



CLASSIFICAZIONE DEL TERRITORIO COMUNALE Art.1 DPCM 14/11/97	valori limite di emissione - Leq in dB(A) Art.2 DPCM 14/11/97 tempo di riferimento (06.00-22.00) (22.00-06.00)	valori limite di emissione - Leq in dB(A) Art.3 DPCM 14/11/97 tempo di riferimento (06.00-22.00) (22.00-06.00)	valori di qualità - Leq in dB(A) Art.7 DPCM 14/11/97 tempo di riferimento (06.00-22.00) (22.00-06.00)				
				45	35	50	40
CLASSE I - Aree particolarmente protette	45	35	47	37			
CLASSE II - Aree destinate ad uso prevalentemente residenziale	50	40	52	42			
CLASSE III - Aree di tipo misto	55	45	57	47			
CLASSE IV - Aree di intensa attività umana	60	50	62	52			
CLASSE V - Aree prevalentemente industriali	65	55	67	57			
CLASSE VI - Aree esclusivamente industriali	65	65	70	70			

- Fascia - A - (100 m) Infrastrutture stradali - tipo (B-Cy)
- Fascia - B - (150 m) Infrastrutture stradali - tipo (B)
- Fascia - B - (50 m) Infrastrutture stradali - tipo (Cy)
- Aree attrezzate per lo svolgimento di spettacoli a carattere temporaneo

**CLASSIFICAZIONE ACUSTICA DEL TERRITORIO COMUNALE**

L.447/1995, Art.6 | UR 13/2001, Art.2 | DGR V/8776/13.07.2002  
SCALA 1:2000



COMUNE DI CARDANO AL CAMPO  
Il Sindaco f.f. Andrea Fontana  
Il Segretario Comunale Dott. Angelo Menzo  
L'Assessore all'Urbanistica, Lavori Pubblici, Ambiente, Manutenzioni e Visibilità Costantino Iametti  
Il Responsabile del Settore Programmazione e Sviluppo del Territorio Arch. Daniele Belloni  
Il Professionista incaricato: Ing. Stefano Pirella  
Adozione Deliberazione del Consiglio Comunale n. 17 del 28-04-2011  
Ridazione Deliberazione del Consiglio Comunale n. 68 del 04-12-2011  
Approvazione Deliberazione del Consiglio Comunale n. \_\_\_\_ del \_\_\_\_