

Vito ALBINO

Professore ordinario di
Ingegneria Economico-Gestionale
Dipartimento di Meccanica, Matematica e
Management
Politecnico di Bari



Curriculum Vitae

Maggio 2019

Principali ruoli e incarichi

Nel 1982 si è laureato con lode in Ingegneria Meccanica presso l'Università di Bari.
Dal 1986 al 1987 è visiting scholar presso la University of Cincinnati (OH, USA).
Nel 1990 e 1994 è visiting professor presso la University of South Florida a Tampa (FL, USA).
Dal Novembre 1995 all'Ottobre 1998 è componente del Comitato scientifico di "Tecnopolis-Csata Novus Ortus", primo Parco Scientifico e Tecnologico italiano.
Dal 2000 è professore ordinario di Ingegneria economico-gestionale presso il Politecnico di Bari. È fondatore e responsabile scientifico del Laboratorio di Knowledge Management del Politecnico di Bari.
Dal 2003 al 2009 è Direttore del Dipartimento di Ingegneria Meccanica e Gestionale del Politecnico di Bari.
Nel 2003 è componente del Comitato scientifico del MIUR per l'internazionalizzazione del sistema universitario italiano.
Dal 2003 al 2005 è esperto dell'Unione Europea nell'area Innovative Environment per il progetto Information Society Network (URBACT Programme).
Dal 2007 al 2009 è presidente dell'Associazione italiana di Ingegneria Gestionale.
Nel 2010 è co-direttore del corso "Sustainable Strategies and Operations" alla Columbia Business School (NY, USA).
Dal 2011 è componente del Consiglio di Territorio Sud Continentale di UniCredit.
Dall'Ottobre 2012 al Settembre 2013 è prorettore delegato per l'Industrial Liaison Office del Politecnico di Bari.
Dal 2012 al 2017 è componente indipendente del Consiglio di Amministrazione di Exprivia S.p.A. (società quotata presso la Borsa italiana, segmento Star).
Dal Dicembre 2013 è prorettore delegato per la ricerca e il trasferimento tecnologico del Politecnico di Bari.
Dall'Agosto 2014 al Dicembre 2016 è presidente del Distretto tecnologico pugliese della mecatronica (MEDIS).
Dall'Agosto 2016 è commissario straordinario per l'Agenzia Regionale per la Tecnologia e l'Innovazione (ARTI) della Regione Puglia.

Dal Maggio 2019 è componente del Management Board di NEREUS (Network of European Regions Using Space Technologies).

Attività scientifica

E' responsabile scientifico di numerosi progetti di ricerca nazionali e internazionali.

E' valutatore di progetti per numerose istituzioni nazionali e internazionali tra cui: Austrian Science Fund (FWF), Chilean National Science and Technology Commission (CONICYT), Social Sciences and Humanities Research Council of Canada, Swiss National Science Foundation.

È referee di numerose riviste internazionali tra cui: International Journal of Production Economics, International Journal of Production Research, International Journal of Technology and Globalization, Economic Systems Research, Journal of Applied Input-Output Analysis, Omega, The International Journal of Management Science, Energy, Journal of Cleaner Production, Technology Forecasting and Social Change.

È chairman e co-organizzatore di numerosi convegni nazionali e internazionali.

Svolge attività di ricerca e seminari presso numerose università italiane e straniere tra cui la University of Cincinnati (OH, USA), il Massachusetts Institute of Technology (MA, USA), la Syracuse University (NY, USA), la Columbia University (NY, USA), la New York University (NY, USA), la University of South Florida a Tampa (FL, USA), la Keele University (UK), l'INSA (Lyon, F) e la VIA University College a Horsens (DK).

È autore di oltre 150 pubblicazioni di cui più di 60 su rivista internazionale con referaggio, nonché co-editor/autore di libri internazionali tra cui l'ultimo "Corporate Sustainability" edito da Springer.

Interessi scientifici riguardano la gestione dell'innovazione, con particolare riferimento alle dinamiche relazionali tra imprese, e lo sviluppo di sistemi di imprese a base territoriale. Si interessa più recentemente delle dinamiche di innovazione della space economy e del loro impatto su sistemi economici territoriali. In particolare, coordina il gruppo di lavoro del Politecnico di Bari per lo sviluppo delle attività scientifiche presso lo spazioporto di Grottaglie (TA).

Si dichiara che il presente curriculum è veritiero ai sensi di legge e si autorizza l'uso dei dati personali ivi presenti.

Bari, lì 15 maggio 2019