Fabio Nonino (Direttore)

Professore Ordinario di Gestione dei Progetti (Ingegneria Economico-Gestionale) presso il Dipartimento di Ingegneria Informatica, Automatica e Gestionale "Antonio Ruberti" della Sapienza Università di Roma. Laureato in Ingegneria Gestionale presso l'Università di Udine, fino al dicembre 2005 ha svolto attività di ricerca in qualità di assegnista di ricerca al Dipartimento di Ingegneria Elettrica, Gestionale, Meccanica dell'Università di Udine e al Dipartimento di Ingegneria Meccanica Elettrica e Gestionale dell'Università di Padova. Nell'anno accademico 2007/2008 ha conseguito il titolo di dottore di ricerca in Ingegneria Gestionale presso l'Università di Padova (XX Ciclo). Nell'anno accademico 2009/2010 è stato ricercatore a tempo determinato nel settore ING/IND-35 presso l'International Telematic University Uninettuno. Dall'anno accademico 2010/2011 all'anno accademico 2014/2015 è stato ricercatore nel settore ING/IND-35 presso il Dipartimento di Ingegneria Informatica, Automatica e Gestionale "Antonio Ruberti" (DIAG) della Sapienza Università di Roma. Dall'anno accademico 2015/2016 è Professore Associato di Gestione dei Progetti e Gestione Aziendale presso la stessa sede.

È Direttore del Corso di Alta Formazione in Project, Portfolio and Program Management organizzato dalla Sapienza in collaborazione con il Project Management Institute e del Corso di Formazione Agile Project Management Foundation. Ha numerose esperienze come coordinatore scientifico e membro di comitati scientifici di Master Universitari e Master Executive. E' membro della Faculty della CUOA Business School e della Scuola Superiore di Polizia.

Ha collaborato con diverse istituzioni pubbliche e imprese, tra cui il Comando Generale delle Capitanerie di Porto, il Ministero delle Politiche Agricole Alimentari, Forestali e del Turismo, CNA, Aprilia Gruppo Piaggio, Febal, Finmeccanica, illycaffè, Permasteelisa Group, Poste Italiane.

È stato responsabile scientifico (principal investigator) dell'unità operativa della Sapienza all'interno dei progetti Europei Collective del FP7 e PMBoG (Erasmus+) e ha partecipato come ricercatore (investigator) a numerosi progetti di ricerca europei, nazionali e finanziati da organizzazioni pubbliche e private.

È socio fondatore di uno spin-off accademico attivo dal 2008 nel mercato della formazione manageriale con l'utilizzo di business game. Dal 2011 è membro del nucleo operativo del Comitato per lo sviluppo della Cultura Scientifica e Tecnologica istituito dal Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca. Svolge la propria attività di ricerca nel campo dell'Ingegneria Gestionale focalizzandosi su filoni quali Operations and Service Management, Innovation and Project Management e Organizational Behaviour and Development. È autore di oltre 140 pubblicazioni prevalentemente a diffusione internazionale, dei libri "Additive Manufacturing – Enhancing Business Value" (Springer) e "The Road to Servitization - How Product Service Systems Can Disrupt Companies' Business Models" (Springer) e del libro "La Guida del Sole 24 Ore al Project Management".

Giorgio Matteucci

Professore Ordinario nel settore scientifico disciplinare Ingegneria Economico-Gestionale (ING-IND/35) presso la Sapienza Università di Roma.

Nel 2000 consegue la Laurea in Ingegneria Informatica presso l'Università degli Studi di Roma "La Sapienza". Nel 2004 consegue il titolo di Dottore di ricerca in Ingegneria Economico Gestionale. Dal 2004 al 2006, titolare di assegno di ricerca dal titolo "Relazioni verticali nell'offerta di servizi di rete" relativo al Settore Scientifico Disciplinare ING-IND 35 presso il Dipartimento di Informatica e Sistemistica "A. Ruberti".

Dal 2006 è ricercatore nel settore scientifico disciplinare Ingegneria Economico-Gestionale (ING-IND/35) presso la Facoltà di Ingegneria dell'Informazione, Informatica e Statistica della Sapienza Università di Roma.

Ha collaborato con diverse istituzioni e imprese, tra cui:. ADF - Associazione Distributori Farmaceutici, AGCOM - Autorità per le Garanzie nelle Comunicazioni, ANAV - Associazione Nazionale Autotrasporto Viaggiatori, Crediop S.p.A., Fastweb S.p.A., Poste Italiane S.p.A., Vodafone Italia S.p.A., Wind Telecomunicazioni S.p.A..

Dal 2005 è docente di Economia e Organizzazione Aziendale per vari corsi di laurea delle facoltà di Ingegneria e di Ingegneria dell'Informazione, Informatica e Statistica presso la Sapienza Università di Roma.

Interessi di ricerca: Analisi delle relazioni verticali tra imprese nei settori della produzione di beni e servizi a tecnologia avanzata, con particolare riguardo ai problemi legati alle politiche di regolamentazione nell'industria farmaceutica e nel settore delle telecomunicazioni. Modelli ingegneristici di costo (cost proxy models). Modelli di valutazione economico/finanziaria dei progetti di investimento.

Luca Fraccascia

Professore Associato e docente di Gestione dell'Innovazione nel settore scientifico disciplinare Ingegneria Economico-Gestionale (ING-IND/35) presso la Sapienza Università di Roma. Ha conseguito la laurea magistrale in ingegneria gestionale presso il Politecnico di Bari nel 2013, discutendo la tesi dal titolo "Analisi dei processi di simbiosi industriale tramite approccio enterprise input-output". Nel 2017 ha conseguito il dottorato di ricerca in ingegneria meccanica e gestionale presso il Politecnico di Bari, discutendo la tesi dal titolo "Supporting the industrial symbiosis practice: emergence and sustainability of self-organized industrial symbiosis networks". Durante il dottorato, è stato visiting PhD Student presso la University of Twente (Paesi Bassi). Tra il 2017 e il 2018 è stato Postdoctoral Researcher presso la University of Twente (Paesi Bassi), nell'ambito del progetto Horizon 2020 "Sharebox". Dal 2018 è ricercatore presso Sapienza Università di Roma e Assistant Professor presso la University of Twente (Paesi Bassi).

È autore di numerosi articoli pubblicati su riviste scientifiche internazionali, tra cui Ecological Economics, International Journal of Production Economics, Business Strategy and the Environment. Nel 2019 ha ricevuto il "Giorgio Pagliarani Best Paper Award" dall'Associazione italiana di Ingegneria Gestionale per il miglior paper scientifico pubblicato su rivista internazionale da parte di un giovane ricercatore. Svolge attività di revisore per diverse riviste scientifiche internazionali, tra cui internazionali. Le attività di ricerca di Luca Fraccascia sono condotte in collaborazione con diverse istituzioni nazionali, tra cui ENEA e GSE. Luca Fraccascia svolge attività di docenza nei corsi di "Marketing and Innovation Management", "Gestione dei Progetti" ed "Economia dell'ambiente"

presso Sapienza Università di Roma, "Circular Sustainable Business Development" e "Bioresource Supply Chain Management" presso University of Twente. Luca è co-fondatore del "Sustainability and Circular Economy Group".Research Policy, Journal of Industrial Ecology, International Journal of Production Economics. Luca è membro dell'editorial board del Journal of Business Research e svolge abitualmente attività di guest editor per riviste scientifiche.

Alessandro Annarelli

Ricercatore e docente di Gestione dei Progetti nel settore scientifico disciplinare Ingegneria Economico-Gestionale (ING-IND/35) presso la Sapienza Università di Roma. Alessandro Annarelli ha conseguito la laurea magistrale in ingegneria gestionale presso Sapienza Università di Roma nel 2014, discutendo la tesi dal titolo "Resilience: a bibliographic investigation into the origins, development, and future directions of the research domain". Nel 2018 ha conseguito il dottorato di ricerca in Sustainable Energy and Technologies presso la Libera Università di Bolzano, discutendo la tesi dal titolo "The strategic value of Product Service System – An empirical investigation". Durante il dottorato, è stato visiting PhD Student presso la Luleå University of Technology (Svezia). Tra il 2017 e il 2018 è stato assegnista di ricerca presso l'Università degli Studi di Udine, nell'ambito del progetto "Investing in Sustainable Blue Growth and Competitiveness throufh 3-Pillar Business" (iBlue). Dal 2018 al 2020 è stato assegnista di ricerca presso Sapienza Università di Roma.

È autore di diversi articoli pubblicati su riviste scientifiche internazionali, tra cui Omega, Journal of Cleaner Production, Industrial Management and Data Systems, Sustainability. Svolge attività di revisore per diverse riviste scientifiche internazionali, tra cui Omega, Journal of Cleaner Production, Industrial Marketing Manager, International Journal of Production Economics. Alessandro Annarelli svolge attività di docenza nel corso di "Gestione dei Progetti" presso Sapienza Università di Roma.