

Il presente Ordine del Giorno è stato approvato dal Consiglio comunale ad unanimità di voti, con il seguente esito:

Consiglieri presenti in aula al momento del voto: 27

Consiglieri votanti: 27

Favorevoli 27: i consiglieri Baracchi, Bortolamasi, Bortolotti, Bussetti, Campana, Cugusi, De Lillo, Di Padova, Fantoni, Fasano, Forghieri, Galli, Lenzini, Liotti, Maletti, Montanini, Pacchioni, Pellacani, Poggi, Querzè, Rabboni, Rocco, Scardozi, Stella, Trande, Venturelli e il sindaco Muzzarelli

Risultano assenti i consiglieri Arletti, Carpentieri, Malferrari, Morandi, Morini, Santoro.

ORDINE DEL GIORNO

Premesso che:

- già in data 29/11/2010 è stato approvato in Consiglio Comunale di Modena l'ordine del giorno n. 96 avente per oggetto: " Realizzazione di quattro erogatori di acqua nelle quattro Circoscrizioni di Modena";

- tale ordine del giorno:

~ teneva conto del forte consumo di acqua minerale da parte dei modenesi (160 L/anno), per una spesa di 50-60€ pro capite;

~ teneva conto del forte inquinamento per la produzione di CO2, causato dall'utilizzo delle bottiglie di plastica di acqua minerale;

~ constatava la sicurezza e il monitoraggio dal punto di vista batteriologico e chimico-fisico da parte di Hera e dell'Azienda USL;

~ chiedeva la realizzazione di quattro erogatori di acqua pubblica refrigerata naturale e gassata nelle quattro Circoscrizioni Comunali e auspicava ad utilizzare ogni interazione possibile con il gestore territoriale del Servizio Idrico Integrato o con altre aziende pubbliche o private al fine di realizzare il progetto;

Preso atto che:

- il progetto complessivo, conclusosi in data 18 maggio 2014, ha previsto la collocazione di una Casetta dell'Acqua in ognuna delle quattro circoscrizioni cittadine;

- per la gestione ordinaria delle casette sono stati raggiunti appositi accordi tra la società del gruppo Hera Adriatica ed associazioni del volontariato con un contributo economico erogato, periodicamente, dalla stessa;

- con la deliberazione di Giunta n. 27 del 7 febbraio 2012 è stata approvata la prima installazione di una casetta d'acqua nei pressi del parcheggio del parco della Repubblica. L'installazione di questa sorgente urbana ha portato nell'anno 2013 a:

~ un risparmio annuo per le famiglie rispetto all'acquisto di acqua minerale in PET da 1,5

Lt pari a € 79.737;

~ un risparmio di emissione di CO2 per la produzione di PET pari a 20.216 kg;

~ un totale di 292.981 bottiglie PET da 1,5 Lt risparmiate;

- con la deliberazione di Giunta n. 482 del 16 ottobre 2012 é stata approvata l'installazione della seconda casetta d'acqua, nei pressi di via Due Canali- parco XXII aprile. L'installazione di questa sorgente urbana ha portato, nell'anno 2013, a:

~ un risparmio annuo per le famiglie rispetto all'acquisto di acqua minerale in PET da 1,5 Lt pari a € 71.703;

~ un risparmio di emissione CO2 per la produzione PET pari a 17.776 kg;

~ un totale di 257.617 bottiglie PET da 1,5 Lt risparmiate;

- con la deliberazione di Giunta n. 542 del 19 novembre 2013, é stata approvata l'installazione della terza casetta, collocata nell'area di parcheggio di via Newton.

La sua installazione ha permesso, in un periodo che va dal 19 novembre 2013 al 30 giugno 2014 (giorni totali: 224):

~ un risparmio annuo per le famiglie rispetto all'acquisto di acqua minerale in PET da 1,5 Lt di € 33.174;

~ un risparmio di emissione CO2 per la produzione PET pari a 8.461 kg;

~ un totale di 122.622 bottiglie PET da 1,5 Lt risparmiate;

- con la deliberazione di Giunta n. 254 del 14 maggio 2014 la quarta sorgente urbana ha trovato collocazione in un locale a piano terra, presso il palazzo comunale in via Scudari.

La sua installazione ha permesso, in un periodo che va dal 19 novembre 2013 al 30 giugno 2014 (giorni totali: 43):

~un risparmio annuo per le famiglie rispetto all'acquisto di acqua minerale in PET da 1,5 Lt di € 1.508;

~ un risparmio di emissione CO2 per la produzione PET pari a 376 kg;

~ un totale di 5.443 bottiglie PET da 1,5 Lt risparmiate

Considerato che

i numeri, sebbene non aggiornati,– mostrano una chiara ed inoppugnabile efficacia della iniziativa sul fronte ambientale e del risparmio economico per i cittadini

basta visitarle, la– risposta dei cittadini è risultata positiva nel senso che le casette dell'acqua sono divenute dei luoghi in cui cittadini si incontrano e viene prodotta socialità spesso i fruitori delle “casette dell'acqua” sono cittadini– modenesi di altre zone

Il Consiglio Comunale di Modena

a) esprime apprezzamento per la iniziativa;

b) invita la Giunta a promuovere, in sinergia col gestore del Servizio Idrico Integrato con i costituendi Quartieri e con le Associazioni ambientaliste e territoriali, la realizzazione di altre casette dell'acqua con particolare attenzione alle frazioni.