

CASA DELL'ACQUA DI SASSO MARCONI

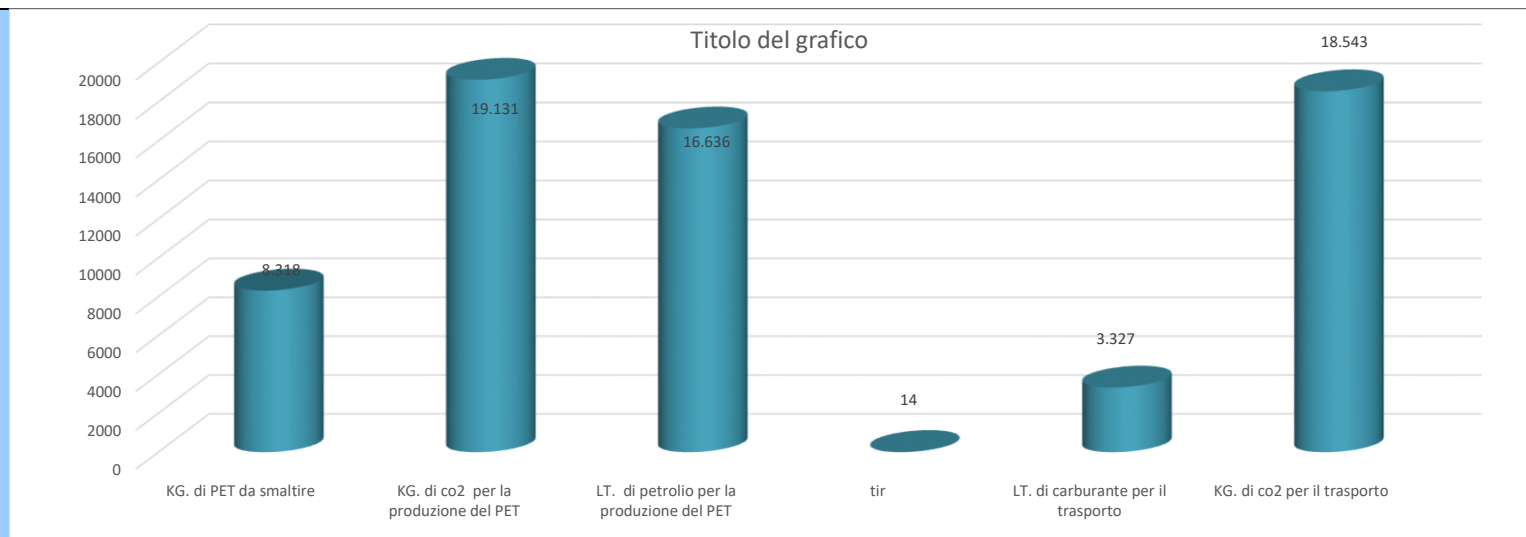
dal 14 Maggio 2021 al 31 Dicembre 2023

giorni totali

962

litri erogati in progress dall'inaugurazione	311.918	media gg	324	liscia totale	176.868	gassata totale	135.050	n bott.pet 1,5 lt risparmiate	207.945
DAL 1 GENNAIO 2023	125.860	media gg	345	liscia	69.223	gassata	56.637	giorni	365

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.

55.631

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	8.318
KG. di co2 per la produzione del PET	19.131
LT. di petrolio per la produzione del PET	16.636
tir	14
LT. di carburante per il trasporto	3.327
KG. di co2 per il trasporto	18.543
cassonetti in meno da svuotare	260
risparmio per i cittadini rispetto all'acquisto di acqua minerale	55.631

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