

# 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>