

CURRICULUM VITAE**INFORMAZIONI PERSONALI**

Cognome	Manetti
Nome	Stefano
Luogo e data di nascita	Firenze 25/04/1951
Qualifica	Professore Ordinario
Amministrazione	Università di Firenze
Incarico attuale	Professore ordinario di Elettrotecnica presso il Dip. di Ing. Dell'Informazione
Numero telefonico dell'ufficio	055 4796282
Fax dell'ufficio	055 4796442
e-mail istituzionale	Stefano.manetti@unifi.it

TITOLI DI STUDIO E PROFESSIONALI ED ESPERIENZE LAVORATIVE

Titolo di studio	Laurea in Ingegneria Elettronica
Esperienze professionali (incarichi ricoperti)	<p>Ha iniziato la sua attività universitaria presso la Facoltà di Ingegneria dell'Università di Firenze, come borsista, nel 1978. Dal 1980 al 1983 è stato docente di Elettronica Applicata all'Accademia Navale di Livorno. Dal 1983 al 1987 è stato Ricercatore di Elettrotecnica e, dal 1987 al 1994, Professore Associato di Teoria delle Reti Elettriche, presso la Facoltà di Ingegneria dell'Università di Firenze.</p> <p>Dal 1/11/94, essendo risultato vincitore di un posto di professore di I fascia per il settore Elettrotecnica, è stato chiamato a coprire la cattedra di Elettrotecnica presso la Facoltà di Ingegneria dell'Università della Basilicata.</p> <p>Dal 1/11/96 è stato trasferito presso la Facoltà di Ingegneria dell'Università di Firenze come docente di Elettrotecnica, aderendo al Dipartimento di Ingegneria Elettronica (attualmente Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione).</p> <p>Ha tenuto vari corsi istituzionali nell'ambito del settore disciplinare ING-IND/31 (Elettrotecnica), in corsi di laurea quinquennali, triennali, specialistici e magistrali, afferenti alla Facoltà di Ingegneria dell'Università di Firenze.</p> <p>Ha partecipato a numerose attività organizzative come membro di commissioni di dipartimento, di corso di laurea e di Facoltà.</p> <p>E' stato Presidente del Corso di Laurea in Ingegneria Elettrica dal 2001 al 2007, coordinatore della Commissione Didattica della Facoltà di Ingegneria dal 2006 al 2007. E' Preside della Facoltà di Ingegneria dal 1° novembre 2009.</p>
Capacità linguistiche	Inglese e Francese
Altro (partecipazione a convegni e seminari, pubblicazioni, collaborazione a riviste,	In qualità di Presidente di Corso di Laurea, ha partecipato attivamente alla istituzione e, poi, ai lavori del GAV (Gruppo di Autovalutazione) ai fini della Certificazione di Qualità del

CURRICULUM VITAE

ecc., ed ogni altra informazione che il dirigente ritiene di dover pubblicare	<p>Corso di Laurea (Certificazione CRUI). In qualità di coordinatore della Commissione Didattica della Facoltà di Ingegneria, ha seguito le attività connesse con la Certificazione di Qualità dei Corsi di Laurea della Facoltà. Come Preside ha partecipato al Sistema di valutazione delle prestazioni in Ateneo, relativamente al personale della Presidenza di Ingegneria.</p> <p>Su incarico del Rettore, si occupa dei rapporti con ANVUR (Agenzia Nazionale di Valutazione del sistema Universitario e della Ricerca) relativamente all'applicazione di AVA (Autovalutazione, Valutazione periodica e Accreditamento) ai Corsi di Studio dell'Ateneo.</p> <p>Le sue attività di ricerca riguardano principalmente la teoria dei circuiti ed, in particolare, le reti neurali, la diagnosi di guasto dei circuiti, i filtri a condensatori commutati, le tecniche di analisi simbolica dei circuiti e le loro applicazioni. E' membro della IEEE e dell'AEIT.</p>
---	--

Data 7 febbraio 2013