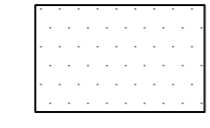
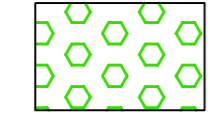

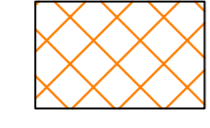
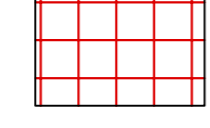



LEGENDA

- 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

Rel.2 Febbraio 2011

COMUNE DI ZOGNO
PROVINCIA DI BERGAMO



CLASSIFICAZIONE ACUSTICA COMUNALE



TAV. 11 Scala 1:2.000

Il tecnico
(Dott. Roberto Tizzone)

GRUPPO DI PROGETTO:
Analisi Territoriale Sociale e Ambientale: Studio Associato Ingh. Governilli e Marco De Vecchi - dott. Corrado Cioni
Analisi Geologica e Idrogeologica: dott. Carlo Rizzuto - dott. Carlo Bertalan
Analisi Acustica: dott. Roberto Tizzone
Elaborazione Grafica: DWA, architettura S.r.l.
Coordinatore: arch. Giovanni Battista De Vecchi