

Giovanni Perrone's Curriculum vitae

Profilo



Giovanni Perrone è professore ordinario del Gruppo Scientifico Disciplinare IEGE-01/A “Ingegneria Economico-Gestionale” in servizio presso l'Università degli Studi di Palermo dove insegna *Industrial Organization & Strategy* e *Tech Entrepreneurship* alla Laurea Magistrale in Management Engineering presso l'Ateneo di Palermo e *Industrial Products Value Creation* (6 CFU) presso il corso di LM in Design, Sostenibilità, Cultura Digitale per il Territorio. Inoltre insegna *Technology Management* e *Entrepreneurship* presso l'ISCTE Business School a Lisbona e *Corporate Open Innovation* presso Bayes Business School a Londra. Egli opera come esperto e mentore per il programma EIT-health e come advisor per alcune società di consulenza. Egli è stato Direttore del Dipartimento di Ingegneria (DI) presso l'Università di Palermo, Presidente dell'Associazione italiana Ingegneria Gestionale - AiIG (l'Associazione scientifica del Gruppo Disciplinare IEGE-01/A), Presidente di PNICube (l'Associazione nazionale degli incubatori universitari e delle Start cup competition), membro del comitato di Valutazione del MiSE per il programma VISA-Start-up, membro dello Steering Committee del MIUR per il programma HEInnovate, Direttore del Dipartimento di Innovazione Industriale e Digitale (DIID) di UniPa. Inoltre, è stato Presidente di EurOMA (l'European Operations Management Association), Presidente del Service Innovation Laboratory S.c.r.a.l., membro del Consiglio Direttivo della AiIG, Coordinatore del Corso di Laurea in Ingegneria Gestionale presso l'Università di Palermo, membro del consiglio di amministrazione di ARCA, l'incubatore di imprese dell'Università di Palermo, e membro del consiglio di amministrazione di ISIDA Business School.

E' stato visiting scholar al MIT (Cambridge - USA), visiting scientist presso l'Aachen Technical University e visiting professor presso la North Carolina State University. Durante la sua carriera, il prof. Giovanni Perrone ha gestito circa 4 milioni di euro in progetti di ricerca nell'ambito di programmi UE, nazionali e regionali. L'attività scientifica del professor Perrone è incentrata sulle tematiche di Management dell'Innovazione, imprenditorialità tecnologica e management delle Operations, ambiti in cui egli ha pubblicato 81 memorie su riviste internazionali, che sono censite dal database Scopus in cui ha un h-index di 25 e oltre 1750 citazioni.

1. Informazioni personali

Giovanni Perrone: email istituzionale: giovanni.perrone@unipa.it

2. Occupazione attuale

Professore ordinario del Gruppo Scientifico Disciplinare IEGE-01/A “Ingegneria Economico-Gestionale” in servizio presso il Dipartimento di Ingegneria dell'Università degli Studi di Palermo, Ed. 8, Viale delle Scienze, 90128 - Palermo.

3. Formazione

- 1995 **Dottorato di Ricerca in Ingegneria della Produzione** conseguito presso l'Università degli Studi di Palermo
- 1990 **Laurea in Ingegneria delle Tecnologie Industriali ad Indirizzo Economico Organizzativo** conseguita con il punteggio di 110/110 e lode presso l'Università degli Studi di Palermo

4. Carriera Accademica

- Nov. 2007 – Attuale **Professore Ordinario** del Gruppo Scientifico Disciplinare IEGE-01/A “Ingegneria Economico-Gestionale” presso l'Università degli Studi di Palermo.
- Nov. 2004 – Nov. 2007 **Professore Ordinario** del GSD IIND-04/A “Tecnologie e Sistemi di Lavorazione” presso l'Università degli Studi di Palermo.
- Nov. 2000 – Ott. 2004 **Professore Ordinario** del GSD IIND-04/A “Tecnologie e Sistemi di Lavorazione” presso l'Università degli Studi della Basilicata.
- Nov. 1997 – Ott. 2000 **Professore Associato** del GSD IIND-04/A “Tecnologie e Sistemi di Lavorazione” presso l'Università degli Studi della Basilicata.
- Dic. 1994 – Ott. 1997 **Ricercatore Universitario** del GSD IIND-04/A “Tecnologie e Sistemi di Lavorazione” presso l'Università degli Studi di Palermo
- Giugno 96 – Maggio 97 **Visiting Professor** presso il Department of Industrial Engineering della North Carolina State University – Raleigh, NC, USA
- Dic. 94 – Giu. 95 **Visiting Scientist** presso WZL della Technical University of Aachen (Germany)
- Gen. '93 – Dic. '93 **Visiting scholar** presso il Laboratory for Manufacturing and Productivity del Massachusetts Institute of Technology (USA).

5. Posizioni Accademiche

- 2024 - presente **Presidente della Commissione ASN per Gruppo Scientifico Disciplinare IEGE-01/A “Ingegneria Economico-Gestionale”**
- 2019 - 2021 **Direttore del Dipartimento di Ingegneria dell'Università degli Studi di Palermo**
- 2019 - 2021 **Componente del Senato Accademico dell'Università degli Studi di Palermo**
- 2016 - 2018 **Direttore del Dipartimento dell'Innovazione Industriale e Digitale dell'Università degli Studi di Palermo**
- 2014 - 2019 **Delegato del Rettore dell'Università degli Studi di Palermo** per il Distretto dei Beni Culturali Sicilia
- 2014 - 2016 **Componente della CPDS (Commissione Paritetica Docenti Studenti)** della Scuola Politecnica dell'Università degli Studi di Palermo
- 2007 - 2015 **Coordinatore della Start-Cup Palermo**
- 2007 - 2015 **Membro della commissione Spin-off** dell'Università di Palermo
- 2012 - 2014 **Amministratore di Sintesi Surl** - società in house dell'Università di Palermo
- 2012 - 2014 **Componente della CPDS (Commissione Paritetica Docenti Studenti)** della Facoltà di Ingegneria dell'Università di Palermo
- 2005 - 2011 **Presidente del Consiglio di Corso di Laurea Triennale e Magistrale in Ingegneria Gestionale** dell'Università degli Studi di Palermo

6. Attività didattica

2020 - presente	Titolare dei corsi di <i>Industrial Organisation and Strategy (9 CFU)</i> e <i>Tech Entrepreneurship (6 CFU)</i> presso il corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Gestionale a UniPa. Entrambi i corsi sono insegnati in inglese.
2022 - presente	Titolare del corso di <i>Industrial Products Value Creation (6 CFU)</i> e presso il corso di Laurea Magistrale in Design, Sostenibilità, Cultura Digitale per il Territorio a UniPa.
2022 – presente	Professore a contratto per il corso di <i>Corporate Open Innovation</i> presso Bayes Business School di Londra
2019 – presente	Professore a contratto per il corso di <i>Technology Management</i> presso l'ISCTE Business School di Lisbona
2022	Professore a contratto di <i>Entrepreneurship – Summer School</i> presso l'ISCTE Business School di Lisbona
2022	Professore invitato di <i>Tech entrepreneurship – School</i> presso Afeka College of Engineering – Tel Aviv, Israele.

7. Attività scientifica

L'attività scientifica si esplica nelle seguenti aree:

- Innovation Management e Tech Entrepreneurship;
- Operations Management;

Ha pubblicato 81 memorie recensite su Scopus, dove ha un h-index di 25. E' risultato tra i componenti sorteggiabili quale commissario per l'ASN 2021 avendo superato tutte e tre le mediane previste.

E' stato Presidente dell'Associazione Scientifica AiIG e Presidente di EurOMA.

E' stato consulting Editor di *International Journal of Operations & Production Management*, ed è Associate editor di *International Journal of Management and Decision Making* e di *Logistics Review Board* di *Journal of Product Innovation Management*.

E' membro di diverse associazioni scientifiche internazionali ed opera come reviewer di diverse riviste internazionali.

8. Progetti di ricerca

Progetti di ricerca PRIN

2005 – 2007	<i>Coordinatore locale</i> del progetto “Un sistema di supporto alle decisioni per la definizione della strategia manifatturiera in ambienti a flessibilità focalizzata” finanziato nel programma PRIN 2005
2001-2003	<i>Coordinatore nazionale</i> del progetto “Pianificazione distribuita del processo e della produzione in ambiente manifatturiero”, finanziato nel programma PRIN 2001
2001-2003	<i>Coordinatore locale</i> del progetto “Pianificazione distribuita del processo e della produzione in ambiente manifatturiero”, finanziato nel programma PRIN2001
1997 - 2004	<i>Coordinatore locale</i> di progetti di ricerca locali – Università della Basilicata
1997-2001	Componente di progetti PRIN
1997-2001	Componente di progetti CNR bilaterali Italia - USA

Progetti di ricerca applicata (PON, POR, FIT)

2018 –	<i>Coordinatore Scientifico per l'unità UniPA</i> del progetto PON di cui all'avviso n. 1735/Ric. “ <i>Operational Knowledge from Insights and Analytics on Industrial Data – OK-INSAID</i> ”
--------	---

- 2015 – 2018 *Coordinatore Scientifico* del progetto PON Laboratori Pubblico privati "SERVItisation FirstlY - SERVIFY"
- 2013 – 2017 *Coordinatore Scientifico* del progetto di formazione a valere sul progetto PON Smart Cities "Smart Health 2.0" "Management delle Operations nelle Strutture Sanitarie"
- 2013 – 2016 *Coordinatore Scientifico* della Convezione tra DICGIM e Arancia ICT "Edimec"
- 2013 – 2016 *Coordinatore Scientifico* della Convezione tra DICGIM e Dhitech "Puglia@service"
- 2013 – 2016 *Coordinatore Scientifico* del progetto POR misura 4.1.1.1 "PIANETA" - Piattaforma tecnologica di filiera per il marketing territoriale
- 2013 – 2016 *Coordinatore Scientifico* del progetto POR misura 4.1.1.1 "MAGELLANO"
- 2012 – 2014 *Coordinatore Scientifico* della convezione tra DICGIM e Engineering Ingegneria Informatica S.p.A. "AgroEvolution"
- 2011 – 2012 *Coordinatore Scientifico* della convezione tra DICGIM e ASP Agrigento "Sviluppo di un modello di business ed organizzativo per il CRB di Sciacca"
- 2009 – 2012 *Coordinatore Scientifico* della convezione tra DTMPiG/DICGIM e Engineering Ingegneria Informatica S.p.A. "XNetLab" – Piattaforma integrata per Turismo Beni Culturali ed Enogastronomia
- 2009 – 2011 *Coordinatore Scientifico* della Convezione tra DTMPiG/DICGIM e Gruppo 6GDO
- 2008 – 2009 *Coordinatore Scientifico* della convezione tra DTMPiG e Assessorato alla Sanità della Regione Sicilia "Studio di fattibilità per attività di e-procurement in ambito sanitario"
- 2006 – 2008 *Coordinatore Scientifico* del progetto Sicilian Digital Business Ecosystem, finanziato in seno al programma Regionale operativo della Sicilia (POR Sicilia) – misura 3.14
- 2005 – 2007 *Coordinatore locale* dell'Unità operativa Università di Palermo per il progetto LOCOSP – finanziato sul bando Bando MIUR – FAR
- 2003 – 2005 *Coordinatore operativo* del progetto "ERP-Light" finanziato a Engisud S.r.l. sul bando PIA Innovazione.
- 1997-2001 *Coordinatore del progetto* "Fuzzy – MPS: un software innovativo per la pianificazione della produzione", finanziato nell'ambito del Parco Scientifico e Tecnologico della Sicilia";
- 1998-2000 *Coordinatore scientifico* del progetto "Nuovi strumenti software di pianificazione della produzione", finanziato dal programma POP Sicilia;

Progetti internazionali

- 2004 – 2007 *Coordinatore del progetto d'internazionalizzazione* "Modelli di negoziazione innovativi per la pianificazione della produzione in Imprese Riconfigurabili" finanziato sul bando CO.RI.

Progetti europei

- 2023 – attuale *Coordinatore per il Dipartimento di Ingegneria del progetto UE BridgEconomies e della rete Enterprise European Network (EEN)*
- 2013 - 2015 *Coordinatore locale* del progetto LPP "VIREG"
- 2004 – 2007 *Coordinatore locale* della Coordination Action FP6 UE "CODESNET"

9. Organizzazione di eventi scientifici

- 2014 *Chairman* della XXI EurOMA Conference, Palermo, Palermo - Giugno 2014
- 2010 *Chairman* dell'edizione 2010 del Premio Nazionale dell'Innovazione, Palermo - Dicembre 2010

2008 *Chairman* della XVIII Riunione Scientifica annuale dell'Associazione italiana di Ingegneria Gestionale, Palermo - Ottobre 2008

10. Incarichi

2024 – Presente	<i>Presidente</i> della Commissione ASN per il Settore Concorsuale 09/B3 – Ingegneria Economico-Gestionale
2022 – Presente	<i>Esperto e mentore</i> per la valutazione di progetti di startup innovative per EIT Health
2017 – 2022	<i>Membro della Giunta della Conferenza Nazionale dei Presidi di Ingegneria (CoPI)</i>
2019 - 2021	<i>Presidente di AiIG (Associazione italiana Ingegneria Gestionale)</i>
2013 - 2022	<i>Presidente di Si-Lab S.c.r.a.l. (Laboratorio Pubblico Privato per la Service Innovation)</i>
2018 – 2019	<i>Steering Committee del MIUR</i> per il progetto HEInnovate
2017 - 2019	<i>Presidente di PNICube (Associazione degli incubatori universitari italiani)</i>
2017 - 2019	<i>Componente del Comitato di Valutazione del Programma VISA-Start-up del MiSE</i>
2016 - 2019	<i>Presidente di EurOMA (European Operations Management Association)</i>
2011 - 2019	<i>Consigliere direttivo del Consorzio SIRIO</i>
2011 - 2017	<i>Componente del Consiglio Direttivo dell'Associazione Italiana di Ingegneria Gestionale (AiIG)</i>
2007 - 2016	<i>Componente del Consiglio Direttivo di PNICube</i>
2012 - 2014	<i>Amministratore Unico di Sintesi S.u.r.l. (Società di servizi in house dell'Ateneo di Palermo)</i>
2012 - 2014	<i>Componente della Consulta dei Comitati di Gestione dei fondi del volontariato per la Sicilia (in quota Fondazione Cariplo)</i>
2010 - 2013	<i>Presidente dell'Associazione Sintesi</i>
2007 - 2012	<i>Componente del Consiglio di Amministrazione dell'ISIDA Business School in quota Università di Palermo</i>
2007 - 2011	<i>Componente del consiglio direttivo del Consorzio ARCA (Incubatore di Imprese dell'Università di Palermo)</i>
2005 - Presente	<i>Revisore scientifico per progetti FP 6 e 7</i>
2000 - Presente	<i>Revisore scientifico per progetti MIUR</i>
2004 - 2005	<i>Albo degli Esperti CIVR</i>
2007 - 2008	<i>Componente del Comitato per la Diffusione della Banda Larga della Regione Campania</i>

11. Dati bibliometrici

Sul database Scopus sono recensite 81 pubblicazioni con oltre 1750 citazioni ed un *h*-Index di 25.

Il Sottoscritto, CONSAPEVOLE DELLE RESPONSABILITÀ ANCHE PENALI DERIVANTI DA DICHIARAZIONI MENDACI, AI SENSI E PER GLI EFFETTI DEGLI ART. 46, 47 E 76 DEL D.P.R. N. 445 DEL 2000, DICHIARA, SOTTO LA PROPRIA RESPONSABILITÀ, che quanto dichiarato all'interno di questo curriculum vitae corrisponde a verità.



“Si autorizza il trattamento dei dati personali contenuti in questo curriculum vitae ai sensi del D.Lgs. 196/2003”.

Palermo, 16.03.2025

Prof. Ing. Giovanni Perrone