

SUPSI

e-mobiliTI, perché no? Cambia la tua mobilità per 90 giorni

Cerchiamo volontari, contattaci entro l'11 gennaio 2013!

Cerchiamo

- 10 volontari interessati a sperimentare gratuitamente l'utilizzo di veicoli e biciclette elettriche, gli abbonamenti ai servizi di car-sharing e bike-sharing e il trasporto pubblico
- 10 volontari che già utilizzano un veicolo elettrico (automobile o bicicletta)
- 10 volontari che stanno acquistando un veicolo elettrico (automobile o bicicletta)

Requisiti

- Essere residenti in un Comune del Luganese
- Possedere uno Smartphone (auspicabile)

Possono partecipare famiglie o single.

Come partecipare

Se sei interessato a partecipare a e-mobilitI, contattaci (tel. 058 666 6351, e-mobiliti@supsi.ch) oppure compila il formulario di adesione al progetto sul sito web <http://e-mobiliti.supsi.ch>.

I posti sono limitati, contattaci entro l'11 gennaio 2013!

e-mobilitI, un progetto della SUPSI che vuole:

- indagare le opportunità di diffusione della mobilità elettrica individuale e i meccanismi di transizione verso nuovi modelli di mobilità;
- individuare i fattori socio-culturali e infrastrutturali con cui supportare tale transizione.

Nell'ambito di e-mobilitI saranno coinvolti 30 volontari della regione del Luganese. Nella primavera 2013 per novanta giorni saranno rilevati gli spostamenti dei volontari per ricostruire gli "stili di mobilità attuali".

Nell'autunno 2013 per novanta giorni i partecipanti potranno utilizzare forme di mobilità più sostenibile: veicoli e biciclette elettrici, abbonamenti al trasporto pubblico (Arcobaleno) e a servizi di car-sharing (Mobility) e bike-sharing (Velo-pass). Saranno rilevati ancora gli spostamenti, così da ricostruire gli "stili di mobilità futuri".

Lo studio combinerà metodologie di analisi quantitative e qualitative, affiancando alla rilevazione automatica di dati, basata su strumentazioni GPS e Smartphone, momenti di discussione e confronto di gruppo.

con il patrocinio
del Comune di Lugano



in collaborazione
con

infovel
Centro di competenze
per la mobilità sostenibile

