



UNIVERSITÀ
DI PAVIA

Prof Hermes Giberti
CURRICULUM VITAE

DATI ANAGRAFICI

Nome Hermes
Cognome Giberti
Luogo di nascita ~~Tirano (SO)~~
Data di nascita ~~08 maggio 1973~~
Codice fiscale ~~GRNLM89G508173R~~
Residenza ~~Via G. Suardi 24/24, Bergamo~~
Cellulare ~~3395026369~~
Email hermes.giberti@unipv.it

CURRICULUM ACCADEMICO

- Laureato in Ingegneria Meccanica presso il Politecnico di Milano nel 1998
- Dottore di Ricerca in Meccanica Applicata nel 2002, titolo acquisito presso il Politecnico di Milano
- Ricercatore di ruolo per il SSD ING.IND/13 nel 2002, presso il Politecnico di Milano
- Professore Associato per il SSD ING.IND/13 nel 2016, presso l'Università di Pavia
- Professore Ordinario per il SSD ING.IND/13 nel 2018, presso l'Università di Pavia

ATTIVITÀ ISTITUZIONALE

Attualmente è

- Delegato del Rettore per il trasferimento tecnologico
- Membro del Collegio dei Docenti del corso di Dottorato in Ingegneria Elettronica, Informatica ed Elettrica dell'Università di Pavia
- Referente del corso di Laurea Magistrale in "Industrial Automation Engineering" dell'Università di Pavia
- Responsabile SAT (Struttura Accademica Tirocini) per il corso di Ingegneria Meccanica del Politecnico di Milano



UNIVERSITÀ
DI PAVIA

ATTIVITÀ DI RICERCA

L'attività di ricerca di Hermes Giberti è di tipo teorico sperimentale e riguarda principalmente i seguenti ambiti:

- Sistemi di azionamento meccanici, pneumatici, elettrici ed innovativi per applicazioni industriali
- Robotica industriale applicazioni e pianificazione delle traiettorie
- Progetto e sviluppo di sistemi robotici a cinematica parallela
- Dispositivi a "end-effector" e esoscheletro per applicazioni biomeccaniche
- Tecnologie, dispositivi e applicazioni per additive manufacturing.

L'attività di ricerca ha dato origine ad oltre 100 pubblicazioni scientifiche presentate a congressi internazionali e pubblicate su riviste nazionali ed internazionali.

Dicembre 2019

Hermes Giberti