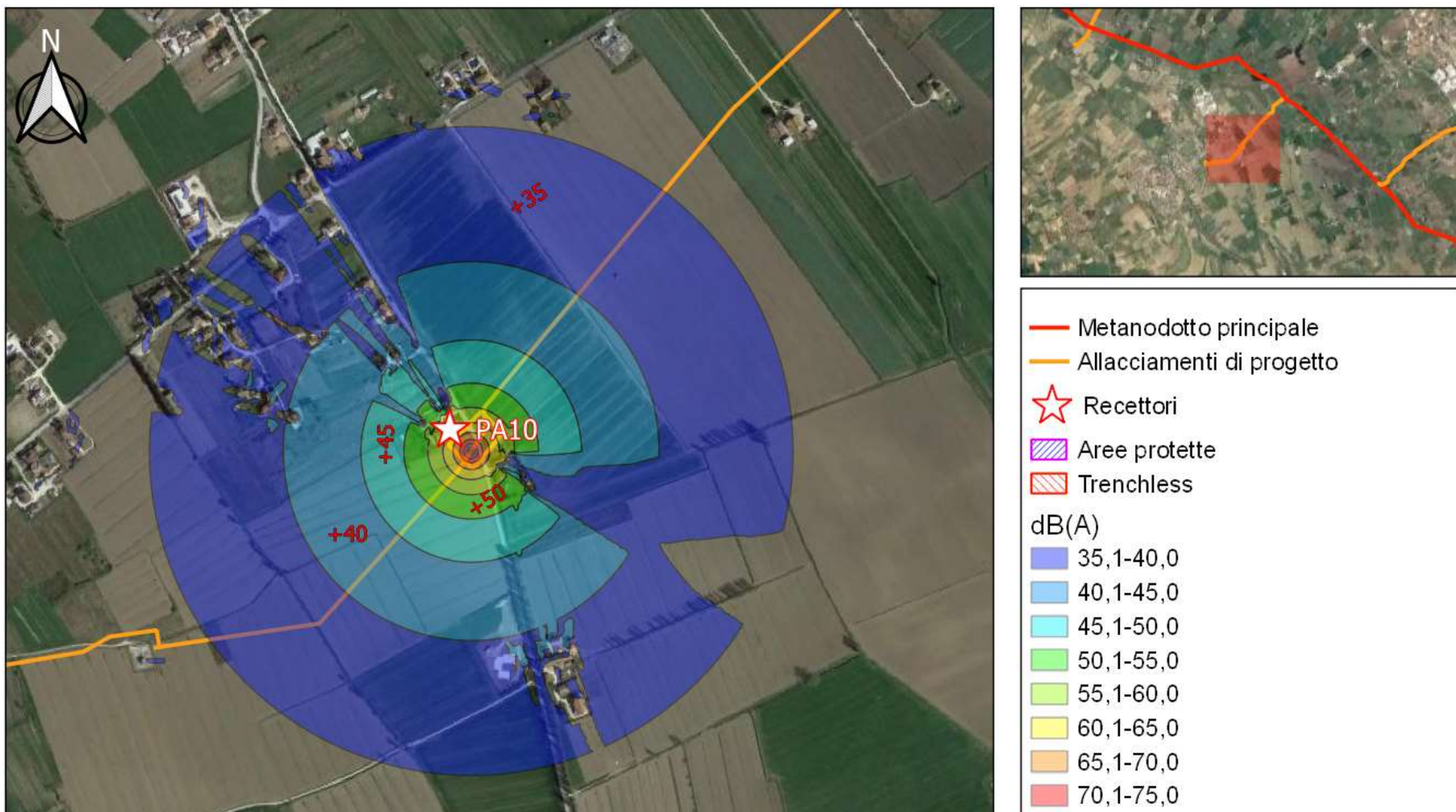
MAPPE ISOFONICHE DI EMISSIONE ACUSTICA IN FASE CANTIERE 1,5 M DAL P.C. - PERIODO DIURNO



	 <small>CONSULENZA INFORMATICA - INGEGNERIA - ARCHITETTURA PROGETTAZIONE - STRUTTURE LAVORI</small>	COMMESSA NR/20047	UNITÀ 00
	LOCALITÀ REGIONI UMBRIA E TOSCANA	LSC-112	
	PROGETTO Rifacimento Metanodotto Sansepolcro – Foligno e opere connesse	Pagina 76 di 85	Rev. 0

Metanodotto San Sepolcro - Foligno DN 400 (16") - DP 75 bar e opere connesse

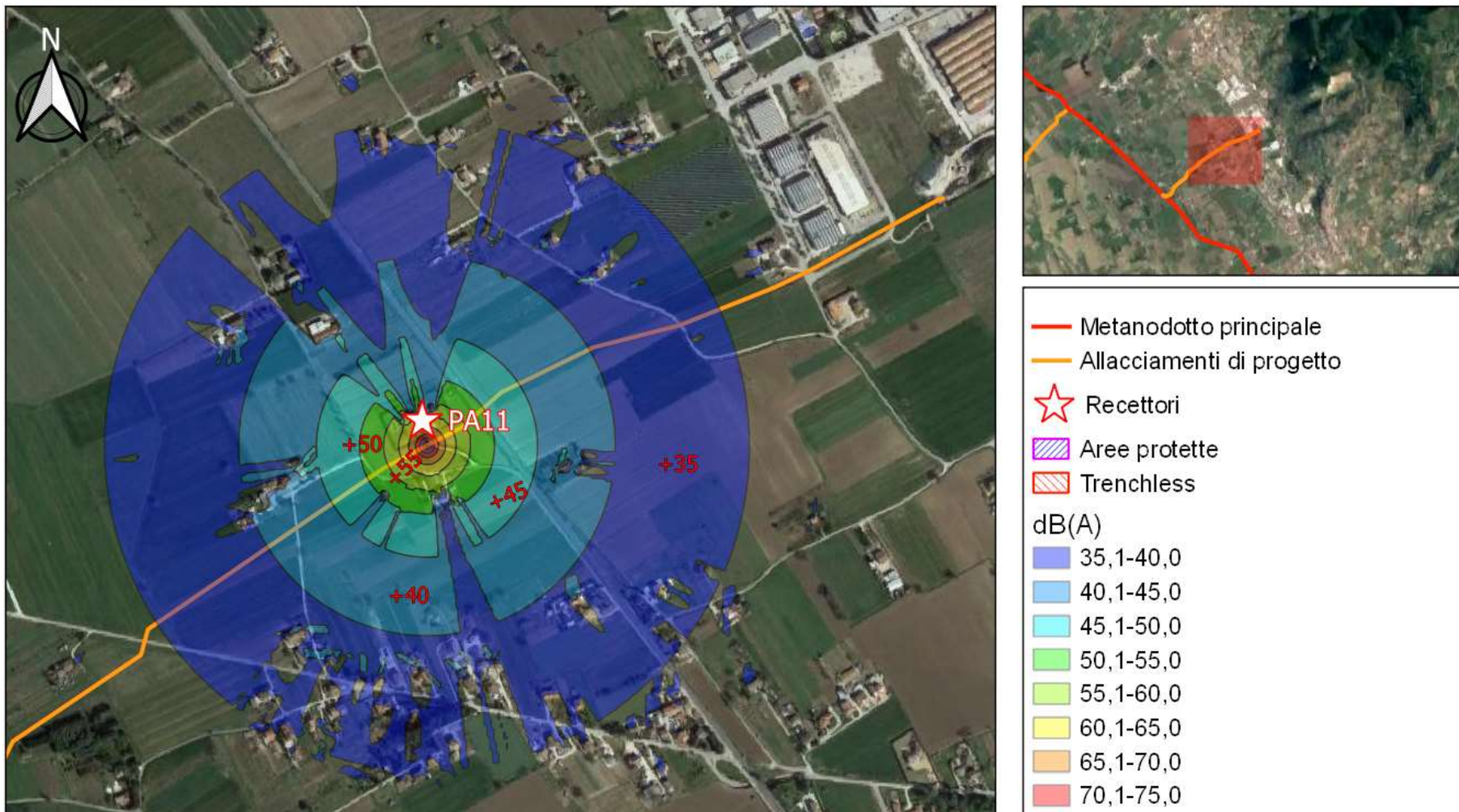
MAPPE ISOFONICHE DI EMISSIONE ACUSTICA IN FASE CANTIERE 1,5 M DAL P.C. - PERIODO DIURNO



	 <small>CONSULENZA INFORMATICA - INGEGNERIA - ARCHITETTURA PROGETTAZIONE - ATTIVITÀ LEGALI</small>	COMMESSA NR/20047	UNITÀ 00
	LOCALITÀ REGIONI UMBRIA E TOSCANA	LSC-112	
	PROGETTO Rifacimento Metanodotto Sansepolcro – Foligno e opere connesse	Pagina 77 di 85	Rev. 0

Metanodotto San Sepolcro - Foligno DN 400 (16") - DP 75 bar e opere connesse

MAPPE ISOFONICHE DI EMISSIONE ACUSTICA IN FASE CANTIERE 1,5 M DAL P.C. - PERIODO DIURNO



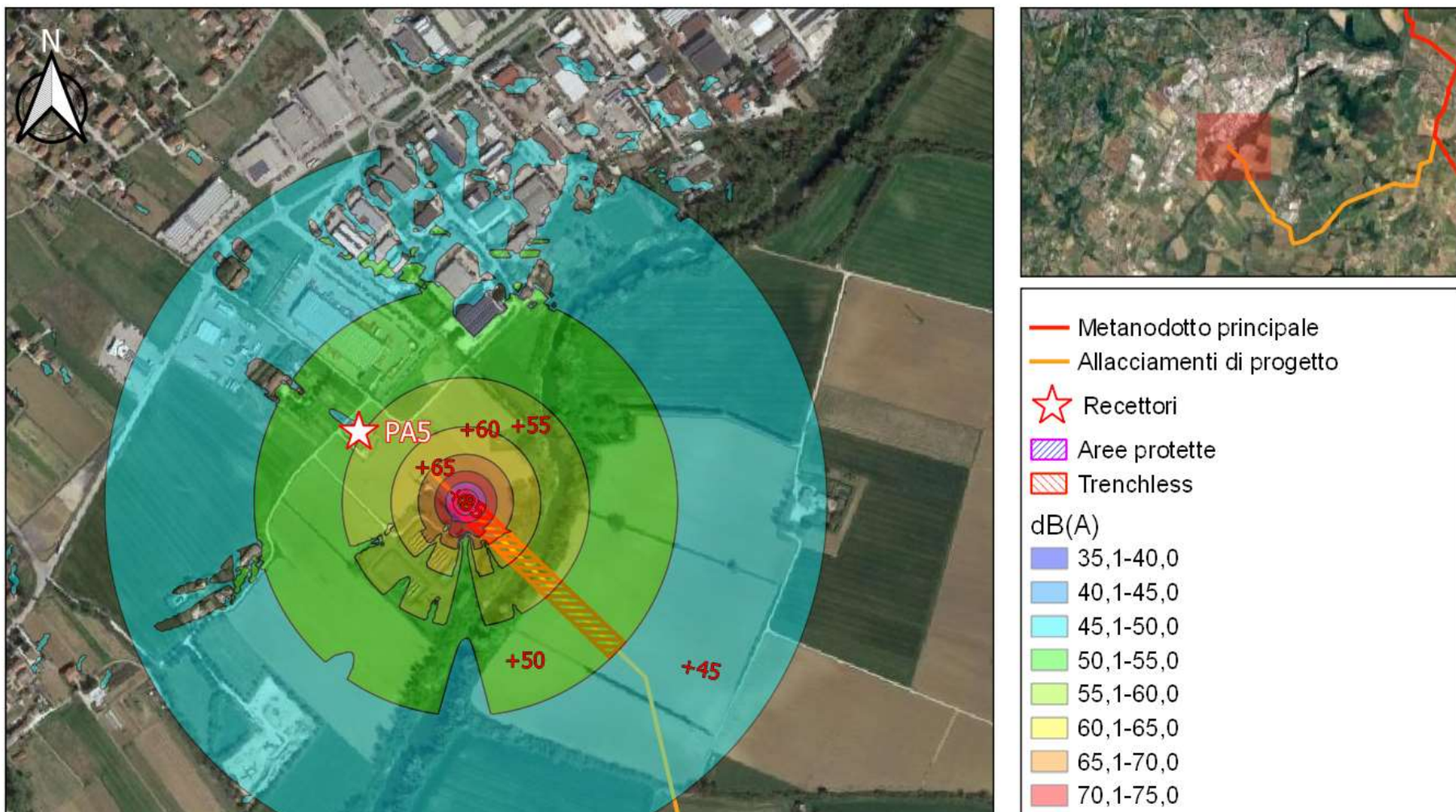
	 <small>controlata materiali - impianti - attività progettazione - direzione lavori</small>		COMMESSA NR/20047	UNITÀ 00
	LOCALITÀ REGIONI UMBRIA E TOSCANA		LSC-112	
	PROGETTO Rifacimento Metanodotto Sansepolcro – Foligno e opere connesse		Pagina 78 di 85	Rev. 0

2.2 RECETTORI DI TIPO RESIDENZIALE (SIGLATI CON P) MICROTUNNEL

	 <small>CONSULENZA INFORMATICA - INGEGNERIA - ARCHITETTURA PROGETTAZIONE - ATTIVITÀ LEGALISTICHE</small>	COMMESSA NR/20047	UNITÀ 00
	LOCALITÀ REGIONI UMBRIA E TOSCANA	LSC-112	
	PROGETTO Rifacimento Metanodotto Sansepolcro – Foligno e opere connesse	Pagina 79 di 85	Rev. 0

Metanodotto San Sepolcro - Foligno DN 400 (16") - DP 75 bar e opere connesse

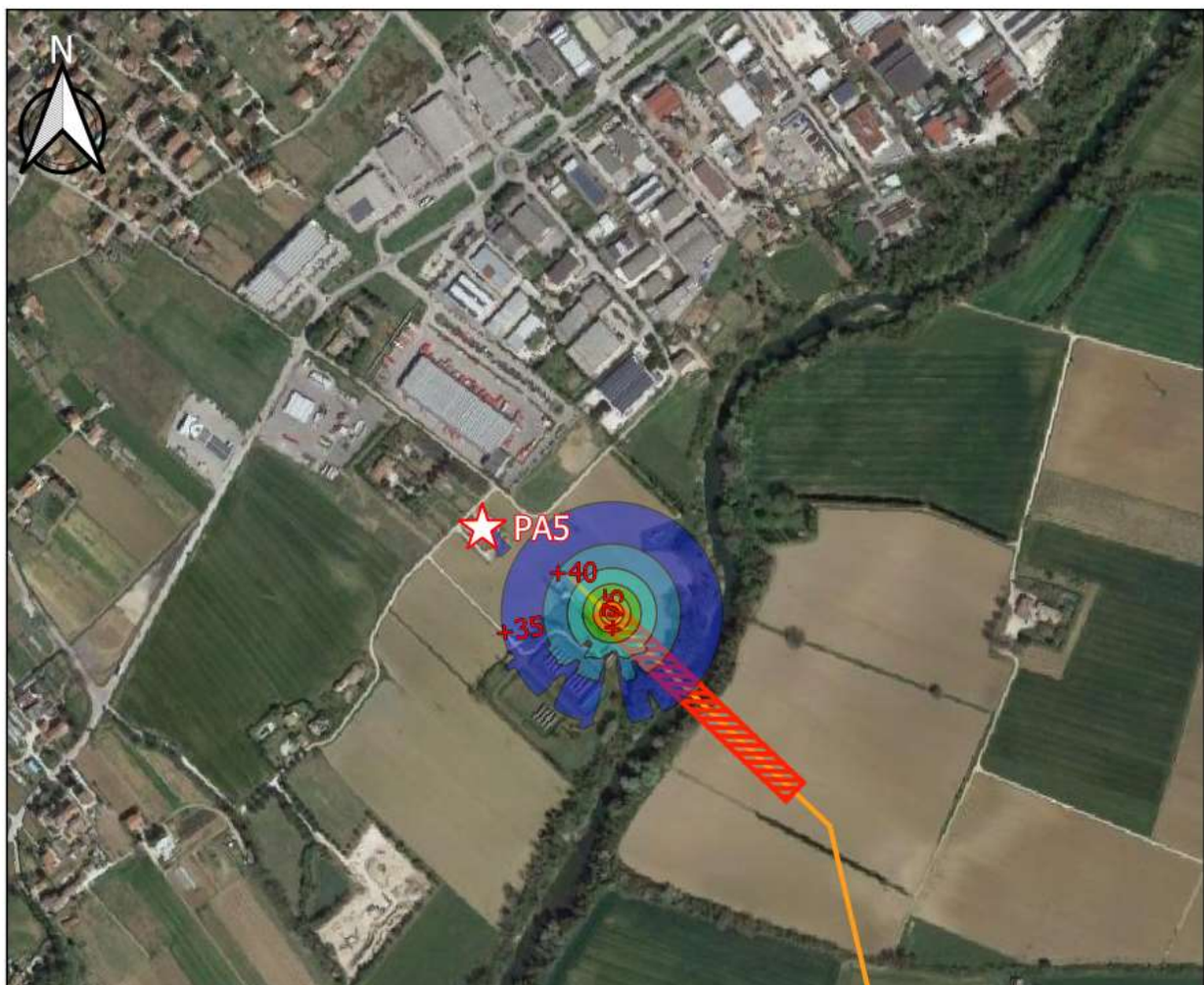
MAPPE ISOFONICHE DI EMISSIONE ACUSTICA IN FASE CANTIERE 1,5 M DAL P.C. - PERIODO DIURNO



	 <small>CONSULENZA INFORMATICA - INGEGNERIA - ARCHITETTURA PROGETTAZIONE - OPERAZIONE LAVORI</small>	COMMESSA NR/20047	UNITÀ 00
	LOCALITÀ REGIONI UMBRIA E TOSCANA	LSC-112	
	PROGETTO Rifacimento Metanodotto Sansepolcro – Foligno e opere connesse	Pagina 80 di 85	Rev. 0

Metanodotto San Sepolcro - Foligno DN 400 (16") - DP 75 bar e opere connesse

MAPPE ISOFONICHE DI EMISSIONE ACUSTICA IN FASE CANTIERE 1,5 M DAL P.C. - PERIODO NOTTURNO



— Metanodotto principale
— Allacciamenti di progetto

★ Recettori

Aree protette

Trenchless

dB(A)

35,1-40,0

40,1-45,0

45,1-50,0

50,1-55,0

55,1-60,0

60,1-65,0

65,1-70,0

70,1-75,0

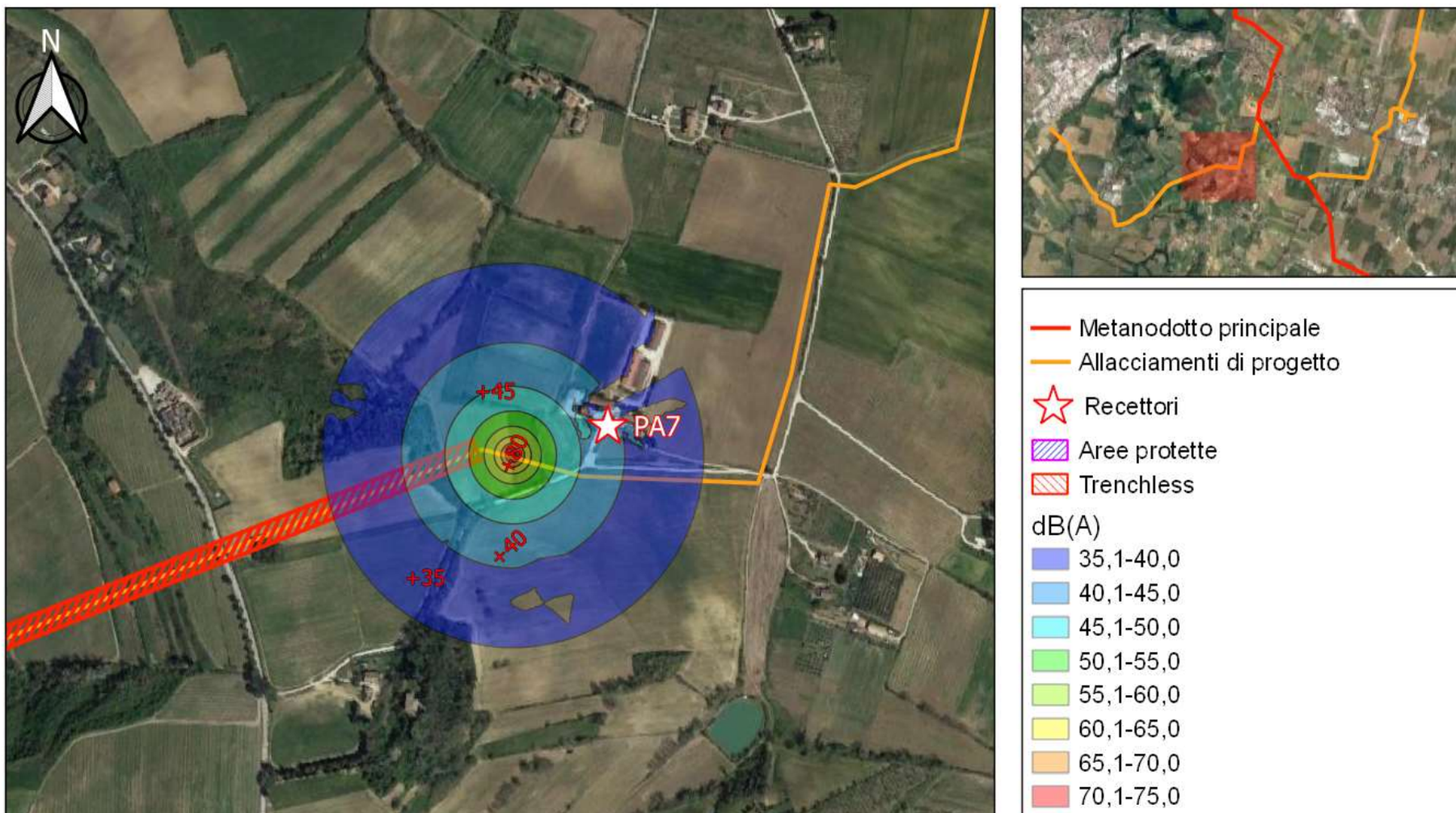
	 <small>consulenza materiali - impianti - assistenza progettazione - direzione lavori</small>		COMMESSA NR/20047	UNITÀ 00
	LOCALITÀ REGIONI UMBRIA E TOSCANA		LSC-112	
	PROGETTO Rifacimento Metanodotto Sansepolcro – Foligno e opere connesse		Pagina 81 di 85	Rev. 0

2.3 RECETTORI DI TIPO RESIDENZIALE (SIGLATI CON P) TOC LATO CANTIERE PRINCIPALE

	 <small>CONSULENZA INFORMATICA - INGEGNERIA - ARCHITETTURA PROGETTAZIONE - ATTIVITÀ LEGALI</small>	COMMESSA NR/20047	UNITÀ 00
	LOCALITÀ REGIONI UMBRIA E TOSCANA	LSC-112	
	PROGETTO Rifacimento Metanodotto Sansepolcro – Foligno e opere connesse	Pagina 82 di 85	Rev. 0

Metanodotto San Sepolcro - Foligno DN 400 (16") - DP 75 bar e opere connesse

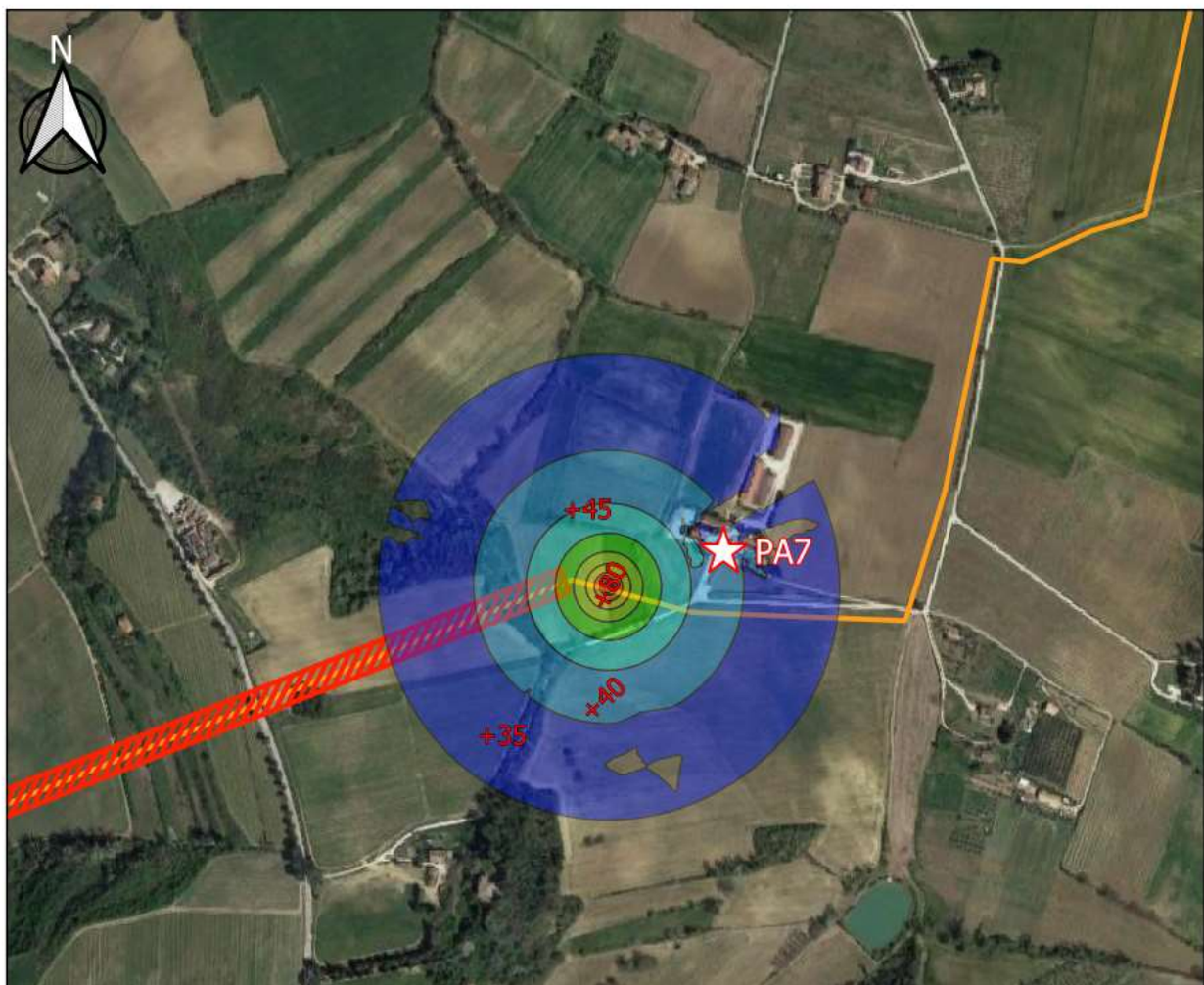
MAPPE ISOFONICHE DI EMISSIONE ACUSTICA IN FASE CANTIERE 1,5 M DAL P.C. - PERIODO DIURNO



	 <small>CONSULENZA INFORMATICA - INGEGNERIA - ARCHITETTURA PROGETTAZIONE - ATTIVITÀ LEGALI</small>	COMMESSA NR/20047	UNITÀ 00
	LOCALITÀ REGIONI UMBRIA E TOSCANA	LSC-112	
	PROGETTO Rifacimento Metanodotto Sansepolcro – Foligno e opere connesse	Pagina 83 di 85	Rev. 0

Metanodotto San Sepolcro - Foligno DN 400 (16") - DP 75 bar e opere connesse

MAPPE ISOFONICHE DI EMISSIONE ACUSTICA IN FASE CANTIERE 1,5 M DAL P.C. - PERIODO NOTTURNO



- Metanodotto principale
- Allacciamenti di progetto
- ★ Recettori
- Aree protette
- Trenchless

dB(A)

- 35,1-40,0
- 40,1-45,0
- 45,1-50,0
- 50,1-55,0
- 55,1-60,0
- 60,1-65,0
- 65,1-70,0
- 70,1-75,0

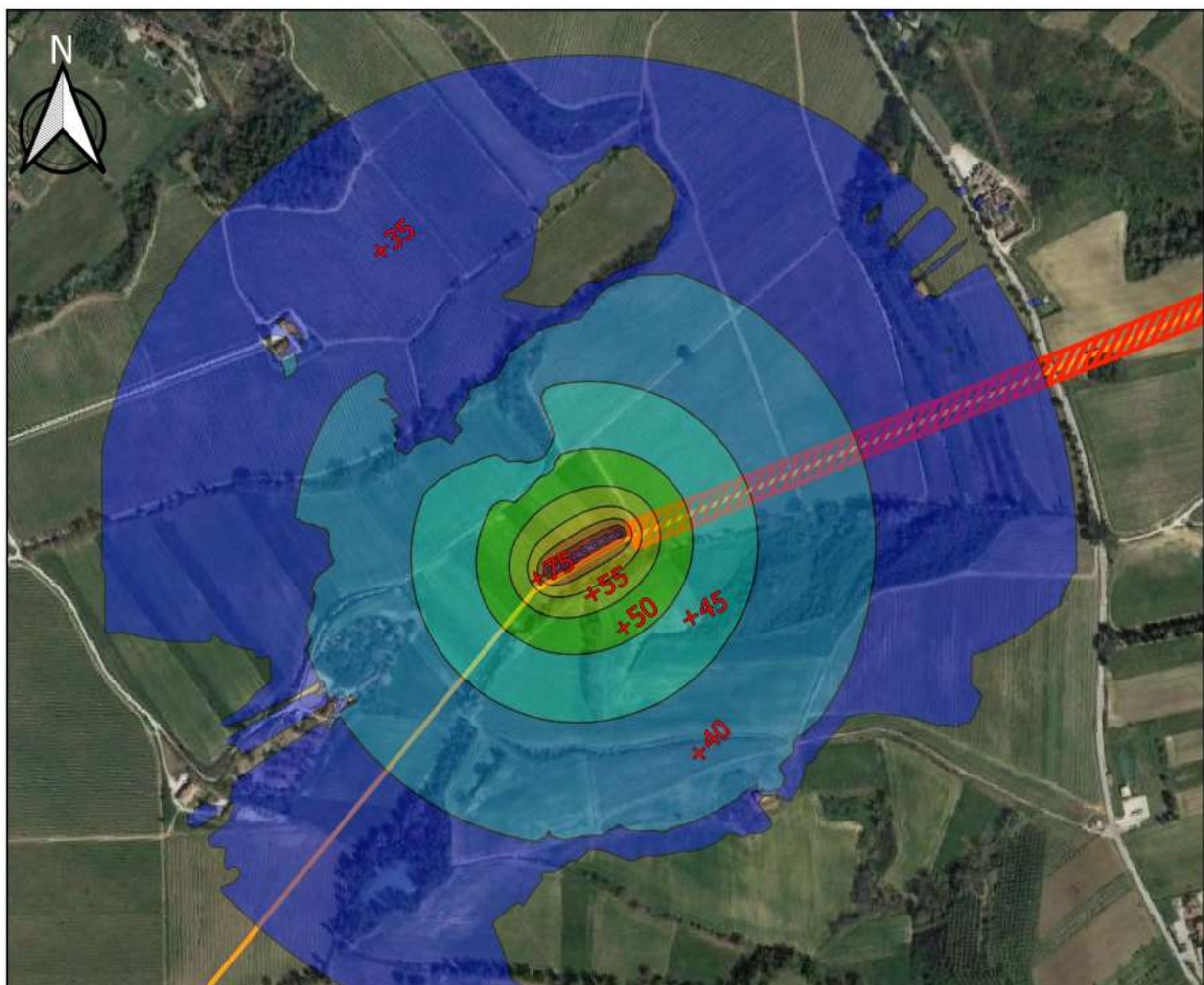
	 <small>consulenza materiali - impianti - assistenza progettazione - direzione lavori</small>		COMMESSA NR/20047	UNITÀ 00
	LOCALITÀ REGIONI UMBRIA E TOSCANA		LSC-112	
	PROGETTO Rifacimento Metanodotto Sansepolcro – Foligno e opere connesse		Pagina 84 di 85	Rev. 0

2.4 RECETTORI DI TIPO RESIDENZIALE (SIGLATI CON P) TOC LATO COLONNA DI VARO

	 <small>CONSULENZA INFORMATICA - INGEGNERIA - ARCHITETTURA PROGETTAZIONE - STRUTTURE LAVORI</small>	COMMESSA NR/20047	UNITÀ 00
	LOCALITÀ REGIONI UMBRIA E TOSCANA	LSC-112	
	PROGETTO Rifacimento Metanodotto Sansepolcro – Foligno e opere connesse	Pagina 85 di 85	Rev. 0

Metanodotto San Sepolcro - Foligno DN 400 (16") - DP 75 bar e opere connesse

MAPPE ISOFONICHE DI EMISSIONE ACUSTICA IN FASE CANTIERE 1,5 M DAL P.C. - PERIODO DIURNO



- Metanodotto principale
- Allacciamenti di progetto
- ☆ Recettori
- Aree protette
- Trenchless

dB(A)

- 35,1-40,0
- 40,1-45,0
- 45,1-50,0
- 50,1-55,0
- 55,1-60,0
- 60,1-65,0
- 65,1-70,0
- 70,1-75,0