## **INFORMAZIONI PERSONALI**

Nome Fabrizio Micari Data di nascita 14.02.1963

Qualifica Professore Ordinario
Amministrazione Università di Palermo

Incarico attuale Preside della Facoltà di Ingegneria

Numero telefonico 091 23865301

dell'ufficio

Fax dell'ufficio

E-mail istituzionale presinge@unipa.it

TITOLI DI STUDIO E PROFESSIONALI ED ESPERIENZE LAVORATIVE

Titolo di studio Laurea in Ingegneria Meccanica

Altri titoli di studio e Iscritto all'Albo degli Ingegneri della Provincia di

Professionali Palermo dal 1987

Esperienze professionali (incarichi ricoperti)

Delegato del Rettore dell'Università di Palermo per la gestione dei rapporti di ricerca con la Comunità Europea;

Presidente del Coordinamento della Meccanica Italiana dal mese di Ottobre 2008:

Membro del Consiglio Direttivo e vice-Presidente dell'AITeM (Associazione Italiana di Teconogia Meccanica) dal 2001 al 2005;

Presidente dell'AITEM (Associazione Italiana Tecnologia Meccanica) dal 2005 al 2009;

Direttore del Dipartimento di Tecnologia Meccanica, Produzione ed Ingegneria Gestionale dell'Università di Palermo dal 2008 al 2010.

Membro dell'Independent Expert Panel nominato per la gestione della 7° ed 8° *call* del programma Europeo CORNET-ERANET:

Valutatore di Progetti di Ricerca per conto della Foundation for Polish Science (Polonia);

Membro dello International Expert Panel per la Valutazione del Sistema di Ricerca della Romania (Romanian Research Assessment Exercise - RRAE);

Valutatore di Progetti PRIN per conto del MIUR (Ministero dell'Istruzione, Università e Ricerca) e di Progetti di Ricerca Industriale e Sviluppo Sperimentale per conto del Ministero dello Sviluppo Economico;

Technical Officer di Progetti di Ricerca Industriale finanziati sul Bando Industria 2015 dal Ministero dello Sviluppo Economico;

Valutatore di Progetti di Ricerca per conto della Regione

1

Piemonte e della Regione Veneto.

Membro Ordinario del CIRP (International Institution for Production Engineering Research);

Segretario della Commissione Tecnica del CIRP (International Institution for Production Engineering Research) per il settore Forming dal 1996 al 2001;

Membro del Comitato Editoriale del CIRP (International Institution for Production Engineering Research) dal 2007;

Membro del Board of Directors dell'ESAFORM (European Scientific Association for material FORMing) dal 2002:

Membro dell'International Advisory Board del Metal Forming Center of Excellence, Ankara, Turchia;

Fellow dell'American Society of Mechanical Engineers (ASME);

Capacità linguistiche

Lingua Livello Parlato Livello Scritto
Inglese Ottimo Ottimo

Capacità nell'uso delle tecnologie

Ottima

Altro (partecipazione a convegni e seminari, pubblicazioni, collaborazione a riviste, ecc., ed ogni altra informazione che si ritiene di dover pubblicare)

Associate Editor della rivista "International Journal of Forming Processes";

Membro dell'Editorial Board della rivista "Journal of Material Processing Technology";

Membro dell'International Editorial Board della rivista "Computer Methods in Materials Science".

Visiting professor presso il Laboratoire de Mecanique des Systemes ed des Procedes (LMSP) dell'Ecole Nationale Supérieure d'Arts et Métiers (ENSAM) di Parigi nella Primavera del 2003;

Chairman del 12° Congresso Internazionale SheMet 2007 – Palermo 2-4 Aprile 2007 - ed Editor dei relativi Proceedings;

Chairman del 10° CIRP Workshop on Modelling of Machining Operations – Scilla (RC) 27-28 Agosto 2007 – ed Editor dei relativi Proceedings;

Chairman del 1° Convegno del Coordinamento della Meccanica Italiana – Palermo 20-22 Giugno 2010 – ed Editor dei relativi Atti:

Chairman dei minisimposi "Machining and cutting simulation" in occasione dei Congressi ESAFORM dal 2001 al 2007.

Autore di circa 250 pubblicazioni scientifiche su Riviste Internazionali o su Atti di prestigiosi Convegni Internazionali e di 3 libri didattici.