

**Curriculum dell'attività scientifica e didattica ed
elenco delle pubblicazioni di**

ANTONIO MESSENI PETRUZZELLI

Gennaio 2018

INFORMAZIONI GENERALI

Dott. Ing. Antonio Messeni Petruzzelli

Nazionalità: Italiana
Date di nascita: 10.02.1980
Luogo di nascita: Bari (BARI)
Residenza e domicilio: Via Vallisa 33 (BARI)
E-mail: antonio.messeni.petruzzelli@poliba.it

POSIZIONE ACCADEMICA

2010-2015 Assegnista di Ricerca presso il Politecnico di Bari – Dipartimento di Meccanica, Matematica e Management.

2014-oggi Abilitato al ruolo di professore di II fascia (professore associato) nel SSD ING-IND/35 (Ingegneria Economico-Gestionale)

2015-2016 Ricercatore Universitario (RTD-A; junior) nel SSD ING-IND/35 (Ingegneria Economico-Gestionale) – Politecnico di Bari

2016-oggi Ricercatore Universitario (RTD-B; senior) nel SSD ING-IND/35 (Ingegneria Economico-Gestionale) – Politecnico di Bari

2017-oggi Abilitato al ruolo di professore di I fascia (professore ordinario) nel SSD ING-IND/35 (Ingegneria Economico-Gestionale)

STUDI

1998–2003 Laurea quinquennale in Ingegneria Gestionale presso il Politecnico di Bari con la votazione di 110/110 e lode.

2004 Master in Organizzazione Aziendale presso Eni Corporate University, Milano, Italia.

2005–2008 Dottore di Ricerca in Sistemi Avanzati di Produzione, settore scientifico-disciplinare ING-IND/35 “Ingegneria Economico-Gestionale”, presso il Politecnico di Bari – Dipartimento di Ingegneria Meccanica e Gestionale - XX ciclo.

2008-2010 Borsa di post-dottorato biennale presso il Politecnico di Bari – Dipartimento di Ingegneria Meccanica e Gestionale.

CORSI E SEMINARI

Anno 2006

- Partecipa al corso di “Project Management” presso Eni Corporate University, Milano, Italia.
- Partecipa alla XIV Scuola AiIG in Ingegneria Gestionale, Bressanone, Italia.

Anno 2007

- Partecipa al seminario di “Performance Measurement and Intellectual Capital”, organizzato dal Prof. G. Schiuma presso l’Università degli Studi della Repubblica di San Marino.
- Partecipa al seminario di “Organizational Research”, organizzato dal Prof. F. Paoletti presso l’Università degli Studi della Repubblica di San Marino.
- Partecipa al seminario di “Statistics and Probability”, organizzato dal Prof. G. Espa presso l’Università degli Studi della Repubblica di San Marino.
- Partecipa al seminario di “Research Qualitative Methods”, organizzato dal Prof. A. Petroni presso l’Università degli Studi della Repubblica di San Marino.

- Partecipa al seminario di “R&D Organization”, organizzato dal Prof. G. Schiuma presso l’Università degli Studi della Repubblica di San Marino.
- Partecipa al seminario di “Economics of Innovation”, organizzato dal Prof. M. Colombo presso l’Università degli Studi della Repubblica di San Marino.
- Partecipa alla XV Scuola AiIG in Ingegneria Gestionale, Bressanone, Italia.
- Partecipa a “EDEN Doctoral Seminar on Methods, Techniques and Theories in Entrepreneurship and Innovation”, Brussels, Belgio.

Anno 2008

- Partecipa a “EDEN Doctoral Seminar on Economics and Management of Innovation” presso il Politecnico di Milano, Italia.
- Partecipa a Advanced Quantitative Methods: Applied Multivariate Analysis, Bootstrapping and Productivity/Efficiency Measurement presso l’Università di Pisa, Italia.
- Partecipa alla XVI Scuola AiIG in Ingegneria Gestionale, Bressanone, Italia.

ALTRE INFORMAZIONI

Nel periodo 2004 – 2006 è assunto con la qualifica di “analista di processi organizzativi” presso Eni SpA – Direzione Risorse Umane (Roma, Italia).

LINGUE STRANIERE

Inglese: ottimo livello, scritto e parlato.

Spagnolo: comprensione di base, scritto e parlato.

ATTIVITA’ DIDATTICA E SEMINARIALE IN AMBITO UNIVERSITARIO

Dall’Anno Accademico 2004-2005 svolge attività di ricerca presso il Laboratorio di Knowledge Management (KMLab) afferente al Dipartimento di Ingegneria Meccanica e Gestionale del Politecnico di Bari.

Dall’Anno Accademico 2006-2007 svolge esercitazioni e cicli di seminari sulle metodologie di System Dynamics nell’ambito dei corsi di “Business Planning” e “Sistemi Organizzativi” presso il Politecnico di Bari.

Dall’Anno Accademico 2006-2007 è correlatore di tesi di laurea di I e II livello nell’ambito del Corso di Laurea in Ingegneria Gestionale presso il Politecnico di Bari.

Dall’Anno Accademico 2006-2007 svolge esercitazioni e cicli di seminari nell’ambito dei corsi di “Economia e Gestione dell’Innovazione”, “Economia dell’Energia” e “Gestione dei Progetti” presso il Politecnico di Bari.

Nell’Anno Accademico 2007-2008 svolge attività di docenza su invito del prof. G. Lanzolla nell’ambito del corso di “Strategie di Innovazione Tecnologica”.

Dall’Anno Accademico 2007-2008 è componente della commissione di esame dei corsi di “Economia e Gestione dell’Innovazione”, “Strategie di Innovazione Tecnologica”, “Economia dell’Energia” e “Gestione dei Progetti” presso il Politecnico di Bari.

Nell’Anno Accademico 2007-2008 svolge cicli di sostegno alla didattica di 20 ore nell’ambito del corso di “Gestione dei Progetti” presso il Politecnico di Bari.

Nell’Anno Accademico 2008-2009 è docente a contratto dei corsi di “Strategie di Innovazione Tecnologica” presso il Politecnico di Bari.

Nell'Anno Accademico 2009-2010, 2010-2011, 2011-2012, 2012-2013, 2013-2014 è docente a contratto del corso di "Economia ed Organizzazione Aziendale" presso il Politecnico di Bari.

Dall'Anno Accademico 2010-2011, è membro della commissione di esame di "Governare dell'Innovazione Tecnologica", presso l'Università Cattolica del Sacro Cuore.

Nell'Anno Accademico 2014-2015, 2015-2016, 2016-2017 è docente del corso di "Gestione dell'Innovazione" presso il Politecnico di Bari, Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Gestionale.

Dall'anno 2014 è incluso nell'elenco degli idonei per l'attribuzione di incarichi di insegnamento nell'ambito del SSD ING-IND/35 presso la Luiss Guido Carli.

Dall'Anno Accademico 2016-2017 è docente del corso di "Gestione dell'Innovazione di Prodotto" presso il Politecnico di Bari.

Dall'Anno Accademico 2016-2017 è docente del corso di "Technology Ventures" presso la Scuola di Dottorato del Politecnico di Bari.

Dall'Anno Accademico 2017-2018 è docente del corso di "Innovation Through Tradition" presso il Politecnico di Bari, Corso di Laurea Magistrale in Industrial Design.

ALTRE ATTIVITÀ DIDATTICHE IN AMBITO UNIVERSITARIO

Nell'anno 2007 svolge un seminario di ricerca su "Knowledge Gatekeepers and Proximity" presso la Cass Business School, Londra, UK.

Nell'anno 2008 svolge un seminario di ricerca su "Catturare il Valore dell'Innovazione: Meccanismi di Protezione vs. Open Strategy" presso l'Università Cattolica del Sacro Cuore - Roma.

Nell'anno 2009 svolge un seminario dal titolo "Il Valore dell'Innovazione Attraverso i Brevetti" presso l'Università degli Studi di Genova.

Nell'anno 2009 svolge un seminario dal titolo "Dalla Tradizione all'Innovazione" presso l'Università degli Studi della Repubblica di San Marino.

Nell'anno 2010 svolge un seminario dal titolo "Creazione e Appropriazione di Valore nelle Alleanze Strategiche" presso l'Università Cattolica del Sacro Cuore - Roma.

Nell'anno 2011 svolge un seminario di ricerca su "Old Knowledge and Innovation" presso la Cass Business School, Londra, UK.

Nell'anno 2011, 2012 e 2013 svolge attività di docenza sulla gestione strategica dell'innovazione nell'ambito del master "Excellere", presso il Politecnico di Bari.

Nell'anno 2012 svolge un seminario di ricerca su "A quest in time: how the maturity, distance, and diffusion of knowledge affect innovation" presso il Politecnico di Milano.

Nell'anno 2012 coordina, insieme al prof. Vito Albino, la PhD Summer School in Innovation Management (Scuola Interpolitecnica di Dottorato) presso il Politecnico di Bari.

Nell'anno 2013 è docente del modulo di Management dell'Innovazione nell'ambito del progetto PON Delivery Service Modeling and Optimization presso il Politecnico di Bari.

Nell'anno 2013 svolge un seminario dal titolo "Reusing knowledge: searching and recombining knowledge over time" nell'ambito della XXI PhD Summer School in Ingegneria Economico-Gestionale (Bressanone, Italia).

Nel 2014 svolge un seminario su “Reinterpreting tradition to innovate. From old components to new products” presso University of Sussex e University of Lancaster (UK).

Nel 2014 svolge un seminario dal titolo “Knowledge maturity and the value of innovations” presso la Noema Business School (Reims, Francia).

Nell’anno 2013 svolge attività di docenza sulla gestione strategica dell’innovazione nell’ambito del progetto “DeSMO” (cod. id. PON01_01864/F), presso il Politecnico di Bari.

Nell’anno 2013 svolge attività di docenza sulla gestione strategica dell’innovazione nell’ambito del progetto “VINCENTE” (PON02_00563_3470993), presso l’Università degli Studi del Salento.

Nell’anno 2014 svolge attività di docenza sulla gestione strategica dell’innovazione nell’ambito del progetto “SMATI” (PON01_2584/F6), presso il Politecnico di Bari.

Nell’anno 2014 svolge attività di docenza sui temi di gestione dei progetti e strategie di internazionalizzazione nell’ambito del progetto PON PL.A.S.S, presso l’Università degli Studi di Foggia.

Nell’anno 2014 svolge attività di docenza sui temi della gestione strategica dell’innovazione nell’ambito del progetto PON “HSEPGEST”, presso l’Università del Salento.

Nell’anno 2014 svolge attività di docenza sui temi del finanziamento delle start-up innovative nell’ambito del progetto PON ACTIVATE MAAT, presso l’Università del Salento.

Nell’anno 2015 svolge un seminario di ricerca dal titolo “Leveraging radical acquired technologies to innovate: The moderating effect of star scientists and upstream strategic alliances” presso la WHU – Otto Beisheim School of Management (Vallendar, Germania) e presso il Politecnico di Milano.

Nell’anno 2016 svolge un seminario di ricerca dal titolo “Analyzing the effect of multiple innovation strategies” presso la LUISS Business School.

Nell’anno 2016 svolge un seminario di ricerca dal titolo “Technology characteristics, firms diversification strategies and new product introduction” presso l’Università Politecnica delle Marche.

Nell’anno 2017 svolge un seminario di ricerca dal titolo “Innovation through Tradition” presso l’EMLV - Ecole de Commerce et de Management à Paris.

Nell’anno 2017 svolge un seminario di ricerca dal titolo “Searching in the past for developing the future” presso l’Università Politecnica delle Marche.

Nell’anno 2017 svolge un seminario di ricerca dal titolo “Case study research in unconventional setting” presso La Libera Università di Bolzano.

Nell’anno 2017 svolge un seminario di ricerca dal titolo “Technology characteristics, R&D internationalization, and new product introduction: A multilevel perspective” presso il Politecnico di Milano.

Nell’anno 2017 svolge il ruolo di mentor sui temi della gestione strategica dei processi di innovazione nell’ambito della PhD Summer School dell’AiIG.

ATTIVITÀ DIDATTICA EXTRA - UNIVERSITARIA

Nell’anno 2008 svolge attività di docenza sulle tematiche di “Gestione dell’Innovazione dei Processi Logistici” nell’ambito del master universitario di “Esperto di Logistica Agroalimentare”.

Nell'anno 2008 svolge un seminario dal titolo "Valutazione Scientifica ed Economica dei Brevetti" presso Confindustria – Bari.

Nell'anno 2009 svolge un seminario dal titolo "Dalla Tradizione all'Innovazione" presso Confindustria – Bari.

Dall'anno 2009 svolge attività di docenza nell'ambito del Master in Management e Sviluppo Imprenditoriale, presso Spegea – Bari.

Dall'anno 2011 svolge attività di docenza nell'ambito del Corporate Master in Business Administration, presso Spegea – Bari.

Dall'anno 2011 svolge attività di docenza nell'ambito dell'Executive Master in Business Administration, presso Spegea – Bari.

Nell'anno 2011 svolge un seminario di ricerca su "A quest in time: knowledge age and innovation value" presso la General Electric Oil & Gas, Bari, Italia.

Nell'anno 2013 svolge un seminario dal titolo "Storia di un'innovazione breakthrough: il caso del common rail" presso MadCampus – ICAM - Bari.

Nell'anno 2013 svolge attività di docenza sulla gestione strategica dell'innovazione presso l'ENEA, sede di Brindisi.

Nell'anno 2013 svolge attività di docenza sulla gestione strategica dell'innovazione presso il consorzio di ricerca CETMA, sede di Brindisi.

Nell'anno 2014 svolge attività di docenza su open innovation presso l'Istituto Agronomico Mediterraneo di Bari.

Nell'anno 2014 svolge attività di docenza su organizzazione aziendale e modelli di business, presso il Centro Laser (Valenzano, Bari).

Nell'anno 2014 svolge attività di docenza sui temi della gestione strategica dei processi di innovazione nell'ambito del progetto Valore Assoluto presso la Camera di Commercio di Bari.

Nell'anno 2014 coordina attività di docenza sui temi di strategie e innovazione tecnologica nell'ambito dei progetti PON "ITACA" e "VIS4FACTORY".

Nell'anno 2014 svolge attività di docenza sui temi del project management presso il CNR – ISPA (Foggia).

Nell'anno 2015 coordina il corso di Open Innovation per le imprese aderenti a Confindustria Bari-BAT.

Nell'anno 2015 svolge attività di docenza sui temi del budgeting presso Alenia Aermacchi Spa.

Nell'anno 2015 svolge attività di docenza sui temi della gestione strategica dei processi di innovazione nell'ambito del progetto Valore Assoluto presso la Camera di Commercio di Bari.

Nell'anno 2016 svolge attività di docenza sui temi di R&D Management presso il consorzio di ricerca CETMA, sede di Brindisi.

Nell'anno 2016 svolge attività di docenza sui temi di creazione d'impresa nel settore delle imprese culturali e creative presso il Parco Scientifico e Tecnologico Tecnopolis, sede di Valenzano (Bari).

Dall'anno 2016 è membro della faculty della Business School tra il Politecnico di Bari, Confindustria Bari-BAT e Sole24Ore sui temi dell'innovazione.

Nell'anno 2016 e 2017 svolge attività di docenza sui temi della gestione dei processi di sviluppo nuovo prodotto presso la Sipam Srl.

Nell'anno 2017 svolge attività di docenza su business modeling presso la Luiss Business School, nell'ambito del Lab Adventure MBA.

Nell'anno 2017 svolge attività di docenza presso l'ITS Logistica Puglia nell'ambito dei modelli organizzativi d'impresa.

Nell'anno 2017 coordina il Master Executive in Innovazione e Digital Transformation, in collaborazione con il Sole24Ore e Confindustria Bari-BAT.

Nell'anno 2017 svolge attività di docenza sulle strategie di innovazione digitale nell'ambito del Master in Digital Transformation e Innovazione del Politecnico di Bari, Spegea Business School, e Sole24Ore.

Nell'anno 2017 svolge un seminario dal titolo "Open Innovation and IPRs: No patents, no talks" nell'ambito del workshop organizzato dal Ministero dello Sviluppo Economico e dalla World Intellectual Property Organization (WIPO) su WIPO Services and Initiatives.

Nell'anno 2017 svolge attività di docenza nell'ambito dell'International Flex MBA del MIP (Graduate School of Management – Politecnico di Milano) su "innovation through tradition".

Nell'anno 2017 svolge attività di docenza nell'ambito del master MBA dell'Università degli Studi della Basilicata su "business modeling".

Nell'anno 2017 svolge attività di docenza presso Natuzzi SpA sulla gestione strategica dei processi di innovazione.

Nell'anno 2017 svolge attività di docenza presso Software Design sull'innovazione dei modelli di e-commerce.

Nell'anno 2017 svolge attività di docenza nell'ambito del Master promosso Politecnico di Bari e Nomina sulla gestione strategica dei progetti.

Nell'anno 2017 svolge attività di docenza su Doing Business with Data presso la Luiss Business School, nell'ambito Master in Big Data Management.

Nell'anno 2017 e 2018 svolge attività di docenza sui temi di Industria 4.0 presso l'ITS Agroalimentare Puglia.

Nell'anno 2018 svolge attività di docenza su organizzazione e gestione d'impresе presso l'ITS Logistica Puglia e l'ITS Turismo Puglia.

Nell'anno 2018 svolge attività di docenza nell'ambito del Master promosso Politecnico di Bari e Nomina sulla trasformazione digitale.

SUPERVISIONE TESI DI DOTTORATO

Angelo Natalicchio - Politecnico di Bari, Dipartimento di Meccanica, Matematica e Management – Market for Ideas – dal 2009 al 2012.

Tommaso Savino – Università degli Studi della Repubblica di San Marino, Dipartimento di Economia e Gestione dell’Innovazione – Searching for knowledge over time – dal 2009 al 2012.

Lorenzo Ardito – Politecnico di Bari Dipartimento di Meccanica, Matematica e Management – The Multiple factors enabling the commercial exploitation of inventions through new products. An investigation of low-carbon energy technologies– dal 2012 al 2015.

Fabrizio Errico - Politecnico di Bari Dipartimento di Meccanica, Matematica e Management – The role of network-based relationships in sustaining the growth of start-up– dal 2017 al 2020.

PARTECIPAZIONE A PROGETTI DI RICERCA

“Sustainable Optimization of Material Flows by Intermodal Transports and Innovative Organized Market for SMEs and Large Companies in Europe” – VII Framework Program, EU.

“Metodologie Innovative per lo Sviluppo di Mercati Logistici Organizzati” – Progetto Esplorativo POR 2000-2006, Puglia Region.

“Borsa delle Idee”- Camera di Commercio, Industria, Artigianato e Agricoltura di Bari.

“Tradizione e Innovazione dell’Industria Tessile Pugliese”- IPRES (Istituto Pugliese di Ricerche Economiche e Sociali).

“Apulia Space” – PON (2007-2013), MIUR.

“Materiali Eco-Innovativi e Tecnologie Avanzate per l’industria Manifatturiera e delle Costruzioni” - PON (2007-2013), MIUR.

“A virtual collective intelligence environment to develop sustainable technology entrepreneurship ecosystems” - PON (2007-2013), MIUR.

An Adriatic Network for Advancing Research Development and Innovation towards the Creation of new Policies for Sustainable Competiveness and Technological Capacity of SMEs – Unione Europea - IPA Adriatic Cross-border Cooperation Program.

“Sistema di supporto alle decisioni per la gestione delle emergenze in ambito marino: problematiche, metodologie e primi risultati”- PON (2007-2013), MIUR.

“Mappatura dei prodotti innovativi basati sull’utilizzo di tradizioni locali” (Regione Puglia, 2015).

“Sviluppo di una campagna di crowdfunding internazionale per finanziare la ricerca sulla Xylella” (Coldiretti, 2015).

“Analisi dei bisogni degli operatori per l’individuazione di progetti volti al rilancio e alla riconversione del distretto del mobile imbottito pugliese” (FederLegno, 2015).

“Standardisation in the context of Connected TV” (SMART 2014/0055 – Unione Europea).

“Italy-Israel joint research activities” (International Credit Mobility – KA107 – Unione Europea).

Nell’anno 2013 coordina attività di docenza sulla gestione strategica dell’innovazione nell’ambito del progetto “SILVER” (PON01_02210).

Nell’anno 2014 coordina attività di docenza su open innovation, mercati delle idee e crowdfunding nell’ambito del progetto europeo APP4INNO.

Nell'anno 2014 coordina attività di docenza sui temi di strategie e innovazione tecnologica presso il consorzio di ricerca CETMA, sede di Brindisi.

Nell'anno 2016 coordina attività di docenza sui temi di R&D Management a nell'ambito del progetto PON "MAIND".

Nell'anno 2016 coordina le attività di technology scouting, promosse dal Centro Studi Militari Aeronautici (CESMA), nell'ambito della ricognizione e valutazione di tecnologie brevettate nell'ambito del volo ipersonico.

Nell'anno 2017 coordina il progetto di Ateno (Bando FRA) User Generated Content for analysing the business performance of novel technology and product design in advanced manufacturing.

Negli anni 2017-2019 è responsabile scientifico del progetto Contamination Lab del Politecnico di Bari (DigiLab).

ALTRE INIZIATIVE IN CAMPO DIDATTICO E SCIENTIFICO

Nell'anno 2007 è membro del Comitato Organizzativo della II edizione dell'International Forum of Knowledge Assets Dynamics (IFKAD 2007), Matera, Italia.

Nell'anno 2007 presiede la sessione su "Managing Virtual Knowledge" nell'ambito della I edizione del Knowledge City Summit, Monterrey, Messico.

Nell'anno 2008 è membro del Comitato Organizzativo della III edizione dell'International Forum of Knowledge Assets Dynamics (IFKAD 2008), Matera, Italia.

Nell'anno 2008 è membro del Technical Committee dell' Industrial Engineering and Engineering Management (IEEM 2008) Annual Conference, Singapore, Malaysia.

Nell'anno 2008 presiede la sessione su "Did you Hear? Intrafirm Networks and Knowledge Exchange" nell'ambito dell' Academy of Management Annual Conference, Anaheim, California, USA.

Nell'anno 2008 è speaker all'Academy of Management Annual Conference, su "Organizing Through Proximity and the Closeness of Distance" e "Proxies for Proximities".

Nell'anno 2008 è visiting scholar presso IESE Business School, University of Navarra, Barcellona, Spagna.

Dall'anno 2009 è membro del comitato scientifico della rivista internazionale International Journal of Knowledge-Based Development.

Nell'anno 2009 è membro del Technical Committee dell'Industrial Engineering and Engineering Management (IEEM 2008) Annual Conference, Hong Kong, Cina.

Dall'anno 2009 è membro del comitato editoriale della rivista International Journal of Knowledge-Based Organizations.

Dall'anno 2009 opera come referee per le seguenti riviste internazionali: Research Policy, Technovation, Long Range Planning, California Management Review, Regional Studies, Journal of Product Innovation Management, Journal of Business Ethics, Journal of Business Research, Journal of Knowledge Management, International Journal of Production Economics, International Journal of Technology Management, Management Research Review, Innovation Management Policy & Practice, British Journal of Management, Technology Analysis & Strategic Management, Industry & Innovation, R&D Management, Creativity and Innovation Management.

Dall'anno 2009 è membro delle seguenti comunità scientifiche: Academy of Management Association, Strategic Management Society, DRUID Academy, Associazione Italiana di Ingegneria Gestionale.

Nell'anno 2011 coordina, presso il Politecnico di Bari, un ciclo di seminari in collaborazione con Confindustria Bari-BAT per favorire il trasferimento di conoscenze tra mondo accademico e industriale.

Dall'anno 2011 è membro dell'International Scientific Committee del Knowledge Cities World Summit.

Nell'anno 2011, è membro del Comitato per lo sviluppo del Piano Strategico del Distretto Tecnologico della Meccatronica in Puglia – MEDIS.

Dall'anno 2011 è membro del McKinsey Executive Panel.

Dall'anno 2011 è contributing writer per Wisepreneur, online magazine sui temi dell'innovazione, leadership e imprenditorialità.

Dall'anno 2011 è membro del comitato editoriale della rivista Management.

Dall'anno 2011 è membro del comitato editoriale della rivista International Journal of Business Information and Technology.

Dall'anno 2012 è membro del comitato editoriale della rivista Global Perspective on Engineering Management.

Dall'anno 2012 è membro del comitato editoriale della rivista Studi Organizzativi.

Dall'anno 2012 è membro del comitato editoriale della rivista Journal of Knowledge Management.

Dall'anno 2012 è membro del think-tank VeDrò.

Dall'anno 2012 è membro di RENA – Rete per l'Eccellenza Nazionale.

Nell'anno 2103 è co-chair della track “Strategic management of innovation under different corporate governance forms” nella XXIV Riunione Scientifica AiIG.

Dall'anno 2013 è valutatore per i programmi e le politiche di innovazione e ricerca presso il Dipartimento Generale per la Ricerca e l'Innovazione della Commissione Europea.

Nell'anno 2013 è invitato al 3rd European Dialogue on Sustainable Consumption and Economic Growth, promosso dalla Commissione Europea per sviluppare politiche di indirizzo sul tema dell'innovazione tecnologica e sociale (Bruxelles, Belgio).

Nell'anno 2014 coordina la track “Opening innovation processes for green and social outcomes: key issues and challenges for 21st century organizations” nell'ambito dell'International Forum on Knowledge Assets Dynamics (IFKAD, 2014), Matera, Italia.

Nell'anno 2014 partecipa al Technology Forum promosso dallo Studio Ambrosetti nell'ambito dell'iniziativa Young researchers for growth: the Technology Forum Junior Chapter.

Nell'anno 2014 svolge un seminario dal titolo “Innovazione e competitività: tra sfide passate e nuovi paradigmi”, nell'ambito della convention aziendale dello studio legale internazionale Osborne Clark.

Nell'anno 2014 è Guest Editor della rivista Industry & Innovation, per lo special issue su "Innovation and Entrepreneurship in the Food Industry".

Nell'anno 2014 è co-chair della track "Boosting economic growth: entrepreneurship and corporate entrepreneurship in manufacturing and related industries" nella XXV Riunione Scientifica AiIG.

Nell'anno 2014 è membro del comitato di valutazione e mentorship dell'iniziativa Valore Assoluto, promossa dalla Camera di Commercio di Bari per il sostegno a start-up innovative.

Nell'anno 2015 è membro del comitato organizzatore dell'International Forum on Knowledge Assets Dynamics (IFKAD, 2015).

Nell'anno 2015 è co-chair della track "Leveraging the past to innovate" nella 2015 R&D Management Conference.

Nell'anno 2015 è co-chair della track "Collective Intelligence Systems for Technology Entrepreneurship" nell'International Forum on Knowledge Assets Dynamics (IFKAD).

Nell'anno 2015 è membro dello Scientific Committee dell'International Conference on Business Transformation and Evolution.

Dall'anno 2015 è membro del comitato editoriale della rivista International Journal of Knowledge and Systems Science e Review of European Studies.

Nell'anno 2015 è membro del comitato di selezione e valutazione di start-up innovative nell'ambito del programma di Confindustria Match-Up.

Nell'anno 2015 è membro del comitato di selezione e mentorship di start-up attive nell'ambito della social innovation con riferimento al Challenge Camp organizzato da The Hub – Bari.

Nell'anno 2015 partecipa in qualità di discussant al 3°Workshop DREAMT - CYFE "Entrepreneurship and Innovation" presso l'Università degli studi di Bergamo.

Nell'anno 2015 è membro del comitato di review del piano industriale di Exprivia SpA (società quotata alla Borsa Italiana).

Nell'anno 2015 collabora con FederLegno alla definizione delle linee guida per il rilancio del settore del legno-arredo in Puglia.

Nell'anno 2015 è Guest Editor della rivista Technological Forecasting & Social Change, per lo special issue su "Search mechanisms and innovation: An analysis across multiple perspectives".

Nell'anno 2015, sviluppa una campagna di crowdsourcing per l'azienda vinicola Cantele nell'ambito dell'innovazione di processo.

Nell'anno 2015, sviluppa una campagna di crowdsourcing per i Gruppi di Azione Local (GAL) Sud-Est Barese e Valle d'Itria per la valorizzazione dei prodotti artigiani locali.

Nell'anno 2015 è membro del comitato di mentorship e due-diligence dell'iniziativa Valore Assoluto, promossa dalla Camera di Commercio di Bari per il sostegno a start-up innovative.

Nell'anno 2015, è Guest Editor della rivista Journal of Knowledge Management, per lo special issue su "Knowledge Management Practices and Strategies for Open Innovation".

Nell'anno 2015 è nominato Segretario Generale del Centro Studi della Fondazione Gianfranco Dioguardi.

Nell'anno 2016 è membro del Comitato Organizzatore della 17th CINET Conference on “Innovation and tradition – combining the old and the new” – Torino (Italia).

Nell'anno 2016 è Guest Editor della rivista Technovation, per lo special issue su “The Role of Cultural and Creative Industries (CCIs) in Stimulating Innovation and Entrepreneurship in High-Technology Sectors”.

Nell'anno 2016 è membro della commissione di ateneo (Politecnico di Bari) per lo sviluppo e gestione del Centro Tecnologico del Comune di Bitonto.

Nell'anno 2016 è membro della commissione di dottorato presso l'Università degli Studi di Palermo.

Nell'anno 2016 è Guest Editor della rivista Creativity and Innovation Management, per lo special issue su “Big Data for Open Innovation: Unveiling Challenges and Opportunities”.

Nell'anno 2016, coordina i cicli di seminari su Innovation Management Seminars presso il Politecnico di Bari, che hanno visto la partecipazione del prof. Gianvito Lanzolla (Cass Business School), del prof. Daniele Rotolo (SPRU) e del prof. Dries Faems (University of Groningen).

Nell'anno 2016, coordina il PDW dal titolo “Search and recombination strategies for developing technological and non-technological innovations” nell'ambito della DRUID Summer Conference.

Nell'anno 2016 coordina la track dal titolo “Search Processes in Innovation: Uncovering New Strategies and Practices” nell'ambito della RSA dell'AiIG 2016.

Nell'anno 2016 coordina la track su Big data and open innovation nell'ambito della 6th CIM Community Workshop.

Nell'anno 2016 è Guest Editor della rivista International Journal of Technology Management, per lo special issue su “Unveiling the Commercialisation Mechanisms and Dynamics of University Technological Inventions”.

Nell'anno 2016 partecipa in qualità di speaker presso l'Università del Salento al convegno sul tema “Nuove frontiere della ricerca e della valorizzazione del patrimonio dei fari Adriatici”.

Nell'anno 2016 partecipa al seminario sullo sviluppo di un mini FabLab a Taranto con una relazione sul ruolo dei business model.

Nell'anno 2016 partecipa al convegno dell'associazione Tu non conosci il Sud con una relazione sul tema innovazione e ricerca.

Nell'anno 2016 partecipa in qualità di relatore sui temi dell'innovazione tecnologia al road-show del progetto Pugliesi Innovativi (PIN) della Regione Puglia e di Start-Cup Puglia.

Nell'anno 2016 viene invitato da Confindustria Bari-BAT a tenere una relazione sul tema del passaggio generazionale all'interno delle imprese familiari.

Nell'anno 2016 viene invitato presso l'Univerità LUM Jean Monnet a tenere una relazione dal titolo “University-industry relationships: the role of proximity” nell'ambito del convegno internazionale “Strategies for regional innovation transfers and entrepreneurial capacity building”.

Nell'anno 2016 è membro della commissione di valutazione per i progetti d'innovazione tecnologica candidati all'interno del bando PIN Progetti Innovativi, promosso dalla Regione Puglia.

Nell'anno 2016 è membro della commissione di valutazione per i progetti d'innovazione nell'ambito dell'Iniziativa Italia Camp, promossa dal Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti.

Nell'anno 2016/2017, coordina, insieme al prof. Achille Claudio Garavelli, la XXVIII Riunione Scientifica Annuale dell'AiIG.

Nell'anno 2017 sviluppa una campagna di crowdsourcing per l'azienda meccatronica ICAM nell'ambito dell'innovazione di prodotto.

Dall'anno 2017 è referente del Politecnico di Bari per la partnership con il Manhattan Institute of Management (New York, USA).

Dall'anno 2017 partecipa alle attività di coordinamento scientifico dell'EuroMed Research Business Institute (EMRBI).

Nell'anno 2017 è membro della Commissione di redazione del Manifesto di Studi dell'istituendo CdLM 12 in Industrial Design del Politecnico di Bari.

Nell'anno 2017 è delegato del Rettore del Politecnico di Bari per la partecipazione alle attività dell'Assemblea annuale Netval.

Nell'anno 2017 è membro della commissione di valutazione delle idee imprenditoriali nell'ambito di Puglia Startup Pitch Session, promossa da ARTI e Associazione Puglia Startup.

Dall'anno 2017 è membro dell'Editorial Advisory Group della casa editrice Cambridge Scholars Publishing.

Dall'anno 2017 è Associate Editor della rivista Journal of Knowledge Management.

Nell'anno 2017 è membro del Program Committee del PoliBa PHD Days.

Nell'anno 2017 è visiting scholar presso Cass Business School, City University London, Londra, UK.

Nell'anno 2018 è membro della commissione di dottorato presso il Politecnico di Milano.

Nell'anno 2018 è co-chair della track "Knowledge Translation and Design in Open Innovation" nell'International Forum on Knowledge Assets Dynamics (IFKAD).

PREMI E RICONOSCIMENTI

Nell'anno 2010 è finalista nella Best Paper Competition alla XXI Conferenza Annuale AiIG .

Nell'anno 2011 è finalista nella Best Paper Competition per il Premio in Memoria di Claudio Dematté (Università Bocconi).

Nell'anno 2012 è incluso nei Best Paper Proceedings dell'Academy of Management Annual Meeting.

Nell'anno 2012 ottiene il Best Paper nella sessione "Innovation into the Future" - NSM (Nokia Siemens Network) Award in Technology Management – all'Euram Annual Conference.

Nell'anno 2012 ottiene il Best Paper alla XXIII Conferenza Annuale AiIG.

Nell'anno 2013 viene invitato alla Sumantra Ghoshal Conference presso la London Business School (Londra, UK).

Nell'anno 2013 viene nominato Outstanding Reviewer per Journal of Knowledge Management - Emerald Literati Network 2013 Awards for Excellence.

Nell'anno 2013 ottiene il Knut Holt Best Paper Award alla XXIV ISPIM Conference.

Nell'anno 2014 ottiene il Best Paper Award alla Annual Conference of the UK and Ireland Chapter of the Academy of International Business.

Nell'anno 2014 ottiene il Best Practitioner Focused Paper Award alla Family Enterprise Research Conference (FERC).

Nell'anno 2015 è invited speaker nell'ambito del convegno NextPolis organizzato presso la Camera dei Deputati del Parlamento Italiano sul tema tradizione e innovazione come strategia per il rilancio dei sistemi produttivi locali.

Nell'anno 2016 è keynote speaker alla XVII CINET Conference su "Innovation and tradition: combining the old and the new" (Torino, Italia).

Nell'anno 2017 è invitato al workshop "La Fabbrica Intelligente nel Piano Nazionale Industria 4.0" per svolgere un intervento sul tema Open innovation e Industria 4.0: Il ruolo dei modelli di crowdsourcing.

Nell'anno 2017 ottiene il Best Paper Award alla Euromed Annual Conference.

Nell'anno 2018 vince il finanziamento denominato "Fondo Finanziamento Attività Base di Ricerca – FFABR" del MIUR.

ELENCO COMPLETO DELLE PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE

LIBRI A DIFFUSIONE INTERNAZIONALE

- [1] Messeni Petruzzelli A. (2010). *Knowledge Relationships and Proximity. The Case of Knowledge Gatekeepers*. Lambert Academic Publishing: Berlin.
- [2] Albino, V., Messeni Petruzzelli A. (2012). *When Tradition Turns Into Innovation. How Firms Can Create and Appropriate Value Through Tradition*. Chandos Publishing: Oxford.
- [3] Messeni Petruzzelli, A. (2012). *Balancing Exploration and Exploitation: A Literature Review and Unanswered Questions*. Lambert Academic Publishing: Berlin.

CONTRIBUTI SU LIBRI A DIFFUSIONE INTERNAZIONALE

- [1] Albino, V., Dangelico, R.M., Messeni Petruzzelli, A. (2007) The evaluation of coordination policies in logistics services markets, in Camarinha-Maas, L., Afsarmanesh, H., Novais, P., Analide, C. (eds.) *Establishing the Foundation of Collaborative Networks* (Boston, MA, Springer Publisher) ISBN 978-0-387-73797-3.
- [2] Albino, V., Carbonara, N., Messeni Petruzzelli, A. (2007) Performance of knowledge gatekeepers, in Johansson, I. (ed.) *Institutions for Knowledge Generation and Knowledge Flows – Building Innovative Capabilities for Regions* (Trollhattan, University West) ISBN 978-91-633-1578-7.
- [3] Albino, V., Messeni Petruzzelli, A., Sechi, G. (2007) A Knowledge-based approach for clusters' competitiveness analysis, in Johansson, I. (ed.) *Institutions for Knowledge Generation and Knowledge Flows – Building Innovative Capabilities for Regions* (Trollhattan, University West) ISBN 978-91-633-1578-7.

- [4] Albino, V., Messeni Petruzzelli, A., Okogbaa, G.O. (2008) Managing logistics flows through enterprise input-output models, in Huo, Y., Jia, F. (eds.) *Supply Chain, The Way to Flat Organisation*. Versione preliminare presentata al 1st International Symposium on Supply Chain Management, Sharja, UAE, aprile 25-27.
- [5] Messeni Petruzzelli A. (2010). The impact of proximity dimensions on the knowledge diffusion process, in Metaxiotis, K., Carrillo F.J., Yigitcanlar, T. (eds.) *Knowledge-Based Development for Cities and Societies: Integrated Multi-Level Approaches*. Versione preliminare presentata all' 11th Uddevalla Symposium, Kyoto, Giappone, maggio 15-17, 2008.
- [6] Messeni Petruzzelli A. (2010). The Future of Innovation is Openness, in von Stamm, B., Trifilova, A. (eds.) *The Future of Innovation*. Gower Publishing.
- [7] Capaldo, A., Messeni Petruzzelli, A. (2012). Origins of knowledge, recombinant search, and innovation. An econometric study at the interorganizational level of analysis, in Capaldo, A. (ed.) *Advances In Strategy and Organization. Selected Papers from 'Second Tuesday' Seminars*. McGraw Hill, Milano. ISBN 978-88-386-7345-0.
- [8] Savino, T., Messeni Petruzzelli, A., Albino, V. (2017). Searching in the Past New Strategic Approaches: Creating and Appropriating Value through Tradition. In Schiuma, G., Lerro, A. (Eds.), *Integrating Art and Creativity into Business Practice* (pp. 40-54). Hershey, PA: IGI Global.

PUBBLICAZIONI SU RIVISTE A DIFFUSIONE INTERNAZIONALE

- [1] Messeni Petruzzelli, A., Albino, V., Carbonara, N. (2007). Technology districts: proximity and knowledge access, *Journal of Knowledge Management*, Vol. 11, pp. 98-114.
- [2] Albino, V., Carbonara, N., Messeni Petruzzelli, A. (2007). Proximity as a communication resource for competitiveness. A rationale for technology clusters, *International Journal of Learning and Intellectual Capital*, Vol. 4, pp. 430-452.
- [3] Albino, V., Kuhtz, S., Messeni Petruzzelli, A., (2008). Analysing logistics flows in industrial clusters using an enterprise input-output model, *Interdisciplinary Information Sciences*, Vol. 14, pp. 1-17.
- [4] Dangelico, R.M., Garavelli, A.C., Messeni Petruzzelli, A. (2008). Knowledge creation and transfer in local and global networks: A system dynamics perspective, *International Journal of Globalisation and Small Business*, Vol. 2, pp. 300-324.
- [5] Dangelico, R.M., Garavelli, A.C., Messeni Petruzzelli, A. (2008). Knowledge gatekeepers and technology districts development. A system dynamics modelling, *International Journal of Innovation and Regional Development*, Vol. 1, pp. 166-191.
- [6] Messeni Petruzzelli, A. (2008). Proximity and knowledge gatekeepers. The case of the Polytechnic University of Turin, *Journal of Knowledge Management*, Vol. 12, pp. 34-51.
- [7] Messeni Petruzzelli, A., Albino, V., Carbonara, N. (2009). External knowledge sources and proximity: Towards a new geography of technology districts, *Journal of Knowledge Management*, Vol. 13, pp. 301-318.
- [8] Albino, V., Messeni Petruzzelli, A., Rotolo, D. (2010). Exploring and exploiting through external sources: The effect of learning and technological proximity, *International Journal of Innovation and Learning*, Vol. 8, pp. 11-27.

- [9] Dangelico, R.M., Garavelli, A.C., Messeni Petruzzelli, A. (2010). A system dynamics model to analyze technology districts' evolution in a knowledge-based perspective, *Technovation*, Vol. 30, pp. 142-153.
- [10] Messeni Petruzzelli A, Albino V, Carbonara N, Rotolo, D. (2010). Leveraging learning behavior and network structure to improve knowledge gatekeepers' performance, *Journal of Knowledge Management*, Vol. 14, pp. 635-668.
- [11] Albino, V., Messeni Petruzzelli, A., Yazan, D.M. (2011). Analyzing the environmental impact of transportation in reengineered supply chains: A case study from a leather upholstery company, *Transportation Research Part D: Transport and Environment*, Vol. 16, pp. 335-340.
- [12] Albino, V., Garavelli, A.C., Messeni Petruzzelli, A., Yazan, D.M. (2011). The effect of spatial variables on the economic and environmental performance of bioenergy production chains, *International Journal of Production Economics*, Vol. 131, pp. 224-233.
- [13] Messeni Petruzzelli, A. (2011). The impact of technological relatedness, prior ties, and geographical distance on university-industry collaborations: A joint-patent analysis, *Technovation*, Vol. 31, pp. 309-319.
- [14] Albino, V., Messeni Petruzzelli, A., Okogbaa, G.O., Yazan, D.M. (2011). Logistics flows and enterprise input-output models: Aggregate and disaggregate analysis. *International Journal of Operations and Quantitative Management*, Vol. 17, pp. 123-146.
- [15] Capaldo, A., Messeni Petruzzelli, A. (2011). Balancing innovation value creation and appropriability in R&D alliances. *Scandinavian Journal of Management*, Vol. 17, pp. 273-286. Finalista nella Best Paper Competition per il Premio in memoria di Claudio Dematté (Università Bocconi).
- [16] Messeni Petruzzelli, A., Dangelico, R.M., Rotolo, D., Albino, V. (2011). Organizational factors and technological features in the development of green innovations: Evidence from patent analysis. *Innovation: Management, Policy & Practice*, Vol. 13, pp. 291-310. Classificato nei dieci articoli più scaricati nella SSRN's Top Ten download list for: SRPN: Innovation (Topic).
- [17] Messeni Petruzzelli, A., Rotolo, D., Albino, V. (2012). The impact of old technologies on innovation. The case of the US biotechnology industry, *Technology Analysis & Strategic Management*, Vol. 24, pp. 453-466.
- [18] Rotolo, D., Messeni Petruzzelli, A. (2013). When does centrality matter? Scientific productivity and the moderating role of research specialization and cross community ties. *Journal of Organizational Behavior*, Vol. 34, pp. 648-670.
- [19] Garavelli, A.C., Messeni Petruzzelli, A., Natalicchio, A., W., Vanhaverbeke. (2013). Benefiting from markets for ideas – An investigation across different typologies. *International Journal of Innovation Management*, Vol. 17, pp. 1-37.
- [20] Messeni Petruzzelli, A., Savino, T. (2014). Search, recombination, and innovation: Lessons from haute cuisine. *Long Range Planning*, Vol. 47, pp. 224-238.
- [21] Messeni Petruzzelli, A. (2014). Balancing knowledge exploration and exploitation within and across the technological and geographical domains. *Knowledge Management Research & Practice*, Vol. 12, pp. 123-132.

- [22] Natalicchio, A., Messeni Petruzzelli, A., Garavelli, A.C. (2014). Markets for ideas. Literature review and unanswered questions. *Technovation*, Vol. 34, pp. 65-76.
- [23] Capaldo, A., Messeni Petruzzelli, A. (2014). Partner geographic and organizational proximity and the innovative performance of knowledge-creating alliances. *European Management Review*, Vol. 11, pp. 63-84.
- [24] Ardito, L., Messeni Petruzzelli, A., Dangelico, R.M., Albino, V. (2014). Understanding the development trends of low-carbon energy technologies: A patent analysis. *Applied Energy*, Vol. 135, pp. 836-854.
- [25] Capaldo, A., Messeni Petruzzelli, A. (2015). Origins of knowledge and innovation in R&D alliances. A contingency approach. *Technology Analysis & Strategic Management*, Vol. 27, pp.461-483.
- [26] Messeni Petruzzelli, A. (2015). The story of a breakthrough: The case of common rail development. *International Journal of Innovation Management*, Vol. 19, pp. 34-69.
- [27] Natalicchio, A., Messeni Petruzzelli, A., Garavelli, A.C. (2015). Investigating the determinants of patent acquisition in biotechnology: An empirical analysis. *Technology Analysis & Strategic Management*, Vol. 27, pp. 840-858.
- [28] Messeni Petruzzelli, A., Rotolo, D. (2015). Institutional diversity, internal search behaviour, and joint innovation: Evidence from the U.S. biotechnology industry. *Management Decision*, Vol. 53, pp. 2088-2106.
- [29] Messeni Petruzzelli, A., Rotolo, D., Albino, V. (2015). Determinants of patent citations in biotechnology: An analysis of patent influence across the industrial and organizational boundaries. *Technological Forecasting and Social Change*, Vol. 91, pp. 208-221.
- [30] Ardito, L., Messeni Petruzzelli, A., Albino, V. (2015). From technological inventions to new products: A systematic review and research agenda of the main enabling factors. *European Management Review*, Vol. 12, pp. 113-147.
- [31] Messeni Petruzzelli, A., Savino, T. (2015). Reinterpreting tradition to innovate: The case of the Italian haute cuisine. *Industry and Innovation*, Vol. 22, pp. 677-702.
- [32] Messeni Petruzzelli, A., Svejenova, S. (2015). Cooking up new ideas across levels and contexts. *Industry and Innovation*, Vol. 22, pp. 655-659.
- [33] De Massis, A., Frattini, F., Messeni Petruzzelli, A., Kotlar, J., Wright, M. (2016). Innovation through tradition: Lessons from innovative family businesses and directions for future research. *Academy of Management Perspectives*, Vol. 30, pp. 93-116.
- [34] Ardito, L., Messeni Petruzzelli, A., Albino, V. (2016). Investigating the antecedents of general purpose technologies: A patent perspective in the green energy field. *Journal of Engineering and Technology Management*, Vol. 39, pp. 81-100.
- [35] Ardito, L., Messeni Petruzzelli, A., Panniello, U. (2016). Unveiling the breakthrough potential of established technologies: An empirical investigation in the aerospace industry. *Technology Analysis & Strategic Management*, Vol. 28, pp. 916-938.
- [36] Natalicchio, A., Messeni Petruzzelli, A., Garavelli, A.C. (2017). The interplay between partners' technological diversification in joint-patenting: A study on firm-PRO collaborations. *Management Decision*, Vol. 55, pp. 1248-1264.

- [37] Panniello, U., Ardito, L., Messeni Petruzzelli, A. (2017). Does the users' decision making process affect recommender systems' performance? *Journal of Universal Computer Science*, Vol. 23, pp. 187-207.
- [38] Panniello, U., Messeni Petruzzelli, A., Gorgoglione, M. (2017). Innovating through tradition in the Italian coffee industry: An analysis of customers perceptions. *Review of Managerial Science*, in stampa.
- [39] Savino, T., Messeni Petruzzelli, A., Albino, V. (2017). Search and recombination process to innovate: A review of the empirical evidence and a research agenda. *International Journal of Management Reviews*, Vol. 19, pp. 54-75.
- [40] Capaldo, A., Lavie, D., Messeni Petruzzelli, A. (2017). Knowledge maturity and the scientific value of innovations: The roles of knowledge distance and adoption. *Journal of Management*, Vol. 43, pp. 503-533.
- [41] Savino, T., Messeni Petruzzelli, A., Albino, V. (2017). Teams and lead creators in cultural and creative industries: Evidence from the Italian haute cuisine. *Journal of Knowledge Management*, Vol. 21, pp. 607-622.
- [42] Ardito, L., Messeni Petruzzelli, A. (2017). Breadth of external knowledge sourcing and product innovation: The moderating role of strategic human resource practices. *European Management Journal*, Vol. 35, pp. 261-272.
- [43] Ardito, L., Natalicchio, A., Messeni Petruzzelli, A., Garavelli, A.C. (2017). Organizing for continuous technology acquisition: The role of R&D geographic dispersion. *R&D Management*, in stampa.
- [44] Appio, F.P., Martini, A., Messeni Petruzzelli, A., Neirotti, P., van Looy, B. (2017). Search mechanisms and innovation: An analysis across multiple perspectives. *Technological Forecasting & Social Change*, Vol. 120, pp. 103-116.
- [45] Fortunato, A., Gorgoglione, M., Messeni Petruzzelli, A., Panniello, U. (2017). Leveraging big data for sustaining open innovation: The case of social TV. *Information Systems Management*, Vol. 34, pp. 238-249.
- [46] Ardito, L., D'Adda, D., Messeni Petruzzelli, A. (2017). Mapping innovation dynamics in the Internet of Things domain: Evidence from patent analysis. *Technological Forecasting and Social Change*, in stampa.
- [47] Natalicchio, A., Messeni Petruzzelli, A., Garavelli, A.C. (2017). Innovation problems and search for solutions in crowdsourcing platforms - A simulation approach. *Technovation*, Vol. 64/65, pp. 28-42.
- [48] Del Vecchio, P., Di Minin, A., Messeni Petruzzelli, A., Panniello, U., Pirri, S. (2017). Big data for open innovation in SMEs and big corporations: Trends, opportunities, and challenges. *Creativity and Innovation Management*, in stampa.
- [49] Ardito, L., Albino, V., Messeni Petruzzelli, A. (2017). The innovative implications of alliance ambidexterity and the moderating role of firm age. *Small Business Economics*, in stampa.
- [50] Roma, P., Messeni Petruzzelli, A., Perrone, G. (2017). From the crowd to the market: The role of product-based crowdfunding performance in attracting professional investors. *Research Policy*, Vol. 46, pp.1606-1628.

- [51] Dell’Era, C., Frattini, F., Messeni Petruzzelli, A., Radaelli, G. (2018). Entrepreneurship and human capital in professional sport: A longitudinal analysis of the Italian Soccer League. *Entrepreneurship Theory & Practice*, Vol. 42, pp. 70-93.
- [52] Natalicchio, A., Savino, T., Messeni Petruzzelli, A., Cardinali, S. (2018). Open Innovation and the human resource dimension: An investigation in the Italian manufacturing sector. *Management Decision*, in stampa.
- [53] Manfredi Latilla, V.M., Frattini, F., Messeni Petruzzelli, A. (2018). Knowledge management, knowledge transfer and organizational performance in the arts & crafts industry: A literature review. *Journal of Knowledge Management*, in stampa.
- [54] Del Vecchio, P., Di Minin, A., Messeni Petruzzelli, A. (2018). Big data for open innovation: Unveiling challenges and opportunities. *Creativity and Innovation Management*, in stampa.
- [55] Messeni Petruzzelli, A., Ardito, L., Savino, T. (2018). Maturity of knowledge inputs and innovation value: The moderating effect of firm age and size. *Journal of Business Research*, in stampa.

PUBBLICAZIONI SU RIVISTE A DIFFUSIONE INTERNAZIONALE (IN FASE DI REVISIONE)

- [1] Messeni Petruzzelli, A., Savino, T., Testa, S. Comparing concepts and theoretical approaches to investigate food innovation dynamics in Nordic and Southern European countries: A systematic literature review. *Trends in Food Science & Technology* (II round).
- [2] Cattani, G., Rotolo, D., Messeni Petruzzelli, A. Bridging science and technology: The spanning role of publishing inventors. *Journal of Management Studies* (II round).
- [3] Messeni Petruzzelli, A., Natalicchio, A., Garavelli, A.C. Leveraging markets for technologies to innovate: Acquiring radical technologies and the moderating effect of star scientists and upstream strategic alliances. *Research Policy* (I round).
- [4] Dell’Era C., Frattini, F., Landoni, P., Messeni Petruzzelli, A., Verganti, R. Resource constraints and business model innovations in cultural and creative industries: Insights from the mobile gaming industry. *Technovation* (II round).
- [5] Ardito, L., Messeni Petruzzelli, A., Panniello, U., Garavelli, A.C. Towards Industry 4.0: Mapping digital technologies for supply chain management-marketing integration. *Business Process Management Journal* (II round).
- [6] Elia, S., Messeni Petruzzelli, A., Piscitello, L. Strategic alliances and MNC subsidiaries’ innovation performance: The role of the dual cultural diversity. *Global Strategy Journal* (II round).
- [7] Ardito, L., Ernst, H., Messeni Petruzzelli, A. Technology characteristics, R&D internationalisation, and new product introduction: A multilevel perspective. *Technovation* (I round).
- [8] Scuotto, V., Del Giudice, M., Garcia-Perez, A., Messeni Petruzzelli, A. Shifting Wealth II in Chinese economy. The effect of the horizontal technology spillover for SMEs for international growth. *Technological Forecasting and Social Change* (I round).
- [9] Messeni Petruzzelli, A., Natalicchio, A., Panniello, U., Roma, P. Understanding the crowdfunding phenomenon: Literature review and research agenda. *Technological Forecasting & Social Change* (I round).

- [10] Appio, F.P., Messeni Petruzzelli, A., Van Looy, B.. Micro-foundations of radical scientific discoveries: Solving the puzzle of the DNA structure. *Organization Science* (I round).
- [11] Ardito, L., Ferraris, A., Messeni Petruzzelli, A., Bresciani, S. A knowledge management perspective on the role of universities in smart city projects. *Technological Forecasting & Social Change* (I round).
- [12] Natalicchio, A., Ardito, L., Messeni Petruzzelli, A., Del Giudice, M. Explaining the impact of universities' technologies: The role of knowledge boundary spanning. *R&D Management* (I round).

PUBBLICAZIONI SU RIVISTE A DIFFUSIONE NAZIONALE

- [1] Messeni Petruzzelli, A. (2010). Quando la tradizione si trasforma in innovazione. Riscoprire il passato per dar luogo al futuro. *Studi Organizzativi*, Vol. 1, pp. 141-149.
- [2] Messeni Petruzzelli, A. (2012). Tradizione e innovazione: una ricetta per la competitività. *Bari Economia & Cultura*, Vol. 1, pp. 35-42.
- [3] Albino, V., Messeni Petruzzelli, A., Rotolo, D. (2012). Un modello di analisi dei distretti tecnologici: il caso della Puglia. *IPRES*, Puglia in Cifre 2012, pp. 193-216.
- [4] Albino, V., Messeni Petruzzelli, A. (2012). Scenari tecnologici e globalizzazione: una prospettiva per l'Italia. *Bari Economia & Cultura*, Vol. 3, pp. 41-47.
- [5] Albino, V., Messeni Petruzzelli, A. (2012). Possibili percorsi di innovazione nel settore delle costruzioni: tra open innovation e tradizione. *Dedalo*, Vol. 32, pp. 18-21.
- [6] Albino, V., Messeni Petruzzelli, A., Savino, T. (2013). Artigiano 2.0: se storia e tradizione incontrano tecnologia e innovazione. *Bari Economia & Cultura*, Vol. 1, pp. 35-40.
- [7] Messeni Petruzzelli, A., Milella, E., Savino, T. (2014). Analisi dell'attività brevettuale in Puglia. *Bari Economia & Cultura*, Vol. 2, pp. 57-63.
- [8] Messeni Petruzzelli, A., Savino, T. (2015). Tradizione e innovazione. Ricombinare 'vecchie' soluzioni per sviluppare 'nuovi' prodotti. *Sviluppo & Organizzazione*, marzo/aprile, pp. 124-132.

WORKING PAPERS

- [1] De Massis, A., Frattini, F., Kotlar, J., Messeni Petruzzelli, A. Linking past and future: A process model of retrospective learning in pharmaceutical R&D.
- [2] Butticè, V., Natalicchio, A., Messeni Petruzzelli, A. The "Pibe de Oro" effect: Status shift after collective achievements.
- [3] Messeni Petruzzelli, A., Savino, T., Natalicchio, A., Albino, V. Balancing recombinant capabilities and search span in new product development.
- [4] Dell'Era, C., Frattini, F., Giuliani, P.A., Messeni Petruzzelli, A., Magistretti, S. Innovation through tradition in design-intensive firms: Using knowledge from the past to reinforce a firm's identity.
- [5] Ardito, L., Messeni Petruzzelli, A., Albino V. The impact of public research on industry innovation: A technology-level perspective in the green energy field.

- [6] Messeni Petruzzelli, A., Natalicchio, A., Panniello, U., Roma, P. Crowdfunding success for predicting market performance: A big data analysis.
- [7] D'Ippolito, B., Messeni Petruzzelli, A., Panniello, U. Incumbents' adaptation of their business models in response to technological innovation.
- [8] Presenza, A., Messeni Petruzzelli, A., Sheehan, L. Leveraging tradition as a source of institutional innovation in the hospitality industry. The Italian case of Albergo Diffuso.
- [9] Mazzilli, A., De Massis, A., Messeni Petruzzelli, A., Del Giudice, M., Khan, Z. Ambidextrous search and performance in family versus nonfamily firms: A simulation model.
- [10] Ceipek, R., Messeni Petruzzelli, A., Hutz, J., Kurtz, M., De Massis, A. Developing IoT Technologies to Digitalize Business: The Impact of Prior Economic Performance and Board Structure.

PARTECIPAZIONE A CONVEGNI INTERNAZIONALI

- EIBA Conference, Fribourg, Svizzera, dicembre 7-9.
- 16th International Input-Output Conference, Istanbul, Turchia, luglio 2-6.
- 19th International Conference on Production Research, Valparaiso, Cile, 29 luglio – 2 agosto.
- IEEM 2007, Singapore, Malaysia, dicembre 2-5.
- 1st International Symposium on Supply Chain Management, Sharja, UAE, aprile 25-27.
- DRUID 25th Conference, Copenhagen, Danimarca, giugno 17-20.
- Third International Forum on Knowledge Assets Dynamics, Matera, Italia, giugno 26-27.
- Input-Output and Environment Conference, Siviglia, Spagna, luglio 9-11.
- 28th Strategic Management Society Annual International Conference, Cologne, Germania, ottobre 12-15.
- Fourth International Forum on Knowledge Assets Dynamics, Glasgow, Scozia, febbraio 17-18.
- 2010 DRUID Summer Conference, Copenhagen, Danimarca, giugno 17-19.
- XI European Workshop on Efficiency and Productivity Analysis, Pisa, Italia, giugno 23-26.
- 29th SMS Annual International Conference, Washington, USA, ottobre 11-14.
- Israel Strategic Conference, Be'er Sheva, Israele, dicembre 27-29.
- 10th EURAM Conference, Rome, Italy, May 19-22.
- 2011 DRUID Summer Conference, Copenhagen, Denmark, June 15-17.
- ORN Conference, Milano, Italia, May 29-31, 2011.
- Academy of Management Annual Meeting, Boston, USA, August 3-7, 2012.
- Academy of Innovation and Entrepreneurship Annual Conference, Macau, China, June 8-10, 2012.
- Euram Annual Conference, Rotterdam, Netherlands, June 6-8, 2012.
- 20th International Product Development Management Conference, Paris, France, June 23-25.
- XIV ISPIM Conference, Helsinki, Finland, June 16-19. Knut Holt Best Paper Award.
- 29th EGOS Colloquium, Montréal, Canada, July 4–6.
- 35th DRUID Celebration Conference, Barcelona, Spain, June 17-19.
- DRUID Society Conference, Copenhagen, Denmark, June 16-18, 2014.
- AIB Annual Meeting, Vancouver, Canada, June 23-26, 2014.
- R&D Management Conference, Pisa, Italy, 23-26 June, 2015.
- DRUID Society Conference, Copenhagen, Denmark, June 13-15, 2016.
- IFKAD 2017, St. Petersburg, Russia, June 7-19, 2017.

PARTECIPAZIONE A CONVEGNI NAZIONALI

- XXVIII Riunione Scientifica Annuale AiIG – Milano 11-12 ottobre 2007.
- XIX Riunione Scientifica Annuale AiIG – Palermo 23-24 ottobre 2008.
- XX Riunione Scientifica Annuale AiIG – Udine 29-30 ottobre 2009.
- XXI Riunione Scientifica Annuale AiIG – L Aquila, 14-15 ottobre 2010.
- XXII Riunione Scientifica Annuale AiIG – Genova, 13-14 ottobre 2011.
- XXIII Riunione Scientifica Annuale AiIG – Matera, 11-12 ottobre 2012.
- XXIV Riunione Scientifica Annuale AiIG – Milano, 17-18 ottobre 2013.
- XXV Riunione Scientifica Annuale AiIG – Bologna, 16-17 ottobre 2014.
- XXVI Riunione Scientifica Annuale AiIG – Vicenza, 14-16 ottobre 2015.
- XXVII Riunione Scientifica Annuale AiIG – Bergamo, 15-17 ottobre 2016.
- XXVIII Riunione Scientifica Annuale AiIG – Bari, 19-20 ottobre 2017.

PERFORMANCE SCIENTIFICHE

Google Scholar

H-index: 20

Citazioni: 1260

Scopus

H-index: 14

Citazioni: 593

Tutto quanto dichiarato all'interno del presente curriculum vitae corrisponde a verità ai sensi degli art. 46 e 47 del D.P.R. 445/2000. Consapevole delle sanzioni penali, nel caso di dichiarazioni non veritiere, di formazione o uso di atti falsi, richiamate dall'art. 76 del D.P.R. 445/2000, dichiaro, altresì, di essere informato che i dati personali raccolti saranno trattati, anche con strumenti informatici, esclusivamente nell'ambito del procedimento per il quale la presente dichiarazione viene resa e che al riguardo competono al sottoscritto tutti i diritti previsti all'art. 7 della medesima legge. Autorizzo il trattamento dei miei dati personali, ai sensi del D.lgs. 196 del 30 giugno 2003.

Bari, gennaio 2018

Antonio Messeni Petruzzelli

