

CURRICULUM DIDATTICO-SCIENTIFICO-DISCIPLINARE

Nome e Cognome Pasquale LINCIANO

Data e Luogo di Nascita: 1° Agosto 1985, Galatina (LE)

E-mail: pasquale.linciano@unipv.it

ORCID : 0000-0003-0382-7479

► ESPERIENZE PROFESSIONALI

1/6/23 – ad oggi **Professore Associato in Chimica Farmaceutica** (GSD 03/CHEM-07 CHIMICA FARMACEUTICA, TOSSICOLOGICA, NUTRACEUTICO ALIMENTARE, DELLE FERMENTAZIONI E DEI PRODOTTI PER IL BENESSERE E PER LA SALUTE, **SSD CHEM-07/A**) presso il Dipartimento di Scienze del Farmaco dell'Università di Pavia

1/3/20 – 31/5/23 **Ricercatore a tempo determinato** (Legge n. 240/10 del 30 dicembre 2010, all'articolo 24, **comma B**) presso il Dipartimento di Scienze del Farmaco dell'Università di Pavia

1/12/17-29/02/20 **Assegnista di ricerca Senior**. Grant Ines e Mario Cortesi. 'Sintesi di composti attivi nel trattamento delle patologie neurodegenerative', Supervisore Prof. L. Brasili e Dr.ssa S. Franchini. UNIMORE.

A.A. 18/19 **Professore a Contratto** per l'insegnamento di **Chimica Organica** (CdL in Chimica), UNIMORE.

1/5/16-30/11/17 **Assegnista di ricerca**. 'Progetto AIRC: Protein-protein interaction inhibitors of thymidylate synthase against colorectal cancers', Supervisore Prof. M.P. Costi. UNIMORE.

A.A. 16/17 **Professore a Contratto** per l'insegnamento di **'Tecniche Spettroscopiche in Chimica Organica'** (CdL in Chimica e Tecnologia Farmaceutiche), UNIMORE.

1/5/14-30/4/16 **Assegnista di ricerca**. 'Progetto Europeo FP7-NMTrypl: Design and synthesis of enzymatic inhibitors active against trypanosomatidic infections', Supervisore Prof. M.P. Costi. UNIMORE.

25/11/13-30/4/14 **Analista Chimico** in Controllo qualità presso **Alfa Sigma S.p.A.**

► EDUCAZIONE

16/4/14 **Dottorato di Ricerca Europeo** in Scienze del Farmaco presso l'Università 'G. d'Annunzio' Chieti-Pescara, discutendo una tesi in lingua inglese dal titolo '*Design, synthesis, characterization through NMR spectroscopy and determination of the pharmacokinetic profile of new chemical pharmaceutical entities*'. Relatore: Prof.ssa Rosa Amoroso.

9/1/11 **Abilitazione alla professione da Farmacista**, Università 'G. d'Annunzio' Chieti-Pescara.

15/7/10 **Laurea Specialistica a ciclo unico in Chimica e Tecnologia Farmaceutiche (CTF) cum laude**, Università 'G. d'Annunzio' Chieti-Pescara, discutendo una tesi specialistica dal titolo '*Sintesi e Valutazione Biologica di analoghi del Gemfibrozil potenzialmente utili per il trattamento della Sindrome Metabolica*'. Relatore: Dr.ssa Barbara de Filippis.

► CORSI DI SPECIALIZZAZIONE POST-LAUREA

2011 e 2013 ESMEC (*European School of Medicinal Chemistry*), Urbino.

2012 11° Laboratorio di Metodologie Sintetiche in Chimica Farmaceutica, Siena.

2012 e 2013 Scuola Nazionale di Risonanza Magnetica Nucleare (GIDRM), Torino.

► **ALTRE ESPERIENZE ED AFFILIAZIONI PROFESSIONALI**

- 2020-ad oggi *Topic Editor* per MDPI
2012-ad oggi Membro della Società Chimica Italiana (SCI), Divisione di Chimica Farmaceutica.
2012-13 Membro del GIDRM (*Gruppo Italiano Discussione Risonanze Magnetiche*).

► **PREMI E RICONOSCIMENTI**

- 2018 e 2019 **Grant 'Ines and Mario Cortesi'**, finalizzato alla promozione degli studi e della ricerca nel campo della Chimica Farmaceutica.
2015 Grant della SCI per una presentazione orale all'NPCF (*Nuove Prospettive Chimica Farmaceutica*), Salerno.
2004 Primo Premio del Concorso Nazionale '*Scienza per tutti*', INFN (*Istituto Nazionale Fisica Nucleare*), Pavia.

► **MOBILITÀ PRESSO ENTI DI RICERCA NAZIONALI ED INTERNAZIONALI**

- 03/13-08/13 (6 mesi) *Exchange PhD student, Section des sciences pharmaceutiques, Université de Genève*. Supervisore: Prof. P.A. Carrupt.
02/12-05/12 (4 mesi) *Exchange PhD student, Dipartimento di Biotecnologie, Chimica e Farmacia, Università di Siena*. Supervisore: Prof. M. Taddei.

► **GRANT COMPETITIVI**

- PRIN 2022** *Principal Investigator, PI* (finanziato con 250.000€ per 2 anni).
AIRC 2020-2024 Collaboratore (Coordinatore Prof. G. Rastelli, finanziato con 550.000€ per 4 anni).
FAR JUNIOR 2018 *Principal Investigator, PI* (finanziato con 30.000€ per 1 anno).
AIRC 2016-18 Collaboratore (Coordinatore Prof. M.P. Costi, finanziato con 450.000€ per 3 anni).
FAR 2017 Collaboratore (PI Dr. D. Tondi, finanziato con 6.000€ per 2 anni).
NMTryp1 FP7 2014-16 Collaboratore (Coordinatore Prof. M.P. Costi, finanziato con 7.610.000€ per 3 anni).

► **ATTIVITÀ DI INSEGNAMENTO**

- A.A. 08/09 **Tutorato** per il corso di insegnamento in **Chimica Organica e Metodi Fisici in Chimica Organica** del CdL in Chimica e Tecnologia Farmaceutiche, presso l'Università degli Studi 'G. d'Annunzio' di Chieti-Pescara. Docente di riferimento: Prof. Paolo De Maria.
A.A. 10/11 **Esercitazioni di laboratorio** per il corso di **Analisi dei Medicinali II**, del CdL in Farmacia, presso l'Università degli Studi 'G. d'Annunzio' di Chieti-Pescara per l'Anno Accademico 2010/2011. Docente di riferimento: Prof. Adriano Mollica.
A.A. 10/11 **Esercitazioni di laboratorio** per il corso di **Analisi dei Medicinali II**, del CdL in Farmacia, presso l'Università degli Studi 'G. d'Annunzio' di Chieti-Pescara. Docente di riferimento: Dr.ssa Letizia Giampietro.
A.A. 11/12 **Esercitazioni di laboratorio** per il corso di **Analisi dei Medicinali**, del CdL in Chimica e Tecnologia Farmaceutiche, presso l'Università degli Studi 'G. d'Annunzio' di Chieti-Pescara. Docente di riferimento: Dr.ssa Mariangela Agamennone.
A.A. 11/12 **Esercitazioni di laboratorio** per il corso di **Analisi dei Medicinali II**, del CdL in Farmacia, presso l'Università degli Studi 'G. d'Annunzio' di Chieti-Pescara. Docente di riferimento:

Dr.ssa Letizia Giampietro.

- A.A. 12/13 **Esercitazioni di laboratorio** per il corso di **Analisi dei Farmaci II**, del CdL in Chimica e Tecnologia Farmaceutiche, presso l'Università degli Studi 'G. d'Annunzio' di Chieti-Pescara. Docente di riferimento: Dr.ssa Cristina Maccallini.
- A.A. 12/13 **Cultore della materia** in **Chimica Farmaceutica (SSD CHIM/08)**. Svolgimento di esercitazioni, seminari ed assistenza ad esami per il corso di Complementi di Chimica Farmaceutica presso l'Università degli Studi 'G. d'Annunzio' di Chieti-Pescara (CdL in Farmacia). Docente di riferimento: Dr.ssa Barbara De Filippis.
- A.A. 15/16 Tutor per studenti (2) dell'IIS 'F. Selmi' di Modena, tirocinanti presso il Dipartimento di Scienze Vita dell'Università di Modena e Reggio Emilia. Docente di riferimento: Prof.ssa Maria Paola Costi.
- 2015-ad oggi **Correlatore o Relatore** di 11 tesi sperimentali per il CdL in Chimica e Tecnologia Farmaceutica, UniCH ed UNIMORE.
- 2015-17 **Lecturer** per l'insegnamento di Chimica Farmaceutica II, (CdL in Chimica e Tecnologia Farmaceutiche), UNIMORE.
- A.A. 16/17 **Professore a Contratto** per l'insegnamento di **'Tecniche Spettroscopiche in Chimica Organica'** (CdL in Chimica e Tecnologia Farmaceutiche), UNIMORE.
- A.A. 18/19 **Professore a Contratto** per l'insegnamento di **Chimica Organica** (CdL in Chimica), UNIMORE.
- 2018- 2020 **Cultore della materia** in Chimica Farmaceutica (SSD CHIM/08), UNIMORE.
- A.A. 20/21 – 22/23 Insegnamento di **Chimica Farmaceutica 1** (CdL in Chimica e Tecnologia Farmaceutiche), UNIPV.
- A.A. 20/21 – 21/22 Insegnamento di **Chimica Farmaceutica 2** (CdL in Chimica e Tecnologia Farmaceutiche), UNIPV.
- A.A. 22/23 Modulo di Progettazione dei Farmaci dell'insegnamento di **Progettazione Biosintesi e Analisi dei Farmaci** (CdL in Biotecnologie Mediche e Farmaceutiche), UNIPV.
- A.A. 22/23 Modulo di Laboratorio dell'insegnamento di **Chemical and Biochemical Foundation** (CdL in Medical and Pharmaceutical Biotechnologies), UNIPV.
- A.A. 23/24 Insegnamento di **Chimica Farmaceutica 2** (CdL in Farmacia), UNIPV.
- A.A. 23/24 Insegnamento di **Medicinal Chemistry and Drug Discovery** (CdL in Medical and Pharmaceutical Biotechnologies), UNIPV.

► DISSEMINAZIONI

E' relatore di oltre 15 comunicazioni orali e 20 comunicazioni poster in congressi nazionali e internazionali

► PUBBLICAZIONI

Ad oggi è autore di **76** full papers su riviste internazionale *peer-reviewed*, **2** capitolo di libro e **4** brevetti. Secondo quanto riportato da Scopus, le pubblicazioni indicizzate sono **74**, hanno ricevuto **1169** citazioni risultando in un **H-index** pari a **18**.

Tutte le dichiarazioni riportate nel presente *curriculum vitae* corrispondono al vero e sono testimoniabili da apposita documentazione in possesso del sottoscritto.

Autorizzo al trattamento dei miei dati personali in accordo al Decreto Legislativo n° 196/2003 ed art. 13 GDPR 679/16

Pavia, 03 Giugno 2024

Prof. Pasquale Linciano