

## **Curriculum Sintetico del prof. Maurizio Muzzupappa**

Maurizio Muzzupappa è Professore Associato presso il Dipartimento di Ingegneria Meccanica, Energetica e Gestionale dell'Università della Calabria (Unical) dal 2001.

Dal 1995 al 2001 è stato Ricercatore Universitario presso la Facoltà di Ingegneria dell'Unical.

Nel 1993 ha conseguito il Dottorato di Ricerca in "Meccanica dei Materiali" presso l'Università di Pisa.

Nel 1989 ha conseguito la Laurea in Ingegneria delle Tecnologie Industriali indirizzo Meccanico presso l'Unical con lode.

### **ATTIVITA' DIDATTICA E ISTITUZIONALE**

Docente dei seguenti corsi: Strumenti e Metodi per il Design, Disegno Assistito dal Calcolatore e Informatica Grafica.

Presidente vicario del Consiglio del Corso di Studi in Ingegneria Meccanica.

Direttore del Master in "Servizi di Prototipazione e Ricerca per le Nuove Tecnologie e i nuovi materiali" finanziato dal MIUR per gli a.a. 2012-2013 e 2013- 2014.

Direttore del Laboratorio Didattico Progettuale di Alta Formazione "Design per il patrimonio artistico e culturale" organizzato e finanziato dal MISE e dal MIBAC per l'anno 2013.

Direttore del Corso di Perfezionamento in Industrial Design della Facoltà di Ingegneria dal 2001 al 2010.

Relatore di oltre 300 tesi di laurea.

Tutor di 9 studenti di dottorato di ricerca dal 2002 ad oggi e responsabile scientifico di più di 20 contratti per assegni di ricerca dal 2001 ad oggi

E' responsabile del team di studenti del Reparto Corse dell'Unical per la partecipazione alle gare internazionali Formula SAE.

### **PROGETTI DI RICERCA**

Da Luglio 2011 è responsabile di OR (Obiettivo Realizzativo) nei progetti COMAS (COnservazione programmata, in situ, di Manufatti Archeologici Sommersi) e IT@CHA (Tecnologie Italiane per applicazioni avanzate nei Beni Culturali) finanziati dal MIUR nell'ambito del PON Ricerca & Competitività.

Dal 2001 al 2011 ha assunto ruoli di responsabilità in numerosi progetti di ricerca nazionali finanziati sui fondi PRIN, PON e POR-Calabria.

### **PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE**

E' autore di oltre 150 pubblicazioni su Riviste e Convegni internazionali.