



CONSIGLIO REGIONALE DEL VENETO

UNDICESIMA LEGISLATURA

INTERROGAZIONE A RISPOSTA IMMEDIATA N. 245

LA GIUNTA REGIONALE INTENDE DARE LA POSSIBILITÀ AI CITTADINI VENETI DI PAGARE IL BOLLO AUTO TRAMITE L'APP "IO", COME GIÀ AVVIENE IN QUASI TUTTE LE REGIONI ITALIANE?

presentata il 3 marzo 2022 dai Consiglieri Zanoni, Bigon e Zottis

Premesso che:

- l'applicazione "IO" è un progetto coordinato dal Ministero dell'Innovazione ed è un prodotto della strategia digitale decisa dal Governo e dall'Unione Europea per digitalizzare il più possibile i servizi che gli enti pubblici (e non solo) italiani forniscono al cittadino;
- ad oggi, l'applicazione, facilmente reperibile su app store e play store è stata scaricata da oltre 27 milioni di utenti in Italia; oltre 7mila enti la utilizzano per offrire i propri servizi alla cittadinanza e i servizi offerti ammontano ad oltre 85.000;
- tra questi servizi, vi è la possibilità di pagare comodamente alcuni tributi, quali il bollo auto, ricevendo anche utili informazioni sulla relativa scadenza;
- tutte le Regioni italiane, ad esclusione di Veneto e Calabria, hanno reso possibile il pagamento del bollo auto tramite l'applicazione IO, previa stipula di una convenzione con ACI;
- la Regione Veneto ha invece optato per la realizzazione di un nuovo portale internet dedicato al suddetto tributo, in aggiunta alle più tradizionali forme di pagamento (uffici postali, tabaccherie abilitate e agenzie di pratiche auto autorizzate);
- ne deriva pertanto che i molti cittadini veneti che hanno scaricato l'applicazione gratuita IO sul proprio smartphone (o altro dispositivo) non possano godere appieno delle sue potenzialità, delle tutele che essa fornisce a livello di sicurezza di transazioni economiche e privacy, nonché della comodità del servizio.

Tutto ciò premesso, i sottoscritti consiglieri regionali

chiedono all'Assessore regionale ai Tributi

se la Giunta regionale intenda offrire anche ai cittadini veneti l'opportunità di utilizzare l'applicazione IO per il pagamento del bollo auto.
