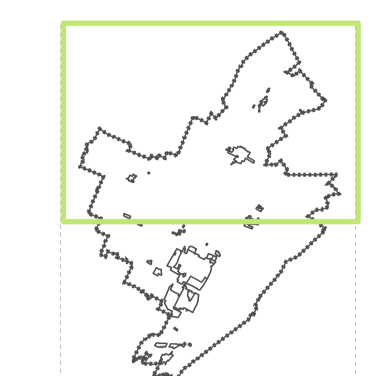


ZONIZZAZIONE ACUSTICA

PIANO DI CLASSIFICAZIONE ACUSTICA COMUNALE Elaborati Grafici

Tav. 1 a - Classificazione del territorio comunale nord SCALA 1:12.000

ADOZIONE: Del. C.C. n. 46 del 15/11/2012 APPROVAZIONE: Del. C.C. n. del



II Sindaco Giulio PIERINI

Settore Sviluppo del Territorio Dirigente - Tiziana DRAGHETTI Servizio Urbanistica - Chiara GIROTTI, Valentina BALLOTTA Servizio Patrimonio e Ambiente - Alessandro FUOCHI Servizio SUAP - Pamela GIORGI, Alessandra IUSTINA

Progettista Responsabile Ing. Franca CONTI (Tecnico in Acustica Ambientala)

(limite diurno 50dBA - notturno 40dBA)

(limite diurno 55dBA - notturno 45dBA)

(limite diurno 60dBA - notturno 50dBA)

(limite diurno 65dBA - notturno 55dBA)

(limite diurno 70dBA - notturno 60dBA)

LEGENDA

Zonizzazione dell'esistente

Aree di classe I Aree di classe II

Aree di classe II in zona agricola Aree di classe III

Aree di classe III in zona agricola Aree di classe IV

Aree di classe V Aree escluse dalla classificazione

Zonizzazione di progetto

Aree di progetto di prevista trasformazione verso la classe III Aree di progetto di prevista trasformazione verso la classe V

Classificazione degli assi viari Strade di classe III Aree prospicienti assi stradali di classe III esistenti

Strade di classe IV Aree prospicienti assi stradali di classe IV esistenti Strade di classe IVP Aree prospicienti assi stradali di classe IV di progetto sede stradale

Classificazione delle linea ferroviaria sede ferroviaria

Ferrovia IV Aree prospicienti linee ferroviarie di classe IV esistenti

Strade di classe IIIP Aree prospicienti assi stradali di classe III di progetto

Aree per manifestazioni temporanee individuate nell'art. 38 della Normativa Tecnica

