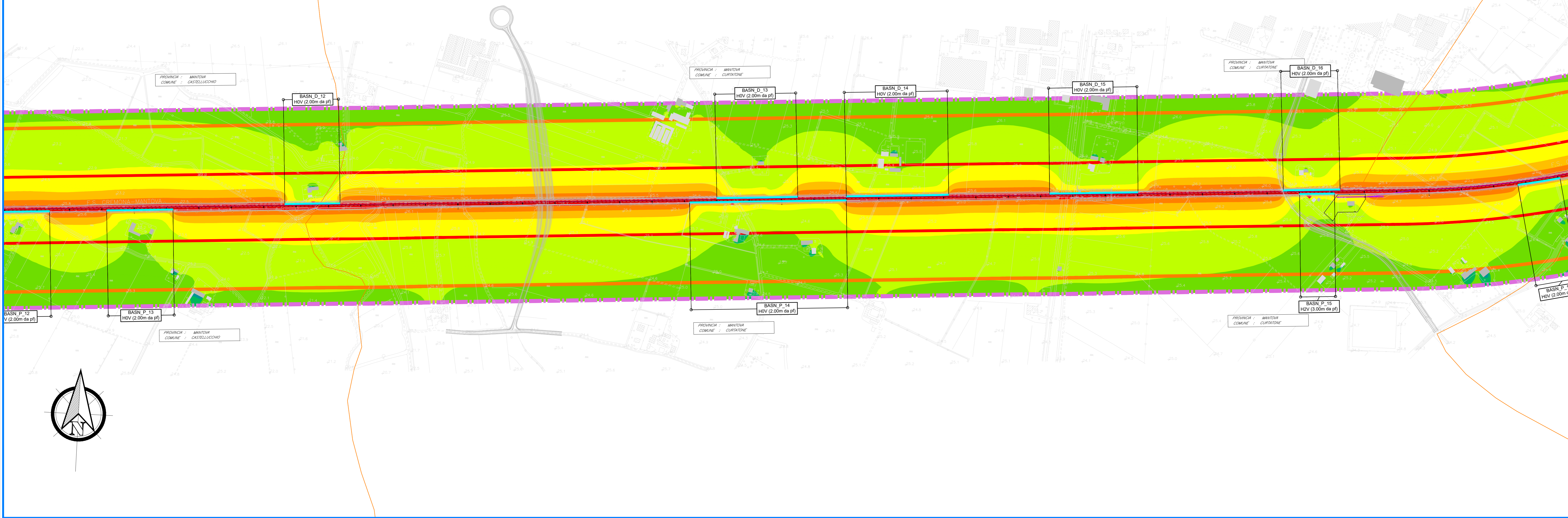


Mappa Acustica Post Operam Post Mitigazione
Periodo di Riferimento Diurno



LEGENDA

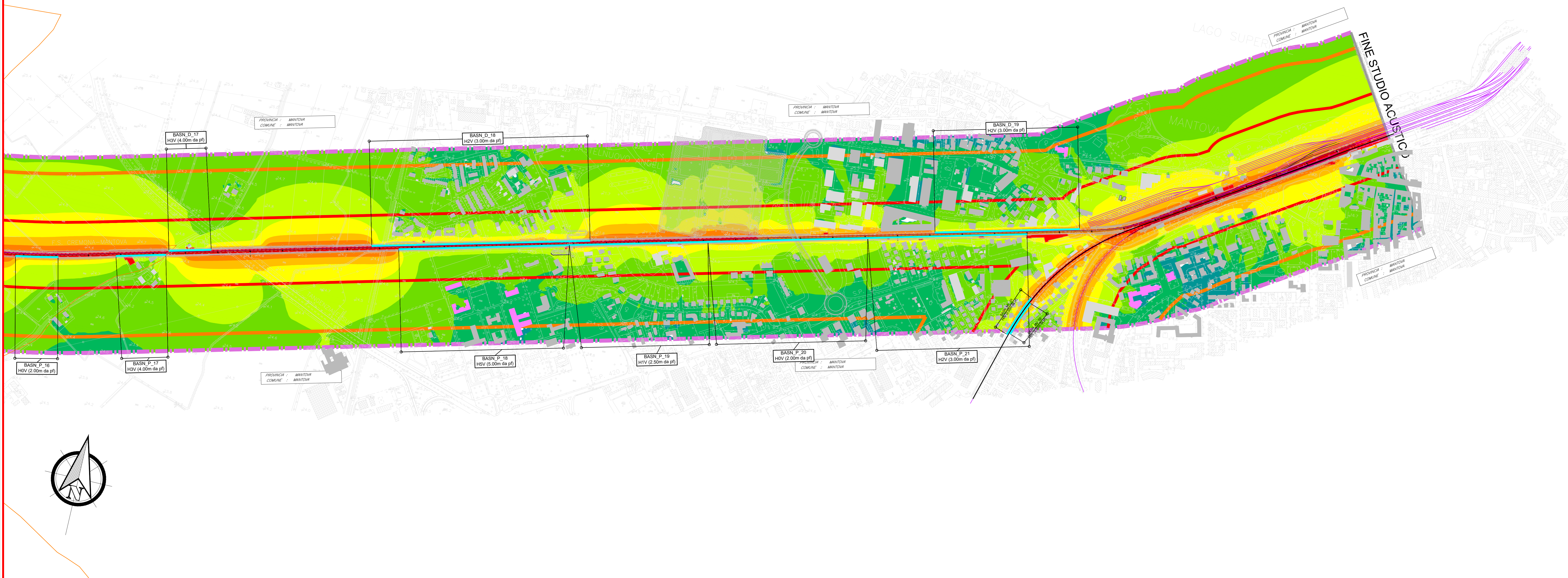
- Scala cromatica dei livelli sonori**
- < 35 dBA
 - 35 - 40 dBA
 - 40 - 45 dBA
 - 45 - 50 dBA
 - 50 - 55 dBA
 - 55 - 60 dBA
 - 60 - 65 dBA
 - 65 - 70 dBA
 - 70 - 75 dBA
 - 75 - 80 dBA
 - > 80 dBA
- Identificativo Ricettore**
- Ricettore
 - Ricettore industriale/Altro
 - Ricettore sensibile
 - Ricettore previsto in demolizione
- 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)

- Ambito di Studio**
- Fascia Ambito di Studio (250 - 300 m da binario esterno di progetto per Zonizzazione Acustica)
- Linea Ferroviaria**
- Binario di Progetto
 - Binario Linea Storica

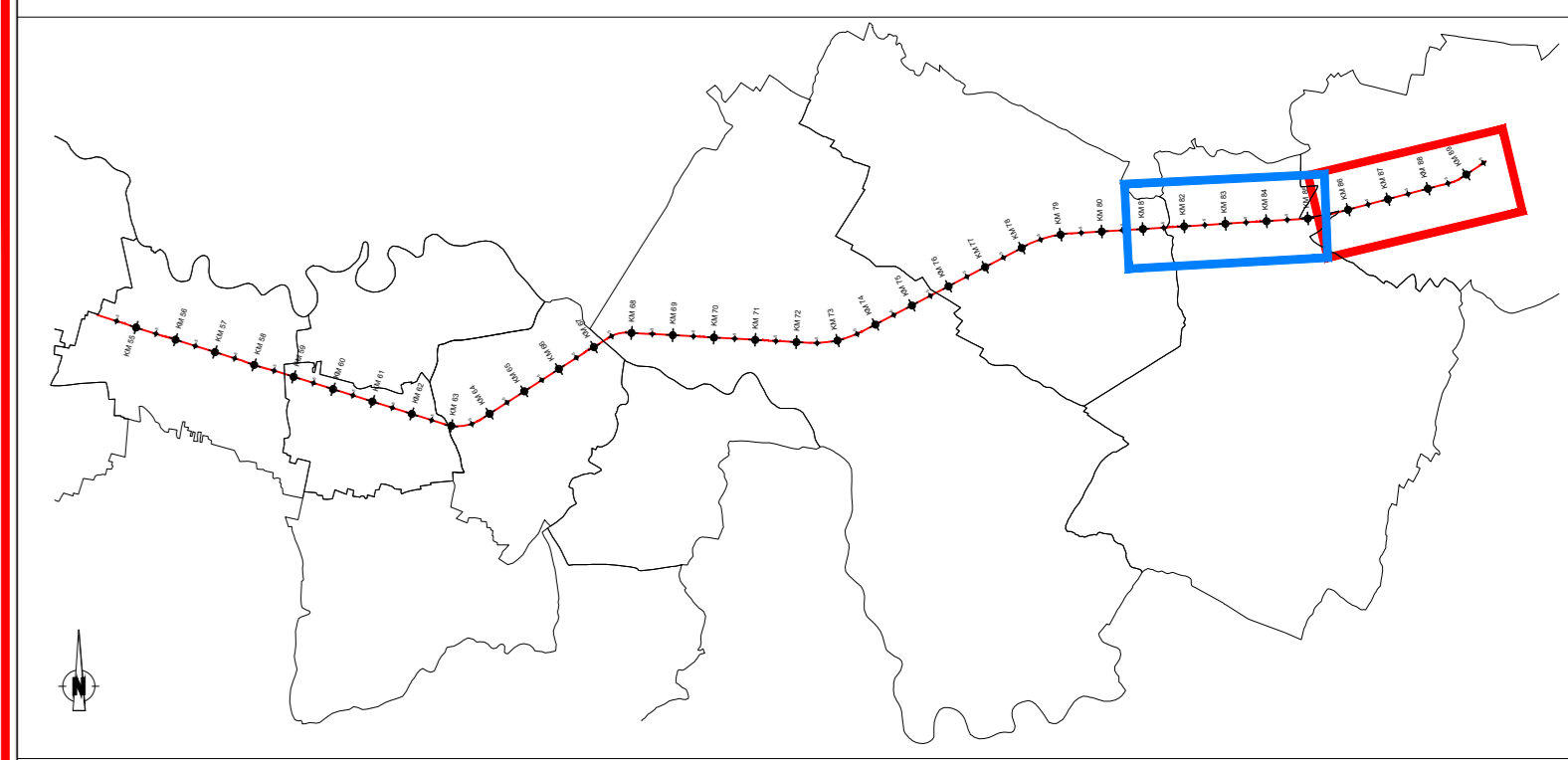
- Interventi di Mitigazione Acustica**
- Barriera Antirumore

- Limiti Amministrativi**
- Confine Comunale
 - Confine Provinciale
 - Toponimo comune

Mappa Acustica Post Operam Post Mitigazione
Periodo di Riferimento Diurno



KEY-PLAN



COMMITTENTE: **RFI** RETE FERROVIARIA ITALIANA GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANO

PROGETTAZIONE: **ITALFERR** GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANO

CUP: J84H1700930009

U.O. ARCHITETTURA, AMBIENTE E TERRITORIO
S.O. AMBIENTE

PROGETTO DEFINITIVO

RADDOPPIO LINEA CODOGNO - CREMONA - MANTOVA
TRATTA PIADENA - MANTOVA

STUDIO ACUSTICO
MAPPA ACUSTICA - Post Operam Post Mitigazione Periodo Diurno
H = 4,00m da Piano Campagna

Tav. 4 di 4
SCALA: 1:5.000

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
A	Emissione Emissione	[Signature]	03/06/2022	[Signature]	03/06/2022	[Signature]	03/06/2022	[Signature]	03/06/2022

File: NM2503D22NSIM0004020A n. Elab.: