

CONTO DEL BILANCIO
- INDICATORI DELLE ENTRATE -
ANNO ESERCIZIO 2013

	2011	2012	2013
IMU			
Proventi	1.891.666,00	3.972.473,00	2.439.740,00
Nr. Unità Immobiliari	13.590	13.667	13.690
Nr. Famiglie			
Nr. Imprese			
Proventi 1^ abitazione	19.007,13	377.642,51	214.303,79
Proventi altri fabbricati	1.650.670,87	3.194.316,29	1.795.869,06
Proventi terreni agricoli	22.539,42	75.425,52	40.565,50
Proventi aree edificabili	199.448,58	325.088,68	389.001,65
TOSAP			
TOSAP passi carrai	33.411,63	51.607,83	53.284,73
n. passi carrai	761	751	751
TOSAP suolo pubblico	139.222,79	215.624,42	221.255,04
mq. occupati	10.166	11.883	10.620
TRSU			
Nr. iscritti a ruolo	8.083	8.076	8.113
Nr. Famiglie	6.956	6.980	7.021
Nr. utenze commerciali	1.122	1.094	1.037
Nr. 2^ case			

INDICATORI DELL'ENTRATA

COMUNE DI SIDERNO

		2011	2012	2013
Congruità dell'IMU	<u>Proventi IMU</u> n.unità immobiliari	1.891.666,00 / 13.590,00 = 139,20	3.972.473,00 / 13.667,00 = 290,66	2.439.740,00 / 13.690,00 = 178,21
	<u>Proventi IMU</u> n.famiglie+n.impres	1.891.666,00 / 0,00 =	3.972.473,00 / 0,00 =	2.439.740,00 / 0,00 =
	<u>Proventi IMU prima abitaz.</u> Totale Proventi IMU	19.007,13 / 1.891.666,00 = 0,01	377.642,51 / 3.972.473,00 = 0,10	214.303,79 / 2.439.740,00 = 0,09
	<u>Proventi IMU altri fabbric.</u> Totale Proventi IMU	1.650.670,87 / 1.891.666,00 = 0,87	3.194.316,29 / 3.972.473,00 = 0,80	1.795.869,06 / 2.439.740,00 = 0,74
	<u>Proventi IMU terreni agric.</u> Totale Proventi IMU	22.539,42 / 1.891.666,00 = 0,01	75.425,52 / 3.972.473,00 = 0,02	40.565,50 / 2.439.740,00 = 0,02
	<u>Proventi IMU aree edific.</u> Totale Proventi IMU	199.448,58 / 1.891.666,00 = 0,11	325.088,68 / 3.972.473,00 = 0,08	389.001,65 / 2.439.740,00 = 0,16
	Congruità della T.O.S.A.P.	<u>T.O.S.A.P. passi carrai</u> n.passi carrai	33.411,63 / 761,00 = 43,90	51.607,83 / 751,00 = 68,72
<u>Tasse occup.suolo pubbl</u> mq.occupati		139.222,79 / 10.166,00 = 13,69	215.624,42 / 11.883,00 = 18,15	221.255,04 / 10.620,00 = 20,83
Congruità T.R.S.U.	<u>numero iscritti a ruolo</u> n.famig.+ n.utenze comm.+nr 2 case X 100	8.083,00 / 8.078,00 * 100 = 100,06	8.076,00 / 8.074,00 * 100 = 100,02	8.113,00 / 8.058,00 * 100 = 100,68