

## SANT'ANTIOCO, Mobilità elettrica per un turismo sostenibile: verrà realizzata rete di ricarica per veicoli elettrici

Date : 15 Marzo 2019



Con la delibera di ieri, **Sant'Antioco** apre alla **mobilità elettrica** con un percorso che si concluderà dopo la realizzazione di una rete di ricarica per veicoli elettrici.

*«Incentiviamo l'utilizzo delle auto elettriche, considerati i notevoli vantaggi ambientali che comportano – ha commentato il sindaco **Ignazio Locci** – Le statistiche ci dicono che in futuro sempre più cittadini sceglieranno questi mezzi. Si tratta di un traguardo importante, che consentirà alla nostra città di entrare nel piano nazionale della mobilità elettrica. Tra gli obiettivi della nostra Amministrazione figurano la salvaguardia dell'ambiente e l'adozione di soluzioni di mobilità sostenibile basate sulle nuove tecnologie sperimentali, quali l'utilizzo dei veicoli a trazione elettrica indispensabili per contenere il livello delle emissioni atmosferiche dovute ai tradizionali mezzi di trasporto pubblico e privato».*

*«L'obiettivo è installare colonnine in diversi punti dell'isola, comprese le località balneari - ha aggiunto **Locci** - Sempre più automobilisti optano per le auto elettriche, in quanto sistemi in grado di migliorare anche la qualità dell'aria che respiriamo e dell'ambiente che viviamo. Per Sant'Antioco l'apertura alla mobilità elettrica rappresenta una grande opportunità che, tra i tanti aspetti positivi, ci consentirà di intercettare anche un turismo sostenibile e a impatto zero». (red)*

(sardegna.admaioramedia.it)