

# VerbanoNews

Le news del Lago Maggiore

## In arrivo colonnine di ricarica per auto e bici

Redazione VcoNews · Tuesday, March 24th, 2020

È online lo studio sulla situazione attuale della mobilità elettrica e dei relativi impatti sul settore turistico nelle regioni di Alto Adige, Cantone Ticino e provincia del Verbania-Cusio-Ossola legato al **progetto Mobster**.

“Il progetto Mobster è un progetto europeo sulla mobilità elettrica che vede Verbania in prima fila”, ricorda l’assessore all’Ambiente **Giorgio Comoli**, grazie alle scelte avviate dalla precedente Amministrazione Comunale.

“Dopo gli incontri e le video conferenze delle ultime settimane ora siamo pronti per il primo passo: ovvero mettere in funzione prossimamente le colonnine di ricarica elettrica per autoveicoli (5 unità) e per biciclette (2 unità). Progetto che prevede poi un altro secondo ‘passo’ per la mobilità elettrica su acqua che porterà novità in città. Oltre al progetto Mobster -conclude Comoli-, l’Amministrazione Comunale ha firmato un protocollo d’intesa con Enel X, per il posizionamento di ulteriori colonnine di ricarica elettrica per provare a coprire tutto il territorio cittadino. Ovviamente i tempi di realizzazione saranno condizionati anche dalla situazione emergenziale in materia di Coronavirus”.

Lo studio generale (da scaricare al link <https://www.progettomobster.eu/mobilita-elettrica-al-servizio-del-turista-le-soluzioni-piu-efficaci/>) vede la collaborazione di centri di ricerca, aziende di trasporti e pubbliche amministrazioni situati nei tre territori e riuniti sotto il Programma di Cooperazione Interreg Italia-Svizzera.

Con l’inventario delle migliori pratiche per regione, Mobster offre alle amministrazioni pubbliche locali e ai pianificatori urbani e regionali esempi virtuosi di infrastrutture di ricarica per auto elettriche ed e-bike, itinerari turistici per i possessori di veicoli elettrici e interessanti offerte dedicate a turisti e strutture ricettive. Lo studio inoltre analizza le politiche a sostegno dell’elettromobilità osservate nelle aree pilota del progetto.

Gli utenti del sito possono scaricare gratuitamente il report o navigare tra le ventotto migliori pratiche e scoprire gli aspetti tecnici e i business models più incisivi per la diffusione e il rafforzamento della mobilità elettrica. La pubblicazione dell’inventario conclude la prima fase del progetto MOBSTER, quella relativa all’analisi del contesto. In questi mesi i ricercatori di Eurac Research, capofila italiano del progetto, sono impegnati nella realizzazione di un questionario volto a raccogliere informazioni sul fabbisogno di mobilità elettrica di residenti e turisti nelle tre regioni. I risultati saranno pubblicati sul sito [progettomobster.eu](http://progettomobster.eu) nei primi mesi del 2021.

---

Entro la fine di quest'anno partiranno anche i lavori di installazione di 43 stazioni di ricarica per auto elettriche e 25 stazioni di ricarica per e-bikes, suddivise tra Alto Adige e provincia di Verbania-Cusio-Ossola. Tutto questo contribuirà ad offrire una migliore esperienza turistica nel rispetto dell'ambiente.

This entry was posted on Tuesday, March 24th, 2020 at 12:00 pm and is filed under [Piemonte](#). You can follow any responses to this entry through the [Comments \(RSS\)](#) feed. Responses are currently closed, but you can [trackback](#) from your own site.