



**Nome del progetto:** ELECTRA (ELEctric City TRAnsport)

**Programma:** CIP-IEE-2012 (STEER)

**Capofila:** Comune di Genova

**Ruolo del Comune di Firenze:** Partner

**Ufficio di riferimento:** Progetti Europei

**Importo totale del progetto:** € 1.266.186,00

**Stato del progetto:** Approvato

**Data inizio progetto:** 1 luglio 2013

**Data fine progetto:** 31 dicembre 2015

**Partenariato:** T Bridge S.p.A., SC RELIANS CORP SRL, Agència d'Ecologia Urbana de Barcelona, Malta Intelligent Energy Management Agency, AVMap GIS SA, Ayuntamiento de Murcia, City of Skopje, City of Zagreb, Exacto – Sociedade de Estudos e Planeamento, Lda.

**Obiettivi e attività:** Il progetto intende sensibilizzare cittadini, studenti, lavoratori e turisti sull'utilizzo di scooter elettrici, e coinvolgere chi offre servizi e prodotti (servizi di noleggio scooter, scooter elettrici e servizi di ricarica) con l'intento di diffondere il più possibile l'utilizzo dei veicoli elettrici. In particolare verranno studiati sistemi di sharing e verranno coinvolti stakeholders per sistemi di noleggio a medio/lungo termine. Saranno implementati i punti di ricarica per veicoli elettrici e saranno coinvolte altre realtà quali grande distribuzione, centri commerciali, ecc.. Tutto questo avverrà inizialmente nelle 3 città pilota, Genova, Firenze e Barcellona. Nel lungo termine l'obiettivo è quello di modernizzare le flotte dei veicoli urbani rimpiazzando entro il 2020 il 10% degli scooter circolanti con veicoli a due ruote elettrici e di sensibilizzare enti pubblici e parti interessate a sostituire i veicoli delle proprie flotte aziendali e ad implementare i sistemi di ricarica elettrica nei parcheggi di competenza.

**Sito WEB:** [www.electraproject.eu](http://www.electraproject.eu)