#### ALMA MATER STUDIORUM



# Un Framework di analisi e di servizi innovativi per la mobilità veicolare elettrica

Relatore

Prof. Luciano Bononi

Correlatori

Prof. Tullio Salmon Cinotti Dott. Marco Di Felice, Luca Bedogni Candidato

Simone Rondelli

18 Marzo 2014

#### Introduzione

#### Mobilità elettrica veicolare - PRO

- ✓ Riduzione Inquinamento
- ✓ Indipendenza dai Combustibili Fossili



#### Mobilità elettrica veicolare - CONTRO

- X Tempi di ricarica lunghi
- X Autonomia limitata
- X Reperimento Colonnine

#### Introduzione

#### Mobilità elettrica veicolare - PRO

- Riduzione Inquinamento
- ✓ Indipendenza dai Combustibili Fossili



#### Mobilità elettrica veicolare - CONTRO

- Tempi di ricarica lunghi
- X Autonomia limitata
- X Reperimento Colonnine

# Internet of Energy

## Internet of Energy

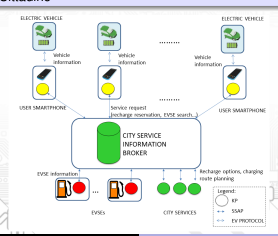
- Produzione da fonti rinnovabili, distribuzione e stoccaggio dell'Energia
- Batterie performanti e Veicoli "intelligenti"
- Servizi di supporto alla ricarica



#### Architettura

# Componenti

- Ontologia
- Semantic Information Broker
- Servizio Cittadino

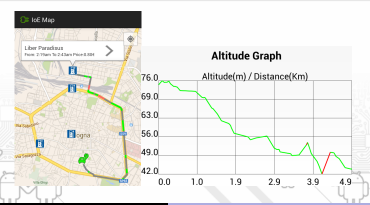


- Prenotazione Ricariche
- Profilo Altimetrico & Consumo Energetico
- Monitoraggio batteria
- ► Interfaccia con Veicolo Reale

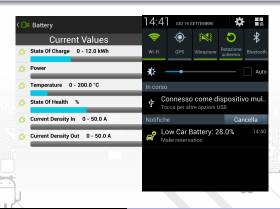




- Prenotazione Ricariche
- Profilo Altimetrico & Consumo Energetico
- Monitoraggio batteria
- ▶ Interfaccia con Veicolo Reale



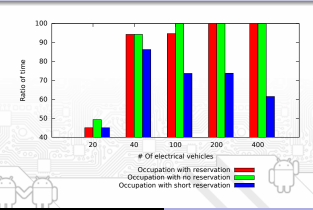
- Prenotazione Ricariche
- Profilo Altimetrico & Consumo Energetico
- Monitoraggio batteria
- ▶ Interfaccia con Veicolo Reale



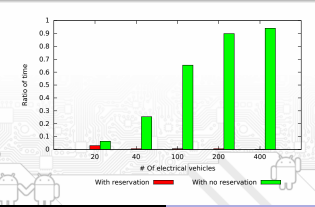
- Prenotazione Ricariche
- Profilo Altimetrico & Consumo Energetico
- Monitoraggio batteria
- Interfaccia con Veicolo Reale



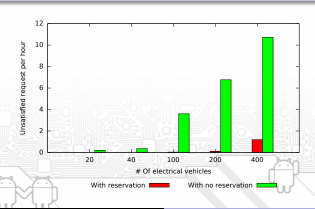
- Occupazione Colonnine
- Comportamento veicoli
- Richieste fallite
- Consumo batteria



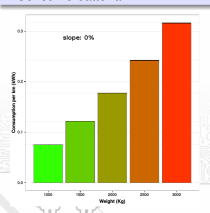
- Occupazione Colonnine
- Comportamento veicoli
- Richieste fallite
- Consumo batteria

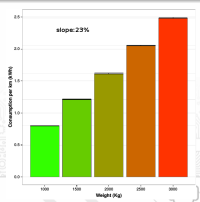


- Occupazione Colonnine
- Comportamento veicoli
- Richieste fallite
- Consumo batteria



- Occupazione Colonnine
- Comportamento veicoli
- Richieste fallite
- Consumo batteria





## Architettura

- ► SUMO
- ▶ OMNeT++
- Veins





## Architettura

- ► SUMO
- ► OMNeT++

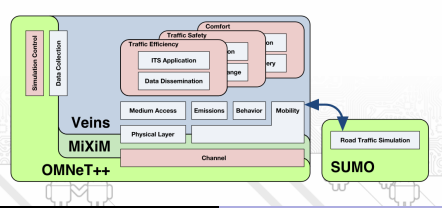
Veins





#### Architettura

- ► SUMO
- OMNeT++
- Veins



#### Pubblicazioni

- L. Bedogni, L.Bononi, M. Di Felice, A. D'Elia, R. Mock, F. Montori, F. Morandi, L. Roffia, S. Rondelli, T. Salmon Cinotti, F. Vergari, "An Interoperable Architecture for Mobile Smart Services over the Internet of Energy" in Proc. the 1-st IEEE WoWMoM Workshop on Smart City and Ubiquitous Computing Applications (SCUCA 2013), June 4, 2013, Madrid, Spain
- L. Bedogni, L.Bononi, M. Di Felice, A. D'Elia, R. Mock, F. Montori, F. Morandi, L. Roffia, S. Rondelli, T. Salmon Cinotti, F. Vergari, "An Integrated Simulation Framework to Model Electric Vehicles Operations and Services". Submitted to journal, March 2014

# Conclusioni & Sviluppi futuri

#### Conclusioni

- Performance Evaluation
- Pre Deployement Analysis

## Sviluppi futuri

▶ Utilizzo in un contesto reale