

Area economia e territorio

Unione Bassa Romagna

Alfonsine

Bagnacavallo

Bagnara di Romagna

Conselice

Cottignola

Fusignano

Lugo

Massa Lombarda

Santeramo

Piano Zonizzazione Acustica

Variante L.R.20/2000

Unione Bassa Romagna

ADOTTATO

Delibera di C.C.

n. 68

del 16/11/2017

APPROVATO

Delibera di C.C.

n. 24

del 16/04/2009

PUBBLICATO

BUR

n. 106

del 17/06/2009

Zonizzazione acustica comunale

TAVOLA 2 AL2

scala 1:10.000

Sindaco referente per l'Unione

David Ranalli

Sindaco del Comune di Alfonsine

Mauro Venturi

Assessore competente

Pietro Vardigli

Responsabile del Servizio Urbanistica

Gabriele Montanari

Progettisti

Servizio Urbanistica

MATE sc - Carlo Santacrose

Franca Conti tecnico competente in acustica

N° iscrizione elenco ENTECO 5230

CONSELICE

LUGO

FUSIGNANO

MASSA LOMBARDA

SANT'ABATE SILE

SANTERAMO

BAGNACAVALLLO

BAGNARA DI ROMAGNA

COTTIGNOLA

ALFONSINE

Legenda

Confine comunale

Territorio urbanizzato

Classificazione acustica

CLASSE I - Aree particolarmente protette

CLASSE II - Aree prevalentemente residenziali

CLASSE III - Aree di tipo misto;

CLASSE III - Aree extraurbane-zone agricole

CLASSE IV - Aree ad intensa attività umana;

CLASSE V - Aree prevalentemente produttive;

Classificazione acustica di progetto

CLASSE I - Aree di progetto

CLASSE II - Aree di progetto prevalentemente residenziali

CLASSE III - Aree di progetto di tipo misto

CLASSE IV - Aree di progetto ad intensa attività umana

CLASSE V - Aree di progetto prevalentemente produttive

Classificazione acustica delle aree di cava

CLASSE V temporanea - Aree di cava in coltivazione

CLASSE IV temporanea - Aree di servizio alle cave

Sc = Scuola

S = Socio/Sanitario

V = Verde Pubblico

V = Verde Sportivo

VS = Verde Sportivo

VS = Verde Sportivo

VSR= Verde sportivo ricreativo

T = Imp. Tecnologico

VS = Verde Sportivo

VSR= Verde sportivo ricreativo

T = Imp. Tecnologico

Ae = Aeroporto

T = Imp. Tecnologico

VS = Verde Sportivo

VSR= Verde sportivo ricreativo

T = Imp. Tecnologico

Alfonsine