

Lucio Pellacani

OCCUPAZIONE PER LA QUALE
SI CONCORRE
POSIZIONE RICOPERTA
OCCUPAZIONE DESIDERATA
TITOLO DI STUDIO
OBIETTIVO PROFESSIONALE

Docenza di Chimica in Foundation Year
Laurea in Chimica

ESPERIENZA
PROFESSIONALE

novembre 2017- maggio 2024

Professore a contratto

Università degli Studi di Roma La Sapienza

Chimica di base
Master Foundation Year – Edizione 2022-2023

Dipartimento di Istituto Italiano di Studi Orientali - ISO

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

1 marzo 2001 – 31 ottobre 2017
29 dicembre 1982 – 28 febbraio
2001
1 novembre 1973 – 28 dicembre
1982
1 novembre 1966 – 22 luglio 1971

Professore ordinario Università degli Studi di Roma La Sapienza

Professore associato Università degli Studi di Roma La Sapienza
Assistente ordinario, Professore incaricato Università degli Studi di Roma
Laurea in Chimica Università degli Studi di Roma

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre Italiano

Altre lingue

	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
Inglese	C1	C1	C1	C1	C1
Francese	B2	B2	B2	B2	B2

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

Patente di guida B

ULTERIORI INFORMAZIONI

Pubblicazioni **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.

Iscritto alla Società Chimica Italiana dal 1975.

Appartenenza a gruppi /
associazioni

Dati personali Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali".

Il sottoscritto dichiara di essere consapevole che il presente *curriculum vitae* sarà pubblicato sul sito istituzionale dell'Ateneo, nella Sezione "Amministrazione trasparente", nelle modalità e per la durata prevista dal d.lgs. n. 33/2013, art. 15.

Data 07/02/2025

f.to Lucio Pellacani