

# FOGLIO VERDE

TUTTI I NUMERI SULLA CASA DELL'ACQUA

Dati aggiornati al report di monitoraggio del .....31 Dicembre 2024

Dati elaborati dalla data di riferimento del .....1 Gennaio 2024

Casa dell'Acqua di

## CARENNO

LITRI TOTALI PRODOTTI:

**128.890** It

MEDIA EROGAZIONE AL GIORNO

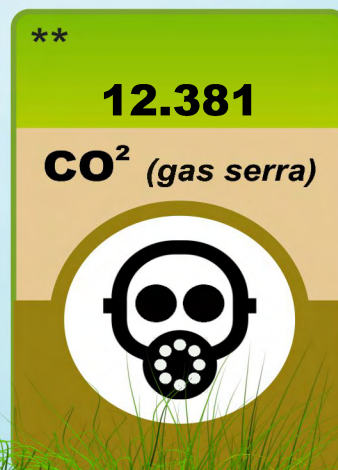
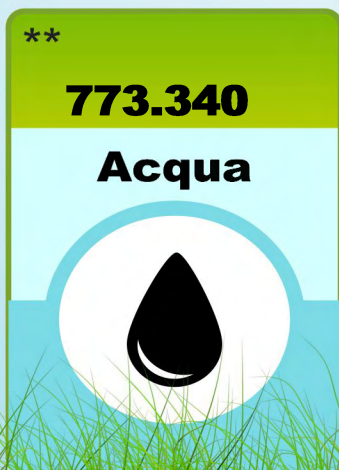
**353** It

RISPARMIO BOTTIGLIE PLASTICA

**89.927** da 1,5 It

\* **Le famiglie hanno risparmiato: € 21.911,30**

**La Casa dell'Acqua ha Risparmiato per l'Ambiente**



modello di calcolo 20140208

\* Differenza tra 0,22 €, costo di un litro d'acqua in bottiglia (fonte Legambiente - "Un paese in bottiglia" 20-03-2008) e 0,05 €, costo di un litro d'acqua erogato dalla Casa dell'Acqua.

\*\* Il calcolo riportato indica il risparmio per la mancata produzione di bottiglie di plastica (fonte Corriere della Sera - "Londra contro le bottiglie" Feb. 08), tenuto conto che per produrre 1 bottiglia in plastica da 1 litro si impegnano: **7 litri d'acqua** (totale corretto sottraendo il consumo dell'acqua prodotta), si consumano: **162 grammi di greggio**, si sviluppano **100 grammi di co2** (totale corretto sottraendo la stima del co2 impiegato per l'acqua gasata), per lo **smaltimento delle bottiglie si spendono € 0,08** (costo stimato nazionale Fonte Eco-progetti - "Perchè no all'acqua in bottiglia" Rif. Lombardia 0,16€)

**NOTA** I calcoli sono stimati in modo approssimativo e l'elaborazione avviene non considerando i volumi fisiologici di risciacqui necessari a garantire la migliore qualità dell'acqua prodotta, ed i costi della Casa dell'Acqua e della relativa manutenzione ordinaria e straordinaria.