

INFORMAZIONI PERSONALI

Lucio Pellacani









Sesso Maschile | Data di nascita | Nazionalità Italiana

ESPERIENZA PROFESSIONALE

21 febbraio 2022 – 15 maggio 2022 Professore a contratto

Università degli Studi di Roma La Sapienza

Chimica di base

Master Foundation Year – Edizione 2021-2022

Dipartimento di Istituto Italiano di Studi Orientali - ISO

1 marzo 2021 – 10 maggio 2021 Professore a contratto

Università degli Studi di Roma La Sapienza

Chimica di base

Master Foundation Year – Edizione 2020-2021 Dipartimento di Istituto Italiano di Studi Orientali - ISO

17 gennaio 2020 – 5 aprile 2020 Profe

Professore a contratto

Università degli Studi di Roma La Sapienza

Chimica di base

Master Foundation Year – Edizione 2019-2020 Dipartimento di Istituto Italiano di Studi Orientali - ISO

1 novembre 2017 – 31 gennaio 2019

Professore a contratto

Università degli Studi di Roma La Sapienza Facoltà di Scienze Matematiche Fisiche e Naturali

Chimica Organica I (corso di laurea in Chimica)

Dipartimento di Chimica

1 marzo 2001 – 31 ottobre 2017 Professore di ruolo I Fascia

Università degli Studi di Roma La Sapienza Facoltà di Scienze Matematiche Fisiche e Naturali

Dipartimento di Chimica

29 dicembre 1982 – 28 febbraio 2001

Professore di ruolo II Fascia

Università degli Studi di Roma La Sapienza Facoltà di Scienze Matematiche Fisiche e Naturali

Istituto di Chimica Organica e dal 1983 Dipartimento di Chimica



1 novembre 1979 – 28 dicembre 1982

Professore Incaricato

Università degli Studi di Roma La Sapienza Facoltà di Scienze Matematiche Fisiche e Naturali

Istituto di Chimica Organica

anni accademici da 1976-77 a 1978-79

Professore Incaricato Supplente

Università degli Studi di Roma La Sapienza Facoltà di Scienze Matematiche Fisiche e Naturali

Istituto di Chimica Organica

1 novembre 1973 – 28 dicembre 1982

Assistente Ordinario

Università degli Studi di Roma La Sapienza

Istituto di Chimica Organica

1973 Attività di Ricerca - Laboratorio di Biochimica

Università degli Studi di Parma

1973 Servizio militare

Ufficiale dell'Arma Aeronautica

Deposito Carburanti, Fornovo Taro (PR)

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

1972 Borsa di studio Accademia dei Lincei

ISCED 5A

Università degli Studi di Roma Istituto di Chimica Organica

ISCED 5A

1 novembre 1966 - 22 luglio 1971

Laurea in Chimica

Università degli Studi di Roma

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre

italiano

Altre lingue

COMPRENSIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
C1	C1	C1	C1	C1
B2	B2	B2	B2	B2

inglese francese

Livelli: A1/A2: Livello base - B1/B2: Livello intermedio - C1/C2: Livello avanzato

Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue

Competenze informatiche

Buona conoscenza di Office, Adobe, principali browser per la navigazione Internet (Explorer,



Google Chrome, Firefox) e programmi per la gestione della posta elettronica. Buona conoscenza di programmi per l'analisi di dati in ambito scientifico.

ULTERIORI INFORMAZIONI

PUBBLICAZIONI

Autore di più di cento articoli scientifici pubblicati su riviste internazionali, la maggior parte delle quali collocate nel primo quartile di ISI Web of Knowledge. https://sites.google.com/a/uniroma1.it/lucio-pellacani/home-page

Referee per le più prestigiose riviste internazionali di Chimica, ha fatto parte dell'Editorial Board delle riviste *Arkivoc* (ARKAT USA, Inc.) e *Symmetry* (MDPI).

L'Editor-In-Chief della rivista Current Organic Chemistry della Bentham Science Publishers lo ha invitato in qualità di Guest Editor a curare un fascicolo della medesima rivista, che è stato pubblicato nel 2011.

COMUNICAZIONI A CONGRESSI

Ha partecipato a 186 congressi nazionali, internazionali ed elettronici, presentando più di 150 comunicazioni orali, anche su invito, e poster.

PUBBLICAZIONI DIDATTICHE

Autore di un libro didattico, *Problemi Svolti di Chimica Organica*, Libreria Eredi Virgilio Veschi di Roma 1979, ristampa 1982 e traduttore per la Casa Editrice Ambrosiana, Milano, 1995 del testo americano A. D. Baker, R. Engel, *Organic Chemistry*, West Publishing Company, St. Paul, MN (USA), 1992.

DIDATTICA

Ha tenuto corsi di Esercitazioni di Chimica Industriale I (corso di laurea in Chimica Industriale) di Chimica Organica (corso di laurea in Scienze Naturali), di Chimica Organica (corso di laurea in Scienze Biologiche), di Chimica Organica Superiore (corso di laurea in Chimica), di Chimica Organica I e di Chimica Organica II (corso di laurea in Chimica), presso la Facoltà di Scienze Matematiche Fisiche e Naturali dell'Università degli Studi di Roma La Sapienza, ininterrottamente dall'a.a. 1976-77 al 2017-18.

Nel 2014 nella I Edizione del Riconoscimento per l'Insegnamento Universitario presso la Facoltà di Scienze Matematiche Fisiche e Naturali dell'Università degli Studi di Roma La Sapienza https://web.uniroma1.it/fac_smfn/1-edizione-riconoscimento-didattica è risultato tra i docenti più votati

In riferimento alle leggi vigenti, autorizzo espressamente l'utilizzo dei miei dati personali e professionali riportati nel mio curriculum.

Roma, 13 dicembre 2022

Firma