

Angelo Algieri

Ricercatore universitario per il settore scientifico disciplinare Ing-Ind/09 (Sistemi per l'Energia e l'Ambiente) presso il Dipartimento di Ingegneria Meccanica, Energetica e Gestionale dell'Università della Calabria.

Ha conseguito la *Laurea in Ingegneria Meccanica* indirizzo Energia presso l'Università degli Studi della Calabria con lode.

Vincitore della borsa di studio, ha frequentato il 1° Master in Metallurgia presso l'Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia ed ha conseguito il *Diploma di Master in Metallurgia*.

Vincitore della borsa di studio del Dottorato di Ricerca, ha frequentato il Dottorato di Ricerca in "Ingegneria Meccanica" presso il Politecnico di Bari ed ha conseguito il titolo di *Dottore di Ricerca in Ingegneria Meccanica* - Curriculum Macchine a Fluido.

Ha frequentato il "Post-Graduate Diploma Course" in "Fluid Dynamics" presso il von Karman Institute for Fluid Dynamics (Belgio) ed ha conseguito il *Diploma Post-Laurea in Fluid Dynamics* "with Honours".

È stato *Assegnista di Ricerca* per il settore scientifico disciplinare Ing-Ind/08 (Macchine a Fluido) presso il Dipartimento di Meccanica dell'Università degli Studi della Calabria.

È *docente di Sistemi Energetici* per il Corso di Laurea in Ingegneria Gestionale dell'Università della Calabria.

È *coordinatore ECTS* per la mobilità internazionale del Corso di Studi in Ingegneria Gestionale dell'Università della Calabria ed è delegato per l'internazionalizzazione per lo stesso Corso di Studi.

Svolge attività di ricerca prevalentemente nell'ambito dei sistemi energetici, dei motori a combustione interna, della fluidodinamica e dell'efficienza energetica.

Ha collaborato ad attività di ricerca con importanti aziende fra cui Ferrari Gestione Sportiva, Ducati Motor Holding, Fiat ed Elasis - Centro di ricerche del Gruppo Fiat ed è stato impegnato nell'ambito di importanti programmi di ricerca cofinanziati dal MIUR e dal MISE.

Elenco delle pubblicazioni