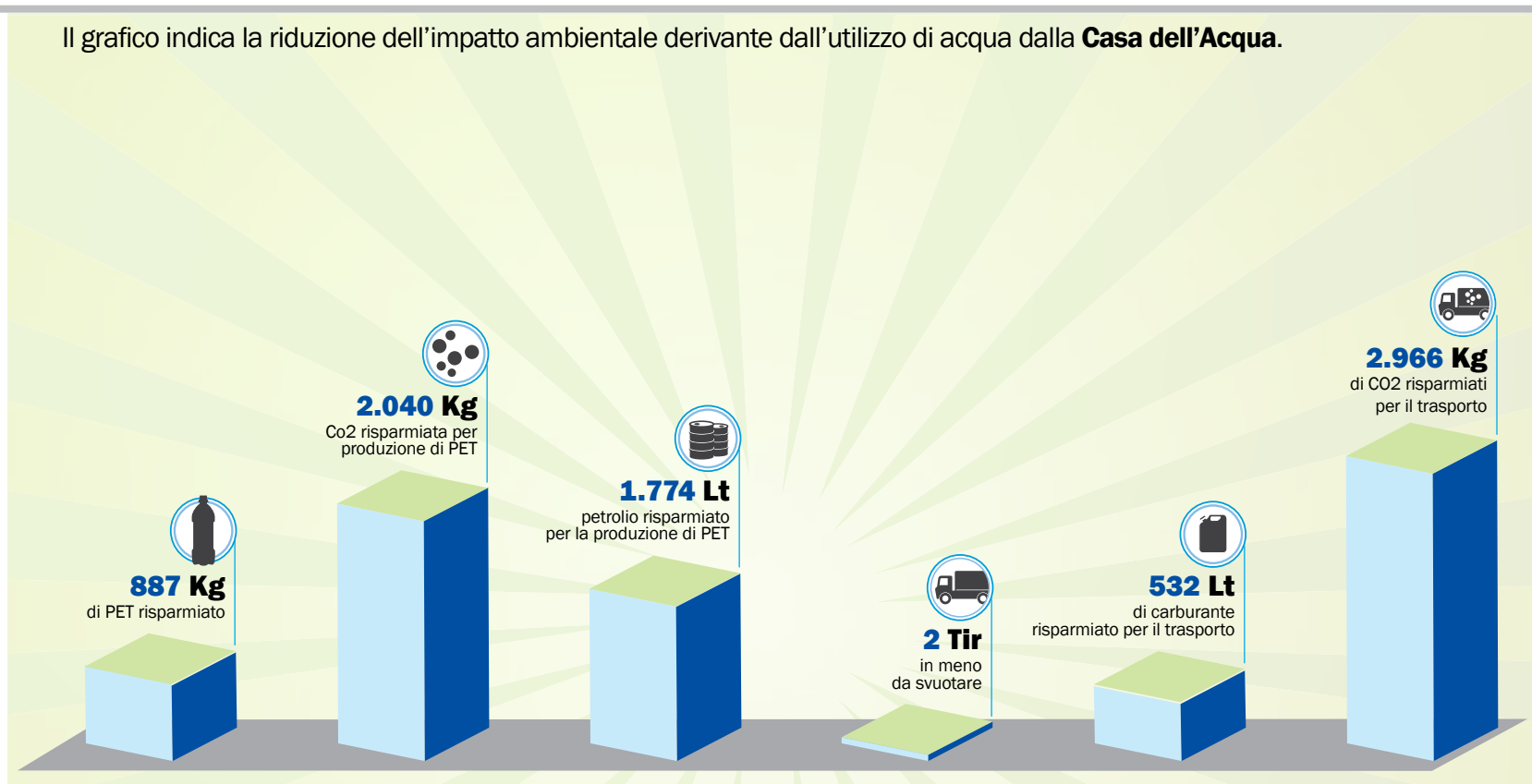


# CASA DELL'ACQUA DI CASOLA VALSENIO

dal 1 luglio 2014 al 30 settembre 2014: giorni totali **92**

Il grafico indica la riduzione dell'impatto ambientale derivante dall'utilizzo di acqua dalla **Casa dell'Acqua**.



LITRI EROGATI  
MEDIA GIORNALIERA

**482**

LITRI EROGATI  
IN PROGRESS

**44.350**

di cui:

TOTALE LITRI EROGATI  
ACQUA **LISCIA**

**29.820**

TOTALE LITRI EROGATI  
ACQUA **GASSATA**

**14.530**

N° BOTTIGLIE PET DA 1,5 Lt  
RISPARMIATE

**29.567**

**Riassumendo:** di seguito l'ipotesi di risparmio nel caso di utilizzo di acqua di rete al posto della minerale in PET da 1,5 Lt.

Kg. di PET da smaltire	<b>887</b>
Kg. di CO2 per la produzione di PET	<b>2.040</b>
Lt. di petrolio per la produzione di PET	<b>1.774</b>
N° di TIR	<b>2</b>
Lt. di carburante per il trasporto	<b>532</b>
Kg. di CO2 per il trasporto	<b>2.966</b>
N° di cassonetti in meno da svuotare	<b>* 37</b>
<b>RISPARMIO ANNUO i cittadini rispetto all'acquisto di acqua minerale in PET da 1,5 Lt</b>	<b>** € 8.144</b>
<b>Capienza media bottiglie PET da 1,5 Lt per cassonetto</b>	<b>800</b>

\* 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 acque minerali in commercio, includendo la riduzione di 5 cent per acqua gassata.

Report Hera G. Magli