



SIRI-Associazione Italiana di Robotica e Automazione

PREMIO PER TESI DI DOTTORATO DI RICERCA SU TEMI DI ROBOTICA

Arturo Baroncelli

Consigliere SIRI - Premio ENGELBERGER 2005

Per promuovere ricerche e progetti innovativi nel settore della robotica .

La commissione giudicatrice ha proceduto all'attribuzione **DEL PREMIO EX AEQUO** alle seguenti tesi:

Multi Axial Sensing in Minimally Invasive Robotic Surgery

Pietro Valdastri – Scuola Superiore di Studi Universitari e Perfezionamento Sant'Anna – Settore disciplinare di Bioingegneria

Controllo di manipolatori industriali interagenti con l'ambiente

Giacomo Ziliani – Università degli Studi di Brescia – Dipartimento di Ingegneria Meccanica e Industriale

Sono stati attribuiti **DIPLOMI DI MERITO** alle seguenti tesi:

Development of micro tools for surgical applications

Francesco Cepolina – Università degli Studi di Genova, Université Pierre e Marie Curie

Development of complex micro-devices: design, fabrication technologies and reliability study

Eleonora Ferraris – Università di Tor Vergata di Roma – Facoltà di Ingegneria

Design and Prototyping of a Spherical Parallel Machine

Paolo Marzetti – Università Politecnica delle Marche – Facoltà d'Ingegneria

**Consegna dei premi e dei diplomi di merito in data 29 novembre 2007 ore 11.00
UCIMU SISTEMI PER PRODURRE, Viale Fulvio Testi 128, Cinisello Balsamo, MI**