

Il Dr. Nicola Micale dell'Università degli Studi di Messina riceve il Premio Farindustria 2006, importante riconoscimento della qualità delle sue ricerche nella chimica del farmaco

L'associazione nazionale degli industriali farmaceutici, ha assegnato al Dr. Nicola Micale, attualmente titolare di un assegno per la collaborazione ad attività di ricerca, uno dei due premi Farindustria, premi che annualmente vengono attribuiti a giovani ricercatori italiani dell'Università o dell'Industria distintisi per la qualità delle loro ricerche nella chimica del farmaco.

La cerimonia di premiazione, presieduta dal Presidente della Divisione di Chimica Farmaceutica Prof. Giuseppe Ronsisvalle e che ha visto la partecipazione della Dr.ssa Lucia Aleotti nella veste di componente della giunta di Farindustria, ha avuto luogo a Firenze in occasione del XXII Congresso Nazionale della Società Chimica Italiana.

Il Dr. Nicola Micale ha brillantemente presentato i risultati delle sue ricerche rivolte principalmente alla progettazione e alla sintesi di potenziali agenti terapeutici per il trattamento della malaria e di patologie neurodegenerative di notevole impatto sociale, quali il morbo di Alzheimer e la Sclerosi Laterale Amiotrofica.

Le doti professionali del Dr. Micale hanno trovato terreno fertile nel Dipartimento Farmaco-Chimico della Facoltà di Farmacia del nostro Ateneo e si sono pienamente dispiagate in seguito a stage di lunga durata presso qualificati laboratori di ricerca di Università di Washington e di Chicago. Tali periodi di permanenza all'estero, resi possibile dal generoso supporto finanziario del nostro Ateneo, hanno ulteriormente ampliato le collaborazioni scientifiche fra l'Ateneo di Messina e centri di ricerca internazionali.