

CASA DELL'ACQUA DI CAVERNAGO

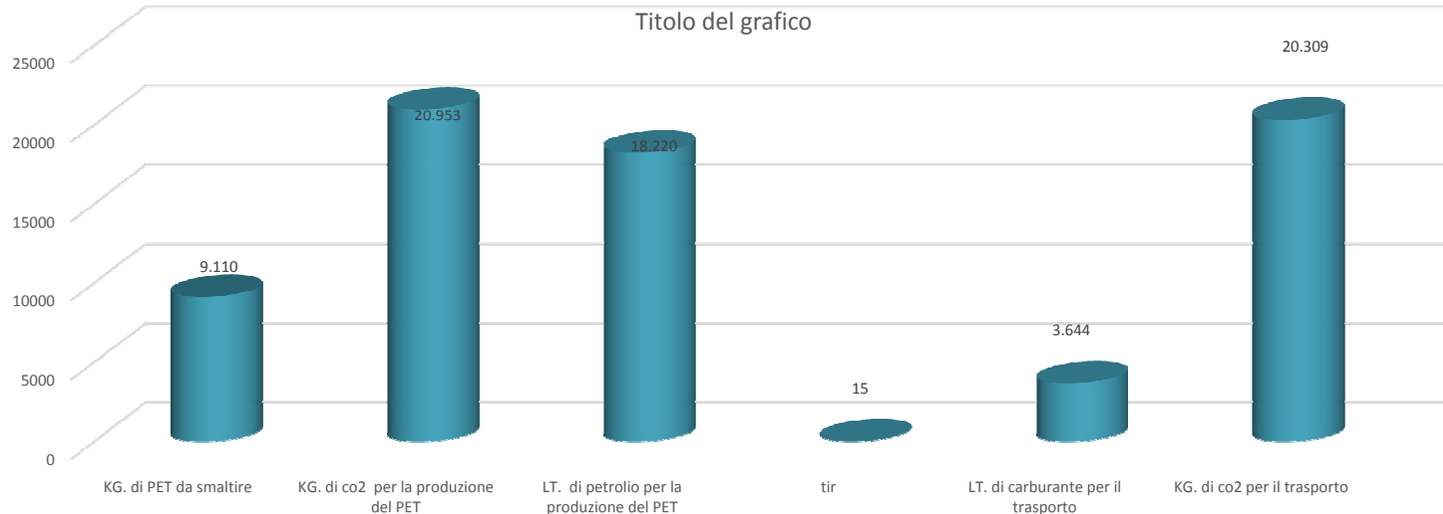
dal 11 Ottobre 2014 al 31 Luglio 2017

giorni totali

1.025

litri erogati in progress dall'inaugurazione	341.622	media gg	333	liscia totale	192.125	gassata totale	149.497	n bott.pet 1,5 lt risparmiate	227.748
DAL 01 GENNAIO 2017	59.835	media gg	282	liscia	34.064	gassata	25.771	giorni	212

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.

60.850

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	9.110
KG. di co2 per la produzione del PET	20.953
LT. di petrolio per la produzione del PET	18.220
tir	15
LT. di carburante per il trasporto	3.644
KG. di co2 per il trasporto	20.309
cassonetti in meno da svuotare	285
risparmio per i cittadini rispetto all'acquisto di acqua minerale	60.850

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