

Paola Costantini

paola.costantini@uniroma2.it

pcostantini24@gmail.com

Posizione attuale:

Tecnico scientifico di elaborazione dati presso l'Area Supporto Strategico e Programmazione dell'Università degli Studi di Roma Tor Vergata;

Docente esterno a contratto presso l'Università degli Studi di Cassino e del Lazio Meridionale, Cdl in Economia Aziendale, corso di Statistica.

Componente del gruppo di Lavoro scientifico-sanitario istituito dalla Fondazione IRCCS del PTV – Policlinico Universitario di Tor Vergata.

Titoli:

2008 - Dottorato di Ricerca in Economia dello Sviluppo presso l'Università degli Studi di Cassino e del Lazio Meridionale.

Supervisor: Prof Giovanni C. Porzio, ordinario di Statistica

Tesi: Nonlinear Latent Growth Curve Models

Argomenti: Analisi statistiche multivariate, studio e approfondimento di metodologie statistiche per la ricerca sociale.

2003 - Master in Metodi Quantitativi per la Ricerca Socio-economica e per le Analisi di Mercato (QSM) presso le Università degli Studi Federico II di Napoli e Università di Salerno;

Argomenti: Progettazione di Indagini – Statistica di base – Software per le applicazioni statistiche – Metodi e modelli per dati da questionario – Analisi dei dati testuali – Metodi statistici per l'analisi quali-quantitativa – Tecniche per la segmentazione del mercato

Tirocinio: Customer Care presso FIAT Auto, sede Volvera (TO), durata 6 mesi.

2002 - Laurea in Economia e Commercio presso l'Università degli Studi di Cassino.

Supervisor: Prof Giovanni C. Porzio, ordinario di Statistica

Tesi: Controllo statistico della qualità: analisi di un caso aziendale

Tirocinio: FIAT Auto, sede Piedimonte San Germano (FR), durata 6 mesi.

Borse di studio:

2011 - Visiting student presso il Dipartimento di Statistica, Università Carlos III di Madrid.

2006 - Borsa di studio Erasmus/Socrates per soggiorno di studio presso l'Università di Leiden (Olanda), della durata di 4 mesi.

2004 - Borsa di studio triennale per la frequenza del corso di Dottorato di Ricerca in "Economia dello Sviluppo", XX ciclo, presso l'Università degli Studi di Cassino.

Precedenti esperienze lavorative:

2015 Tecnico scientifico di elaborazione dati presso la segreteria tecnica del Rettore dell'università degli di Roma Tor Vergata.

2012-15 Esperto di valutazione del sistema Universitario e della Ricerca. Supporto statistico informatico per le attività dell'Abilitazione Scientifica Nazionale (ASN), Valutazione della Qualità della Ricerca VQR

2014 Collaboratore esterno per lo svolgimento del progetto "indagine sul consumo di energia e prodotti energetici da parte delle famiglie residenti in Italia, presso l'ISTAT, sede Viale Oceano Pacifico, Roma.

2012-13 Contratto di collaborazione per l'incarico relativo allo svolgimento del progetto di ricerca "informazione statistica territoriale settoriale per le politiche strutturali 2010-2015 Obiettivo Operativo 1.6", presso l'ISTAT, sede Viale Oceano Pacifico, Roma.

2009 Contratto di collaborazione autonoma coordinata e continuativa per l'analisi quantitativa per la gestione del fenomeno della classificazione aziendale presso l'I.N.A.I.L. (sede Roma) per conto di GFI Italia (Roma).

2008 Contratto di collaborazione autonoma coordinata e continuativa per la sperimentazione per il benchmark tra il prodotto di elaborazione statistica in uso attualmente in I.N.P.S. (sas) e il prodotto open source R, per conto di GFI Italia (Roma).

2008 Contratto di collaborazione a progetto nell'ambito della convenzione LAZIODISU-Agenzia per il Diritto agli Studi Universitari nel Lazio e l'Università degli Studi di Cassino, "Analisi dell'offerta e della domanda di lavoro da parte dell'Ateneo di Cassino e delle Imprese locali", presso Università degli Studi Cassino e del Lazio Meridionale.

2004 Contratto per incarico di prestazione d'opera occasionale per l'Elaborazione di dati sulle metodologie per la non linearità di fenomeni economici, presso l'università degli Studi di Salerno.

2004 Contratto a progetto per la "Raccolta, elaborazione e analisi evolute di tipo statistico sui dati di valutazione", nell'ambito del progetto Campus One, presso l'università degli Studi di Salerno.

Attività didattica :

Dal **2007** ha avuto numerosi contratti di docenza per il corso di Statistica 1 e 2 e per i master "Economia e Banking della piccola e media impresa" e MIMAP "Innovazione e Management nelle Pubbliche Amministrazioni" presso l'Università degli Studi di Cassino e del Lazio Meridionale.

Pubblicazioni:

2016 Bonaccorsi Andrea, Paola Costantini: GLI ESITI DELL'ABILITAZIONE SCIENTIFICA NAZIONALE, Rapporto sullo Stato del Sistema Universitario e della Ricerca 2013, a cura di Daniele Checchi, Consigliere ANVUR.

2013 Filippo Costa, Paola Costantini, Rosa Margherita Lacatena, Sandra Romagnosi: Gli Enti di Ricerca. Rapporto sullo Stato del Sistema Universitario e della Ricerca 2013, a cura di Roberto Torrini, Direttore ANVUR, 2014.

2012 Paola COSTANTINI, Giovanni C. PORZIO, Giancarlo RAGOZINI, Juan ROMO.

Archetipal Functions. In: A. Okada, D. Vicari, G. Ragozini. Analysis and Modeling of Complex Data in Behavioural and Social Sciences. Book of short papers. p. 1-4, PADOVA: Cleup Editore, ISBN: 9788861299160.

2011 Costantini P., Vitale M.P., "Analyzing undergraduate student graduation delay: a longitudinal perspective", in Attanasio, Capursi, Eds, pubblicato nel Volume Statistical Methods for the Evaluation of University Systems. Springer, P. 145-159 ISBN: 978-3-7908-2374-5.

2010 Costantini P., Linting M., Porzio G. C. , "Mining performance data through non-linear PCA with optimal scaling", pubblicato sulla rivista Applied Stochastic Models in Business and Industry (ASMBI), Vol. 26, pag. 85-101, ISSN:1524-19041, doi: 10.1002/asmb.771.

2008 Costantini P, Porzio G., "Analyzing teaching evaluation data through nonlinear PCA with optimal scaling", in Abstract book, Convegno Internazionale: Statistical Modelling for University Evaluation, Foggia and Baia delle Zagare, 5-6 Settembre 2008, Foggia: CDP Service Edizioni, p. 148-151 ISBN/ISSN: 978-88-96025-02-4.

2008 Costantini P., Vitale M. P., "Analyzing undergraduate Student Careers by Latent Curve Models", In Attanasio, Capursi, Eds, Atti Convegno Internazionale: la Statistica, la Valutazione e l'Università (Palermo, 10-12 Luglio).

2007 Paola Costantini "Analyzing learning effects through Latent Growth Models", Atti del Convegno internazionale "Classification and Data Analysis Group" CLADAG 2007 (Macerata, 12-14 Settembre) ISBN: 978-88-6056-020-9