



LEGENDA		
STATO DI FATTO	STATO DI PROGETTO	FASCE DI PERTINENZA FERROVIARIA (DPR n.59/16/11/98 art.3)
Classe I	Classe I	Fascia ferroviaria A
Classe II	Classe II	Fascia ferroviaria B
Classe III	Classe III	FASCE DI PERTINENZA STRADALE (DPR n.142/30/03/04)
Classe IV	Classe IV	Fascia limiti Classe V
Classe V	Classe V	Fascia limiti Classe IV
Classe VI	Classe VI	Confine comunale
		Area di criticità
		Criticità esistente
Perimetro contatto criticità di progetto		

COMUNE DI CESENATICO
PROVINCIA DI FORLÌ-CESENA



CLASSIFICAZIONE ACUSTICA DEL TERRITORIO COMUNALE
(L.R. 9 Maggio 2001, n. 15)

RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO Arch. Roberta Grassi	IL SINDACO Nivardo Panzavolta	
RESPONSABILE PROGETTAZIONE Dott. Loris Venturini <small>Autista, Comprensore di Scenari Ambientale Dott. Dir. Univ. Ambiente regione Emilia Romagna 24 febbraio 1996 n. 1157</small>		
COLLABORAZIONE TECNICA Dott.ssa Ilaria Degli Angeli <small>Tecnico Competente in Acustica Ambientale Dottorato n. 11 del 27/06/2006 Provincia Forlì-Cesena</small> Dott. Andrea Nisi		
 ambiente & territorio	<small>Via Calcinani, 2151 47024 Cesena Tel. e fax: 0547-384156 e-mail: info@geaprogetti.it</small>	
Tav. 4	TAVOLA 4 di 4	Scala 1:5000
ITER AMMINISTRATIVO: ADOZIONE CON DELIBERA C.C. N. 74 DEL 26 - 09 - 2003 APPROVAZIONE CON DELIBERA G.P. N. DEL -		Data: Settembre 2009