

COMUNE DI CALCO (LC)

Dati ambientali anno 2025 Casetta dell'acqua Via Italia



aqva**gold**

PROGETTO AQVAGOLD

Le tre principali esigenze che la Casetta dell'acqua vuole soddisfare sono:



**la riduzione della
plastica sul territorio;**



**l'educazione all'utilizzo
dell'acqua di rete;**



**il risparmio economico
per il cittadino.**

EROGAZIONE ACQUA ANNO 2025

80.545 LITRI



PLASTICA RISPARMIATA SUL TERRITORIO



80.545

LITRI TOTALI EROGATI



53.697

BOTTIGLIE NON PRODOTTE
di plastica da 1,5 litri



2.148 kg

di **PLASTICA RISPARMIATA**
al territorio

BENEFICI DERIVATI DALLA NON PRODUZIONE DI BOTTIGLIE



53.697

BOTTIGLIE NON PRODOTTE
di plastica da 1,5 litri



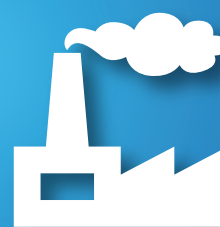
4.296 kg

**PETROLIO NON
CONSUMATO**



37.588 lt

**ACQUA
NON UTILIZZATA**



4.940 kg

CO2 RISPARMIATA

BENEFICI DERIVATI DAL MANCATO TRASPORTO SU GOMMA



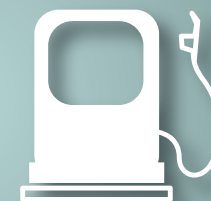
53.697

BOTTIGLIE NON PRODOTTE
di plastica da 1,5 litri



5

**VIAGGI DI TRASPORTO
(TIR) EVITATI**



1.428 lt

**LITRI DI CARBURANTE
RISPARMIATI DAI TIR**



7.956 kg

CO2 RISPARMIATA



10.739 €

**RISPARMIO ECONOMICO
DA PARTE DEI CITTADINI**

(risparmio medio € 0,15 litro)

I dati esposti (*), pur indicativi, evidenziano come l'installazione di una Casetta dell'acqua può produrre importanti benefici ambientali.

In anni dove la riduzione della plastica risulta essere uno dei principali obiettivi di tutte le nazioni del mondo, l'ambiente ringrazia tutti i cittadini che utilizzano il servizio Casetta dell'acqua.

aqvagold

Gennaio, 2026

* Fonte: Paul Mc Rande, The green guide in State of the world 2004, Ed. Ambiente, Milano 2004