

**CASA DELL'ACQUA DI CAVERNAGO**

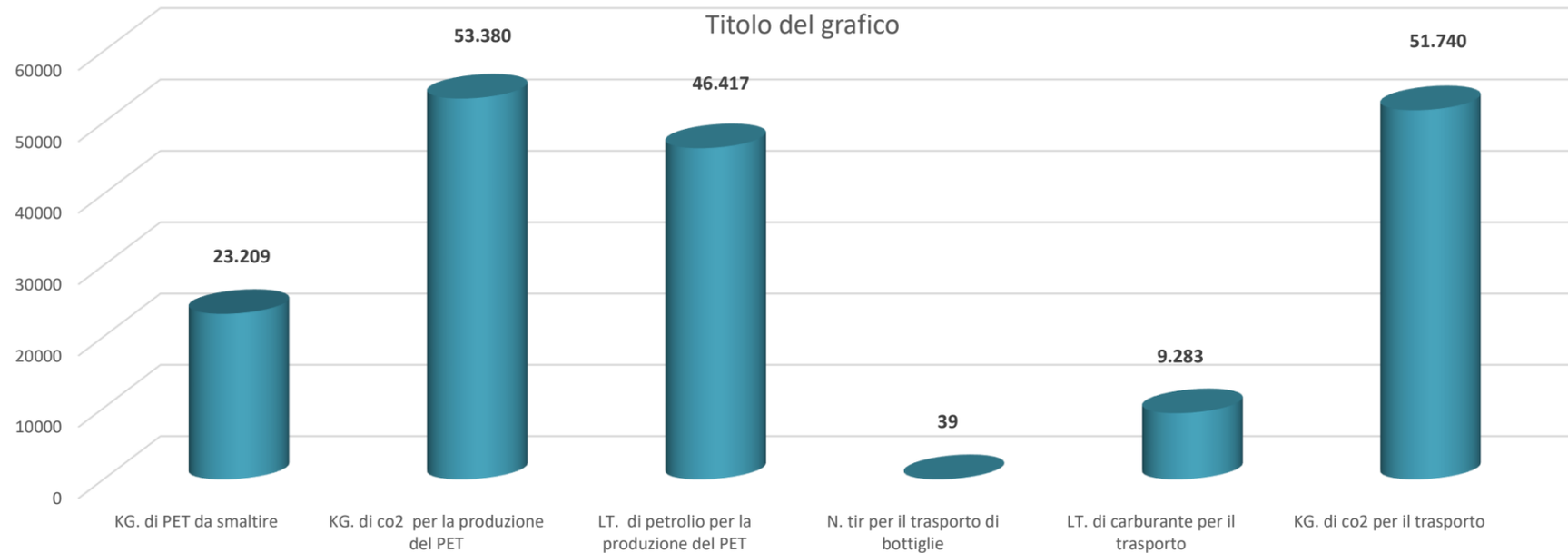
**dal 11 Ottobre 2014 al 30 Giugno 2024**

giorni totali

3.550

litri erogati in progress dall'inaugurazione	870.328	media gg	245	liscia totale	505.401	gassata totale	364.927	n bott.pet 1,5 lt risparmiate	580.219
DAL 01 Gennaio 2024	27.137	media gg	151	liscia	15.020	gassata	12.117	giorni	180

**IL GRAFICO INDICA LA RIDUZIONE DELL'IMPATTO AMBIENTALE DERIVANTE DALL'UTILIZZO DI ACQUA DALLA CASA DELL'ACQUA**



**Il risparmio per i cittadini rispetto all'acquisto di acque minerali in PET da 1,5 lt.**

**155.819,25 €**

**Ipotesi di risparmio nel caso di utilizzo di acqua del rubinetto al posto della minerale in PET da 1,5 lt.**

KG. di PET da smaltire	23.209
KG. di co2 per la produzione del PET	53.380
LT. di petrolio per la produzione del PET	46.417
N. tir per il trasporto di bottiglie	39
LT. di carburante per il trasporto	9.283
KG. di co2 per il trasporto	51.740
cassonetti in meno da svuotare	725
risparmio per i cittadini rispetto all'acquisto di acqua minerale	155.819,25 €

media da report da aziende municipalizzate - per cassonetti ritirati al 70% della capienza e per bottiglie in PET da 1,5 lt calcolando una media di 0,20 euro al litro prezzo di acquisto delle comuni acqua minerali in commercio.

**capienza media bottiglie PET da 1,5 lt. per cassonetto**

800