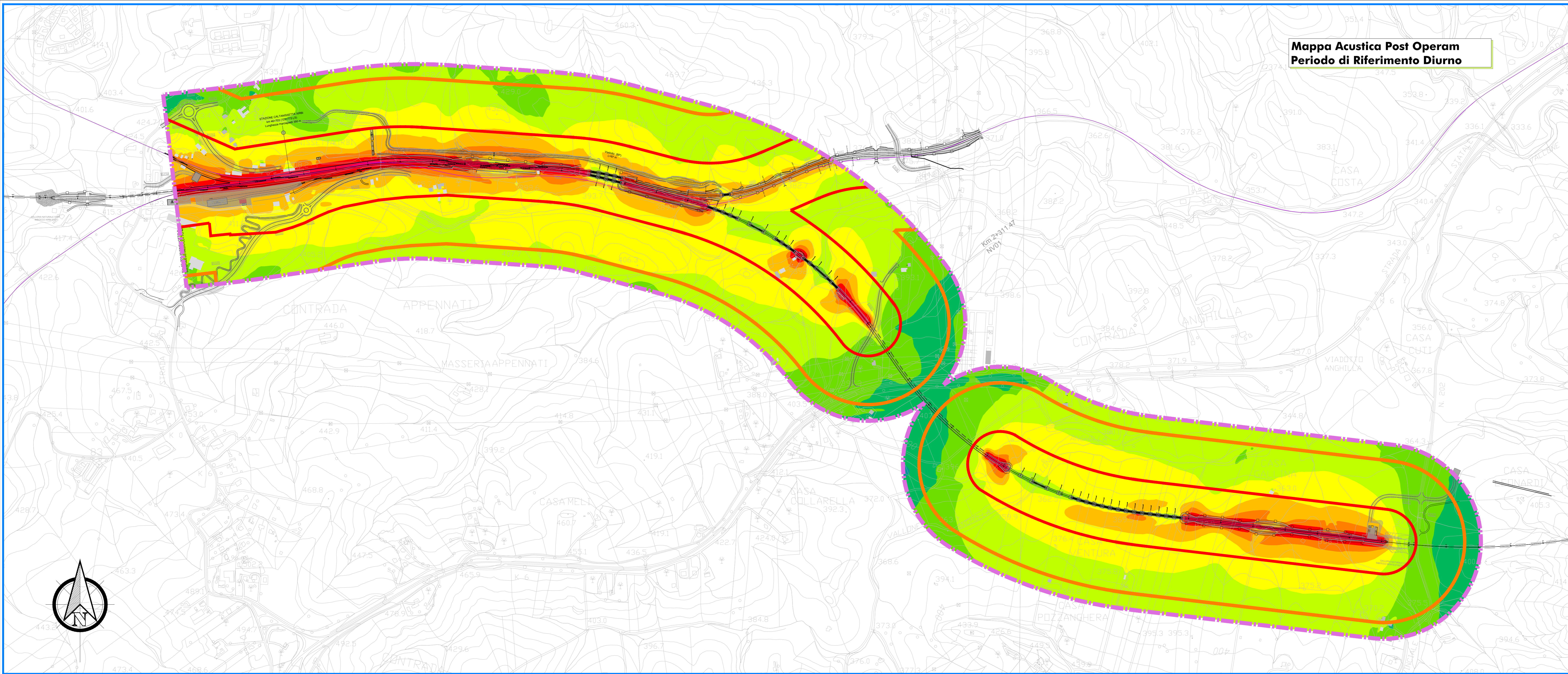


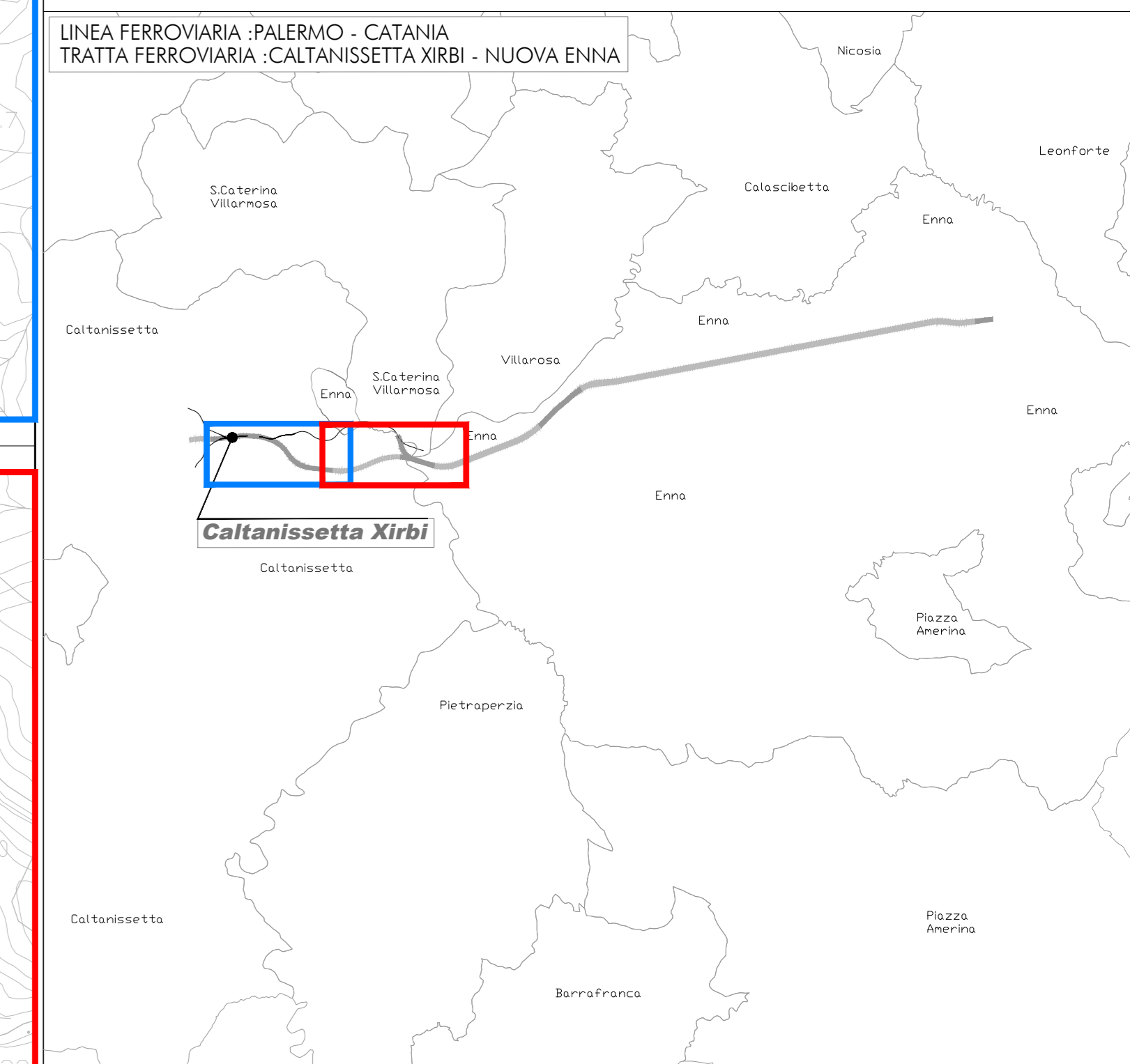
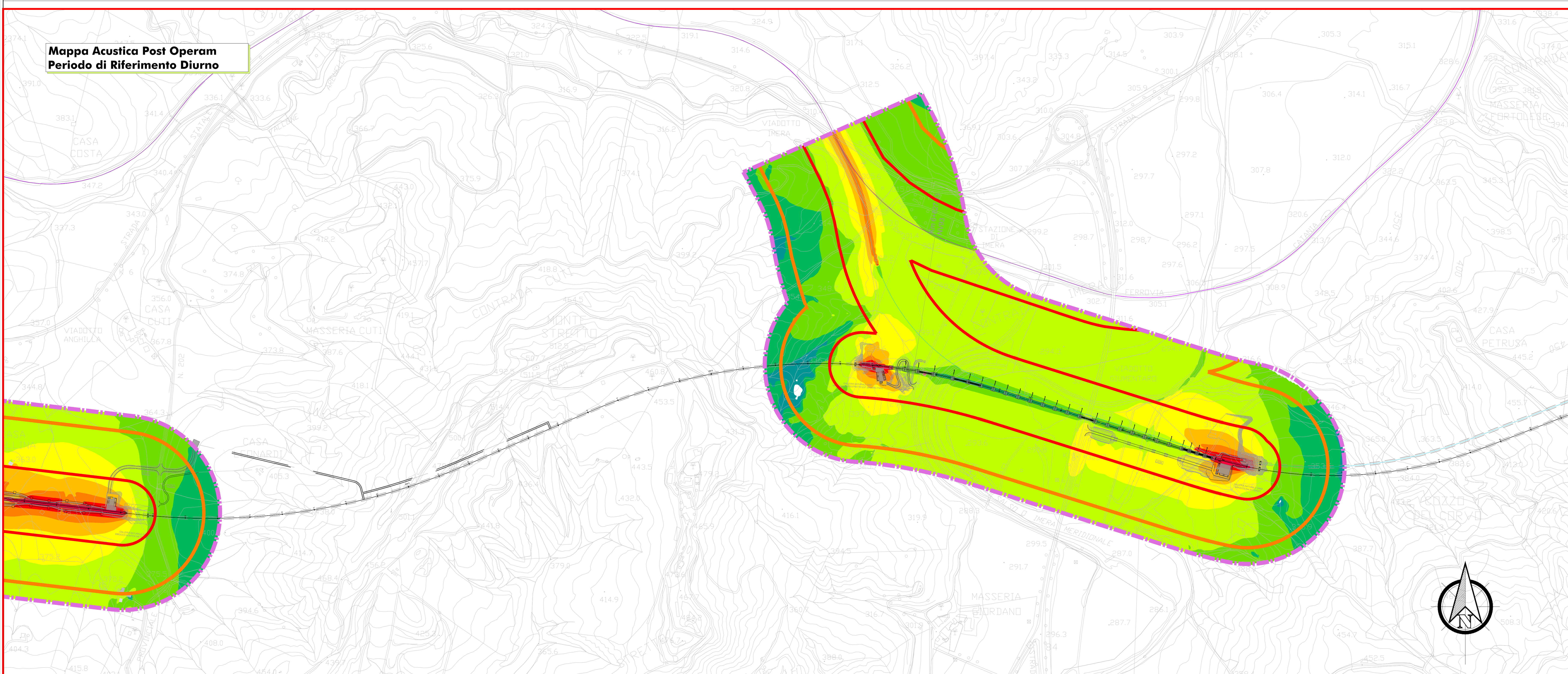
**Mappa Acustica Post Operam
Periodo di Riferimento Diurno**



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
- Limiti comunali**
- Confine comunale
 - Toponimo comune

**Mappa Acustica Post Operam
Periodo di Riferimento Diurno**



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

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

DIRETTRICE FERROVIARIA MESSINA - CATANIA - PALERMO
NUOVO COLLEGAMENTO PALERMO - CATANIA

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

PROGETTO DEFINITIVO
TRATTA CALTANISSETTA XIRBI - NUOVA ENNA (LOTTO 4A)

STUDIO ACUSTICO

MAPPA ACUSTICA - Post Operam Periodo Diurno Tav. 1 di 2
 H = 4,00m da Piano Campagna SCALA: 1:5.000

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERADISCIPLINA	PROGR.	REV.
RS3U	40	D	22	N5	IM0004	001	A

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Emissione esecutiva	[Firma]	Novembre 2021	[Firma]	Novembre 2021	[Firma]	Novembre 2021	[Firma]

File: RS3U40D22NSIM0004001A n. Elab.: