

Professore emerito Università Statale

MAURIZIO COCUCCI

AREA DISCIPLINARE
CHIMICA AGRARIA,
BIOCHIMICA E FISILOGIA
DELLE PIANTE

DIPARTIMENTO
SCIENZE AGRARIE ED
AMBIENTALI, PRODUZIONE,
TERRITORIO, AGROENERGIA

ANNO DI NOMINA
2017



NOTA BIOGRAFICA

Istruzione e formazione

Laurea con lode in Scienze Biologiche (1970) e Diploma di Perfezionamento in Ricerche Biologiche presso l'Università degli Studi Di Milano.

Posizione ed incarichi ricoperti nella attività accademica

1972-81 - Ricercatore” del Consiglio Nazionale delle Ricerche presso il Centro di Studio per la Biologia Cellulare e Molecolare delle Piante, Università degli Studi di Milano

1981-1984 - Professore Straordinario di Fisiologia Vegetale, Facoltà di Scienze MM.FF.NN., Università degli Studi di Messina

1984-2016 - Professore Ordinario, Chimica agraria: Biochimica e Fisiologia delle Piante, Facoltà di agraria, Università degli Studi di Milano

1986 - Ministero degli Esteri, Professore di Biochimica delle Piante presso la Università Nazionale Somala

1994-1999 - Direttore del Dipartimento di Fisiologia delle Piante Coltivate e Chimica Agraria, Università degli Studi di Milano

1995 - Componente del Comitato per l'istituzione del Corso di Laurea in Biotecnologie. Fino al 1998 Presidente del Corso di Laurea in Biotecnologie agrarie vegetali, Università degli Studi di Milano

1995-2005 - Coordinatore del Dottorato di Ricerca in “Biologia Vegetale e Produttività della Pianta Coltivata”

CONTATTI

Prof. Maurizio Cocucci

maurizio.cocucci@unimi.it

Tel. +3902503 16531

Tel. +3902347 2104495

1997-1999 - Componente della Commissione di Ateneo per la Ricerca Scientifica (CARS)

1998-2004 - Preside della Facoltà di Agraria, Università degli Studi di Milano

2000-2004 - Presidente della Conferenza dei Presidi delle Facoltà di Agraria Italiane

2001-2006 e 2004-2012 - delegato per la didattica e per la educazione permanente presso la CRUI

2001-2015 - delegato presso il Consiglio direttivo del Consorzio Interuniversitario per le Biotecnologie

2004-2005 - Ministero della Università e della Ricerca: Coordinatore del tavolo tecnico per le Classi di Laurea e Lauree magistrali per le Scienze della Vita

2005-2011 - Direttore della Scuola di Dottorato in "Scienze Molecolari e Biotecnologie Agrarie Alimentari ed Ambientali". Università degli Studi di Milano

2004-2016 - Componente del Comitato di Coordinamento della Scuola per la diffusione delle Bioscienze. Università degli Studi di Milano (CusMiBIO)

2005- 2012 - Direttore del Dipartimento di Produzione Vegetale, Università degli Studi di Milano. 2007-2012 Presidente del Collegio dei Direttori di Dipartimento

2009- 2015 - Componente del Comitato etico della Università degli Studi di Milano

2013-2016 - Delegato del Magnifico Rettore della Università di Milano presso Il Consiglio di Amministrazione della Fondazione Parco Tecnologico Padano - Lodi

Attività Scientifica

Studio della biochimica e della fisiologia della integrazione delle grandi vie metaboliche, del trasporto di membrana per l'omeostasi, la trasduzione del segnale in relazione alla crescita, allo sviluppo e ed al differenziamento delle piante e dei loro organi a livello sistemico, cellulare e molecolare per la conoscenza, la produzione qualitativa e quantitativa e la interazione con l'ambiente.

Ha svolto attività di ricerca (1979-1980) presso la School of Biological Sciences, University of East Anglia, Norwich.



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI MILANO

LA STATALE



Membro dell'Accademia dei Georgofili - Firenze. Dal 2004 al 2008 Presidente della Sez. Nord Ovest. Membro della Accademia Nazionale dell'Agricoltura di Bologna. Membro della American Society of Plant Biologist. Dal 1973.

Incarichi scientifici Istituzionali conferiti con nomina.

Numerosi sono gli incarichi assunti tra questi:

2002-2004 - Fondazione Invernizzi: componente della Commissione Generale Premi

2003-2011 - Ministero delle Politiche Agricole e Forestali. Componente del gruppo di lavoro per il monitoraggio e sorveglianza dalle coltivazione di organismi geneticamente modificati in qualità di esperto della Regione Lombardia

2004-2005 - Fondazione Rosselli. Il Rapporto sulla ricerca industriale: Componente del Panel di esperti per la formulazione e stesura del rapporto: "Le proprietà nazionali della ricerca industriale: Area Biotecnologie per la salute, l'agricoltura, l'industria, l'ambiente"; Fondazione Rosselli - Torino.

2004-2011, Presidenza del Consiglio dei Ministri. Componente Comitato Nazionale per la Bio-sicurezza, le Biotecnologie e Scienze della Vita

2005- 2007 - Ministero delle Politiche Agricole e Forestali. Esperto nel Comitato consultivo in materia di coesistenza tra colture transgeniche, convenzionali e biologiche

Dal 2008 al 2014 - Direttore del Consorzio Interuniversitario per le Biotecnologie.

PUBBLICAZIONI PRINCIPALI

L'attività svolta è documentata da pubblicazioni comprendenti riviste ISI, non ISI comunicazioni, report di progetti di ricerca, che ammontano circa 300.

Esse sono riportate e classificate presso IRIS Institutional Research Information System - AIR Archivio Istituzionale della Ricerca a disposizione al sito:

<https://air.unimi.it>