



## **CURRICULUM VITAE PROF. GIUSEPPE GRASSI**

Giuseppe Grassi è nato a Bari nel 1964.

E' Professore Ordinario di Elettrotecnica, dal 2005, presso il Dipartimento di Ingegneria dell'Innovazione. E' in servizio presso l'Università del Salento da 25 anni, essendo diventato ricercatore nel 1994 e professore associato nel 2000.

E' Consigliere di Amministrazione, in quota Unisalento, nel CdA del Centro Euro-Mediterraneo sui Cambiamenti Climatici (CMCC).

E' Consigliere di Amministrazione, in quota Unisalento, nel CdA del Distretto Tecnologico Aerospaziale (DTA).

E' stato Direttore del Dipartimento di Ingegneria dell'Innovazione per 3 anni, da gennaio 2016 a gennaio 2019.

E' stato Direttore del Centro Cultura Innovativa d'Impresa per 4 anni, dal gennaio 2012 al gennaio 2016. Tale centro di spesa/centro interdipartimentale è poi confluito nel Centro Unico di Ateneo (per la Gestione dei Progetti di Ricerca ed il Fund Raising).

E' stato Senatore Accademico per 7 anni consecutivi (dal 2012 a gennaio 2019), prima come Rappresentante dell'Area Tecnico-scientifica e poi come Direttore di Dipartimento.

E' stato componente dell'Osservatorio della Ricerca di Unisalento dal 2008 al 2011.

Ha insegnato negli Stati Uniti, presso il Department of Electrical and Computer Engineering della Western Michigan University (Kalamazoo, Michigan), il corso ECE 210 (Circuit Theory) nel 2006, facendo parte del Consiglio di Dipartimento come membro con diritto di voto. E' stato Visiting Professor presso lo stesso Dipartimento anche l'anno successivo, nel 2007.

E' stato Presidente del Corso di Laurea in Ingegneria Informatica Teledidattica dal 2003 al 2006.

E' stato Associate Editor di numerose riviste di prestigio internazionale (IEEE Transaction on CAS-II, IEEE CAS Magazine, International Journal Bifurcation and Chaos, Dynamics of Impulsive Continuous and Discrete Time Systems-series B).

E' stato membro di alcune commissioni tecniche internazionali (IEEE Technical Committee on Nonlinear Circuits and Systems, Transaction on Network Science and Engineering Steering Committee).



**UNIVERSITÀ  
DEL SALENTO**

E' autore (o co-autore) di oltre 90 pubblicazioni su riviste internazionali con impact factor (fonte: Web of Science). E' autore (o co-autore) di oltre 90 contributi a convegni internazionali o nazionali. Ha ricevuto oltre 3000 citazioni, con un h-index pari a 30 (fonte: Google Scholar). Si occupa di reti neurali artificiali, circuiti in condizioni di caos, dinamica di sistemi complessi.

Ha una Laurea in Ingegneria Elettronica, conseguita presso l'Università di Bari (con lode). Ha un Dottorato di Ricerca in Ingegneria Elettrotecnica, conseguito presso il Politecnico di Bari. Ha partecipato ad un Advanced Management Program presso la Sloan School of Management del MIT di Boston, conseguendo il relativo certificate in Management, Innovation, and Technology.

Lecce, 5 giugno 2019

F.to Giuseppe Grassi