



CITTÀ DI VIMERCATE



progetto

SBOTTIGLIAMOCI



“Una nuova forma di consumo dell'acqua: diretta, economica, qualitativamente eccellente e rispettosa dell'ambiente”

L'acqua erogata è buona e periodicamente controllata, prelevata direttamente dalla rete urbana viene refrigerata e addizionata di anidride carbonica, che la rende frizzante. Consumare acqua in questo modo previene l'ingente produzione di bottiglie di plastica e abbatte gli impatti ambientali legati al trasporto e alla commercializzazione di questa risorsa tanto preziosa.

I benefici dell'erogatore di acqua pubblica

ecologici: riduzione di CO2 e petrolio dovuti alla produzione del PET. Riduzione di CO2 dovuta alle emissioni dei gas di scarico dei TIR atti al trasporto di bottiglie in plastica. Meno materiale plastico da smaltire. Se consideriamo una erogazione giornaliera di 1200 litri di acqua dall'erogatore pubblico possiamo calcolare di risparmiare all'anno: 292.000 bottiglie di acqua in PET, 51 tonnellate di petrolio, 27 tonnellate di CO2 per la produzione del PET e 20 TIR adibiti al trasporto di minerale in bottiglia.

economici: risparmio significativo per i cittadini rispetto all'acquisto di acqua minerale in bottiglia. Considerando un consumo medio di 1000 litri all'anno per una famiglia di 3 persone e il prezzo medio di 25 centesimi per litro di alcune acque minerali naturali in commercio, la spesa per l'acqua minerale è di circa 250 euro all'anno.

sociali: ricreare, come succedeva in passato attorno alle fontanelle di paese, punti d'incontro e di socializzazione.

Regole di utilizzo dell'erogatore:

EVITARE IL CONTATTO DIRETTO CON IL PUNTO DI EROGAZIONE

PRELEVARE MASSIMO N° 6 BOTTIGLIE DI ACQUA (anche meno se c'è coda!)

L'ACQUA REFRIGERATA DEVE ESSERE PRELEVATA PER L'UTILIZZO IN LOCO

L'ACQUA PRELEVATA MANTIENE, SE CONSERVATA CORRETTAMENTE, LE SUE CARATTERISTICHE CHIMICO FISICHE PER 48 ORE DALL'EROGAZIONE

OSSERVARE UN COMPORTAMENTO CIVILE E RISPETTOSO DEGLI ALTRI

con la collaborazione di



Provincia
di Milano