



**Piano di Classificazione Acustica**

Progetto: ENVIA  
 Dott. Riccardo GIOVINETTO  
 Dott. Stefano ROLETTI

Il Responsabile Tecnico Ing. Enrico GALLO

Il Dirigente Settore Ambiente e Territorio Ing. Federico SAPORITI

**Fase II**

Analisi territoriale di completamento e perfezionamento della bozza di zonizzazione acustica

Tavola n. 1

Foglio n. 13A

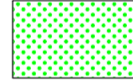





PCA approvato con deliberazione Consiglio Comunale n. mecc. 2010 06483/126 del

Elaborato aggiornato alla data del 31 Marzo 2008 con le variazioni al PRG approvate alla data del 28 febbraio 2008.


		1	2A	2B	3	
	4A	4B	5A	5B	6	
7	8A	8B	9A	9B	10A	10B
11	12A	12B	13A	13B	14	
15	16A	16B	17A	17B		

**LEGENDA**

**CLASSE ACUSTICA**

-  I - Aree particolarmente protette
-  II - Aree ad uso prevalentemente residenziale
-  III - Aree di tipo misto
-  IV - Aree di intensa attività umana
-  V - Aree prevalentemente industriali
-  VI - Aree esclusivamente industriali

**ACCOSTAMENTI CRITICI**

-  Perimetro delle aree in accostamento critico nell'ambito della fase II e oggetto di omogeneizzazione e rimozione dell'accostamento nell'ambito della fase III

0 50m 250m  
 Scala 1:5000

Cartografia numerica  
 Aggiornamento Giugno 2009 a cura del C.S.I. - Piemonte.

