

INFORMAZIONI PERSONALI

Marcantonio Catelani

📍 Indirizzo (Ufficio) Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione
Via di S.Marta, 3 – 50139 Firenze

☎ Numero cell 📞 +39-55-2758610

✉ marcantonio.catelani@unifi.it

🌐 www.unifi.it

💬 Skype marcantonio.catelani

👤 Sesso Maschile | 📅 Data di nascita 18/01/1954 | 🇮🇹 Nazionalità Italiana

POSIZIONE RICOPERTA

Docente universitario

ESPERIENZA
PROFESSIONALE

01/01/2009–alla data attuale

Professore Ordinario

Settore concorsuale 09/E4 *Misure* - SSD ING-INF/07 *Misure elettriche ed elettroniche*
Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione

Via di S.Marta, 3 – 50139 Firenze (Italia)

www.unifi.it

Principali attività e responsabilità:

Attività didattica - Docente di :

Affidabilità e controllo di qualità, Corso di Laurea in Ingegneria elettronica e delle telecomunicazioni, Scuola di Ingegneria di Firenze

Qualità, affidabilità e certificazione, Corso di Laurea in Economia aziendale, Scuola di Economia e Management di Firenze

Misure elettriche ed elettroniche, Corso di Laurea in Tecniche di Laboratorio Biomedico (professioni sanitarie), Scuola di Scienze della Salute Umana di Firenze

Attività scientifica

L'attività scientifica negli ambiti tipici del SSD ING-INF/07 con particolare riferimento alle tematiche di Affidabilità, Diagnostica e Qualificazione di componenti e sistemi elettrici ed elettronici; sviluppo di tecniche RAMS (Reliability, Availability, Maintainability and Safety) ed applicazione nei diversi contesti industriali (trasporti, biomedico, automotive, ecc.); modelli per l'analisi dei rischi e della sicurezza; valutazioni di SIL (Safety Integrity Level); prove di affidabilità di componenti e sistemi; studio delle prestazioni di nuovi materiali saldanti RoHS-Compliant; qualità delle misure e dei processi di misurazione; metodologie statistiche per il controllo ed il miglioramento della qualità di processi produttivi.

E' stato responsabile di progetti di ricerca ministeriali PRIN ed è tuttora responsabile di collaborazioni e progetti con aziende sui temi menzionati. E' coinvolto in progetti regionali ed europei

Fa parte del Collegio del Dottorato di ricerca in *Ingegneria industriale* DOT13XCZGR, sezione *Affidabilità*, dottorato attivo presso la Scuola di Ingegneria di Firenze.

Attività inerenti i processi di Assicurazione Qualità

E' coordinatore scientifico per le attività di accreditamento/certificazione dei Corsi di Studio di Ateneo – Università degli Studi di Firenze ed è stato coordinatore per il Piano qualità di ateneo 2004-2006 finalizzata alla certificazione. E' attualmente coordinatore del Presidio Qualità di Ateneo dell'Università di Firenze.

E' coordinatore del Nucleo di Valutazione dell'Università degli Studi di Bari Aldo Moro e membro (esterno) del Nucleo di Valutazione dell'Università dell'Insubria e del Nucleo di Valutazione del Politecnico di Bari. E' stato membro del Nucleo di Valutazione dell'Università degli Studi di Siena.

Coordina la Commissione di Indirizzo e Autovalutazione (CIA) del Dipartimento a cui afferisce ed è membro del Comitato di certificazione di ITALCERTIFER.

Ha pluriennale esperienza come valutatore dei Corsi di Studio e fa parte dell'albo dei valutatori CRUI (Conferenza dei Rettori delle Università Italiane) per l'accREDITAMENTO e la certificazione dei percorsi formativi universitari (www.fondazionecrui.it).

Fa parte dell'albo specifico dei valutatori QUACING (Agenzia per la certificazione della qualità e l'accREDITAMENTO EUR-ACE dei corsi di studio in Ingegneria).

01/01/2006–01/01/2009 **Professore Straordinario**
SSD ING-INF/07 *Misure elettriche ed elettroniche*
Dipartimento di Ingegneria Elettronica
Via di S.Marta, 3 – 50139 Firenze (Italia)
www.unifi.it

01/01/1992–01/01/2006 **Professore Associato**
SSD ING-INF/07 *Misure elettriche ed elettroniche*
Dipartimento di Ingegneria Elettronica
Via di S.Marta, 3 – 50139 Firenze (Italia)
www.unifi.it

01/01/1984–01/01/1992 **Ricercatore universitario**
K 10X - *Misure elettriche ed elettroniche*
Dipartimento di Ingegneria Elettronica
Via di S.Marta, 3 – 50139 Firenze (Italia)
www.unifi.it

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Aprile 1984 **Laurea In Ingegneria elettronica**
Università degli Studi di Firenze, P.za S.Marco 4 Firenze (Italia)

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre italiano

Lingue straniere	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
inglese	B2	B2	B2	B2	B2
francese	---	---	---	---	---
spagnolo	---	---	---	---	---

Livelli: A1 e A2: Utente base - B1 e B2: Utente autonomo - C1 e C2: Utente avanzato
 Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue - Scheda per l'autovalutazione

Competenze comunicative

Competenze organizzative e gestionali

Competenze professionali

Competenze digitali

AUTOVALUTAZIONE				
Elaborazione delle informazioni	Comunicazione	Creazione di Contenuti	Sicurezza	Risoluzione di problemi

Competenze digitali - Scheda per l'autovalutazione

ULTERIORI INFORMAZIONI

Trattamento dei dati personali

Autorizzo il trattamento dei dati personali contenuti nel mio curriculum vitae in base all'art. 13 del D. Lgs. 196/2003 e all'art. 13 del Regolamento UE 2016/679 relativo alla protezione delle persone fisiche con riguardo al trattamento dei dati personali



Dichiarazione sostitutiva di certificazione (art. 46 e 47 d.p.r. 445/2000)

Il sottoscritto Marcantonio Catelani, consapevole che le dichiarazioni false comportano l'applicazione delle sanzioni penali previste dall'art. 76 del D.P.R. 445/2000, dichiara che le informazioni riportate nel seguente curriculum vitae corrispondono a verità.

