

Rel. 2

Febbraio 2011

COMUNE DI ZOGNO
PROVINCIA DI BERGAMO

CLASSIFICAZIONE ACUSTICA COMUNALE



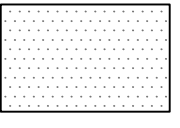

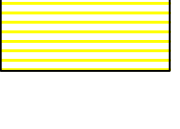

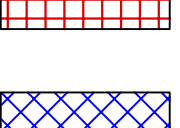

TAV. 1	TAV. 2
TAV. 3	TAV. 4

TAV. 2 **Scala 1:5.000**

Il tecnico
(Dott. Roberto Tizzone)

GRUPPO DI PROGETTO:
Analisi Territoriale, Sociale e Ambientale: Studio Associato arch. Giovanni B. e Marco De Vecchi - dott. Costante Crosti
Analisi Geologica e Idrogeologica: dott. Corrado Pagani - dott. Carlo Bernini
Analisi Acustica: dott. Roberto Tizzone
Elaborazione Grafica: DVA Architecture S.r.l.
Coordinatore: arch. Giovanna Maria De Vecchi

LEGENDA

-  Fascia di pertinenza acustica ex DPR 142/2004
Limite diurno 70 dBA - Limite notturno 60 dBA
-  Fascia di pertinenza acustica ex DPR 142/2004
Limite diurno 65 dBA - Limite notturno 55 dBA
-  Classe I - Aree particolarmente protette
-  Classe II - Aree destinate ad uso prevalentemente residenziale
-  Classe III - Aree di tipo misto
-  Classe IV - Aree di intensa attività Umana
-  Classe V - Aree prevalentemente industriali
-  Classe VI - Aree esclusivamente industriali