

## **CV Gianluca Fabbri**

Gianluca Fabbri ha conseguito la laurea in Ingegneria Elettrica presso l'Università di Roma "La Sapienza" ed il doppio titolo di Dottore di Ricerca in Ingegneria Elettrica presso l'Università di Roma "La Sapienza" e l'Università Politecnica di Madrid.

Esperto di fondi diretti ed indiretti è stato responsabile Responsabile della Unità di Ricerca Smart Grid & Mobility presso la Link Campus International University dove ha svolto anche attività di docenza e di coordinamento dei master postgraduate, è stato Responsabile della funzione Finanziamenti e Progetti del Polo per la Mobilità Sostenibile della Regione Lazio e ha scritto e coordinato numerosi progetti di ricerca regionali, nazionali ed Europei con partenariati industriali e accademici (Industria 2015, POR FESR, PON, Settimo Programma Quadro, Horizon 2020).

È esperto valutatore di programmi comunitari per la Commissione Europea, per la DG ENVIRONMENT, per l'EASME e per l'INEA ed è key expert sul Programma Europeo International Urban Cooperation.

Ha di recente promosso il laboratorio scientifico OPENCITY-IOT-SMARTLAB, living-lab congiunto tra università internazionali e numerose aziende del settore IoT, e dedicato alla ricerca sui temi dell'Internet of Things (IoT), focalizzato sulla ricerca e progettazione di piattaforme hardware e software "aperte" e "flessibili" per la realizzazione di sistemi IoT complessi, a supporto di diversi scenari applicativi verticali e dei Cyber Physical Systems and Body Area Sensor Networks nelle Smart Cities. Il laboratorio agisce anche come facilitatore di attività di trasferimento tecnologico e la creazione di start up innovative rappresentando un ponte tra ricerca, industria e investitori (Private Equity, Business Angels, Crow Funding, Seed and Venturecapitals).

È presidente della Start Up Innovativa Dinesto (Drive the Innovation in Energy Storage) finanziata con fondi FESR e detentrica di due brevetti internazionali.

Roma 28/01/2020