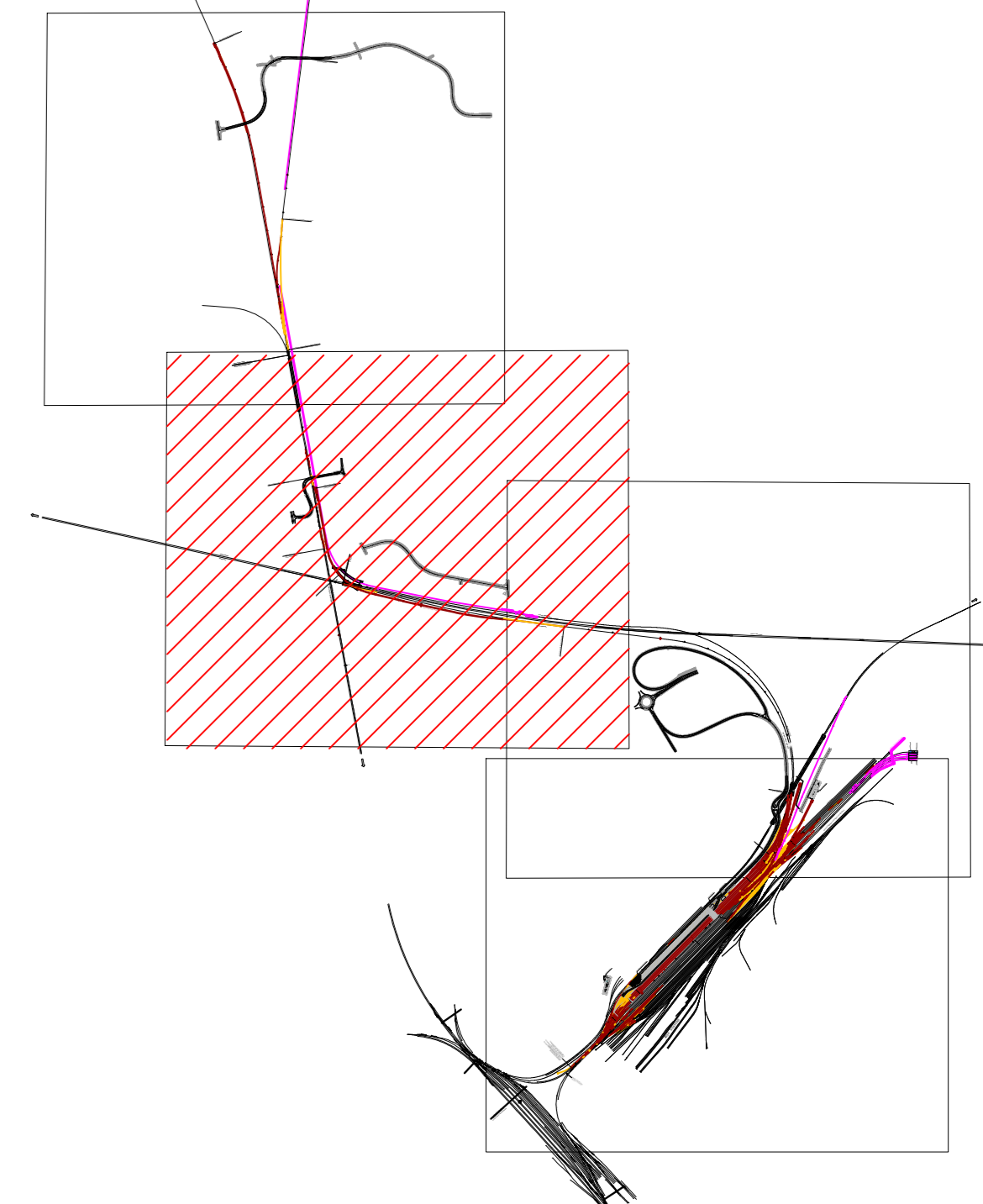


NORD

KEYPLAN



LEGENDA

- IDENTIFICATIVO RICETTORE**
- 1xxx - Numero ricettore fascia A / lato sinistro
P - Numero di piani del ricettore
 - 2xxx - Numero ricettore fascia A / lato destro
P - Numero di piani del ricettore
 - 3xxx - Numero ricettore fascia B / lato sinistro
P - Numero di piani del ricettore
 - 4xxx - Numero ricettore fascia B / lato destro
P - Numero di piani del ricettore
 - 5xxx - Numero ricettore fascia esterna / lato sinistro
P - Numero di piani del ricettore
 - 6xxx - Numero ricettore fascia esterna / lato destro
P - Numero di piani del ricettore

- DESTINAZIONE D'USO RICETTORE**
- Commerciale e servizi
 - Residenziale
 - Asili, Scuole ed Università
 - Industriale ed artigianale
 - Monumento religioso
 - Ospedali e case di cura
 - Pertinenza FS
 - Ruedi, Dismessi, Box e Depositi
 - Zone ad uso residenziale di espansione (PRG Comune di Novara)
 - Fabbricati espropriati/in demolizione
 - X - Fasciata cieca (senza infissi)

- FASCE DI PERTINENZA ACUSTICA FERROVIARIA - D.P.R. 18/11/1998 n.459**
- Fascia A (200m per lato da binario esterno)
 - Fascia B (100m per lato da binario esterno)
 - Ambito di studio zonizzazione acustica

- FASCE DI PERTINENZA ACUSTICA DI INFRASTRUTTURE STRADALI CONCORSUALI - D.P.R. 30/04/2004 n.142**
- Fascia A (200m per lato da ciglio)
 - Fascia B (100m per lato da ciglio)
 - Fascia per strada di Tipo De (CdS)
 - Fascia A (200m per lato da ciglio)

- MOSAICO PIANI DI CLASSIFICAZIONE ACUSTICA COMUNALE (PCCA)**
- PCCA ai sensi della L.447/95
- Classe I
 - Classe II
 - Classe III
 - Classe IV
 - Classe V
 - Classe VI

- LEGENDA BINARI**
- Binario Esistente
 - Binario in Demolizione
 - Binario di Progetto
 - Binario a cura di altro intervento non ricompreso nel presente progetto

- POSTAZIONI DI MONITORAGGIO RUMORE E VIBRAZIONI**
- Misura rumore
 - Misura vibrazioni

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

PROGETTAZIONE: **ITALFER** GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

U.O. ARCHITETTURA, AMBIENTE E TERRITORIO

PROGETTO DEFINITIVO

NODO DI NOVARA

1ª FASE PRG DI NOVARA BOSCHETTO

STUDIO ACUSTICO

Planimetria localizzazione dei ricettori censiti Tav. 3/4

SCALA: 1:2.000

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERAZIONE	DISCIPLINA	PROGR.	REV.
NM0Y	00	D	22	P6	I	M0004	003	A
Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato
A	Entrata esecutiva	M. M. B.	Febbraio 2021	E. Agostini	Febbraio 2021	[Firma]	Febbraio 2021	[Firma]