

## Città di TITO

Febbraio 2014



### **Risultati sul risparmio energetico su Pubblica Illuminazione nel corso del 2013 ottenuto con utilizzo dei quadri “Economy System” della G.I.&E. nella Città Tito (Pz).**

Buoni i risultati anche nel 2013 per il comune di Tito sul progetto di risparmio energetico e riduzione dei costi per la pubblica illuminazione, esigenza questa sempre più sentita in relazione all'aumento del prezzo dell'energia elettrica oltre che per il rispetto dell'ambiente andando a ridurre drasticamente l'inquinamento luminoso e a ridurre le emissioni di CO<sub>2</sub>.

Il progetto tra il Comune di Tito e la società G.I.&E. (Ghergo Industry & Engeneering), multinazionale nel settore energetico, con stabilimento produttivo anche nella zona industriale di Tito Scalo, ha previsto l'installazione sul territorio di n.16 quadri denominati “Economy System” - sistemi riduttori di flusso, telecontrollo e temporizzazione, coperti da brevetto internazionale che ottimizzano l'impiego degli impianti di pubblica illuminazione su base annuale, razionalizzando i consumi energetici in base alle reali ed effettive necessità degli utenti.

Dall'analisi effettuata sui dati reali dell'anno solare 2013 rispetto all'anno precedente si presenta una situazione molto soddisfacente con un risparmio complessivo ottenuto del 33% sui consumi (in termini di kW) ovvero circa 260.000 kW risparmiati o *meglio dire non consumati!* Questo ha portato da subito all'Ente un risparmio economico ma, cosa che dal punto di vista ambientale dovrebbe essere anche più importante dell'aspetto economico, mancate emissioni dannose in atmosfera di CO<sub>2</sub>.

Per poter quantizzare quest'ultimo aspetto bisogna considerare in che modo viene prodotta l'energia in Italia, ovvero il cosiddetto “mix energetico nazionale”, il quale rappresenta le quote di produzione di energia per le varie tecnologie impiegate.

Per il nostro Paese il fattore di conversione è pari a 0,44 tonnellate di CO<sub>2</sub> emesse per ogni MWh prodotto (Rapporto ambientale ENEL 2009) - che in termini di petrolio equivalente non bruciato vuol dire un fattore di conversione di 0,187 per ogni MWh risparmiato.

Tutto questo, riportandolo al nostro progetto, significa che nell'anno 2013 avendo ridotto il consumo sull'impianto di PP.II. di circa **260.000 kWh** equivalenti a 260 MWh (Megawattora)

otteniamo una riduzione di **114,4** tonnellate di CO2 in meno immesse in atmosfera e **48,62** tonnellate di petrolio equivalente non bruciate.

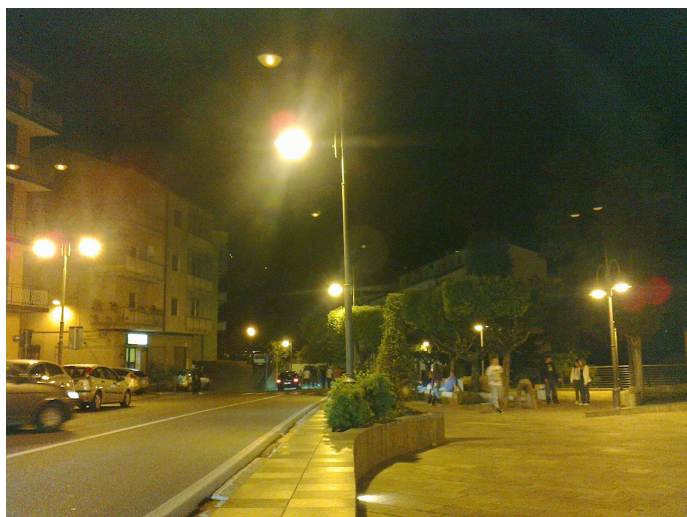
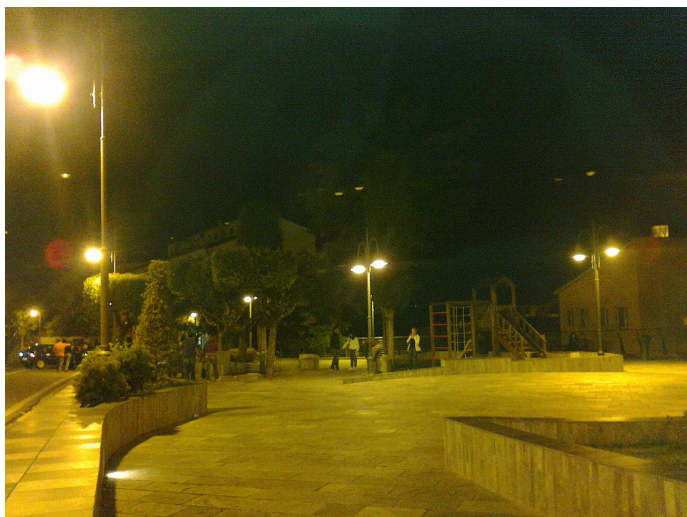
Soddisfazione del Sindaco Pasquale Scavone e di tutta l'Amministrazione Comunale della Città di Tito che con questo ulteriore atto si è impegnato in un percorso finalizzato alla messa in sicurezza degli impianti di pubblica illuminazione con il contenimento dei consumi ponendo attenzione particolare alla salvaguardia dell'ambiente che a partire da un centro come Tito può essere di riferimento territoriale.

“Tutti, lavorando nel proprio piccolo possono contribuire al bene del nostro pianeta, e anche noi con questo progetto ci stiamo provando, sperando di riuscirci sempre meglio!”.

Foto: quadri elettrici Economy System installati a TITO



Foto: veduta impianto pubblica illuminazione in funzione nella villa comunale di TITO



**COMUNE DI TITO - GENNAIO 2013**

**Risparmio %**

**43%**

ITEM	UBICAZIONE FORNITURA	POD	N°UTENTE - CODICE PRESA	CONSUMO KW 2010/2011	CONSUMO KWH 2013	RISPARMIO KW GLOBALE	RISPARMIO KW GLOBALE %
1	Via Roma	IT001E892397082	630167701	4487	2473	2014	45%
2	Via Scalo ff.ss.	IT001E892397074	630167710	2114	1398	716	34%
3	Rione Calvario sn	IT001E892706964	630167787	5653	3890	1763	31%
4	Via Scalo FF. SS.	IT001E892706638	630167795	4695	1863	2832	60%
5	Contrada Radolena	IT001E892706549	630167809	2576	1910	666	26%
6	Contrada Acqua Bianca	IT001E892397121	630167817	1677	1273	404	24%
7	Rione Calvario	IT001E892397112	630167825	2209	1131	1078	49%
8	Largo Convento	IT001E892186057	630441935	14803	8178	6625	45%
9	Via San Nicola	IT001E892151521	630441943	4512	3589	923	20%
10	Via Roma sn	IT001E892069964	630441951	6125	4726	1399	23%
11	Via Scalo	IT001E892397066	630441960	1902	1084	818	43%
12	Via San Vito	IT001E892397040	630441986	11371	5275	6096	54%
13	Via San Vito	IT001E892397031	630441994	2590	1312	1278	49%
14	Via Zarrillo	IT001E892397015	630442001	11997	7607	4390	37%
15	C.da S. Alojja	IT001E892348332	630442010	7495	3290	4205	56%
16	Contrada Tora	IT001E892316139	630442044	1640	880	760	46%
17	Contrada Nuvolese	IT001E892222975	630442061	7517	3786	3731	50%
<b>93'363</b>				<b>53'665</b>		<b>39'698</b>	

**COMUNE DI TITO - FEBBRAIO 2013**

**Risparmio %**

**41%**

ITEM	UBICAZIONE FORNITURA	POD	N°UTENTE - CODICE PRESA	CONSUMO KW 2010/2011	CONSUMO KWH 2013	RISPARMIO KW GLOBALE	RISPARMIO KW GLOBALE %
1	Via Roma	IT001E892397082	630167701	3823	2092	1731	45%
2	Via Scalo ff.ss.	IT001E892397074	630167710	1719	1131	588	34%
3	Rione Calvario sn	IT001E892706964	630167787	4761	3320	1441	30%
4	Via Scalo FF. SS.	IT001E892706638	630167795	3868	1579	2289	59%
5	Contrada Radolena	IT001E892706549	630167809	2154	1610	544	25%
6	Contrada Acqua Bianca	IT001E892397121	630167817	1407	1066	341	24%
7	Rione Calvario	IT001E892397112	630167825	1957	910	1047	54%
8	Largo Convento	IT001E892186057	630441935	12586	8039	4547	36%
9	Via San Nicola	IT001E892151521	630441943	3922	2978	944	24%
10	Via Roma sn	IT001E892069964	630441951	5128	3838	1290	25%
11	Via Scalo	IT001E892397066	630441960	1607	915	692	43%
12	Via San Vito	IT001E892397040	630441986	10006	4367	5639	56%
13	Via San Vito	IT001E892397031	630441994	1525	1371	154	10%
14	Via Zarrillo	IT001E892397015	630442001	10705	6576	4129	39%
15	C.da S. Alojja	IT001E892348332	630442010	6062	2642	3420	56%
16	Contrada Tora	IT001E892316139	630442044	1372	721	651	47%
17	Contrada Nuvolese	IT001E892222975	630442061	6312	3062	3250	51%
<b>78'914</b>				<b>46'217</b>		<b>32'697</b>	

**COMUNE DI TITO - MARZO 2013**

**Risparmio %**

**39%**

ITEM	UBICAZIONE FORNITURA	POD	N°UTENTE - CODICE PRESA	CONSUMO KW 2010/2011	CONSUMO KWH 2013	RISPARMIO KW GLOBALE	RISPARMIO KW GLOBALE %
1	Via Roma	IT001E892397082	630167701	3807	2087	1720	45%
2	Via Scalo ff.ss.	IT001E892397074	630167710	1714	1108	606	35%
3	Rione Calvario sn	IT001E892706964	630167787	4557	3120	1437	32%
4	Via Scalo FF. SS.	IT001E892706638	630167795	3991	1555	2436	61%
5	Contrada Radolena	IT001E892706549	630167809	2127	1690	437	21%
6	Contrada Acqua Bianca	IT001E892397121	630167817	1404	1060	344	25%
7	Rione Calvario	IT001E892397112	630167825	1903	904	999	52%
8	Largo Convento	IT001E892186057	630441935	12502	8548	3954	32%
9	Via San Nicola	IT001E892151521	630441943	3986	2982	1004	25%
10	Via Roma sn	IT001E892069964	630441951	5145	3905	1240	24%
11	Via Scalo	IT001E892397066	630441960	1589	898	691	43%
12	Via San Vito	IT001E892397040	630441986	9057	4410	4647	51%
13	Via San Vito	IT001E892397031	630441994	rimosso	rimosso	0	0%
14	Via Zarrillo	IT001E892397015	630442001	9606	6635	2971	31%
15	C.da S. Alojja	IT001E892348332	630442010	5774	2614	3160	55%
16	Contrada Tora	IT001E892316139	630442044	1262	693	569	45%
17	Contrada Nuvolese	IT001E892222975	630442061	6159	3029	3130	51%
<b>74'583</b>				<b>45'238</b>		<b>29'345</b>	

**COMUNE DI TITO - APRILE 2013**

**Risparmio %**

**32%**

ITEM	UBICAZIONE FORNITURA	POD	N°UTENTE - CODICE PRESA	CONSUMO KW 2010/2011	CONSUMO KWH 2013	RISPARMIO KW GLOBALE	RISPARMIO KW GLOBALE %
1	Via Roma	IT001E892397082	630167701	2555	1774	781	31%
2	Via Scalo ff.ss.	IT001E892397074	630167710	1170	948	222	19%
3	Rione Calvario sn	IT001E892706964	630167787	3343	2321	1022	31%
4	Via Scalo FF. SS.	IT001E892706638	630167795	2674	1327	1347	50%
5	Contrada Radolena	IT001E892706549	630167809	1685	1320	365	22%
6	Contrada Acqua Bianca	IT001E892397121	630167817	1204	910	294	24%
7	Rione Calvario	IT001E892397112	630167825	1560	778	782	50%
8	Largo Convento	IT001E892186057	630441935	9632	7396	2236	23%
9	Via San Nicola	IT001E892151521	630441943	3373	2549	824	24%
10	Via Roma sn	IT001E892069964	630441951	4404	3369	1035	24%
11	Via Scalo	IT001E892397066	630441960	1015	759	256	25%
12	Via San Vito	IT001E892397040	630441986	6219	3721	2498	40%
13	Via San Vito	IT001E892397031	630441994	rimosso	rimosso	0	0%
14	Via Zarrillo	IT001E892397015	630442001	7852	5671	2181	28%
15	C.da S. Alojja	IT001E892348332	630442010	4212	2251	1961	47%
16	Contrada Tora	IT001E892316139	630442044	679	585	94	14%
17	Contrada Nuvolese	IT001E892222975	630442061	4736	2606	2130	45%
<b>56'313</b>				<b>38'285</b>		<b>18'028</b>	

**COMUNE DI TITO - MAGGIO 2013**

**Risparmio %**

**29%**

ITEM	UBICAZIONE FORNITURA	POD	N°UTENTE - CODICE PRESA	CONSUMO KW 2010/2011	CONSUMO KWH 2013	RISPARMIO KW GLOBALE	RISPARMIO KW GLOBALE %
1	Via Roma	IT001E892397082	630167701	2014	1633	381	19%
2	Via Scalo ff.ss.	IT001E892397074	630167710	1086	862	224	21%
3	Rione Calvario sn	IT001E892706964	630167787	2863	2058	805	28%
4	Via Scalo FF. SS.	IT001E892706638	630167795	1745	1210	535	31%
5	Contrada Radolena	IT001E892706549	630167809	1398	1050	348	25%
6	Contrada Acqua Bianca	IT001E892397121	630167817	1035	832	203	20%
7	Rione Calvario	IT001E892397112	630167825	1416	713	703	50%
8	Largo Convento	IT001E892186057	630441935	8065	6464	1601	20%
9	Via San Nicola	IT001E892151521	630441943	3147	2305	842	27%
10	Via Roma sn	IT001E892069964	630441951	4035	3046	989	25%
11	Via Scalo	IT001E892397066	630441960	912	688	224	25%
12	Via San Vito	IT001E892397040	630441986	5390	3435	1955	36%
13	Via San Vito	IT001E892397031	630441994	rimosso	rimosso	0	0%
14	Via Zarrillo	IT001E892397015	630442001	7185	5088	2097	29%
15	C.da S. Alojja	IT001E892348332	630442010	3359	2021	1338	40%
16	Contrada Tora	IT001E892316139	630442044	613	543	70	11%
17	Contrada Nuvolese	IT001E892222975	630442061	3861	2372	1489	39%
<b>48'124</b>				<b>34'320</b>		<b>13'804</b>	

**COMUNE DI TITO - GIUGNO 2013**

**Risparmio %**

**28%**

ITEM	UBICAZIONE FORNITURA	POD	N°UTENTE - CODICE PRESA	CONSUMO KW 2010/2011	CONSUMO KWH 2013	RISPARMIO KW GLOBALE	RISPARMIO KW GLOBALE %
1	Via Roma	IT001E892397082	630167701	1794	1455	339	19%
2	Via Scalo ff.ss.	IT001E892397074	630167710	964	780	184	19%
3	Rione Calvario sn	IT001E892706964	630167787	2425	1770	655	27%
4	Via Scalo FF. SS.	IT001E892706638	630167795	1538	1060	478	31%
5	Contrada Radolena	IT001E892706549	630167809	1249	949	300	24%
6	Contrada Acqua Bianca	IT001E892397121	630167817	991	738	253	26%
7	Rione Calvario	IT001E892397112	630167825	1284	638	646	50%
8	Largo Convento	IT001E892186057	630441935	7076	5532	1544	22%
9	Via San Nicola	IT001E892151521	630441943	2821	2061	760	27%
10	Via Roma sn	IT001E892069964	630441951	3606	2724	882	24%
11	Via Scalo	IT001E892397066	630441960	796	628	168	21%
12	Via San Vito	IT001E892397040	630441986	4477	3155	1322	30%
13	Via San Vito	IT001E892397031	630441994	rimosso	rimosso	0	0%
14	Via Zarrillo	IT001E892397015	630442001	6544	4505	2039	31%
15	C.da S. Alojja	IT001E892348332	630442010	2575	1802	773	30%
16	Contrada Tora	IT001E892316139	630442044	762	486	276	36%
17	Contrada Nuvolese	IT001E892222975	630442061	3426	2113	1313	38%
<b>42'328</b>				<b>30'396</b>		<b>11'932</b>	

**COMUNE DI TITO - LUGLIO 2013**

**Risparmio %**

**30%**

ITEM	UBICAZIONE FORNITURA	POD	N°UTENTE - CODICE PRESA	CONSUMO KW 2010/2011	CONSUMO KWH 2013	RISPARMIO KW GLOBALE	RISPARMIO KW GLOBALE %
1	Via Roma	IT001E892397082	630167701	1891	1522	369	20%
2	Via Scalo ff.ss.	IT001E892397074	630167710	1031	821	210	20%
3	Rione Calvario sn	IT001E892706964	630167787	2542	1785	757	30%
4	Via Scalo FF. SS.	IT001E892706638	630167795	1624	1108	516	32%
5	Contrada Radolena	IT001E892706549	630167809	1306	989	317	24%
6	Contrada Acqua Bianca	IT001E892397121	630167817	1050	758	292	28%
7	Rione Calvario	IT001E892397112	630167825	1351	675	676	50%
8	Largo Convento	IT001E892186057	630441935	7033	5069	1964	28%
9	Via San Nicola	IT001E892151521	630441943	2954	2158	796	27%
10	Via Roma sn	IT001E892069964	630441951	3477	2846	631	18%
11	Via Scalo	IT001E892397066	630441960	841	660	181	22%
12	Via San Vito	IT001E892397040	630441986	4618	3243	1375	30%
13	Via San Vito	IT001E892397031	630441994	rimosso	rimosso	0	0%
14	Via Zarrillo	IT001E892397015	630442001	7021	4685	2336	33%
15	C.da S. Alojja	IT001E892348332	630442010	3142	1792	1350	43%
16	Contrada Tora	IT001E892316139	630442044	736	509	227	31%
17	Contrada Nuvolese	IT001E892222975	630442061	3590	2211	1379	38%
				<b>44'207</b>	<b>30'831</b>	<b>13'376</b>	

**COMUNE DI TITO - AGOSTO 2013**

**Risparmio %**

**29%**

ITEM	UBICAZIONE FORNITURA	POD	N°UTENTE - CODICE PRESA	CONSUMO KW 2010/2011	CONSUMO KWH 2013	RISPARMIO KW GLOBALE	RISPARMIO KW GLOBALE %
1	Via Roma	IT001E892397082	630167701	2085	1694	391	19%
2	Via Scalo ff.ss.	IT001E892397074	630167710	1143	887	256	22%
3	Rione Calvario sn	IT001E892706964	630167787	2874	1980	894	31%
4	Via Scalo FF. SS.	IT001E892706638	630167795	1754	1153	601	34%
5	Contrada Radolena	IT001E892706549	630167809	1446	1054	392	27%
6	Contrada Acqua Bianca	IT001E892397121	630167817	1176	857	319	27%
7	Rione Calvario	IT001E892397112	630167825	1496	744	752	50%
8	Largo Convento	IT001E892186057	630441935	7896	5544	2352	30%
9	Via San Nicola	IT001E892151521	630441943	3479	2492	987	28%
10	Via Roma sn	IT001E892069964	630441951	4114	3256	858	21%
11	Via Scalo	IT001E892397066	630441960	953	729	224	24%
12	Via San Vito	IT001E892397040	630441986	5099	3610	1489	29%
13	Via San Vito	IT001E892397031	630441994	rimosso	rimosso	0	0%
14	Via Zarrillo	IT001E892397015	630442001	7744	5828	1916	25%
15	C.da S. Alojja	IT001E892348332	630442010	3511	2105	1406	40%
16	Contrada Tora	IT001E892316139	630442044	814	573	241	30%
17	Contrada Nuvolese	IT001E892222975	630442061	3986	2451	1535	39%
				<b>49'570</b>	<b>34'957</b>	<b>14'613</b>	

**COMUNE DI TITO - SETTEMBRE 2013**

**Risparmio %**

**31%**

ITEM	UBICAZIONE FORNITURA	POD	N°UTENTE - CODICE PRESA	CONSUMO KW 2010/2011	CONSUMO KWH 2013	RISPARMIO KW GLOBALE	RISPARMIO KW GLOBALE %
1	Via Roma	IT001E892397082	630167701	2288	1834	454	20%
2	Via Scalo ff.ss.	IT001E892397074	630167710	1265	996	269	21%
3	Rione Calvario sn	IT001E892706964	630167787	3216	2210	1006	31%
4	Via Scalo FF. SS.	IT001E892706638	630167795	1967	1271	696	35%
5	Contrada Radolena	IT001E892706549	630167809	1598	1152	446	28%
6	Contrada Acqua Bianca	IT001E892397121	630167817	1265	940	325	26%
7	Rione Calvario	IT001E892397112	630167825	1631	848	783	48%
8	Largo Convento	IT001E892186057	630441935	8702	6149	2553	29%
9	Via San Nicola	IT001E892151521	630441943	3908	2827	1081	28%
10	Via Roma sn	IT001E892069964	630441951	6007	3877	2130	35%
11	Via Scalo	IT001E892397066	630441960	1070	803	267	25%
12	Via San Vito	IT001E892397040	630441986	5585	3934	1651	30%
13	Via San Vito	IT001E892397031	630441994	rimosso	rimosso	0	0%
14	Via Zarrillo	IT001E892397015	630442001	8349	6399	1950	23%
15	C.da S. Alojja	IT001E892348332	630442010	3842	2306	1536	40%
16	Contrada Tora	IT001E892316139	630442044	945	612	333	35%
17	Contrada Nuvolese	IT001E892222975	630442061	4435	2717	1718	39%
				<b>56'073</b>	<b>38'875</b>	<b>17'198</b>	

**COMUNE DI TITO - OTTOBRE 2013**

**Risparmio %**

**34%**

ITEM	UBICAZIONE FORNITURA	POD	N°UTENTE - CODICE PRESA	CONSUMO KW 2010	CONSUMO KWH 2013	RISPARMIO KW GLOBALE	RISPARMIO KW GLOBALE %
1	Via Roma	IT001E892397082	630167701	2842	2172	670	24%
2	Via Scalo ff.ss.	IT001E892397074	630167710	1807	1135	672	37%
3	Rione Calvario sn	IT001E892706964	630167787	4023	2820	1203	30%
4	Via Scalo FF. SS.	IT001E892706638	630167795	2511	1593	918	37%
5	Contrada Radolena	IT001E892706549	630167809	1965	1420	545	28%
6	Contrada Acqua Bianca	IT001E892397121	630167817	1571	1103	468	30%
7	Rione Calvario	IT001E892397112	630167825	1594	938	656	41%
8	Largo Convento	IT001E892186057	630441935	10618	7227	3391	32%
9	Via San Nicola	IT001E892151521	630441943	4340	3050	1290	30%
10	Via Roma sn	IT001E892069964	630441951	5674	4013	1661	29%
11	Via Scalo	IT001E892397066	630441960	1343	926	417	31%
12	Via San Vito	IT001E892397040	630441986	6827	4630	2197	32%
13	Via San Vito	IT001E892397031	630441994	rimosso	rimosso	0	0%
14	Via Zarrillo	IT001E892397015	630442001	10428	6971	3457	33%
15	C.da S. Alojja	IT001E892348332	630442010	5148	2780	2368	46%
16	Contrada Tora	IT001E892316139	630442044	1269	735	534	42%
17	Contrada Nuvolese	IT001E892222975	630442061	5625	3199	2426	43%
<b>67'585</b>				<b>44'712</b>		<b>22'873</b>	

**COMUNE DI TITO - NOVEMBRE 2013**

**Risparmio %**

**31%**

ITEM	UBICAZIONE FORNITURA	POD	N°UTENTE - CODICE PRESA	CONSUMO KW 2010	CONSUMO KWH 2013	RISPARMIO KW GLOBALE	RISPARMIO KW GLOBALE %
1	Via Roma	IT001E892397082	630167701	2842	2283	559	20%
2	Via Scalo ff.ss.	IT001E892397074	630167710	1807	1181	626	35%
3	Rione Calvario sn	IT001E892706964	630167787	4023	2850	1173	29%
4	Via Scalo FF. SS.	IT001E892706638	630167795	2511	1737	774	31%
5	Contrada Radolena	IT001E892706549	630167809	1965	1460	505	26%
6	Contrada Acqua Bianca	IT001E892397121	630167817	1571	1160	411	26%
7	Rione Calvario	IT001E892397112	630167825	1594	1001	593	37%
8	Largo Convento	IT001E892186057	630441935	10618	7463	3155	30%
9	Via San Nicola	IT001E892151521	630441943	4340	3187	1153	27%
10	Via Roma sn	IT001E892069964	630441951	5674	4161	1513	27%
11	Via Scalo	IT001E892397066	630441960	1343	1011	332	25%
12	Via San Vito	IT001E892397040	630441986	6827	4860	1967	29%
13	Via San Vito	IT001E892397031	630441994	rimosso	rimosso	0	0%
14	Via Zarrillo	IT001E892397015	630442001	10428	7204	3224	31%
15	C.da S. Alojja	IT001E892348332	630442010	5148	2976	2172	42%
16	Contrada Tora	IT001E892316139	630442044	1269	781	488	38%
17	Contrada Nuvolese	IT001E892222975	630442061	5625	3369	2256	40%
<b>67'585</b>				<b>46'684</b>		<b>20'901</b>	

**COMUNE DI TITO - DICEMBRE 2013**

**Risparmio %**

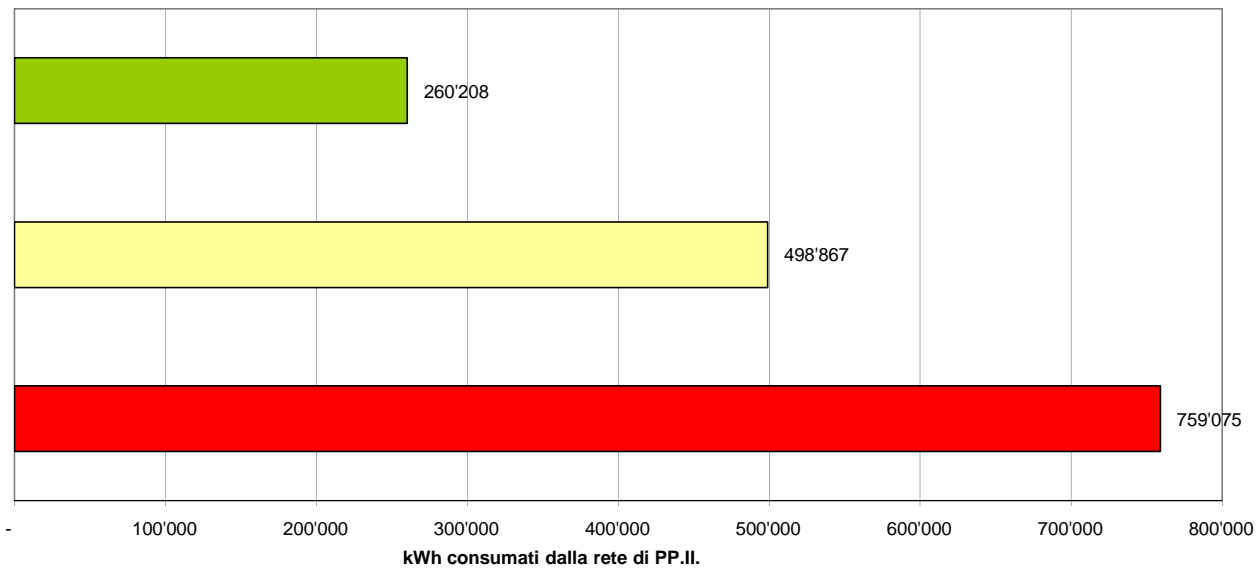
**32%**

ITEM	UBICAZIONE FORNITURA	POD	N°UTENTE - CODICE PRESA	CONSUMO KW 2010	CONSUMO KWH 2013	RISPARMIO KW GLOBALE	RISPARMIO KW GLOBALE %
1	Via Roma	IT001E892397082	630167701	3540	2379	1161	33%
2	Via Scalo ff.ss.	IT001E892397074	630167710	3498	1591	1907	55%
3	Rione Calvario sn	IT001E892706964	630167787	4523	3210	1313	29%
4	Via Scalo FF. SS.	IT001E892706638	630167795	2608	1888	720	28%
5	Contrada Radolena	IT001E892706549	630167809	2118	1540	578	27%
6	Contrada Acqua Bianca	IT001E892397121	630167817	1711	1323	388	23%
7	Rione Calvario	IT001E892397112	630167825	1918	1083	835	44%
8	Largo Convento	IT001E892186057	630441935	11958	8939	3019	25%
9	Via San Nicola	IT001E892151521	630441943	4761	3529	1232	26%
10	Via Roma sn	IT001E892069964	630441951	6007	4834	1173	20%
11	Via Scalo	IT001E892397066	630441960	1578	1097	481	30%
12	Via San Vito	IT001E892397040	630441986	8495	5729	2766	33%
13	Via San Vito	IT001E892397031	630441994	rimosso	rimosso	0	0%
14	Via Zarrillo	IT001E892397015	630442001	11025	8546	2479	22%
15	C.da S. Alojja	IT001E892348332	630442010	8998	3886	5112	57%
16	Contrada Tora	IT001E892316139	630442044	1298	955	343	26%
17	Contrada Nuvolese	IT001E892222975	630442061	6394	4158	2236	35%
<b>80'430</b>				<b>54'687</b>		<b>25'743</b>	

**RIEPILOGO DATI TOTALI - COMUNE DI TITO - GENNAIO 2013 / DICEMBRE 2013**

<b>Risparmio %</b>							<b>33.0%</b>
ITEM	UBICAZIONE FORNITURA	POD	N° UTENTE - CODICE PRESA	CONSUMO KW 2010	CONSUMO KWH 2012	RISPARMIO KW GLOBALE	RISPARMIO KW GLOBALE %
	POD da n.1 a n.17			759'075	498'867	260'208	<b>33%</b>

**Confronto consumi kWh (storico 2010 / consumo 2013)**



**LEGENDA**

- SERIE 1 - CONSUMO STORICO 2010
- SERIE 2 - CONSUMO ATTUALE 2013
- SERIE 3 - RISPARMIO OTTENUTO