

COMUNE DI OZZERO

PROVINCIA DI MILANO

CONTO DEL BILANCIO ANNO 2012**INDICATORI FINANZIARI ED ECONOMICI GENERALI**

		2010	2012
		2011	
Autonomia finanziaria	$\frac{\text{Titolo I}^\circ + \text{Titolo III}^\circ}{\text{Titolo I}^\circ + \text{II}^\circ + \text{III}^\circ} \times 100 = \frac{908.342,10 + 423.087,92}{908.342,10 + 56.767,63 + 423.087,92} \times 100$	75,22	95,91
		94,44	
Autonomia impositiva	$\frac{\text{Titolo I}^\circ}{\text{Titolo I}^\circ + \text{II}^\circ + \text{III}^\circ} \times 100 = \frac{908.342,10}{908.342,10 + 56.767,63 + 423.087,92} \times 100$	43,03	65,43
		63,73	
Pressione finanziaria	$\frac{\text{Titolo I}^\circ + \text{Titolo II}^\circ}{\text{Popolazione}} = \frac{908.342,10 + 56.767,63}{1.504}$	667,12	641,7
		660,6	
Pressione tributaria	$\frac{\text{Titolo I}^\circ}{\text{Popolazione}} = \frac{908.342,10}{1.504}$	423,35	603,95
		607,59	
Intervento erariale	$\frac{\text{Trasferimenti statali}}{\text{Popolazione}} = \frac{45.848,05}{1.504}$	225,11	30,48
		35,88	
Intervento regionale	$\frac{\text{Trasferimenti regionali}}{\text{Popolazione}} = \frac{10.919,58}{1.504}$	18,67	7,26
		16,42	
Incidenza residui attivi	$\frac{\text{Totale residui attivi}}{\text{Tot. accertamenti di comp.}} \times 100 = \frac{406.215,19}{1.623.535,75} \times 100$	27,14	25,02
		28,44	
Incidenza residui passivi	$\frac{\text{Totale residui passivi}}{\text{Totale impegni di com.za}} \times 100 = \frac{621.563,63}{1.723.307,69} \times 100$	35,77	36,07
		40,54	
Indebitamento locale pro capite	$\frac{\text{Residui debiti mutui}}{\text{Popolazione}} = \frac{493.001,09}{1.504}$	430,05	327,79
		380,55	
Velocità di riscossione entrate proprie	$\frac{\text{Riscossione Tit. I}^\circ + \text{III}^\circ}{\text{Accertamenti Tit. I}^\circ + \text{III}^\circ} = \frac{791.680,45 + 294.121,47}{908.342,10 + 423.087,92}$	0,82	0,82
		0,84	
Rigidità spesa corrente	$\frac{\text{Spese pers.+quote amm.to mutui}}{\text{Tot. entrate Tit. I}^\circ + \text{II}^\circ + \text{III}^\circ} \times 100 = \frac{388.756,69 + 98.144,98}{908.342,10 + 56.767,63 + 423.087,92} \times 100$	34,47	35,07
		34,50	
Velocità di gestione spese correnti	$\frac{\text{Pagamenti Tit. I}^\circ \text{ competenza}}{\text{Impegni Tit. I}^\circ \text{ competenza}} = \frac{1.012.224,08}{1.335.435,55}$	0,78	0,76
		0,77	
Redditività del patrimonio	$\frac{\text{Entrate patrimoniali}}{\text{Valore patrim.le disponibile}} \times 100 = \frac{135.884,74}{1.269.635,04} \times 100$	8,14	10,70
		9,68	
Patrimonio pro capite (Indisponibile)	$\frac{\text{Valori Beni patrimoniali indisponibili}}{\text{Popolazione}} = \frac{3.400.213,35}{1.504}$	2.489,48	2.260,78
		2.384,48	
Patrimonio pro capite (Disponibile)	$\frac{\text{Valori Beni patrimoniali disponibili}}{\text{Popolazione}} = \frac{1.269.635,04}{1.504}$	937,63	844,17
		893,07	
Patrimonio pro capite (Demaniale)	$\frac{\text{Valore beni Demaniali}}{\text{Popolazione}} = \frac{3.791.823,65}{1.504}$	2.341,19	2.521,16
		2.612,07	
Rapporto dipendenti popolazione	$\frac{\text{Dipendenti}}{\text{Popolazione}} = \frac{10}{1.504}$	0,01	0,01
		0,01	

COMUNE DI OZZERO
 PROVINCIA DI MILANO
CONTO DEL BILANCIO ANNO 2012
INDICATORI DELL'ENTRATA

		2010	2012
		2011	
Congruità dell'I.C.I.	$\frac{\text{Provento I.C.I.}}{\text{n}^\circ \text{ unità immobiliari}} = \frac{530.063,39}{1.960}$	241,24	270,44
	$\frac{\text{Provento I.C.I.}}{\text{n}^\circ \text{ famiglie} + \text{n}^\circ \text{ imprese}} = \frac{530.063,39}{519 + 416}$	677,39	566,91
	$\frac{\text{Proventi I.C.I. prima abitazione}}{\text{Totale proventi I.C.I.}} = \frac{98.898,36}{530.063,39}$	0,00	0,19
	$\frac{\text{Proventi I.C.I. altri fabbricati}}{\text{Totale proventi I.C.I.}} = \frac{337.214,09}{530.063,39}$	0,81	0,64
	$\frac{\text{Proventi I.C.I. Terreni Agricoli}}{\text{Totale proventi I.C.I.}} = \frac{52.047,62}{530.063,39}$	0,09	0,1
	$\frac{\text{Proventi I.C.I. Aree Edificabili}}{\text{Totale proventi I.C.I.}} = \frac{41.903,32}{530.063,39}$	0,09	0,08
		0,13	
Congruità dell'I.C.I.A.P.	$\frac{\text{Provento I.C.I.A.P.}}{\text{Popolazione}} = \frac{0,00}{1.504}$		0
Congruità della T.O.S.A.P.	$\frac{\text{T.O.S.A.P. passi carrai}}{\text{n}^\circ \text{ passi carrai}} = \frac{0,00}{0}$		0
	$\frac{\text{Tasse Occupazione Suolo Pubblico}}{\text{mq. occupati}} = \frac{3.023,57}{122}$	4,5	24,78
Congruità della T.R.R.S.U.	$\frac{\text{n}^\circ \text{ iscritti a ruolo}}{\text{n. fam. + utenze com. + seconde case}} \times 100 = \frac{0}{0 + 0 + 0} \times 100$		0