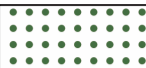
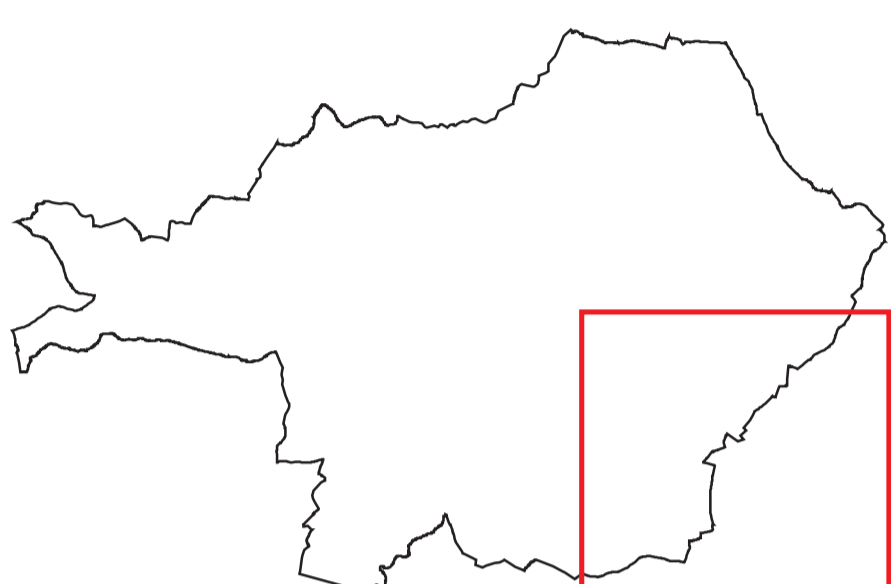


Classi acustiche ai sensi del D.P.C.M. 14.11.1997					
Classi di destinazione d'uso del territorio	Valori limite di emissione Leq in dB(A)			Valori limite assoluti di immissione Leq in dB(A)	
	Diurno (06.00-22.00)	Notturno (22.00-06.00)	Diurno (06.00-22.00)	Notturno (22.00-06.00)	
	Classe I Aree particolarmente protette	45	35	50	40
	Classe II Aree prevalentemente residenziali	50	40	55	45
	Classe III Aree di tipo misto	55	45	60	50
	Classe IV Aree di intensa attività umana	60	50	65	55
	Classe V Aree prevalentemente industriali	65	55	70	60
	Classe VI Aree esclusivamente industriali	65	65	70	70



COMUNE DI OSIMO

PROVINCIA DI ANCONA

REGIONE MARCHE

CLASSIFICAZIONE ACUSTICA DEL TERRITORIO COMUNALE

AI SENSI DELLA LEGGE QUADRO 447/95

CARTA DELLA CLASSIFICAZIONE ACUSTICA

INQUADRAMENTO DI DETTAGLI IO: AREA SUD-EST

TAVOLA N°: **1e** SCALA: **1 : 10.000** DATA: **aprile 2006**

GRUPPO DI LAVORO

<i>Coordinatore</i>	<i>Ing. Danilo Salvi</i>	<i>Tecnico competente in acustica</i>
<i>Responsabile tecnico</i>	<i>Ing. Cesare Bora</i>	<i>Presidente Geos Ma.Ver.</i>
<i>Responsabile informatico</i>	<i>Ing. Daniele Petraccini</i>	<i>Saigest s.a.s.</i>
<i>Responsabile misure</i>	<i>Ing. Rizziero-Andrea Alpini</i>	<i>Saigest s.a.s.</i> <i>Tecnico competente in acustica</i>

Comune di Osimo

Il Sindaco Avv. Dino Latini
L'Assessore all'Urbanistica Avv. Giancarlo Alessandrini
Il Dirigente del Dip.to del Territorio Ing. Ermanno Frontaloni