



**IDENTIFICATIVO RICETTORE**

1xxx P	Numero ricettore fascia A / lato dispari Numero di piani del ricettore	2xxx P	Numero ricettore fascia A / lato pari Numero di piani del ricettore
3xxx P	Numero ricettore fascia B / lato dispari Numero di piani del ricettore	4xxx P	Numero ricettore fascia B / lato pari Numero di piani del ricettore
5xxx P	Numero ricettore fascia esterna / lato dispari Numero di piani del ricettore	6xxx P	Numero ricettore fascia esterna / lato pari Numero di piani del ricettore

**DESTINAZIONE D'USO RICETTORE**

	Commerciale e Servizi		Ospedali, case di cura		Residenziale
	Asili, Scuole ed Università		Monumentale, religioso		In demolizione
	Industriale e artigianale		Ruote, Dismesse, Box e Depositi		X - Facciata cieca (senza infissi)
	Perinenza 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 concorsuali - D.P.R. 30/03/2004 n° 142**

**Fasce per strada Tipo B (CdS)**

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

**Fasce per strada Tipo C (CdS) - Sottotipo 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) - Sottotipo a fini acustici "Da"**

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

**Fasce per strada Tipo D (CdS) - Sottotipo a fini acustici "Db"**

	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

**POSTAZIONI DI MONITORAGGIO RUMORE E VIBRAZIONI**

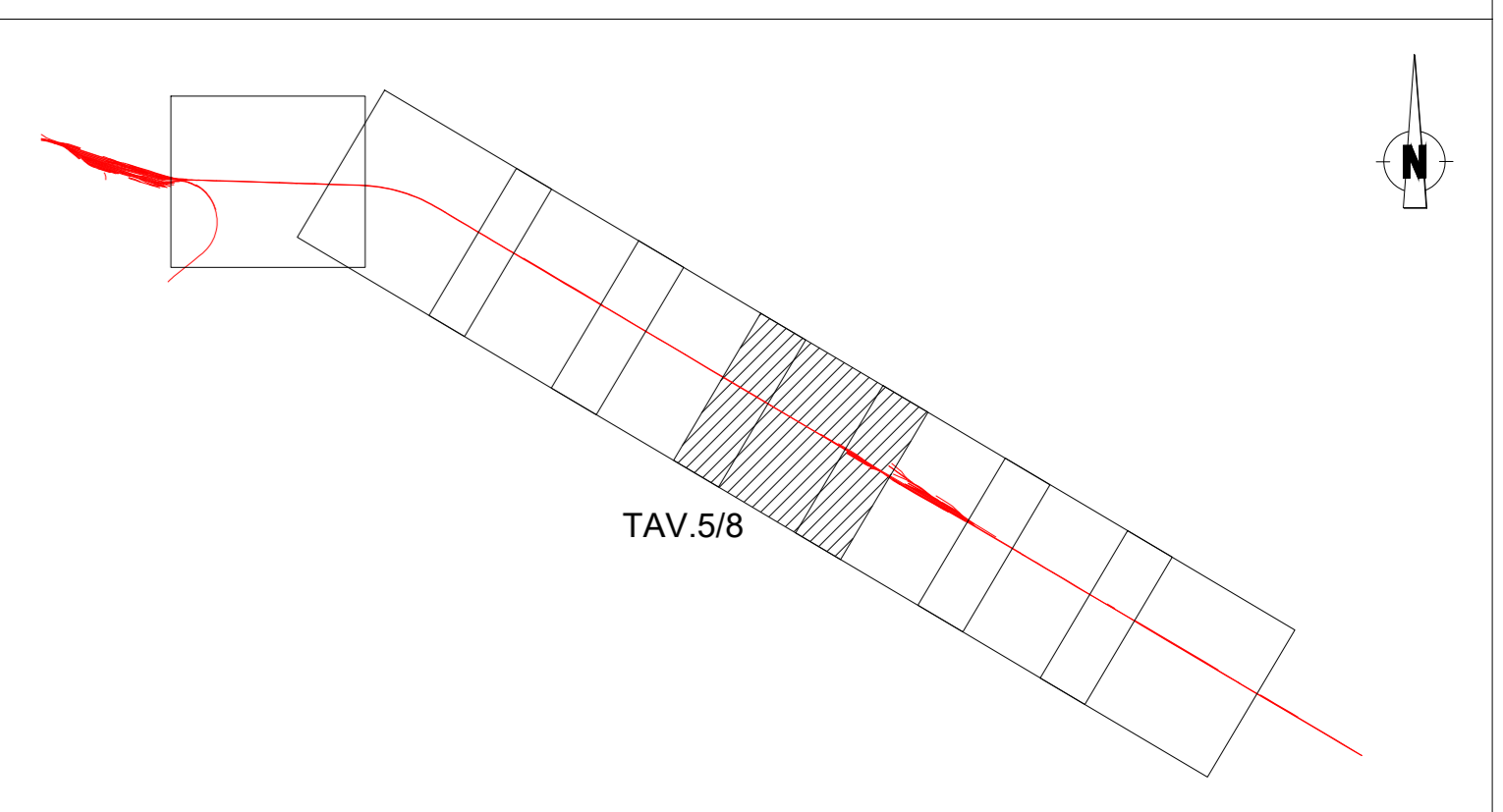
	RUMORE		VIBRAZIONI		SEZIONE 1		SEZIONE 2
--	--------	--	------------	--	-----------	--	-----------

**Limiti comunali**

	Confine comunale		PROVINCIA : BRESCIA		TOPONIMO COMUNE
--	------------------	--	---------------------	--	-----------------

**Area di espansione edilizia**

	Area di espansione edilizia
--	-----------------------------



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 censimento dei ricettori e dei punti di misura - Tav. 5 di 8

SCALA: 1:2000

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
IN	00	R	22	P6	IM0004	005	A

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autore
A	Emissione Esecutiva	F. Rocchi	giugno 2019	E. Zilli	giugno 2019	C. Casarini	giugno 2019	D. Lusignea

File: INI000R22PEM0004005A.dwg n. Elab.: CUP: F81H9100000008