**Periodi di ricerca all'estero**

settembre 2015 – novembre 2015 presso il VTT Technical Research Centre of Finland Ltd
Posizione: Research Scientist – Business renewal in organizations and networks

**Partecipazione a progetti di ricerca nazionali ed internazionali**

2016 - 2017 Componente unità di ricerca progetto “Social Network delle Entità dei Centri Storici” (SNECS) - Dipartimento di Economia, Management, Istituzioni - Università degli Studi di Napoli Federico II - coordinatore Prof. Francesco Bifulco
2015 - 2016 Partecipante unità di ricerca “City ecosystems” presso il VTT Technical Research Centre of Finland. Coordinatore e Principal Scientist: Katri Valkokari.
2015 - 2016 Partecipante programma REBUS nel gruppo di ricerca “Business renewal in organizations and networks” presso il VTT Technical Research Centre of Finland. Coordinatore e Research Team Leader: Tiina Valjakka.
2013 - 2016 Componente unità di ricerca - Attività 2.1 “Modello di gestione integrata ed intelligente dei servizi basato sui principi di governance e meta-management” - Coordinatore unità: Prof. Francesco Bifulco -  Progetto “ORCHESTRA - Organization of Cultural Heritage for Smart Tourism and Real time Accessibility” (Bando PON Ricerca e Competitività 2007-2013 - Smart Cities and Communities and Social Innovation) - Coordinatore scientifico: Prof. Stefano Consiglio
2013 - 2016 Componente unità di ricerca “Modello di valutazione dell’innovazione per alimenti funzionali e prodotti nutraceutici” - Coordinatore unità locale DEMI: Prof. Paolo Stampacchia - Progetto “Impatto di alimenti funzionali e/o nutraceutici contenenti polifenoli sul metabolismo energetico e glico-lipidico, l'infiammazione subclinica, l'espressione genica e le modificazioni epigenetiche in modelli sperimentali e nell'uomo” (Bando PRIN 2010-2011)

**Principali pubblicazioni**
Pubblicazioni su rivista
1.     Bifulco F., D’Auria A., Amitrano C.C., Tregua M. (2018), “Crossing technology and sustainability in cities’ development”, *Sustainability Science*, first online [https://doi.org/10.1007/s11625-018-0548-3](https://doi.org/10.1007/s11625-018-0548-3%22%20%5Ct%20%22_blank). ISSN: 1862-4057.
2.     Amitrano C.C., Coppola, M., Tregua M., Bifulco F. (2017), “Knowledge sharing in innovation ecosystems. A focus on Functional Food industry”, International Journal of Innovation and Technology Management, 1750030. ISSN: 0219-8770.
3.     Amitrano C.C., Tregua M., Bifulco F. (2017), “Co-governing smart cities through Living Labs. Top evidences from EU”, *Transylvanian Review of Administrative Sciences*, issue 50/E, pp. 21-37. ISSN: 2247-8310.
4.     Bifulco F., Tregua M., Amitrano C.C., D’Auria A. (2016), “ICT and sustainability in smart cities management”, *International Journal of Public Sector Management*, vol. 29, issue 2, pp. 132-147. ISSN: 0951-3558.
5.     Bifulco F., Tregua M., Amitrano C.C. (2014), “Smart Cities and Innovation: a multi-stakeholder perspective”, *Journal of Management and Marketing*, Publishing Society Ltd., Slovakia, vol. 2, issue 1, pp. 27-33. ISSN 1339-4896.
6.     Bifulco F., Amitrano C.C., Tregua M. (2014), “Driving smartization through intelligent transport”, *Chinese Business Review*, David Publishing Company, California (USA), vol. 13, issue 4, pp. 243-259. ISSN: 1537-1506.
7.     Amitrano C.C., Alfano A., Bifulco F. (2014), “Smart Cities at the forefront: the development of greenfield cities”, *Journal of Economy, Business and Financing*, Publishing Society Ltd., Slovakia, vol. 2, issue 2, pp. 58-66. ISSN: 1339-3723

Contributi in volume
1.     Bifulco, F, Amitrano C.C., Tregua, M., D’Auria, A. (2018), “Actors, smart technologies and governance in sustainable cities”, in Barile S., Espejo R., Perko I., Saviano M. (Eds.) *Cybernetics and Systems Social and Business Decisions*, Routledge-Giappichelli
2.     Amitrano, C.C., Tregua, M., Russo-Spena, T., Bifulco, F. (2017). “Evidenze di service cultural experiences in Castel Nuovo. Implicazioni e prospettive”, in Aveta, A. (Ed.) *Castel Nuovo in Napoli. Ricerche integrate e conoscenza critica per il progetto di restauro e di valorizzazione*, pp. 324-335. Art Studio Paparo.
3.     Russo Spena, T., Amitrano, C.C., Tregua, M., Bifulco, F. (2017). “Cultural service experiences and smart technologies”, in Russo Spena, T., Bifulco, F. (Eds.) *Managing Cultural Heritage. Innovation perspectives, customer experience, resources enhancement, performance management*, pp. 65-82. McGraw Hill: Milano.
4.     Amitrano C.C., Bifulco, F. (2017). “Knowledge management in cultural heritage”, in Russo Spena, T., Bifulco, F. (Eds.) *Managing Cultural Heritage. Innovation perspectives, customer experience, resources enhancement, performance management*, pp. 187-208. McGraw Hill: Milano.
5.   Amitrano C.C., Bifulco, F. (2017). “Measuring smartness in historic centres”, in Russo Spena, T., Bifulco, F. (Eds.) *Managing Cultural Heritage. Innovation perspectives, customer experience, resources enhancement, performance management*, pp. 259-276. McGraw Hill: Milano.
6.   Valkokari, K., Amitrano, C. C., Bifulco, F., Valjakka, T. (2016, October). “Managing Actors, Resources, and Activities in Innovation Ecosystems–A Design Science Approach”, in Afsarmanesh, H., Camarinha-Matos, L. M., Soares, A. L. (Eds.) *Collaboration in a Hyperconnected World: 17th IFIP WG 5.5 Working Conference on Virtual Enterprises, PRO-VE 2016, Porto, Portugal, October 3-5, 2016*(pp. 521-530). Springer International Publishing. ISBN: 978-3-319-45390-3.
7.   Bifulco F., Tregua M., Amitrano C.C. (2014), “Living labs for smart innovation: a user-centric approach”, in Freund L. e Cellary W. (Eds.) *Advances in The Human Side of Service Engineering*, pp. 282-294. ISBN: 978-1-4951-2091-6.