

## **WEBINAR**

## Il progetto Elviten: I veicoli elettrici leggeri nelle aree urbane

**ELVITEN** – Electric L-category Vehicles Integrated into Transport and Energy Networks – is a Horizon 2020 EU-funded project to enhance sustainable urban mobility through trials of Electric L-category (light) Vehicles, or EL-Vs, and associated services, in six European cities: Bari, Genoa and Rome (Italy), Malaga (Spain), Trikala (Greece) and Berlin (Germany).

The project started in 2017 and is finalised at the end of October 2020. Trials of different EL-V sharing schemes (short-term, long-term rental, business/delivery) operated in the above six cities from mid-2019 to mid-2020.

ELVITEN is coordinated by the Institute of Communication and Computer Systems (ICCS, part of the National Technical University of Athens) and includes 22 partners from nine countries. For further information, see <a href="https://www.elviten-project.eu">www.elviten-project.eu</a>

**This webinar** follows on from (and complements) the ELVITEN Final Event which was held online on 21<sup>st</sup> October 2020. This webinar will focus on some additional project outcomes for which could not be included in the Final Event programme due to time limitations. See the agenda on the next page for details.

**ELVITEN** – Veicoli elettrici di categoria L integrati nelle reti di trasporto ed energia – è un progetto, finanziato dall'UE nell'ambito del programma Horizon 2020, che mira a migliorare la mobilità urbana sostenibile attraverso prove di veicoli elettrici di categoria L (leggeri), o EL-V, e servizi associati, in sei Città europee: Bari, Genova e Roma (Italia), Malaga (Spagna), Trikala (Grecia) e Berlino (Germania).

Il progetto è iniziato nel 2017 ed è terminato alla fine di ottobre 2020. Si sono testati diversi schemi di condivisione EL-V (noleggio a breve termine, noleggio a lungo termine, business/consegne) realizzati da metà 2019 a metà 2020.

ELVITEN è coordinato dall'Istituto di comunicazione e sistemi informatici (ICCS, parte dell'Università tecnica nazionale di Atene) e comprende 22 partner provenienti da nove paesi. Per ulteriori informazioni: <a href="https://www.elviten-project.eu">www.elviten-project.eu</a>



## Webinar

Data	17 DICEMBRE 2020 ORE 15:00
Where	Online
Organizer	Comune di Genova
Registration link	https://www.eventbrite.it/e/registrazione-il-progetto-elviten-i-veicoli-elettrici-leggeri-nelle-aree-urbane-132812241991

## Agenda Webinar

ORA		Speaker
15:00 – 15:10	Introduzione	Comune di Genova
15.10 – 15.20	Presentazione Progetto ELVITEN	Comune di Genova
15.20 – 15.30	Presentazione delle attività del Progetto a Genova	Comune di Genova
15:30 – 16:00	Sistema di incentivi e relative soluzioni SW per la mobilità elettrica	TBridge/AlgoWatt
16:00 – 16:15	Domande	Comune di Genova/ TBridge/ AlgoWatt

E' Possibile registrarsi a questo link: <a href="https://www.eventbrite.it/e/registrazione-il-progetto-elviten-i-veicoli-elettrici-leggeri-nelle-aree-urbane-132812241991">https://www.eventbrite.it/e/registrazione-il-progetto-elviten-i-veicoli-elettrici-leggeri-nelle-aree-urbane-132812241991</a>

I partecipanti che desiderano porre una domanda durante il webinar potranno scrivere la loro domanda nella casella della chat e il moderatore la leggerà e inviterà gli speaker a rispondere.

