

CASA DELL'ACQUA DI SAN GIORGIO DI PIANO

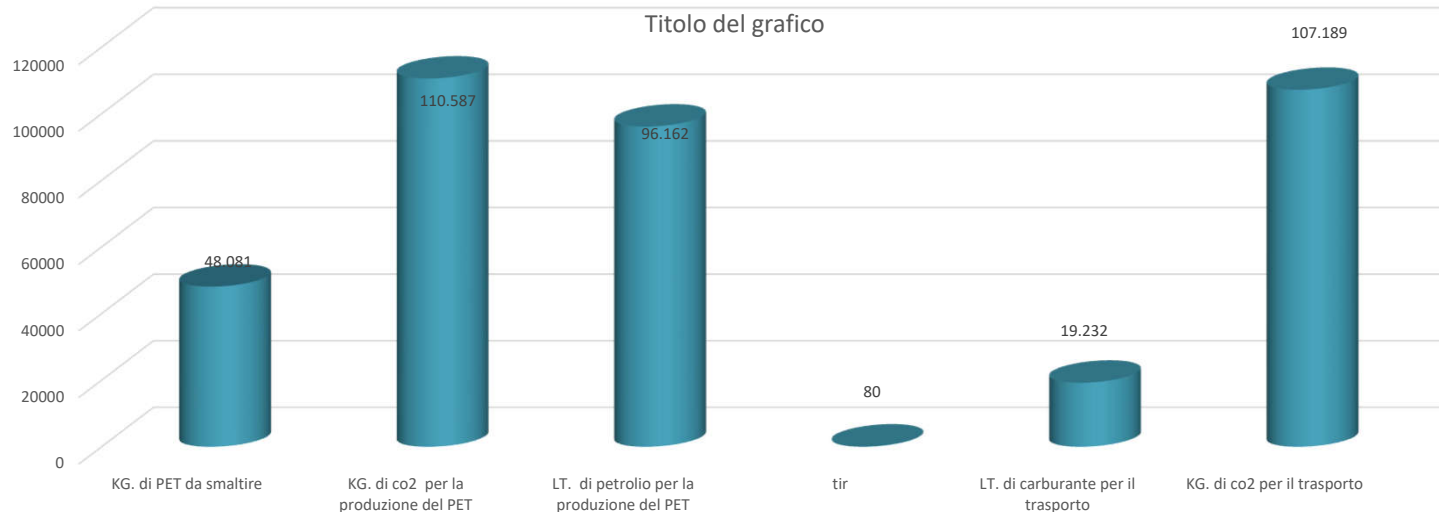
dal 4 Novembre 2013 al 31 Dicembre 2020

giorni totali

2.615

litri erogati in progress dall'inaugurazione	1.803.042	media gg	689	liscia totale	1.115.352	gassata totale	687.690	n bott.pet 1,5 lt risparmiate	1.202.028
DAL 1 GENNAIO 2020	134.154	media gg	367	liscia	48.459	gassata	85.695	giorni	366

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.

326.224

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	48.081
KG. di co2 per la produzione del PET	110.587
LT. di petrolio per la produzione del PET	96.162
tir	80
LT. di carburante per il trasporto	19.232
KG. di co2 per il trasporto	107.189
cassonetti in meno da svuotare	1.503
risparmio per i cittadini rispetto all'acquisto di acqua minerale	326.224

media da report hera 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