

Curriculum vitae

La prof. Maria Antonietta Toscano, nata a Catania il 15 aprile 1953, dopo gli studi classici, si è laureata in Scienze Biologiche presso la Facoltà di Scienze dell'Università degli Studi di Catania nel luglio 1975 (110/110 e lode), e si è laureata in Medicina e Chirurgia nel 1983 (110/110 e lode) presso la Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Catania. Ha anche conseguito la Specializzazione in Microbiologia e Virologia nel 1978 presso l'Università di Catania, sempre con il massimo dei voti e la lode. Ha conseguito l'abilitazione alla professione di Medico-Chirurgo ed è iscritta all'Ordine dei Medici della Provincia di Catania dal 1984.

Ha anche conseguito un diploma dell'Accademia Italiana di Medicina Biologica dopo un corso triennale di formazione in Omeopatia, Omotossicologia e Medicine Integrate e, successivamente, un diploma della Società Internazionale di Omotossicologia.

Dal 1987 al 2002 ha ricoperto il ruolo di professore associato nel settore scientifico disciplinare MED/07 per l'insegnamento di Microbiologia e Microbiologia Clinica presso la Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università di Catania. Dal 2002 ad oggi ricopre il ruolo di professore ordinario di Microbiologia e Microbiologia Clinica (MED/07). La prof. Toscano è stata componente del Consiglio di Amministrazione dell'Università degli Studi di Catania dal 2008 al 2016, prima come rappresentante eletta dei Docenti e, dal 2012 in poi, come membro interno. In tale veste, è stata spesso componente di Commissioni riguardanti l'attribuzione di fondi di pertinenza dell'Ufficio Diritto allo Studio dell'Area Didattica dell'Università degli Studi di Catania. E' spesso stata componente di diverse Commissioni di Concorso per procedure valutative riguardanti ruoli di tecnico, ricercatore, professore di II fascia, conferma in ruolo (Bologna, Napoli, Bari), e di Dottorato di Ricerca.

Dal 1995 ad oggi, la prof. Toscano ricopre il ruolo di Dirigente di II livello del Laboratorio Regionale di Riferimento di Microbiologia per le Infezioni Opportunistiche in convenzione con l'ASP di Catania.

Sin dalla istituzione, è componente del Comitato Infezioni ospedaliere (C.I.O.) dell'Azienda Provinciale Sanitaria di Catania e di diversi gruppi di lavoro ad esso inerenti.

La prof. Toscano è stata per diversi anni delegata per la Regione Sicilia dell'AMCLI (Associazione Microbiologi Clinici Italiani), ed è membro della SIM (Società Italiana di Microbiologia).

La prof. Toscano insegna attualmente, oltre che nel Corso di Laurea in Medicina e Chirurgia (nel quale ha diversi incarichi di insegnamento di Microbiologia e di Microbiologia Clinica), anche nel Corso di Laurea in Odontoiatria e Protesi Dentale e nelle Scuole di Specializzazione in Microbiologia e Virologia, Pediatria, Ostetricia e Ginecologia, Urologia e Chirurgia Plastica.

In passato ha insegnato, oltre che nel Corso di Laurea in Medicina e Chirurgia (incarichi di insegnamento di Microbiologia e di Microbiologia Clinica) presso il polo didattico di Ragusa, anche nel Corso di Laurea di Odontoiatria e Protesi Dentale e nei Corsi di Laurea di Tecniche di Laboratorio Biomedico, di Infermieristica, di Ostetricia, e di Igiene Dentale, oltre che nelle Scuole di Specializzazione in Medicina Interna, Reumatologia, Nefrologia, Chirurgia dell'apparato gastro intestinale, Chirurgia Pediatrica.

La prof. Toscano ha curato spesso l'organizzazione di diversi Congressi della Società Italiana di Microbiologia, di diversi Corsi di Aggiornamento per l'AMCLI (Associazione Microbiologi Clinici Italiani), di seminari di studio, di esercitazioni e attività di tutor per specializzandi e dottorati di ricerca ed è stata relatore e moderatore in numerosi congressi nazionali ed internazionali.

In qualità di esperto presso il Ministero della Sanità ha fatto parte della Commissione Unica del farmaco, ed è stata componente, sempre come esperto, del Consiglio Superiore di Sanità, e del Gruppo di Studio Permanente sulla SARS.

Nel campo della biodiversità ambientale, sempre come esperto, ha fatto parte, per diversi anni, del Comitato Interministeriale di valutazione sugli organismi geneticamente modificati, presso il Ministero del Mare, Territorio ed Ambiente. E' stata inoltre responsabile scientifico di alcuni progetti in tema di biodiversità e di OGM sempre in convenzione con questo Ministero.

E' stata componente, presso l'Assessorato Regionale alla Sanità, della Commissione per il Prontuario Terapeutico Regionale, della Commissione per la ricerca scientifica, della Commissione per l'A.I.D.S.; presso l'Assessorato Territorio e Ambiente della regione Sicilia ha fatto parte del Comitato Regionale Territorio ed Ambiente.

Revisore MIUR da anni, svolge opera di revisione anche per altri Enti di Ricerca (William Harvey Research Institute-WHRI, Queen Mary's School of Medicine and Dentistry of London), e diverse Università italiane (Parma, Modena, Pavia, ecc.)

Iscritta all'AIDM (Associazione Italiana Donne Medico), è membro del "MWIA (Medical Women's International Association) ethics and resolution committee" ; è anche componente della Commissione per le Medicine Complementari dell'Ordine dei Medici della Provincia di Catania, di recente istituzione.

Svolge attualmente la sua attività didattica, di ricerca ed assistenziale a tempo pieno presso la Sezione di Microbiologia del Dipartimento di Scienze Biomediche e Biotecnologiche dell'Università degli Studi di Catania.