

**LEGENDA**

**Scala cromatica dei livelli sonori**

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

**Fasce di pertinenza acustica ferroviaria D.P.R. 18 / 11 / 1998 n. 459**

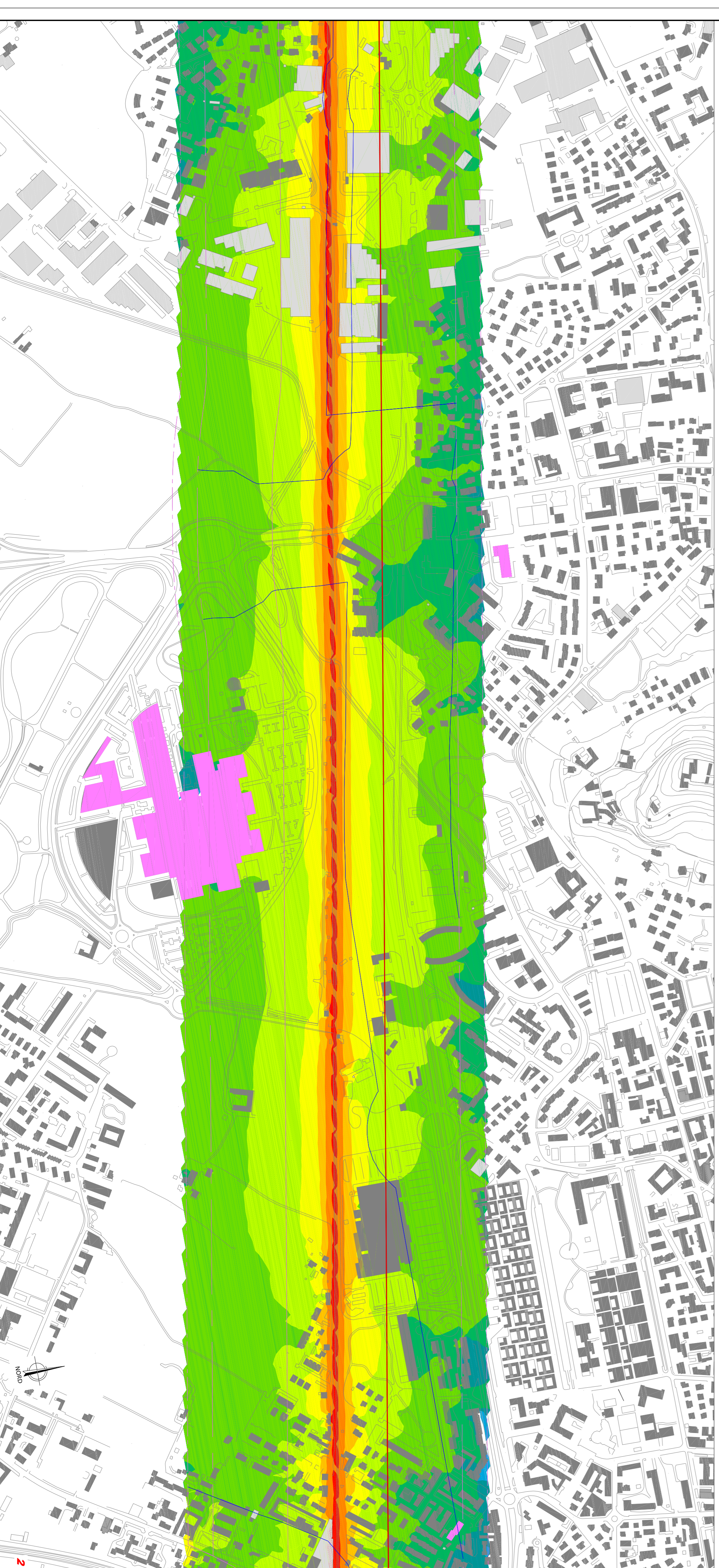
- Fascia A (0 - 100 m per lato da binario esterno)
- Fascia B (100 - 250 m per lato da binario esterno)
- Fascia C (250 - 300 m per ambito di studio Zonizzazione Acustica)

**Fasce di pertinenza acustica infrastrutture stradali concorsuali D.P.R. 30/03/2004 n. 142**

- Fascia per strada concorsuale

**Identificativo Ricettore**

- Ricettore
- Ricettore industriale
- Ricettore sensibile



**COMMITTENTE:**

**RFI**  
GRUPPO FERROVIARIO ITALIANO

**PROGETTAZIONE:**

**ITALFERR**  
GRUPPO RICEVITORI DELLA RFI

**U.O. ARCHITETTURA AMBIENTE E TERRITORIO**

**S.O. AMBIENTE**

**PROGETTO DEFINITIVO**

**RADDOPPIO PONTE SAN PIETRO-BERGAMO-MONTELO**  
**LOTTO 2: PRG PONTE S. PIETRO E RADDOPPIO DELLA LINEA**  
**DA CURNO A BERGAMO**  
**STUDIO ACUSTICO**

Mappa acustica diurna ante operam 2/2

SCALA: 1:5000

COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERADISCIPLINA PROGR. REV.

Rev.:	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
A	Relazione Acustica	Alpiccola	Luglio 2011	Corvaglia	Luglio 2011	L. Longaravanti	Luglio 2011	C. Ercolani	
	NOTE Commissione Tecnica ANAS							Dot.ssa Carolina Ercolani	
								S.O. Ambiente	

PER EMISSIONE ITALFERR S.p.A. Dot.ssa Carolina Ercolani S.O. Ambiente

FILE: N81R02Z225H0004020A.dwg N. EBAN: 1