



# SIMPLE technologies per la mobilità – Workshop divulgativo

Organizzato da SIMPLE Cluster

---

## Data E Ora

lun 16 settembre 2019  
09:00 – 17:00 CEST

## Località

Aula Magna - Università di Cagliari - Facoltà di  
Ingegneria e Architettura  
2 Via Marengo  
09123 Cagliari

---

**Nella Settimana Europea della Sostenibilità, il progetto Simple propone un workshop sulle nuove tecnologie sulla mobilità sostenibile.**

## Informazioni sull'evento

La mobilità sostenibile è diventata ormai un tema di grande attualità non solo per la questione legata al climate change ma anche per la possibilità di vivere e spostarsi nel proprio territorio o nella propria città in maniera agevole senza utilizzare l'auto privata. In questi mesi, il team del Progetto Simple ha portato avanti diverse proposte che vuole discutere pubblicamente in occasione della Settimana Europea della Sostenibilità.

Il **16 settembre 2019**, dalle ore 9.00 alle ore 17.00, presso la Facoltà di Ingegneria e Architettura, si terrà un workshop di discussione sulle nuove tecnologie per affrontare le

sfide della mobilità sostenibile. Inoltre verranno presentati al pubblico, in anteprima, i prototipi sviluppati dal team di ricerca del progetto:

- **Beep4Me** - un prototipo che consentirà la validazione automatica dei biglietti tramite le tecnologie dei moderni smartphone;
- **POOLBUS** - un prototipo che consentirà agli utenti di prenotare tramite smartphone dei servizi su richiesta, in modo semplice e con costi contenuti.

## Programma

Dalle 9.00: Registrazione

### **9.30 – 11.00: Tecnologie per la mobilità sostenibile.**

*Sessione divulgativa sulle tecnologie ICT per i trasporti (dà diritto ad 1 CFU)*

- Le piattaforme di smart-ticketing - Giuseppe Colistra (CEO di GreenShare)
- Le tecnologie IoT per la mobilità - Luigi Atzori (Professore Associato del Dipartimento di Ingegneria Elettrica ed Elettronica, Università di Cagliari)
- Il panorama della mobilità sostenibile - Italo Meloni (Professore Ordinario del Dipartimento di Ingegneria Civile, Ambientale e Architettura, Università di Cagliari)

11.00 - 11.20 Coffee break

**11.20 - 12.10: Presentazione e discussione sul prototipo PoolBus - Lucia Pintor e Matteo Gravellu**

**12.10 – 13.00: Presentazione e discussione sul prototipo Beep4Me - Marco Garau e Giovanni Tuveri**

13.00 – 14.30: Light lunch

## Keynote & Panel Time

**14.30 – 15.00: La bigliettazione integrata - 5T S.r.l.**

5T S.r.l. è una società che opera nel settore dei sistemi intelligenti di trasporto e fornisce servizi di mobilità per l'area metropolitana di Torino e la regione piemontese.

**15.00 – 15.30: MaaS - dal punto di vista delle aziende e dal punto di vista ambientale - Fondazione Sviluppato Sostenibile - Dott. Massimo Ciuffini**

La Fondazione per lo sviluppo sostenibile è ormai un autorevole punto di riferimento per i principali settori e protagonisti della green economy: l'economia di uno sviluppo sostenibile.

**15.30 – 16.30: Panel: "Considerazioni su personalizzazione ed integrazione del servizio di trasporto"**

*Con la partecipazione delle aziende partner del Progetto Simple : ASPO Olbia; ATP Nuoro; ATP Sassari; CTM; ARST; Autolinee Baire; Autolinee Mereu; Playcar; Sardinia Biking; Espereal Technologies; Fondazione Sviluppo Sostenibile; GeoInfoLab; MLab; PUSH*

16.30 – 17.00: Test finale partecipativo per gli studenti

*Per maggiori informazioni visita il nostro portale: [simple-cluster.it](http://simple-cluster.it)*

Per partecipare all'evento è necessaria la registrazione.

<https://www.eventbrite.it/e/biglietti-simple-technologies-per-la-mobilita-workshop-divulgativo-67491032495>

Sardegna FESR 2014/2020 - ASSE PRIORITARIO I

"RICERCA SCIENTIFICA, SVILUPPO TECNOLOGICO E INNOVAZIONE"

Azione 1.1.4 Sostegno alle attività collaborative di R&S per lo sviluppo di nuove tecnologie sostenibili, di nuovi prodotti e servizi

