



Indicatori dell'Entrata

		2006	2007	2008
<u>Pressione finanziaria</u>	$\frac{\text{Proventi I.C.I.}}{\text{N}^\circ \text{ unità immobiliari}}$			196,67
	$\frac{\text{Proventi I.C.I.}}{\text{N}^\circ \text{ famiglie} + \text{N}^\circ \text{ imprese}}$	438,29	450,75	366,54
	$\frac{\text{Proventi I.C.I. prima abitazione}}{\text{Totale proventi I.C.I.}}$	0,37	0,31	0,01
	$\frac{\text{Proventi I.C.I. altri fabbricati}}{\text{Totale proventi I.C.I.}}$	0,58	0,64	0,91
	$\frac{\text{Proventi I.C.I. terreni agricoli}}{\text{Totale proventi I.C.I.}}$	0,00	0,00	0,00
	$\frac{\text{Proventi I.C.I. aree edificabili}}{\text{Totale proventi I.C.I.}}$	0,04	0,05	0,08
	<u>Congruità dell' I.C.I.A.P.</u>	$\frac{\text{Proventi I.C.I.A.P.}}{\text{Popolazione}}$	0,01	
<u>Congruità della T.O.S.A.P.</u>	$\frac{\text{T.O.S.A.P. passi carrai}}{\text{N}^\circ \text{ passi carrai}}$	82,48	82,35	81,01
	$\frac{\text{Tasse occupazione suolo pubblico}}{\text{Mq. occupati}}$	0,96	0,13	99,74
<u>Congruità T.R.R.S.U.</u>	$\frac{\text{N}^\circ \text{ iscritti a ruolo}}{\text{N}^\circ \text{ famiglie} + \text{N}^\circ \text{ utenze commerciali} + \text{N}^\circ \text{sec.case}} \times 100$	106,56	100,00	100,00