

ing. Vincenzo Baccan

ing. Federica Bettarello

ing. Marco Caniato

progettista responsabile:
ing. Federica Bettarello

collaboratori:
dott.geol. Fabio De Giusti
arch. Alessia Quaia

ACUSTICAMENTE

www.acusticamente.it

CLASSIFICAZIONE ACUSTICA DEL TERRITORIO Aggiornamento 2019

Fasce di pertinenza infrastrutture di trasporto



5_{nord}

Regione autonoma del Friuli-Venezia Giulia
Provincia di Pordenone

COMUNE DI FONTANAFREDDA
Via G. Puccini, 8
33074 Fontanafredda PN

1:10.000

scala

Grafia

A – autostrada			
Cb – strada extraurbana secondaria		Infrastruttura ferroviaria	
fascia "A" di pertinenza stradale		fascia "A" di pertinenza ferroviaria	
fascia "B" di pertinenza stradale		fascia "B" di pertinenza ferroviaria	
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			
E – urbana di quartiere F – locale			
all'interno di zone industriali, non vengono assegnate fasce di rispetto, assumono i limiti propri della u.t.			

