

Iglesias, 03 ottobre 2019

## COMUNICATO STAMPA

### Assessorato all'Ambiente

### **Realizzazione rete di ricarica per mobilità elettrica comunale**

L'Amministrazione Comunale di Iglesias, ha approvato la realizzazione in città di una rete di infrastrutture di ricarica (IDR) per veicoli elettrici.

Un intervento che vuol contribuire a favorire la diffusione dei veicoli elettrici e rappresenta una significativa opportunità per lo sviluppo sostenibile nel settore dei trasporti, fornendo un piccolo contributo alla riduzione delle emissioni e più in generale alla salvaguardia ambientale.

Da parte della ditta o delle ditte selezionate per la gestione del servizio, verranno installate in città 13 IDR, ognuna di esse prevede l'occupazione di due stalli auto, in quanto dotata di due attacchi per la ricarica, con una durata di concessione del suolo pubblico prevista per 8 anni, con nessun onere per l'Amministrazione, ad esclusione dell'esenzione della tassa di occupazione del suolo pubblico.

Le IDR verranno installate in:

- Via Deledda (fronte Centro Culturale)
- Parco delle Rimembranze (Via Valverde)
- Via Garibaldi (fronte Stazione)
- Piazza Belvedere (Frazione di Nebida)
- Via Pacinotti

- Via Fadda (piazzale Scuola Via Brescia)
- Piazza Sarigu
- Frazione di Masua (parcheggi)
- Via Vivaldi
- Via Venezia (angolo Via Argentaria)
- Rosa del Marganai (angolo Via Atria)
- Via Indipendenza (fronte Seminario Arcivescovile)
- Via Loi (fronte PS)

“La realizzazione della rete di ricarica, che sarà sviluppata in collaborazione con l’Assessorato Comunale ai Lavori Pubblici, rappresenta una maniera concreta di mettere in atto gli interventi necessari alla promozione di una viabilità sostenibile – ha spiegato l’Assessore all’Ambiente Francesco Melis - e questo sarà il primo di ulteriori interventi, come l’acquisto da parte del Comune di veicoli elettrici destinati all’Amministrazione”.