



PROVINCIA : BRESCIA
 COMUNE : REZZATO

PROVINCIA : BRESCIA
 COMUNE : REZZATO

LEGENDA

IDENTIFICATIVO RICETTORE

1000 P	Numero ricettore fascia A / lato dispari	2000 P	Numero ricettore fascia A / lato pari
3000 P	Numero di piani del ricettore	4000 P	Numero di piani del ricettore
5000 P	Numero ricettore fascia B / lato dispari	6000 P	Numero ricettore fascia B / lato pari
7000 P	Numero di piani del ricettore	8000 P	Numero di piani del ricettore
9000 P	Numero ricettore fascia esterna / lato dispari	0000 P	Numero ricettore fascia esterna / lato pari
10000 P	Numero di piani del ricettore		

DESTINAZIONE D'USO RICETTORE

	Commerciale e Servizi		Ospedali, case di cura		Residenziale
	Asili, Scuole ed Università		Monumentale, religioso		Aree di espansione edilizia
	Industriale e artigianale		Ruederi, Dismessi, Box e Depositi		In demolizione
	Pertinenza FS				

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 lato da binario esterno per ambito di studio Zonizzazione Acustica)		Limite studio acustico (250 - 300 m da binario esterno)

Fasce di pertinenza acustica di infrastrutture stradali concorrenti - D.P.R. 30/03/2004 n° 142

	Fascia A (0 - 100 m per lato dal ciglio)		Fascia B (100 - 250 m per lato dal ciglio)
	Fascia C (250 - 300 m per lato dal ciglio)		Fascia D (100 - 250 m per lato dal ciglio)

Fasce per strada Tipo C (CdS) - Sottopasso a fini acustici "Ca"

	Fascia A (0 - 100 m per lato dal ciglio)		Fascia B (100 - 250 m per lato dal ciglio)
--	--	--	--

Fasce per strada Tipo D (CdS) - Sottopasso a fini acustici "Da"

	Fascia A (0 - 100 m per lato dal ciglio)
--	--

Mosaico Piani di classificazione acustica comunale (PCCA) PCCA ai sensi della L. 447/1995

	classe I		classe IV
	classe II		classe V
	classe III		classe VI

OPERE DI MITIGAZIONE ACUSTICA

Barriera antirumore
 (Codifica, Altezza, Lunghezza)

Si esprime nella tabella seguente il tipo di barriera, la sua altezza e la sua lunghezza. La tabella è da compilare in base alle caratteristiche del sito e delle condizioni di installazione. La tabella è da compilare in base alle caratteristiche del sito e delle condizioni di installazione. La tabella è da compilare in base alle caratteristiche del sito e delle condizioni di installazione.

Ricettore con impatto residuo in facciata

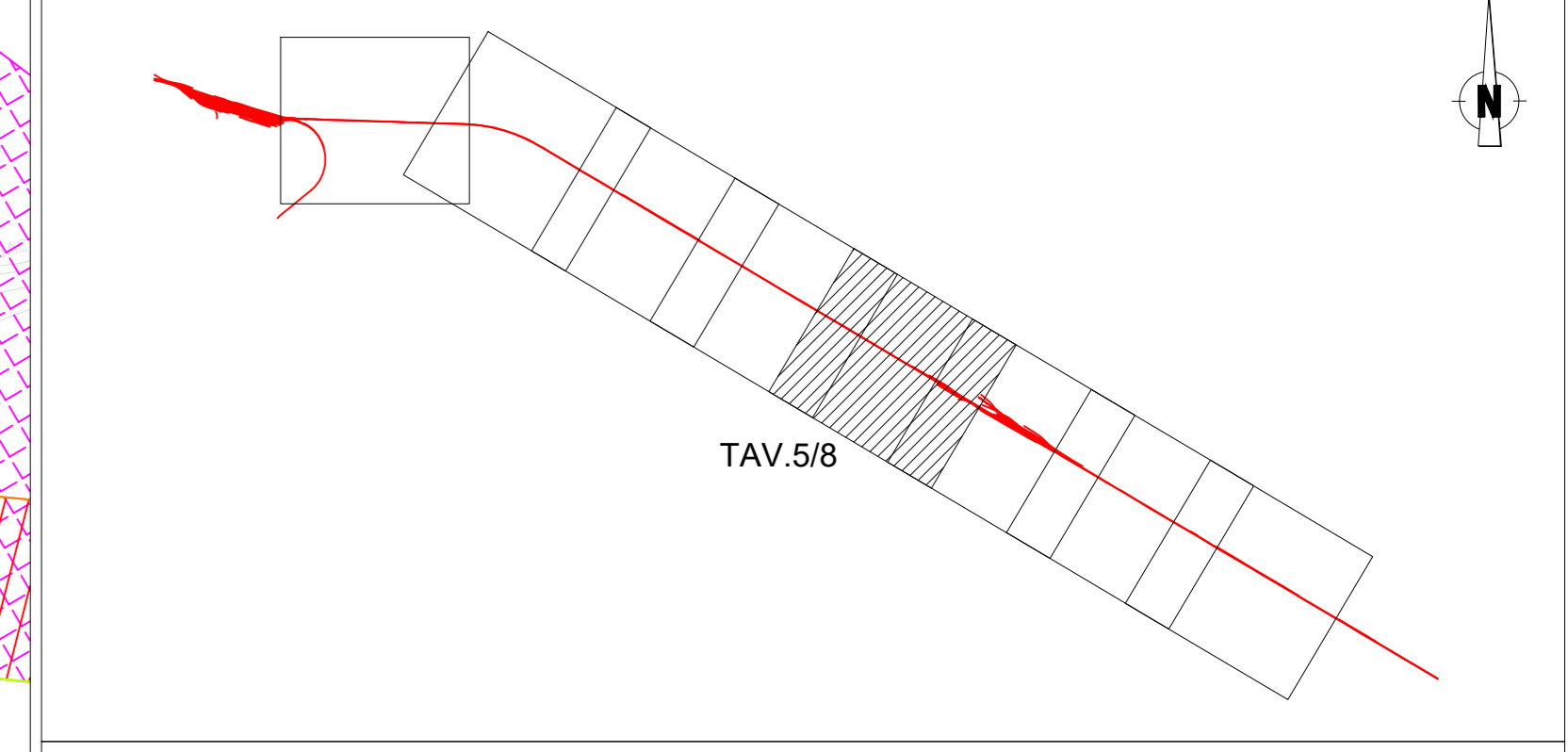
Per fasce parziali del lato acustico in facciata ed al di fuori del volume di studio gli edifici sono classificati come ricettori con impatto residuo in facciata.

Limiti comunali

Confine comunale

PROVINCIA : BRESCIA
 COMUNE : REZZATO

Toponimo comune



COMMITTENTE:

PROGETTAZIONE:

U.O. ARCHITETTURA, AMBIENTE E TERRITORIO

PROGETTO PRELIMINARE

INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBIETTIVO N. 443/01

LINEA A.V. /A.C. TORINO - VENEZIA Tratta MILANO - VERONA
Lotto funzionale QUADRUPPLICAMENTO EST IN USCITA DA BRESCIA

STUDIO ACUSTICO

Planimetria di localizzazione degli interventi di mitigazione acustica - Tav. 5 di 8

SCALA : 1:2000

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
INOW	00	R	22	P6	IM0004	013	B

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato
A	Emissione Esecutiva	E.Zola	giugno 2016	E.Zola	giugno 2016	Campanella	giugno 2016	D.Ludovico
B	Aggiornamento a seguito nuovi input Dicembre 2019	E.Zola	feb. 2020	E.Zola	feb. 2020	Campanella	feb. 2020	Campanella

File: INZ000R22P6M000413B.dwg n. Elab.: CUP: F81H9100000008