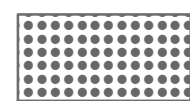
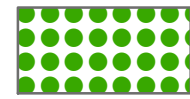






COMUNE DI CASSINA VALSASSINA

### Legenda

-  Classe I
-  Classe II
-  Classe III
-  Classe IV
-  Classe V
-  Classe VI

Valori limite di emissione (L<sub>eq</sub> in dB(A)) - Tabella B del D.P.C.M. 14/11/1997

Classi di destinazione d'uso del territorio	Tempi di riferimento	
	Diurno	Notturmo
I - Aree particolarmente protette	45	35
II - Aree prevalentemente residenziali	50	40
III - Aree di tipo misto	55	45
IV - Aree di intensa attività umana	60	50
V - Aree prevalentemente industriali	65	55
VI - Aree esclusivamente industriali	65	65

Valori limite assoluti di immissione (L<sub>eq</sub> in dB(A)) - Tabella C del D.P.C.M. 14/11/1997

Classi di destinazione d'uso del territorio	Tempi di riferimento	
	Diurno	Notturmo
I - Aree particolarmente protette	50	40
II - Aree prevalentemente residenziali	55	45
III - Aree di tipo misto	60	50
IV - Aree di intensa attività umana	65	55
V - Aree prevalentemente industriali	70	60
VI - Aree esclusivamente industriali	70	70



**Comune di Moggio**  
**Provincia di Lecco**  
 Classificazione Acustica del Territorio Comunale ai sensi della Legge 447/95

**QUADRA**  
 Consulenza e Formazione  
 www.quadrasrl.net

Disegno **Zon2000-MOGGIO Area Urbanizzata**

Scala **1:2000**

Data **8 Aprile 2009**

Rev. **0**

Il Tecnico Competente nel Campo dell'Acustica Ambientale  
 Ing. Ernesto Cappelletti  
 Riconosciuto dalla Regione Lombardia con Decreto n. 25 del 12/01/1999

*Ernesto Cappelletti*