

ing. Vincenzo Baccan

ing. Federica Bettarello

ing. Marco Cantato

progettista responsabile:
ing. Marco Cantato

collaboratori:
dott.geol. Fabio De Giusti
dott.ssa Alessia Quata

ACUSTICAMENTE

www.acusticamente.it

CLASSIFICAZIONE ACUSTICA DEL TERRITORIO

Fasce di pertinenza infrastrutture di trasporto

5

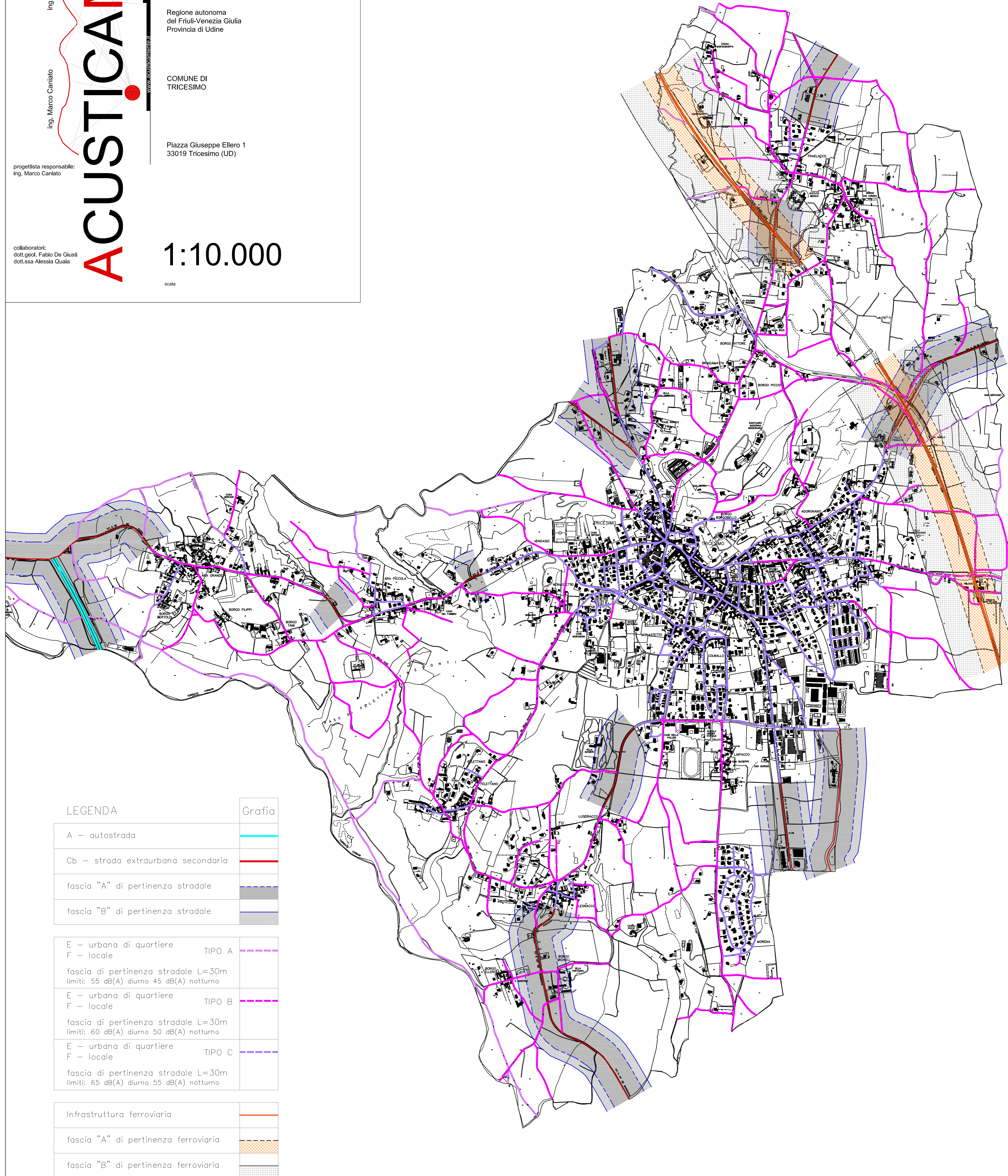
Regione autonoma del Friuli-Venezia Giulia
Provincia di Udine

COMUNE DI TRICESIMO

Piazza Giuseppe Ellero 1
33019 Tricesimo (UD)

1:10.000

scala



LEGENDA

Grafia

A – autostrada	
Cb – strada extraurbana secondaria	
fascia "A" di pertinenza stradale	
fascia "B" di pertinenza stradale	
E – urbana di quartiere F – locale	TIPO A
fascia di pertinenza stradale L=30m limiti: 55 dB(A) diurno 45 dB(A) notturno	
E – urbana di quartiere F – locale	TIPO B
fascia di pertinenza stradale L=30m limiti: 60 dB(A) diurno 50 dB(A) notturno	
E – urbana di quartiere F – locale	TIPO C
fascia di pertinenza stradale L=30m limiti: 65 dB(A) diurno 55 dB(A) notturno	
Infrastruttura ferroviaria	
fascia "A" di pertinenza ferroviaria	
fascia "B" di pertinenza ferroviaria	