

CASA DELL'ACQUA DI CAVERNAGO

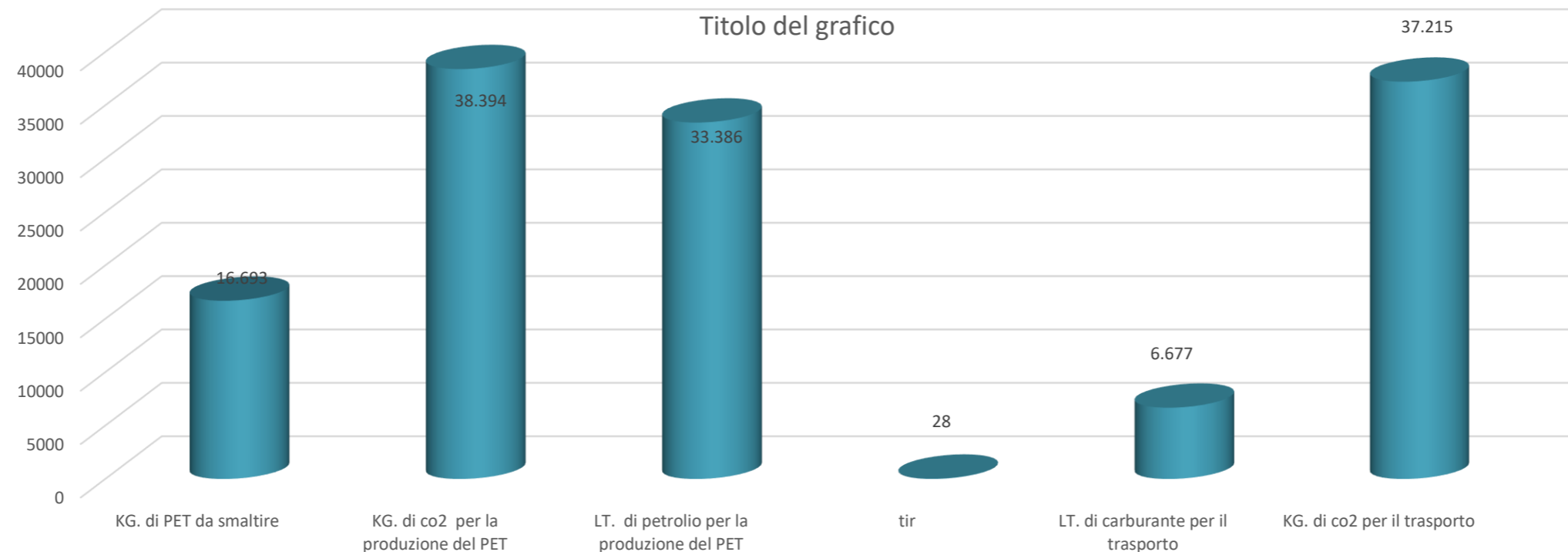
dal 11 Ottobre 2014 al 31 DICEMBRE 2020

giorni totali

2.273

litri erogati in progress dall'inaugurazione	625.992	media gg	275	liscia totale	363.619	gassata totale	262.373	n bott.pet 1,5 lt risparmiate	417.328
DAL 31 LUGLIO 2020	36.197	media gg	237	liscia	21.886	gassata	14.311	giorni	153

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.

112.080

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	16.693
KG. di co2 per la produzione del PET	38.394
LT. di petrolio per la produzione del PET	33.386
tir	28
LT. di carburante per il trasporto	6.677
KG. di co2 per il trasporto	37.215
cassonetti in meno da svuotare	522
risparmio per i cittadini rispetto all'acquisto di acqua minerale	112.080

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