

## PROF. ANDREA PACE

Dipartimento di Scienze e Tecnologie Biologiche Chimiche e Farmaceutiche  
Università degli Studi di Palermo  
Viale delle Scienze – Edificio 17  
[andrea.pace@unipa.it](mailto:andrea.pace@unipa.it)  
Uff. 09123897543

CURRICULUM REDATTO AI SENSI DEGLI ARTT. 46 E 47 DEL D.P.R. N. 445 DEL 28 DICEMBRE 2000

Professore Ordinario SSD CHIM/06 - Chimica Organica dal 1.11.19  
Professore Associato SSD CHIM/06 - Chimica Organica dal 1.1.15 al 31.10.19  
Ricercatore SSD C05X - Chimica Organica dal 1.12.1997 al 31.12.2014

### ATTIVITÀ DIDATTICA

- Docente di:

**Chimica Organica** (Corso di Laurea in **Scienze e Tecnologie Agrarie** e in precedenza presso il Corso di Laurea in **Scienze Ambientali** e il Corso di Laurea in **Scienze Biologiche** e nel periodo 2002-2003 presso l'**University of Wyoming, USA**);

**Metodologie Innovative in Chimica Organica** (Corso di Laurea Magistrale in Chimica)

**Fotochimica Organica** (Corso di Laurea Specialistica in Chimica)

**Laboratorio di Chimica Organica II** (Corso di Laurea in Chimica)

**Laboratorio di Chimica Supramolecolare** (Corso di Laurea Magistrale in Chimica)

- Componente del Collegio dei Docenti del Corso di Dottorato in **Scienze Molecolari e Biomolecolari**
- Componente del Collegio dei Docenti del Corso di Dottorato in **Scienze Chimiche**

### ATTIVITÀ SCIENTIFICA

#### Indicatori

- Autore di **113** lavori su riviste scientifiche internazionali **90** interventi a congressi nazionali e internazionali;
- Autore di **7** domande di brevetto nazionali e internazionali
- Autore su invito di **6** capitoli di libro e di **2** editoriali;
- Citazioni Totali: **2536**
- h-index = **28**;

Lista Pubblicazioni disponibile su: <http://orcid.org/0000-0003-1992-2024>

#### Attività Progettuali

2002-2003 - Ambito: Applicazioni avanzate di processi di fotoossidazione di composti organici  
Finanziatore: **CNR**; Importo gestito: € **12.000**; Durata: **12 mesi**; Ruolo: **Responsabile Principale**

2010-2014 - Ambito: Sintesi di Antibiotici contro i batteri multiresistenti  
Finanziatore: **MIUR**; Importo gestito: € **262.960**; Durata: **48 mesi**; Ruolo: **Responsabile Principale**

2012-2015 - Ambito: Creazione Laboratorio Strumentale di Chimica Organica per l'Agroalimentare  
Finanziatore: **MIUR**; Importo gestito: € **720.000**; Durata: **36 mesi**; Ruolo: **Respons. di Dipartimento**

Ambito: Sviluppo di Indicatori cromatici della qualità del pesce crudo confezionato  
Finanziatore: **MIUR**; Importo gestito: € **107.800**; Durata: **36 mesi**; Ruolo: **Respons. di Dipartimento**

2016 - Ambito: Progettazione Internazionale  
Finanziatore: **UNIPA**; Importo gestito: € **1.500**; Durata: **24 mesi**; Ruolo: **Responsabile Principale**

2016 - Ambito: Ricerche per Aziende  
Committente: **ATP**; Importo gestito: € **5.000**; Durata: **6 mesi**; Ruolo: **Respons. di Dipartimento**

2017 - Ambito: Ricerche per Aziende

Committente: **CerealDocks**; Importo gestito: € **40.000**; Durata: **12 mesi**; Ruolo: **Resp. di Dipartim.**

2018 - Ambito: Ricerche per Aziende

Committente: **CerealDocks**; Importo gestito: € **50.000**; Durata: **21 mesi**; Ruolo: **Resp. di Dipartim.**

2018 - Ambito: Ricerche per Aziende

Committente: **ENI Corporate University**; Importo gestito: € **15.000**; Durata: **36 mesi**; Ruolo: **Tutor di Dottorando finanziato dall'azienda**

#### **ATTIVITÀ MANAGERIALI E ISTITUZIONALI**

dal 2017: **Consigliere Direttivo** della Divisione di Chimica Organica della Società Chimica Italiana.

dal 2015: **Delegato per la Ricerca Dipartimentale** del Dipartimento STEBICEF dell'Università degli Studi di Palermo.

2016-2018: **Consigliere di Amministrazione** dell'Università degli Studi di Palermo.

2012-2016: **Direttore** del Dipartimento di Scienze per l'Innovazione e le Tecnologie Abilitanti dell'Istituto Euro Mediterraneo di Scienza e Tecnologia.

2014-2016: **Rappresentante Legale e Amministratore Unico** della società SINTESI s.r.l. a Socio Unico Università degli Studi di Palermo.

2009-2013: **Consigliere di Amministrazione** dell'Università degli Studi di Palermo.

2007-2009: **Consigliere Direttivo** della Società Chimica Italiana – Sezione Sicilia.

2007-2009: **Consigliere Direttivo** del Gruppo Italiano di Fotochimica e Gruppo Interdivisionale di Fotochimica (GIF-GIDF) della Società Chimica Italiana.

PALERMO 24.11.2019

F.TO ANDREA PACE