



Ordine del
Giorno

Proponente:
PARTITO DEMOCRATICO

P.G. N.: 421812/2016
Collegato a PG.N.: 373990/2016
N. O.d.G.: 362.3/2016
Data Seduta Consiglio : 22/12/2016
Adottato

Oggetto: ORDINE DEL GIORNO COLLEGATO AL 362/2016 (PG 373990/2016) PER CHIEDERE ALL'AMMINISTRAZIONE COMUNALE DI PROMUOVERE L 'IMPLEMENTAZIONE DI UN SISTEMA DI MOBILE TICKETING E DI APPLICAZIONE SMARTPHONE PER I SERVIZI DI TRASPORTO PUBBLICO LOCALE , PRESENTATO DAL CONSIGLIERE ERRANI E ALTRI IN DATA 19/12/2016

Tipo atto: OdG ordinario

Informazioni Iter

Consiglieri Firmatari

Assessori di Competenza

Commissioni

Esito

""IL CONSIGLIO COMUNALE

PREMESSO CHE:

- gli smartphone, con le applicazioni dedicate, consentono di favorire l'accesso ai servizi pubblici e privati, facilitando la riduzione del digital divide;
- l'Agenda Digitale prevede la gestione on-line di molti servizi offerti dalla pubblica amministrazione;
- il Comune di Bologna ha avviato il processo dell'Agenda Digitale per lo sviluppo della digitalizzazione dei servizi, dei canali di comunicazione con e verso i cittadini, della messa a disposizione dei dati attraverso l'Open Data;
- le nuove tecnologie sono un'opportunità per una gestione ottimizzata dei servizi di TPL offerti dal Comune di Bologna;

CONSIDERATO CHE:

- la domanda per i pagamenti mobili, cioè la possibilità di acquistare beni e servizi utilizzando il telefono cellulare, è in costante aumento;
- con la app "MyCicero", insieme a "EasyPark", è possibile pagare la sosta ai parcheggi gestiti da Tper;
- l'utilizzo del Mobile Ticketing consente un ampliamento temporale dell'attività di vendita con relativo incremento del traffico biglietti, permettendo inoltre campagne informative su cellulari e palmari;
- il servizio di Mobile Ticketing consente di acquistare il biglietto dell'autobus attraverso il credito telefonico inviando un semplice SMS;
- un sistema di trasporto pubblico che sia realmente intermodale, facilmente accessibile e integrato, non può prescindere dall'utilizzo delle nuove tecnologie in particolare nell'accesso alle informazioni e al pagamento dei servizi;
- su tutte le linee di trasporto pubblico dei Bacini di Forlì-Cesena, Ravenna e Rimini, i cittadini possono acquistare i titoli di viaggio pagando con il proprio credito telefonico grazie all'innovativo servizio denominato DropTicket, un servizio di mobile ticketing disponibile grazie a una app che ha la funzione di automatizzare il processo di acquisto del biglietto e di rendere possibile la convalida a bordo (obbligatoria);

IMPEGNA LA GIUNTA

- a implementare, in accordo con l'azienda TPER, un sistema di Mobile Ticketing per l'acquisto di biglietti di trasporto pubblico locale, un sistema di bigliettazione che deve consentire di utilizzare il cellulare per comprare e validare i biglietti sull'autobus;
- a promuovere, presso TPER, la creazione di applicazioni smartphone che garantiscano l'accesso alle informazioni e all'acquisto dei servizi integrati del trasporto pubblico locale, consentendo ai cittadini di acquistare anche i biglietti per i singoli viaggi sull'autobus e di avere informazioni puntuali e geolocalizzate della dislocazione e disponibilità di servizio trasportistico locale

(bike-sharing - carsharing - autobus - treni regionali - people mover - parcheggi - piste ciclabili).

F.to: F.Errani, I.Angiuli, A.Colombo, R.Li Calzi, C. Mazzanti, A. Frascaroli.""

Documenti allegati (parte integrante):

Documenti in atti :