

Arturo Popoli

Data di Nascita: ██████████
Luogo di nascita: ██████████
Nazionalità: ██████████
Tel. (mobile): ****
email: ****

Profilo e posizione attuale

Docente a contratto titolare dell'insegnamento di "*Matematica*" - Corso di Laurea in Biologia presso l'Università degli Studi di Napoli "Federico II", per a.a. 2020/2021 e 2021/2022.

Docente a contratto titolare dell'insegnamento di "*Matematica*" - Corso di Laurea in Biologia presso l'Università degli Studi di Napoli "Federico II", dall'a.a. 2018/2019.

Docente a contratto titolare dell'insegnamento di "*Istituzioni di Matematica e Laboratorio*" - Corso di Laurea in Scienze Biologiche presso l'Università degli Studi di Napoli "Federico II", dall'a.a. 2014/2015 all'a.a. 2017/2018.

Docente a contratto titolare dell'insegnamento di "*Analisi Matematica P*" - Corso di Laurea in Ingegneria Edile presso l'Università degli Studi di Napoli "Federico II", per l'a.a. 2013/2014.

Docente a contratto titolare dell'insegnamento di "*Math Zero - Mathematics for Medicine*" - Corso di Laurea in Medicina e Chirurgia in Inglese (Degree Course in Medicine and Surgery – International Medical School of Medicine) presso l'Università degli Studi Roma 2 "Tor Vergata", dall'a.a. 2018/2019 all'a.a. 2019/2020.

Docente a contratto titolare del "*Corso Integrativo di area di Statistica – Statistica medica*" presso la Scuola di Specializzazione in Scienza dell'Alimentazione presso l'Università degli Studi Roma 2 "Tor Vergata", dall'a.a. 2016/2017 ad oggi.

Partner in Accenture con la qualifica di Managing Director (dal 1997 al 2017) nel ruolo di Regional Executive Lead per la funzione di Commercial and Contract Management per una regione europea comprendente Italia, Germania, Svizzera, Austria, Grecia, Russia, Polonia, Repubblica Ceca, Romania, Slovacchia. Il ruolo prevedeva la gestione delle relazioni contrattuali con le grandi imprese europee attraverso la responsabilità diretta di un team di circa 100 professionisti e la responsabilità operativa di oltre 200 persone in 20 sedi europee.

Esperienza professionale dal 1989 al 2017 svolta presso grandi aziende multinazionali con ruoli di management di crescente responsabilità.

All'attività professionale in ambito industriale si è accompagnata una attività di ricerca scientifica svolta già dal conseguimento della Laurea in Matematica con la pubblicazione di articoli di ricerca in *Analisi Matematica* su riviste internazionali.

Comunicazioni scientifiche

- Talk: “*Optimal integrability from Reverse Hölder Inequalities in dimension one*” in occasione di International conference on Elliptic and Parabolic Problems – Gaeta (2019).
- Talk: “*Unified approach to optimal integrability of Muckenhoupt and Gehring weights on the real line*” in occasione di Methods of Real Analysis and Theory of Elliptic Systems - Istituto Nazionale di Alta Matematica “F. Severi” – INDAM - Roma (2018).
- Poster: “*Unified sharp integrability results for Muckenhoupt and Gehring weights in dimension one*”, in occasione di “Sobolev Spaces and Partial Differential Equations” – Accademia dei Lincei – Roma (2018).
- Poster: “*Representation and sharp interactions for one dimensional A_p and G_q weights*”, in occasione di “New Trends in Calculus of Variation” – Accademia dei Lincei – Roma (2016).
- Conferenza: “*La ragionevole efficacia dei matematici nelle imprese*” in occasione del progetto “Con la mente e con le mani” - Accademia dei Lincei, Roma. (2013).

Pubblificazioni Scientifiche (in Analisi Matematica)

- Popoli A.: “*Homeomorphisms preserving BMO and BLO on the real line*” - Analysis Mathematica, 47 (2021) pp. 893–906.
- Popoli A.: “*Higher integrability and Reverse Hölder Inequalities in the limit cases*” - Georgian Mathematical Journal (2021).
- Popoli A., Sbordone C.: “*Duality of Lipschitz classes on compact metric spaces*” - Journal of Elliptic and Parabolic Equations, 6 (1) (2020) pp. 55–69.
- Popoli A.: “*Limits of A_p constants*” - Journal of Mathematical Analysis and Applications, 478 (2) (2019), pp. 1218-1229.
- Popoli A.: “*Sharp integrability exponents and constants for Muckenhoupt and Gehring weights as solution to a unique equation*” - Annales Academiæ Scientiarum Fennicæ, Mathematica, 43 (2018), pp. 785-805.
- D’Onofrio L., Popoli A., Schiattarella R.: “*Duality for A_∞ weights on the real line*” - Rendiconti Linci. Matematica e Applicazioni, 27 (2016), pp. 287-308.
- Popoli A., Sbordone C., Zecca G.: “*Sharp interactions among A_∞ -weights on the real line*” - Ricerche di Matematica, 64 (2015), pp. 289–301.
- Popoli A., Sbordone C.: “*A unified approach to exact embeddings of Muckenhoupt and Gehring classes*” - Rendiconti dell’Accademia di Scienze Fisiche e Matematiche, Società Nazionale di Scienze, Lettere e Arti in Napoli, 81 (2014), pp. 195-201.
- Popoli A.: “*On an integral inequality and related summability results*” - Analysis Mathematica, 29 (2003), pp. 135-145.
- Popoli A.: “*Optimal integrability in B^q_p classes.*” - Le Matematiche 52.1 (1998), pp. 159-170.
- Popoli A.: “*Weighted Reverse Holder Inequalities*” - Rendiconti Accademia Scienze Fisiche e Matematiche, Società Nazionale di Scienze, Lettere e Arti in Napoli, Vol. LXII (1995), pp. 187-212.

Pubblicazioni Scientifiche (in Economia e Management)

- Popoli, A. – Popoli, P. “*Old and New Paradigms for IT Services Offshoring*” - Society for Global Business & Economic Development (SGBED)”, Kyoto, Japan, August 8-11, 2007. ISBN: 13: 978-0-9797659-1-9.
- Popoli, A. – Popoli, P. “*Old and New Paradigms for IT Services Offshoring*” - pubblicato in versione ampiamente modificata sulla rivista internazionale «International Journal of Information Systems in the Service Sector» - Official publication of the Information Resources Management Association, Montclair State University, NJ, 1(3), 47-64, July-September 2009.

Altre esperienze in ambito scientifico

- Reviewer per Mathematical Reviews - American Mathematical Society dal 2017 ad oggi.
- Referee di alcuni articoli di Analisi Funzionale per riviste internazionali (i.e. Journal of Mathematical Inequalities, Monatshefte für Mathematik, Advances in Difference Equations)
- Editor per “*International Journal of Applied Management Science*” dal 2008 al 2009.
- Socio dell’Unione Matematica Italiana dal 1998.

Titoli di Studio e Formazione

- Liceo Scientifico “Tito Lucrezio Caro” in Napoli, votazione 60/60
- Laurea in Matematica – 110/110 *cum laude* - Università “Federico II” in Napoli con tesi in Analisi Superiore dal titolo “*Spazi di Orlicz*”, relatore Ch.mo Prof. Carlo Sbordone.
- Corso in Analisi Funzionale presso l’Istituto Nazionale di Alta Matematica (INDAM) Francesco Severi - Università “La Sapienza” – Roma
- Training aziendale continuo, per trent’anni, in molteplici campi e settori industriali: Information Technologies, Project and Program Management, People and Talent Management, Client Management, Negotiation, Commercial and Contract Management, Corporate Management.
- Leadership Development Master Class, master riservato alla leadership Accenture presso lo Study Center in St. Charles (Chicago).
- Membro dell’associazione IACCM (International Association for Contract & Commercial Management) fino al 2017.
- Formazione manageriale in Diversity Management, Inclusiveness, Unconscious bias.
- Workshop per il Decennio della Scuola Nazionale di Metodologia della Didattica organizzato da AIDEA e Università degli Studi di Torino.

Conoscenze delle Lingue Straniere

- Ottima conoscenza della lingua Inglese, scritta e parlata.

Principali esperienze professionali in ambito industriale

Il percorso professionale è stato caratterizzato da una continua evoluzione sia in termini di competenze sia in termini di ruoli e livelli di responsabilità.

Principali Aree di Competenza:

- Corporate Leadership;
- Outsourcing;
- Business Unit Management;
- People Management;
- Commercial and Contract Management;
- Information Technology.

Principali Ruoli e Responsabilità:

- 2015 – 2017 **Managing Director** in Accenture con il ruolo di Global Quality Excellence Lead per il Legal Department, con la responsabilità sia di definire metodologie, linee guida e training per la Qualità dei contratti sottoscritti dall'azienda, sia di gestire l'esecuzione del programma stesso di Qualità.
- 2012 – 2017 **Managing Director** in Accenture – membro della Global Executive Leadership per la funzione corporate di Contract Management e Regional Lead per la funzione di Contract Management per l'area comprendente Italia, Germania, Svizzera, Austria, Grecia, Polonia, Russia, Repubblica Ceca, Paesi Baltici.
- 2009 – 2012 **Senior Executive** in Accenture.
- 2007 – 2011 Senior Director con la responsabilità della funzione di Contract Management per Europa (con l'esclusione di UK), India, Medio Oriente e Africa.
- 2006 – 2007 Senior Director Contract Management per Italia, Grecia, Russia, Polonia.
- 2005 – 2006 Commercial Director Italia per grandi aziende nel mercato delle Telecomunicazioni
- 2002 al 2005 – Direttore Sistemi Informativi presso un'azienda del gruppo Accenture.
- 2002 – **Senior Manager** presso Accenture Outsourcing
- 2000 - 2003 – Responsabile del settore di Application Outsourcing Italia per il mercato delle Telecomunicazioni e High Tech.
- 2000 – **Manager** in Andersen Consulting
- 1998 – **Dirigente** in Andersen Consulting
- Dal 1997 al 2000 – Responsabile presso Andersen Consulting di progetti di sviluppo, manutenzione e gestione di Sistemi Informativi complessi per grandi aziende nel settore delle Telecomunicazioni.
- Dal 1995 al 1997 – Project Leader presso Finsiel, nell'ambito di progetti per lo sviluppo di Sistemi Informativi complessi nell'ambito della Previdenza Nazionale .
- 1995 – **Team Leader** in Finsiel
- Dal 1989 al 1997 – Progettista di Architetture IT per lo sviluppo e il test di applicazioni di rete presso il Laboratorio di Sviluppo Software internazionale **IBM**.