

Curriculum Vitae et Studiorum

Giulia Palombi

Curriculum breve

Giulia Palombi è Ricercatrice (RTT) nel settore scientifico–disciplinare ING–IND/35 (Ingegneria Economico–Gestionale) presso Universitas Mercatorum da Giugno 2024. Precedentemente è stata Ricercatrice (RTD-A) presso la Sapienza Università di Roma (da dicembre 2021 a maggio 2024) e Assegnista di Ricerca presso lo stesso ateneo.

Formazione

Nel 2015 ha conseguito la Laurea Magistrale in Ingegneria Gestionale con la votazione di 110 e lode presso la Sapienza Università di Roma con una tesi svolta in collaborazione con Regent’s University London (UK).

Dal 2015 al 2018 è stata studentessa di Dottorato in Ingegneria Industriale e Gestionale presso la Sapienza Università di Roma conseguendo il Dottorato nel gennaio del 2019, durante il percorso di dottorato ha trascorso nel 2018 un semestre di studio e ricerca presso la University of Kentucky (USA).

Didattica

Dall’A.A. 2021/2022 è docente di Gestione Aziendale presso la Sapienza Università di Roma nell’ambito del corso di Laurea in Ingegneria Gestionale. Sempre presso la Sapienza Università di Roma, è stata docente di Project Management in due master di secondo livello e in un corso di alta formazione denominati rispettivamente Master di II Livello dei Servizi Logistici e di Comunicazione per i Sistemi Complessi, Master di Ingegneria dell’innovazione e Corso di Alta Formazione In Project Program and Portfolio Management. Dal 2023 è docente di Comportamenti Organizzativi e Sviluppo Competenze in un terzo master denominato Master di II Livello in Diritto, Organizzazione e Gestione della Sicurezza organizzato da Scuola Superiore di Polizia e Sapienza Università di Roma. Dall’A.A. 2018/2019 al 2020/2021 è stata docente del Laboratorio di Ingegneria Economico-Gestionale presso la Sapienza Università di Roma nell’ambito del corso di Laurea in Ingegneria Gestionale e nell’A.A. 2020/2021 docente di Strategia, Organizzazione e Marketing presso Universitas Mercatorum nell’ambito del corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Gestionale.

Membership

È membro del collegio di dottorato in Ingegneria Industriale e Gestionale presso la Sapienza Università di Roma. È membro dell’AiIG (Associazione Italiana Ingegneria Gestionale); è stata relatrice di diversi lavori presso conferenze scientifiche internazionali quali ISPIM, IFKAD, DSI, EUROMA e ISNA; ha collaborato e collabora a diversi progetti di ricerca nazionali ed internazionali; è revisore per riviste scientifiche internazionali, tra cui Business, Strategy and the Environment e Cogent Business and Management. È stata ed è guest editor e membro di comitati editoriali di alcune riviste scientifiche internazionali e organizzatrice di diverse sessioni di convegni nazionali e internazionali tra cui RSA AiIG 2022 e IFKAD 2023. È qualificata professionalmente come Ingegnere dal 2020.

Ricerca

I suoi interessi di ricerca includono il comportamento organizzativo, le strategie di gestione dell’innovazione nell’ambito della digitalizzazione e della salvaguardia della cybersecurity e i modelli di business per l’economia circolare.

Le sue pubblicazioni principali sono apparse su riviste scientifiche internazionali, tra cui Journal of Manufacturing Technology Management, Computers & Industrial Engineering, Journal of Organization Design, Decision Support Systems e Business Strategy and the Environment.

1. Formazione

1.1 Titoli di studio

Dottorato di Ricerca in Ingegneria Industriale e Gestionale

Università: Sapienza Università di Roma

Titolo della Tesi: “The Impact of Informal Social Networks and Irrationality on Small Groups’ Task Performances: an Experimental Study”

Relatore tesi: Prof. Fabio Nonino

Correlatore esterno tesi: Prof. Stephen P. Borgatti (University of Kentucky)

Data del conseguimento: 22 Gennaio 2019

Anno accademico: 2018/2019

Laurea Magistrale in Ingegneria Gestionale

Università: Sapienza Università di Roma

Titolo della tesi: “The Role of International Culture on the Learning and Execution of Project Management Techniques”

Relatore di tesi: Prof. Fabio Nonino

Data del conseguimento: 26 Maggio 2015

Anno accademico: 2014/2015

Votazione: 110 e Lode

Laurea Triennale in Ingegneria Gestionale

Università: Sapienza Università di Roma

Data del conseguimento: 28 Maggio 2012

Anno accademico: 2011/2012

Diploma di Maturità Classica

Liceo: Liceo Classico “Orazio Flacco” di Roma

Anno scolastico: 2007/2008.

1.2 Attività ricerca e formazione presso qualificati istituti italiani o stranieri

Formale attribuzione di incarichi di ricerca (fellowship) presso qualificati atenei e istituti di ricerca esteri o sovranazionali

Visiting Scholar

Istituzione ospitante: Links centre for Socials Network Analysis, Department of Management, University of Kentucky, Lexington (USA)

Periodo: Gennaio 2018 - Giugno 2018

Informazioni: esperienza formalmente legata alla vincita della Borsa di Mobilità di Sapienza Università di Roma bando n. 0069007.

Visiting Researcher (post-graduated student)

Istituzione ospitante: Regent’s centre for Transnational studies, Department of Business and Management, Regent’s University London, London (UK)

Periodo: Novembre 2014 - Maggio 2015.

Attività di formazione post-laurea presso qualificati istituti italiani o stranieri (corsi di dottorato, di alta formazione o scuole estive frequentate):

Corso di dottorato in Social Network Analysis PhD Course

Docente: Prof. Stephen P. Borgatti
Università: University of Kentucky
Periodo: Gennaio 2018 – Maggio 2018.

Corso di dottorato in Research Methods PhD Course

Docente: Prof. Maurizio Sobrero
Università: Università di Bologna
Periodo: Ottobre 2015 - Novembre 2015.

Scuola estiva “Early Career Scholars Lab AiIG”

Bologna, Italy, 14-15 Settembre 2023

Scuola estiva “XXV AiIG Summer School in Management Engineering“

“Research”, Milano, 12-15 Settembre 2017

Scuola estiva “XXIV AiIG Summer School in Management Engineering”

“Think Complex: Tackling complexity in management and economics”, Free University of Bozen Bressanone (BZ), 12-16 Settembre 2016.

Corso di Alta Formazione in Project, Program and Portfolio Management

Direttore: Prof. Fabio Nonino
Università: Sapienza Università di Roma
Periodo: Ottobre 2015 – Luglio 2016.

Attività di formazione precedenti alla laurea presso qualificati istituti italiani o stranieri:

Erasmus Program

Istituzione ospitante: Dipartimento di Ingegneria, Universidad Politecnica de Valencia, Valenza, (Spagna).
Periodo: Gennaio 2012 - Giugno 2012.

Exchange Student Program

Istituzione Ospitante: The Wyckeam Collegiate, Pietermaritzburg, (South Africa).
Ente organizzatore: AFS Intercultura
Periodo: Giugno 2006- Settembre 2006.

1.3 Qualifiche professionali e altre certificazioni

Abilitazione all'esercizio della professione di Ingegnere

conseguita a Luglio 2020

Ordine degli Ingegneri della provincia di Roma

Sezione: A

Settore: Ingegneria dell'Informazione

Specializzazione: Ingegneria Gestionale.

Certificazione della Lingua Spagnola DELE B2

conseguita presso l'Istituto "Cervantes" di Roma nel 2013.

2. Incarichi

2.1 Incarichi accademici

Ricercatrice a tempo determinato di tipo A (RTD-A) – SSD: ING-IND/35

Periodo: 22/12/2021- oggi

Istituzione: Dipartimento di Ingegneria Informatica Automatica e Gestionale, Sapienza Università di Roma, Via Ariosto 25, 00185, Roma.

Assegnista di Ricerca Categoria B – Tipologia II - SSD: ING-IND/35

Periodo: 01/11/2020 - 31/10/2021

Istituzione: Dipartimento di Ingegneria Informatica Automatica e Gestionale, Sapienza Università di Roma, Via Ariosto 25, 00185, Roma.

Assegnista di Ricerca Categoria A – Tipologia I – SSD: ING-IND/35

Periodo: 01/11/2019-31/10/2020

Istituzione: Dipartimento di Ingegneria Informatica Automatica e Gestionale, Sapienza Università di Roma, Via Ariosto 25, 00185, Roma.

Assegnista di Ricerca categoria B - Tipologia I - SSD: ING-IND/35

Periodo: 01/11/2018 - 31/10/2019

Istituzione: Dipartimento di Ingegneria Informatica Automatica e Gestionale, Sapienza Università di Roma, Via Ariosto 25, 00185, Roma.

2.2 Altri incarichi

Incarico di lavoro autonomo per l'elaborazione dei contenuti didattici per un pacchetto formativo del corso di Project Management della fondazione CUOA

Periodo: Giugno 2021 - Luglio 2021

Ente: Fondazione CUOA, con sede legale in Via Guglielmo Marconi n. 103, 36077, Altavilla Vicentina (VI).

Incarico di supporto alla preparazione del materiale didattico e alle videoregistrazioni con cessione dei diritti di autore nell'ambito dell'insegnamento "Strategia, Organizzazione e Marketing" A.A. 2020/2021

Periodo: Settembre 2020 - Agosto 2021

Ente: Universitas Mercatorum.

Incarico di lavoro autonomo per il supporto alle attività del Comitato di Monitoraggio

Periodo: Febbraio 2019

Ente: Facoltà di Ingegneria dell'Informazione, Informatica e Statistica, Sapienza Università di Roma.

Incarico di lavoro autonomo per il supporto alle attività del Comitato di Monitoraggio

Periodo: Febbraio 2018

Ente: Facoltà di Ingegneria dell'Informazione, Informatica e Statistica, Sapienza Università di Roma.

Contratto di prestazione d'opera intellettuale per attività di supporto alla ricerca per il progetto "Business model reconfiguration and innovation (REBU)"

Periodo: Dicembre 2015 - Marzo 2016

Ente: Facoltà di Scienze e Tecnologie, Libera Università di Bolzano.

Business Analyst

Periodo: Maggio 2015 – Ottobre 2015

Ente: Accenture Strategy

Informazioni aggiuntive: Business Analyst nell'ambito di un progetto di Corporate Performance Management per Terna Spa.

3. Attività didattica

3.1 Docenza nell'ambito di corsi di laurea o laurea magistrale

Gestione Aziendale (6 cfu)

ING-IND/35

A.A. 21/22 - 22/23 - 23/24

Sapienza Università di Roma

Corso di Laurea in Ingegneria Gestionale

Strategia, Organizzazione e Marketing (9 cfu)

ING-IND/35

A.A. 20/21

Universitas Mercatorum

Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Gestionale

Laboratorio di Ingegneria-Economico Gestionale (6 cfu*)

A.A. 18/19 - 19/20 - 20/21

Sapienza Università di Roma

Corso di Laurea Triennale in Ingegneria Gestionale

*Note: titolarità di due insegnamenti da 3 cfu ciascuno, il totale dei crediti erogato in ogni anno accademico per questo insegnamento è quindi pari a 6 cfu.

3.2 Docenza nell'ambito di master universitari di II livello o Corsi di Alta Formazione

Comportamenti Organizzativi e Sviluppo Competenze (2 cfu)

A.A. 22/23 - 23/24

Scuola Superiore di Polizia e Sapienza Università di Roma

Master di II Livello in Diritto, Organizzazione e Gestione della Sicurezza

Project Management (2 cfu)

A.A. 21/22 - 22/23

Sapienza Università di Roma

Master di II Livello dei Servizi Logistici e di Comunicazione per i Sistemi Complessi

Project Management (1 cfu)

A.A. 21/22 - 22/23

Sapienza Università di Roma

Master di II Livello in Ingegneria dell'Innovazione

Project Management (3 cfu)

A.A. 22-23

Sapienza Università di Roma

Corso di Alta Formazione in Project, Program and Portfolio Management

3.3 Formale attribuzione di incarichi di insegnamento presso qualificati atenei e istituti di ricerca esteri o sovranazionali

Docenza di “Project Cost Management” – 8/04/2022 (3 ore)

Docenza di “Project Resources and Procurement Management” – 13/05/2022 (3 ore)

Nell'ambito dell'insegnamento “**Learning project management through serious games**”

(“Εκμάθηση διαχείρισης έργων μέσω σοβαρών παιχνιδιών”)

Marzo 2022 - Giugno 2022

Bachelor program of Specialization of Business Administration

Department of Business Administration

University of Macedonia.

A.A 2021-2022

Language: English

Informazioni: Il Corso ha trattato i principi del project management utilizzando la modalità di didattica blended. Sono stati utilizzati strumenti di didattica classici insieme a modelli di simulazione di tipo “System dynamics” e “board gaming”. Il corso è stato progettato come parte integrante del progetto europeo Erasmus+ European Project “PMBOG – Project Management Board Game” (ref. number: 2020-1-IT02-KA204-079724).

Referente: Prof. Jason Papathanasiou, Department of Business Administration, University of Macedonia, Egnatia 156, Thessaloniki 546 36, Greece, jasonp@uom.edu.gr

Formale contratto da assistenza all'insegnamento per il modulo “Introduction to Social Network Analysis”

Lexington, (USA), 4-8 Giugno 2018

University of Kentucky (USA)

Workshop on Social Network Analysis

Ruolo stabilito nel contratto di lavoro: teaching assistant

Referente: Prof. Stephen P. Borgatti, Department of Management, Gatton College of Business and Economics, University of Kentucky, Lexington, USA, sborgatti@uki.edu

3.4 Supervisione di tesi

Correlatrice di una tesi di Dottorato in Ingegneria Industriale e Gestionale - Sapienza Università di Roma*

A partire dall'anno accademico 2021/2022

*il candidato ancora non ha conseguito il titolo di dottore di ricerca

Relatrice di 5 tesi di Laurea Magistrale in Ingegneria Gestionale – Sapienza Università di Roma

A partire dall'anno accademico 2021/2022.

Relatrice di oltre 160 tesi di Laurea Triennale in Ingegneria Gestionale – Sapienza Università di Roma

A partire dall'anno accademico 2019/2020, nell'ambito dell'insegnamento "Laboratorio di Ingegneria Economico-Gestionale" del corso di Laurea Triennale in Ingegneria Gestionale, Facoltà di Ingegneria dell'Informazione, Informatica e Statistica, Sapienza Università di Roma su temi di Gestione Aziendale.

Correlatrice di oltre 50 tesi di Laurea Magistrale in Ingegneria Gestionale – Sapienza Università di Roma

Dal 2015/2016 al 2021/2022

4. Altre attività, premi e riconoscimenti

4.1 Affiliazioni ad associazioni scientifiche

La sottoscritta è stata ed è affiliata alle seguenti associazioni scientifiche:

- AiIG – Associazione Italiana Ingegneria Gestionale
- EurOMA – European Operations Management Association
- ISNA – International Network for Social Network Analysis
- ISPIM - International Society of Professionals in Innovation Management
- IFKAD – International Forum for Knowledge Asset Dynamics
- DSI – Decision Sciences Institute
- PMI – Project Management Institute

4.2 Partecipazioni a consigli di dottorato

Membro del consiglio di dottorato in Ingegneria Industriale e Gestionale

Sapienza Università di Roma

Dall'A.A. 2021/2022.

4.3 Partecipazione ad attività di terza missione

Docente di corsi di orientamento erogati agli studenti delle Scuole Secondarie Superiori

A.A. 2023/2024

Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza

Next Generation EU.

https://www.agenziacoesione.gov.it/dossier_tematici/nextgenerationeu-e-pnrr/

Co-organizzatrice di “Aindo Syntetic Data Hackathon”

3-4 Febbraio 2024

Dipartimento di Ingegneria Informatica, Automatica e Gestionale, Sapienza Università di Roma e Università di Trieste.

Informazioni: All’Hackathon hanno partecipato più di 60 studenti universitari. Gli studenti si sono uniti in gruppi da due a cinque e hanno utilizzato set di dati sintetici per sviluppare modelli di intelligenza artificiale predittiva con applicazioni innovative per una casa “smart”.

<https://www.aindo.com/news/hackaton/>

4.4 Premi e riconoscimenti

Vincitrice del premio “Francesco Galati” 2023 dell’Associazione Italiana Ingegneria Gestionale (AiIG)

Dettagli: il premio fornisce Misure di sostegno ai Giovani soci AiIG

Titolo e autrici della proposta di progetto: “AI²: Augmenting (the human side of) Innovation through Artificial Intelligence” (Bellis, P., Bellesia, F. Palombi, G.)

Vincitrice del bando “FARE RICERCA” 2022 della Regione Lazio

Ente erogatrice: Regione Lazio

Dettagli: Contributi premiali per i ricercatori e assegnisti di ricerca per rafforzarne la condizione professionale e potenziare il sistema della ricerca del Lazio, Determinazione Dirigenziale n. G05411 del 05/05/2022.

Vincitrice della Borsa di Mobilità per Dottorandi di Sapienza Università di Roma bando n. 0069007 del 5 Ottobre 2016

Periodo: Gennaio 2018 - Giugno 2018

Dettagli: Ricerca e formazione presso University of Kentucky.

5. Attività di ricerca

5.1 Progetti di ricerca internazionali

PMBOG – Project Management Board Game

Ente finanziatore: EU – Erasmus+ Knowledge Alliance Programme

Budget: 300.000€

Durata: 09/2020-08/2022 – Coinvolgimento dal 09/2020

Ruolo: Leader dell’ intellectual output 7: “Courses executions and results from the ILE and boardgame sessions”

Attività: il progetto PMBOG ha come obiettivo lo sviluppo di un board game con finalità didattiche per il Project Management. Nel contesto del progetto, sono responsabile dell’ intellectual output “Courses executions and results from the ILE and boardgame sessions” finalizzato all’ utilizzo del materiale del progetto nei corsi delle organizzazioni ospitanti che si occupano di project management.

5.2 Progetti di ricerca nazionali

Progetto Cybersecurity (Dipartimento di Eccellenza)

Ente finanziatore: MIUR

Durata: 2018 - 2022

Ruolo: Membro del gruppo di ricerca ING-IND/35 – Sapienza Università di Roma

Attività: L'obiettivo della ricerca per l'area ING-IND/35 è studiare e progettare soluzioni di Effective Risk Management. Le decisioni in ambito di cybersecurity dovrebbero essere basate su un assessment condiviso che consideri (i) gli asset tangibili ed intangibili dell'organizzazione, visti sia come potenziali target che come risorse, (ii) le loro vulnerabilità e (iii) le potenziali minacce. L'obiettivo è guidare strategicamente gli investimenti in sicurezza attraverso un processo virtuoso di miglioramento continuo del cyber risk management che tenga in considerazione incompletezza delle informazioni sulle minacce e sulle vulnerabilità insieme ad una disponibilità limitata di risorse.

Progetti di ricerca di Ateneo

La simbiosi industriale come driver per la transizione energetica circolare: progettazione della filiera produttiva del biometano a livello regionale in Italia

Ente finanziatore: Sapienza Università di Roma

Budget: 10.800 €

Durata: 01/2023-01/2025

Ruolo: Leader del Work Package 2 “Analisi di foresight sul futuro della produzione di biocarburanti da FORSU”

Analisi di efficienza delle Guardie Costiere Europee

Ente finanziatore: Sapienza Università di Roma

Budget: 11.000 €

Durata: 03/2019 – 02/2020

Ruolo: Ricercatrice

Attività: Il progetto di ricerca si pone l'obiettivo di valutare il grado di efficienza raggiunto da diversi corpi di Guardia Costiera in Europa. Nonostante le metodologie di valutazione dell'efficienza siano ampiamente diffuse, il contesto delle Capitanerie di Porto è stato trascurato come ambito di studio negli ultimi anni, sia per quanto riguarda il focus su singoli paesi, sia per studi con una prospettiva multi-nazionale. Il contributo del progetto presenta una doppia innovatività, sia per quanto concerne la metodologia di ricerca, sia per quanto concerne gli ambiti di studio e applicazione. I risultati derivanti dalle analisi permetteranno lo sviluppo di linee guida per i legislatori e la stesura di proposte di miglioramento, con l'obiettivo di aumentare anche l'efficienza e la coordinazione tra corpi diversi di Guardia Costiera in Europa.

Progetti di ricerca finanziati da qualificate istituzioni pubbliche o private

AI²: Augmenting (the human side of) Innovation through Artificial Intelligence

Ente finanziatore: AiIG (Associazione Italiana Ingegneria Gestionale)

Budget: 5000

Durata: 10/2023-10/2026

Ruolo: Ricercatrice

Progettazione del sistema di controllo di gestione del Corpo delle Capitanerie di Porto basato sul modello balanced scorecard

Ente finanziatore: Comando Generale del Corpo delle Capitanerie di Porto e Guardia Costiera

Budget: 35.000 €

Durata: 05/2019 – 06/2020

Ruolo: Ricercatrice

Attività: La ricerca ha avuto come obiettivo l'analisi del sistema di controllo di gestione e l'individuazione di opportuni indici di efficienza di riferimento, al fine di valutare il livello di efficienza nell'espletamento delle attività che caratterizzano l'operato delle Capitanerie di Porto.

Attività di individuazione degli indici di sofferenza relativi al rapporto attività/impiego risorse

Ente finanziatore: Comando Generale del Corpo delle Capitanerie di Porto e Guardia Costiera

Budget: 25.000 €

Durata: 21/05/2018 – 20/11/2018

Ruolo: Ricercatore

Attività: studio di ingegnerizzazione e realizzazione di modello per la rilevazione dei parametri di sofferenza riferiti a 4 aree disomogenee, ovvero Comando Generale, Direzione Marittima, Capitaneria di Porto e Ufficio Circondariale Marittimo.

Redazione, somministrazione face-to-face e analisi nuovo questionario di gradimento

Ente finanziatore: Comando Generale del Corpo delle Capitanerie di Porto e Guardia Costiera

Budget: 25.000 €

Durata: 21/05/2018 – 20/11/2018

Ruolo: Ricercatrice

Attività: Analisi questionari di gradimento al fine della valutazione della percezione di affidabilità/operatività che il cittadino/utente avverte nel rapporto con gli uffici; raccolta ed analisi dati relativi alle principali attività con rapporti e impatto verso l'esterno.

6. Attività editoriale

6.1 Partecipazione a comitati editoriali di riviste scientifiche

Transnational Business and Management

Ruolo: Editorial Board Member

Periodo: 11/2022- oggi.

Frontiers in Sustainable Resource Management - Smart Technologies

Ruolo: Review Editor

Periodo: 05/2022-oggi.

Transnational Marketing Journal

Ruolo: Editorial Board Member

Periodo: 09/2020-09/2021.

Sustainability

Ruolo: Guest Editor

Titolo dello Special Issue: "Service Innovation: The Role of Digitalization Capabilities in Making Organizations Sustainable and Resilient"

Periodo: 04/2021 – 12/2021.

6.2 Attività di reviewer per riviste scientifiche

- Business Strategy and the Environment (ISSN: 1099-0836) - Wiley;
- IEEE Transactions on Engineering Management (ISSN: 0018-9391) – IEEE;
- Cogent Business and Management (ISSN: 2331-1975) - Taylor & Francis;
- Complexity (ISSN: 1076-2787) - Wiley;
- Heliyon (ISSN: 2405-8440) - Elsevier;
- Journal of Management & Organization (ISSN: 1833-3672) - Cambridge University Press.

6.3 Attività di reviewer per conferenze

- Riunione Scientifica Annuale dell’AiIG - dal 2020
- EurOMA – dal 2023

7. Organizzazione e/o partecipazione in qualità di relatrice a convegni di carattere scientifico in Italia o all'estero

7.1 Contributo all’organizzazione di convegni di carattere scientifico

International Forum on Knowledge Assets Dynamics (IFKAD 2023)

Periodo: 7-9 Giugno 2023

Sede: University of Basilicata, Matera, Italy.

Ruolo: Corresponding Organizer della special track “Digital Transformation and Organizational Resilience: Managing Knowledge to Nurture Capabilities”.

Riunione Scientifica Annuale dell’Associazione Italiana Ingegneria Gestionale (RSA AiIG 2022)

Periodo: 20 -21 Ottobre 2022

Sede: Centro Nazionale delle Ricerche (CNR), Roma.

Ruolo: Corresponding Organizer della track tematica “Organizations in times of digital transformation: from digitalization capabilities to resilience”.

3rd Project Management Institute Italian Academic Workshop “Project Management: Driving Complexity”

Periodo: 20 - 21 Settembre 2018

Sede: Dipartimento DIAG, Sapienza Università di Roma

Ruolo: Membro dello staff addetto all’organizzazione.

Intra-Organizational Network Conference 2018 (ION 2018)

Periodo: 6 - 8 Aprile 2018

Sede: Management Department, University of Kentucky

Ruolo: Membro dello staff addetto all’organizzazione.

Links Summer Workshop on Social Network Analysis 2018

Periodo: 4 - 8 Giugno 2018

Sede: Management Department, University of Kentucky

Ruolo: Assistente all’insegnamento.

7.2 Partecipazione in qualità di relatrice a convegni di carattere scientifico esteri

IFKAD 2023 (International Forum on Knowledge Asset Dynamics)

“Managing Knowledge for Sustainability”, Matera, 7-9 Giugno 2023

Presentazione paper: “How digital innovation became structural” (Annarelli, A., Nonino, F. and Palombi, G.).

Presentazione paper: “Organizational learning for cybersecurity” (Colabianchi, S., Costantino, F., Nonino, F., Palombi, G.)

ISPIM 2022 (International society for professional innovation)

“Innovating in a digital world”, Copenhagen, 5-8 Giugno 2022

Presentazione paper: “Exploiting digitalization for organizational resilience” (Annarelli, A., Nonino, F. and Palombi, G.).

Presentazione paper: “How digitalization capabilities support cyber resilience” (Annarelli, A., Nonino, F. and Palombi, G.).

15th IFKAD (International Forum on Knowledge Asset Dynamics)

“Managing Knowledge in Uncertain Times”, (onsite and virtual event) Roma, Italia 1-3 settembre 2021.

Presentazione paper: “The influence of Digitalization on Organizational Resilience: Black Swans and Antifragility” (Annarelli, A., Guglielmi, P. and Palombi, G.).

Computing Conference 2021

Virtual Event, 15-16 luglio 2021.

Presentazione paper: “Effectiveness and Adoption of NIST Managerial Practices for Cyber Resilience in Italy” (Annarelli, A., Clemente, S., Nonino, F. and Palombi, G.).

ISNA Sunbelt 2020 (International Network for Social Network Analysis) Sunbelt Conference

Virtual event, 13-17 luglio 2020.

Presentazione paper: “The mutual effects of irrationality and informal social networks on small group performance in decisional tasks” (Palombi, G., Nonino, F. and Borgatti, S. P.).

50th DSI (Decision Sciences Institute) Annual Conference

“Transforming Decision Sciences Through Emergent Technologies”, New Orleans, Stati Uniti, 23-25 novembre 2019.

Presentazione paper “Enhancing resilience in cyber security” (Annarelli, A., Nonino, F., Palombi, G.).

ISNA Sunbelt 2018 (International Network for Social Network Analysis) Sunbelt Conference

Utrecht, Holand, 26 giugno - 1 luglio 2018.

Presentazione paper: “The Impact of Informal Social Network Structures and Irrational Behavior on Small Groups’ Performances” (Borgatti, S. P., Nonino, F. and Palombi, G.).

13th IFKAD (International Forum on Knowledge Asset Dynamics)

“Societal Impact of Knowledge and Design”, Delft, Netherlands 4-6 luglio 2018.

Presentazione paper “The Impact of Social Relationships and Incentives on Small Groups’ Knowledge Sharing Dynamics” (Borgatti, S. P., Nonino, F. and Palombi, G.).

25th International Annual EurOMA (European Operations Management Association) Conference

“To Serve, to Produce and to Servitize in the Era of Networks, Big Data, and Analytics”, Budapest, Ungheria, 24-26 giugno 2018.

Presentazione paper “The evolution and influence of project management theory and practices: A process network analysis” (Annarelli, A., Battistella, C., Nonino, F., Palombi, G.)

Presentazione paper: “Project Value: A literature review” (Khorram Niaki M., Nonino, F. and Palombi, G.)

Presentazione paper: “Project management’s university educational offering: A comparative analysis between Italy, United Kingdom and United States” (Nonino, F. and Palombi, G.).

28th ISPIM (International Society for Professional Innovation Management) Innovation Conference

“Composing the Innovation Symphony”, Vienna, Austria, 18-21 giugno 2017.

Presentazione paper “Unveiling the role of culture for effective project management” (Battistella, C., Nonino, F. and Palombi, G.).

24th International Annual EurOMA (European Operations Management Association) Conference

“Inspiring Operations Management”, Edinburgh, Scotland., 3 - 5 luglio 2017.

Presentazione paper “Impact of Additive Manufacturing on business performance: A survey research” (Khorram Niaki, M., Nonino, F., and Palombi, G.).

7.3 Partecipazione in qualità di relatrice a convegni di carattere scientifico nazionali

XXXIV Riunione Scientifica Annuale Associazione Italiana di Ingegneria Gestionale (AiIG)

Presentazione paper: “Building resilient organizations in the digital age by leveraging digitalization capabilities”, Humanizing technologies for a better society. Purpose-driven innovation to empower people, Lecco, 12-13 ottobre 2023.

XXXIII Riunione Scientifica Annuale Associazione Italiana di Ingegneria Gestionale (AiIG)

“Redesigning networks and supply chains in times of transition”, Roma 20-21 Ottobre 2022.

XXXII Riunione Scientifica Annuale Associazione Italiana di Ingegneria Gestionale (AiIG)

“Rethinking Sustainability and Resilience after the Covid-19 pandemic. Developing research and education in Management Engineering”, Napoli (e online), 21-22 Ottobre 2021.

Presentation paper: “Circular economy principles in Italy: from barriers to drivers” (Palombi, G., Schiaroli, V., Fraccascia, L., Nonino, F.).

XXX Riunione Scientifica Annuale Associazione Italiana di Ingegneria Gestionale (AiIG)

“The challenges ahead: work, technological change and the organizations of the future. Developing research and education in Management Engineering”, Torino, 17-18 Ottobre 2019.

Presentazione paper “On the effective introduction and implementation of Cyber Resilient Systems” (Annarelli, A., Nonino, F., Palombi, G.)

Presentazione paper “Are all groups less irrational than individuals? The impact of cognitive trust structure on small groups’ anchoring bias” (Borgatti, S. P., Nonino, F. and Palombi, G.).

3rd Project Management Institute Italian Academic Workshop

“Project Management: Driving Complexity”, Roma, 20-21 Settembre 2018.

Presentazione paper “Unveiling the complexity of PMBOK through process network analysis” (Annarelli, A., Battistella, C., Nonino, F., Palombi, G.)

Presentazione paper “How to estimate Project Value? A literature review and a multidimensional index proposal” (Nonino, F. and Palombi, G.).

8. Prodotti dell’attività di ricerca

L’attività di ricerca si è concretizzata nella realizzazione di **33 pubblicazioni scientifiche**, così ripartite:

- Articoli pubblicati su riviste scientifiche a diffusione internazionale (7)
- Contributi in atti di convegni scientifici internazionali (17)
- Contributi in atti di convegni scientifici nazionali (8)
- Tesi di Dottorato (1)

Inoltre, vi sono:

- 3 articoli in corso di revisione su riviste scientifiche a diffusione internazionale.

In particolare:

7 articoli pubblicati su riviste scientifiche a diffusione internazionale (6 testate):

- Business Strategy and the Environment (1099-0836) – Wiley (1)
- Decision Support Systems (0167-9236) - Elsevier; (1)
- Journal of Manufacturing Technology Management (1741-038X) - Emerald; (1)
- Computers & Industrial Engineering (0360-8352) - Elsevier; (1)
- Sustainability (2071-1050) – MPDI; (1)
- International Journal of Organizational Analysis (1934-8835) – Emerald; (1)
- Journal of Organization Design (2245-408X) – Springer; (1)

17 contributi in atti di convegni scientifici internazionali (6 associazioni/conferenze):

- DSI (Decision Science Institute - Annual Meeting) (1)
- EurOMA (European Operations Management Association) (4)
- IFKAD (International Forum on Knowledge Asset Dynamic) (4)
- ISNA (International Sunbelt Social Network Analysis Conference) (2)
- ISPIM (International Society for Professional Innovation Management Conference) (3)
- SAI (Science and Information Conferences) (3)

8 contributi in atti di convegni scientifici nazionali (3 associazioni/conferenze):

- AiIG (Associazione italiana di Ingegneria Gestionale) (5)
- ITASEC (Italian Conference on Cybersecurity) (1)
- PMI (Project Management Institute) (2)

1 tesi di Dottorato

- Sapienza Università di Roma (1)

8.1 Elenco delle pubblicazioni scientifiche

Articoli su riviste scientifiche a diffusione internazionale (7)

- [RI1] **PALOMBI, G.**, Schiaroli, V., Fraccascia, L., & Nonino, F. (2024). **Identifying barriers and good practices for implementing circular economy principles in small and medium enterprises.** *Business Strategy and the Environment*. [1099-0836] <https://doi.org/10.1002/bse.3835> [IF (2023): 13.4]
- [RI2] **PALOMBI, G.**, Nonino, F., Borgatti, S.P. (2024). **The effect of social network structure on group anchoring bias.** *Journal of Organization Design*. [2245-408X], doi: <https://doi.org/10.1007/s41469-023-00162-w> [IF (2022): 1.8]
- [RI3] Battistella, C., Bortolotti, T., Boscarì, S., Nonino, F. and **PALOMBI, G.** (2024). **The impact of cultural dimensions on project management performance.** *International Journal of Organizational Analysis*, 32(1), 108-130, [1934-8835], doi: <https://doi.org/10.1108/IJOA-11-2022-3498> [IF (2022): 2,8]
- [RI4] Annarelli, A. and **PALOMBI, G.** (2021). **Digitalization capabilities for sustainable cyber resilience: a conceptual framework.** *Sustainability (Switzerland)*, 13(23), 13065, [2071-1050], doi: <https://doi.org/10.3390/su132313065> [IF (2021): 3,889]
- [RI5] Armenia, S., Angelini, M., Nonino, F., **PALOMBI, G.**, & Schlitzer, M. F. (2021). **A dynamic simulation approach to support the evaluation of cyber risks and security investments in SMEs.** *Decision Support Systems*, 113580, [ISSN: 0167-9236], doi: <https://doi.org/10.1016/j.dss.2021.113580> [IF (2021): 6,969]
- [RI6] Annarelli, A., Nonino, F., & **PALOMBI, G.**, (2020). **Understanding the management of cyber resilient systems.** *Computers & industrial engineering*, 149, 106829., [ISSN: 0360-8352], doi: <https://doi.org/10.1016/j.cie.2020.106829> [IF (2020)]: 5,434
- [RI7] Khorram Niaki, M., Nonino, F., **PALOMBI, G.**, & Torabi, S. A. (2019). **Economic sustainability of additive manufacturing: Contextual factors driving its performance in rapid prototyping.** *Journal of Manufacturing Technology Management*, 30(2), 353-365, [ISSN: 1741-038X], doi: <https://doi.org/10.1108/JMTM-05-2018-0131> [IF (2019): 3.385]

Atti di conferenze internazionali (17)

- [CI1] Annarelli, A., Nonino, F. and **PALOMBI, G.** (2023) “**How digital innovation became structural**” in Proceeding IFKAD 2023 “Managing Knowledge for Sustainability”, [ISBN: 978-88-96687-16-1; ISSN: 2280-787X].
- [CI2] Colabianchi, S., Costantino, F., Nonino, F. and **PALOMBI, G.** (2023) “**Organizational learning for cybersecurity**” in Proceeding IFKAD 2023 “Managing Knowledge for Sustainability”, [ISBN: 978-88-96687-16-1; ISSN: 2280-787X].
- [CI3] Annarelli, A., Nonino, F. and **PALOMBI, G.** (2022) “**Exploiting digitalization for organizational resilience**” in Innovating in a Digital World, Proceedings of XXXIII ISPIM Innovation Conference, 5-8 June 2022, Copenhagen, Denmark. [ISBN: 978-952-335-694-8].
- [CI4] Annarelli, A., Nonino, F. and **PALOMBI, G.** (2022) “**How digitalization capabilities support cyber resilience**” in Innovating in a Digital World, Proceedings of XXXIII ISPIM Innovation Conference, 5-8 June 2022, Copenhagen, Denmark. [ISBN: 978-952-335-694-8].
- [CI5] Annarelli, A., Fonticoli, L.F., Nonino, F., **PALOMBI, G.** (2022). “**An Evaluation Model Supporting IT Outsourcing Decision for Organizations**”. In: Arai, K. (eds) Intelligent Computing. SAI 2022. Lecture Notes in Networks and Systems, vol 508. Springer, Cham. [ISBN: 978-303110466-4], doi: https://doi.org/10.1007/978-3-031-10467-1_43
- [CI6] Annarelli, A., Colabianchi, S., Nonino, F., **PALOMBI, G.** (2022), “**The Effectiveness of Outsourcing Cybersecurity Practices: A Study of the Italian Context**”, In: Arai K. (eds) Proceedings of the Future Technologies Conference (FTC) 2021, Volume 3. FTC 2021. Lecture Notes in Networks and Systems, vol 360. Springer, Cham. [ISBN: 978-3-030-89911-0], doi: https://doi.org/10.1007/978-3-030-89912-7_2
- [CI7] Annarelli, A., Guglielmi, P. and **PALOMBI, G.** (2021), “**The influence of Digitalization on Organizational Resilience: Black Swans and Antifragility**” in Proceeding IFKAD 2021 “Managing Knowledge in Uncertain Times”, [ISBN: 978-88-96697-14-7; ISSN: 2280-787X].
- [CI8] Annarelli, A., Clemente S., Nonino, F. and **PALOMBI G.** (2021), “**Effectiveness and Adoption of NIST Managerial Practices for Cyber Resilience in Italy**”, In: Arai K. (eds) Intelligent Computing. Lecture Notes in Networks and Systems, vol 285. Springer, Cham. [ISBN: 978-3-030-80128-1], doi: https://doi.org/10.1007/978-3-030-80129-8_55
- [CI9] **PALOMBI, G.**, Nonino, F. and Borgatti, S. P. (2020), “**The mutual effects of irrationality and informal social networks on small group performance in decisional tasks**”, in Proceedings of 2020 International Network for Social Network Analysis – Sunbelt Conference - INSNA, 13-17 July 2020, Virtual.
- [CI10] Annarelli, A., Nonino, F. and **PALOMBI, G.**, (2019), “**Enhancing Resilience in Cyber Security**”, in Proceedings of 50th Annual Meeting of the Decision Sciences Institute - Transforming decision sciences through emergent technology, 23-25 November 2019, New Orleans, Louisiana, United States, [ISBN: 978-0-578-62648-2].

- [CI11] Borgatti S.P., Nonino, F. and **PALOMBI G.** (2018), **“The Impact of Social Relationships and Incentives on Small Groups’ Knowledge Sharing Dynamics”**, in Han van der Meer, Guido Enthoven, Giovanni Schiuma (eds.), Societal Impact of Knowledge and Design, Proceedings of 13th International Forum on Knowledge Asset Dynamic, p.456-466, 4-6 July Delft, Netherlands. [ISBN: 978-88-96687-11-6].
- [CI12] Borgatti, S.P., Nonino, F., and **PALOMBI, G.** (2018), **“The Impact of Informal Social Network Structures and Irrational Behavior on Small Groups’ Performances”** in Proceedings of XXXVIII International Network for Social Network Analysis – Sunbelt Conference - INSNA, 26 June - 1 July, Utrecht, Netherlands.
- [CI13] Annarelli, A., Battistella, C., Nonino, F. and **PALOMBI, G.** (2018), **“The Evolution and Influence of Project Management Theory and Practices: A Process Network Analysis”**, in Proceedings of 25th European Operations Management Association (EurOMA) Conference, p. 173, 10 pages, 24-26 June, Budapest, Hungary.
- [CI14] Khorram Niaki M., Nonino, F. and **PALOMBI, G.** (2018), **“Project Value: A literature review”**, Proceedings of 25th European Operations Management Association (EurOMA) Conference, p. 174, 10 pages, 24 – 26 June, Budapest, Hungary.
- [CI15] Nonino, F. and **PALOMBI, G.** (2018), **“Project management’s university educational offering: A comparative analysis between Italy, United Kingdom and United States”**, in Proceedings of 25th European Operations Management Association (EurOMA) Conference, p. 109, 10 pages, 24th – 26th June, Budapest, Hungary.
- [CI16] Khorram Niaki, M., Nonino, F. and **PALOMBI, G.** (2017), **“Impact of Additive Manufacturing on business performance: A survey research”**, 1st-5th July 2017, in Inspiring Operations Management, Proceedings of 24th European Operations Management Association (EurOMA) Conference, paper 42557, 10 pages, 3rd – 5th July, Edinburgh, Scotland.
- [CI17] Battistella, C., Nonino, F. and **PALOMBI, G.** (2017), **“Unveiling the role of culture for effective Project Management”** in Composing the Innovation Symphony, Proceedings of XXVIII ISPIM Conference, 18-21 June 2017, Vienna, Austria. [ISBN: 978-952-335-021-2].

Atti di conferenze nazionali (8)

- [CN1] Annarelli, A., Nonino, F. and **PALOMBI, G.**, (2023), **“Building resilient organizations in the digital age by leveraging digitalization capabilities”**, Humanizing technologies for a better society. Purpose-driven innovation to empower people, Atti della XXXIV Riunione Scientifica Annuale Associazione Italiana Ingegneria Gestionale, Lecco, 12-13 ottobre 2023.
- [CN2] Annarelli, A., Colabianchi, S. Nonino, F. and **PALOMBI, G.**, (2022), **“Is cybersecurity outsourcing always effective? An organizational perspective in the era of digitalization”**, Atti della XXXIII Riunione Scientifica Annuale Associazione Italiana Ingegneria Gestionale, Roma, 20-21 ottobre 2022.

- [CN3] **PALOMBI, G.**, Schiaroli, V., Nonino, F. and Fraccascia, L., (2021), “**Circular economy principles in Italy: from barriers to drivers**”, Atti della XXXII Riunione Scientifica Annuale Associazione Italiana Ingegneria Gestionale, Napoli, 21-22 ottobre 2021.
- [CN4] Armenia, S., Angelini, M., Nonino, F. and **PALOMBI, G.**, Schlitzer, M. F., (2020), “**The Italian National Cybersecurity Framework as the base for a dynamic approach to the evaluation of Cyber Risks in SMEs**”, Atti della conferenza ITASEC20, Ancona, 4-7 febbraio 2020.
- [CN5] Annarelli, A., Nonino, F. and **PALOMBI, G.**, (2019), “**On the effective introduction and implementation of Cyber Resilient System**”, The challenges ahead: work, technological change and the organizations of the future. Developing research and education in Management Engineering, Atti della XXX Riunione Scientifica Annuale AiIG, Torino, 17-18 ottobre 2019.
- [CN6] Borgatti, S., Nonino, F. and **PALOMBI, G.**, (2019), “**Are all groups less irrational than individuals? The impact of cognitive trust structure on small groups’ anchoring bias**”, Atti della XXX Riunione Scientifica Annuale AiIG, Torino, 17-18 ottobre 2019.
- [CN7] Annarelli A., Battistella C., Nonino, F. and **PALOMBI, G.** (2018), “**Unveiling the complexity of PMBOK through process network analysis**”, in Nonino F., Annarelli A., Gerosa S., Mosca P., Setti S. (a cura di), Project Management: Driving Complexity, Book of abstracts of 3rd PMI Italian Academic Workshop, pp. 5-9, Sapienza Università di Roma, Roma, 20-21 settembre 2018, Sapienza Università Editrice [ISBN: 978-88-9377-086-6].
- [CN8] Nonino, F. and **PALOMBI, G.** (2018), “**How to estimate Project Value? A literature review and a multidimensional index proposal**”, in Nonino F., Annarelli A., Gerosa S., Mosca P., Setti S. (a cura di), Project Management: Driving Complexity, Book of abstracts of 3rd PMI Italian Academic Workshop, pp. 165-168, Sapienza Università di Roma, Roma, 20-21 settembre 2018, Sapienza Università Editrice [ISBN: 978-88-9377-086-6].

Tesi di Dottorato (1)

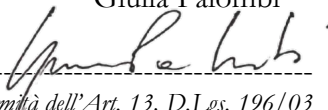
PALOMBI, G. (2019), “**The impact of informal social networks and irrationality on small groups’ task performances: an experimental study**”. Tesi di dottorato. Sapienza Università di Roma.

Articoli su altre riviste:

Annarelli, A., Bonomi, S., Colabianchi, S., Nonino, F., Palombi, G., Pompei, A., Querzoni, L. (2023) “**A multi-layer attack model integrating human factors in delivering cybersecurity**” Strategic Leadership Journal.[ISSN 2975-0148].

Roma, 1 Giugno 2024

Giulia Palombi¹



¹Autorizzo il trattamento dei dati personali in conformità dell’Art. 13, D.Lgs. 196/03