

N.scheda	CLEXI	Titolo	Indicatore	Risparmio Energetico MWh/anno	Riduzione CO2 eq tonnellate	Spesa	€/MWh	€/tCO2eq	Note
1	30.A	REALIZZAZIONE PERCORSI PEDONALI-CICLABILI	km 2,520	1.148,24	291,35	€ 325.000,00	€ 283,04	€ 1.115,50	
2	1.D4	SOSTITUZIONE LUCE VOTIVE - N.200 pz.	potenza pre: 5 W; potenza post: 0,20 W	8,41	3,08	€	€	€	
3	2.D3	PIANO PER LA REGOLAMENTAZIONE DEL TRAFFICO PESANTE ALL'INTERNO DEL TERRITORIO DEL COMUNE DI CAMPEGINE	-			€ 7.000,00	#DIV/0!	#DIV/0!	
4	1.D3	Installazione Regolatore di Flusso Luminoso su impianto i.p. via G.Rossa	20 punti luce 150 W	1,12	0,41	€ 8.000,00	€ 7.142,86	€ 19.512,20	
5	3.C1	REALIZZAZIONE E MANUTENZIONE IMPIANTI FOTOVOLTAICI SULLE COPERTURE DI ALCUNI EDIFICI DI PROPRIETA' COMUNALE	100+39+15 kW	160,16	58,75	€ 402.800,00	€ 2.514,99	€ 6.856,17	
6	3.C1	REALIZZAZIONE E MANUTENZIONE IMPIANTI FOTOVOLTAICI SULLE COPERTURE DI ALCUNI EDIFICI DI PROPRIETA' COMUNALE	18+18 kW	37,44	13,73	€	€	€	
7	3.C1	REALIZZAZIONE E MANUTENZIONE IMPIANTI FOTOVOLTAICI SULLE COPERTURE DI ALCUNI FABBRICATI INDUSTRIALI	3645 kwp	3.790,38	1.390,48				
8		Realizzazione Rotatorie in sostituzione di incroci semaforizzati	1	234,28	59,45	€	€	€	
9	1.A10	RIQUALIFICAZIONE CENTRALE TERMICA CENTRO CULTURALE - via Amendola	potenza ante 135 kW potenza post 115 kW	0,20	1,05	€ 2.500,00	€ 12.500,00	€ 2.380,95	
10	8.B2	INSTALLAZIONE ERGATORE ACQUA PUBBLICA	Quantità acqua erogata giornalmente 1,75 mc.	-	38,75	#VALORE!	€	€	
11	1.D1	RIQUALIFICAZIONE IMPIANTO ILLUMINAZIONE	44 punti luce da 100 W	12,75	4,68	€	€	€	
12	6.C1	Sostituzione PC e Monitor	12+5 PC e 3+2 monitor	3,14	1,15	€	€	€	
13	5.A3	IL SISTEMA DELLA MOBILITA' : OBIETTIVI E DISPOSIZIONI GENERALI	-			#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	
14	5.C2	SOSTENIBILITA' ENERGETICA DEGLI INSEDIAMENTI E IMPIANTI DI PRODUZIONE DI ENERGIA DA FONTI RINNOVABILI E ASSIMILATI	-			#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	
15		NUOVE PIANTUMAZIONI	n.183 nuove piantumazioni + n.722 cespugli/essenze per siepi - annuallità 2007 - n.1300 nuove piantumazioni - annuallità 2011 - n.480 nuove piantumazioni TOT 2685 piantumazioni	8,06					
16		RIFIUTI riduzione	0	0,00	0,00				
17		RIFIUTI racc diff			136,87				
				<b>5.396,12</b>	<b>2.007,81</b>	<b>745.300,00</b>			

Emissioni totali 31.435,68  
 Obiettivo 20% 6.287,14  
 Contributo azioni 2.007,81  
 Saldo 4.279,33  
 Emissioni senza Ind e Terz 14.809,30  
 Obiettivo 20% 2.961,86  
 Saldo 954,05

		Gas naturale		Elettricità				Seleziona l'unità di misura dei dati sull'energia →	
Nome dell'edificio (o del gruppo di edifici)	codice ID (opzionale)	Seleziona l'unità di misura e misura e inserisci i dati relativi all'energia consumata durante l'anno	Inserisci il costo annuale dell'energia elettrica	Consumo di energia in MWh per il report del Sindaco	Emissioni annuali calcolate	Seleziona l'unità di misura e inserisci i dati relativi all'energia consumata durante l'anno	Inserisci il costo annuale combustibile del	report del Sindaco	Emissioni annuali calcolate
		kWh	€	MWh	tCO2e	m3	€	MWh	tCO2e
ANAGRAFE	IM01	8.288		8	3	1.426		14	3
ASILO	IM02	17.314		17	6	19.555		190	38
MUNICIPIO	IM03	24.688		25	9	9.383		91	18
SCUOLA ELEMENTARE	IM04	12.421		12	5	30.314		295	59
SCUOLA MEDIA	IM05	14.711		15	5	56.336		548	110
PALESTRA (C.T.con S.Media)	IM06	20.042		20	7			0	0
CENTRO CULTURALE/BIBLIOTECA	IM09	12.064		12	4	6.173		60	12
CIMITERO	IM10	32.390		32	12			0	0
CAMPO SPORTIVO	IM11	10.190		10	4	1.800		17	4
Totalli		152.108	0	152	56	124.987	0	1.215	243

Copia e incolla questa riga, vedere Nota 1

# Illuminazione pubblica comunale

Nome dell'amministrazione locale: **Comune di Campigne**

Anno di riferimento: **2007**

Descrizione del settore: *Inserite qui i vostri commenti (es. rappresenta tutti i tipi di illuminazione pubblica)*

NOTE: Illuminazione pubblica di proprietà comunale o gestita dall'amministrazione locale. Eventuali opere non comunali di illuminazione pubblica devono essere indicate nella scheda "edifici, attrezzature/impianti terziari (non comunali)"

Nome del tipo di illuminazione pubblica o del gruppo	codice ID (opzionale)	Seleziona l'unità di misura relativa all'energia consumata	Inserisci il costo annuo dell'energia elettrica	Consumo di energia in MWh per il report del Sindaco	Emissioni annuali calcolate	Numero di luci	€/luce	Indicatore di costo	Indicatore di emissione	Elettricità	
										Fattore	Indicatore
		kWh	€	MWh	TCO <sub>2e</sub>	Nr.	€/luce	TCO <sub>2e</sub> / luce			

1 CADUTI DEL MACINATO 1		E48572130		998		1		0,00		0,00	
2 MASSA 8		E48287644		5,756		6		0,00		0,00	
3 F.LLI CERVI 68		E48263540		11,805		12		0,00		0,00	
4 SAN NICOLA 21		E48284635		16,622		17		0,00		0,00	
5 CAVATORTI 28		E48197292		79,608		30		0,00		0,00	
6 CAVATORTI 55		E48246361		4,453		4		0,00		0,00	
7 MARCONI 38		E48246122		1,167		1		0,00		0,00	
8 NENNI 51		E54691621		1,015		1		0,00		0,00	
9 NENNI 48		E48246356		1,311		10		0,00		0,00	
10 NENNI 65		E4818371		1,212		9		0,00		0,00	
11 TITO 5N		E48108523		13,101		13		0,00		0,00	
12 TITO 19		E48246416		8,270		8		0,00		0,00	
13 TOSCANINI 3		E54691223		575		1		0,00		0,00	
14 ROSSA 12		E54591491		79,935		30		0,00		0,00	
15 RIMONDELLA		E48773545		913		1		0,00		0,00	
16 MONTY 3		E40226949		5,345		41		0,00		0,00	
17 MONTY 1		E54691746		6,781		7		0,00		0,00	
18 MATTEI 8		E54559160		3,910		4		0,00		0,00	
19 MARCONI 5N		E54691930		2,71		2		0,00		0,00	
20 MARCONI 1/A		E54691506		6,156		6		0,00		0,00	
21 MARCONI 31/A		E48829157		10,890		11		0,00		0,00	
22 DA VINCI 4/A		E54699453		12,035		12		0,00		0,00	
23 FERMI 1/A		E54692184		47,758		48		0,00		0,00	
24 FERMI 60		E48709393		1,296		1		0,00		0,00	
25 FERMI 45		E54692243		5,277		5		0,00		0,00	
26 CHE GUEVARA 12		E54692382		6,213		6		0,00		0,00	
27 BRODOLINI 1/A		E40242286		5,898		6		0,00		0,00	
28 BRODOLINI 33		E54692738		3,167		24		0,00		0,00	
29 BORSELLINO 11		E40285410		3,194		24		0,00		0,00	
30 MARCONI 35		E54691954		49,259		49		0,00		0,00	
Mazzini 2		E54691772		46,217		46		0,00		0,00	
VOLONTARI LIBERTÀ 5		E48829125		8,722		9		0,00		0,00	
VENTINQUE APRILE		E54691122		1,813		2		0,00		0,00	
VENTINQUE MAGGIO 9		E48795060		7,960		8		0,00		0,00	
UMBRIA 11		E54691194		16,369		16		0,00		0,00	
TITO 53		E48522018		1,310		10		0,00		0,00	
TITO 34		E54691355		10,425		10		0,00		0,00	
TITO 16		E40143800		440		0		0,00		0,00	
QUATTRO NOVEMBRE 2		E40168312		3,796		4		0,00		0,00	
MATTEOTTI 1/A		E40143802		750		1		0,00		0,00	
GRAMSCI 14		E54692100		33,839		34		0,00		0,00	
FORNACE 2		E54692159		44,523		45		0,00		0,00	
CAVATORTI 63		E488829134		2,639		3		0,00		0,00	
CAVATORTI 88		E488829126		3,653		4		0,00		0,00	
CAVATORTI 2		E54692491		1,954		2		0,00		0,00	
AMENDOLA 99		E54546097		2,462		2		0,00		0,00	
Totali				590,865		71,334		591		217	
								0		0,00	

Per inserire una nuova riga: a) disattivare la protezione del documento; b) selezionare e copiare un'intera riga con tutti i calcoli; c) incollare la riga vuota sopra la riga dei totali; d) attivare nuovamente la protezione del documento per impedire che le celle di calcolo si modifichino accidentalmente

Note generali per il settore

1	2	3	4
---	---	---	---

# Trasporti privati e commerciali

Nome dell'amministrazione locale: **Comune di Campagne**

Anno di riferimento: **2007**

Descrizione del settore: *Inserite qui una descrizione generale del settore (es. Il consumo di carburante è stimato attraverso le vendite di combustibile nel territorio comunale)*

- NOTE:
- Questa categoria comprende tutte le modalità di trasporto su strada e per ferrovia presenti nel territorio del vostro comune (ad esempio automobili e traffico merci);
  - La scheda calcola le emissioni serra dei trasporti privati e commerciali a partire dalla **quantità di combustibile consumato** nel territorio;
  - L'autorità locale può considerare che sia più facile raccogliere i dati sulle **vendite locali di combustibile** piuttosto che valutarne l'uso in base alle stime del chilometraggio percorso: tuttavia è necessario tenere in considerazione che il combustibile venduto nel territorio dell'autorità locale non sempre riflette correttamente quello consumato nel territorio;
  - E' possibile specificare la **percentuale di etanolo e biodiesel** per i biocarburanti (nelle celle rosa).

Specificare la miscela benzina-etanolo →	Percentuale di etanolo =	25%
Specificare la miscela biodiesel-gasolio →	Percentuale di biodiesel =	25%

Tipo di combustibile	Inserisci i dati di consumo dell'energia	Seleziona l'unità di misura relativa all'energia consumata	Consumo totale di energia (MWh)	Emissioni totali (tCO <sub>2</sub> e)	Note
Benzina	1.201	tonnellate	14.582	3.735	
Diesel (Gasolio)	1.636	tonnellate	19.511	5.138	
Gas naturale (metano, CNG)		MWh	0	0	
Biogas		m3	0	0	
Gas liquido (GPL)	144	tonnellate	1.634	382	
Miscela di benzina ed etanolo		litri	0	0	
Miscela di biodiesel e gasolio		litri	0	0	
Elettricità		MWh	0	0	
<b>Totali</b>			<b>35.727</b>	<b>9.255</b>	

Note settore trasporti del territorio:

1	
2	
3	
4	
5	
6	
7	

