

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**

NON INSERIRE LA FOTOGRAFIA



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome e Cognome	Davide Illuminati
Telefono di servizio	/
Telefono cellulare di servizio	/
Posta elettronica istituzionale	/
PEC istituzionale	/
Incarico attuale	PhD student

**ISTRUZIONE
E FORMAZIONE**

<ul style="list-style-type: none">• Date (da - a)	Ottobre 2018 - oggi
<ul style="list-style-type: none">• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Università degli studi di Ferrara
<ul style="list-style-type: none">• Qualifica/titolo conseguita e relativa votazione o giudizio	Dottorato in 'Scienze Chimiche' (in corso)
<ul style="list-style-type: none">• Date (da - a)	Settembre 2012 – Ottobre 2017
<ul style="list-style-type: none">• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Università degli studi di Ferrara
<ul style="list-style-type: none">• Qualifica/titolo conseguita e relativa votazione o giudizio	Laurea Magistrale a Ciclo Unico in 'Chimica e Tecnologie Farmaceutiche' (110L/110)
<ul style="list-style-type: none">• Date (da - a)	2007 – 2012
<ul style="list-style-type: none">• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Liceo Scientifico 'Jacopo Da Ponte', Bassano del Grappa (VI)
<ul style="list-style-type: none">• Qualifica/titolo conseguita e relativa votazione o giudizio	Maturità scientifica (87/100)

**ESPERIENZA
LAVORATIVA**

<ul style="list-style-type: none">• Date (da – a)	Ottobre 2019 - oggi
<ul style="list-style-type: none">• Nome e indirizzo del datore di lavoro	Università degli studi di Ferrara
<ul style="list-style-type: none">• Tipo di azienda o settore	Università degli studi di Ferrara

- Tipo di impiego Tutor didattico
- Principali mansioni e responsabilità Esercitazioni frontali, supporto allo studio per studenti del corso di laurea in 'Chimica e Tecnologie Farmaceutiche'
- Date (da – a) Ottobre 2017 – Ottobre 2018
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Contratto di collaborazione coordinata e continuativa
Prof. C. Trapella; Università degli studi di Ferrara
- Tipo di azienda o settore Università degli studi di Ferrara
- Tipo di impiego Attività di ricerca, sintesi e purificazione di prodotti naturali
- Date (da – a) Giugno 2011 – Settembre 2011
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Contratto stagionale
Mevis s.p.a., Rosà (VI)
- Tipo di impiego Attività comparto metal-meccanico siderurgico

MADRELINGUA

Italiano

ALTRE LINGUE

INGLESE

- Capacità di lettura ECCELLENTE
- Capacità di scrittura BUONO
- Capacità di espressione orale BUONO

CAPACITÀ E COMPETENZE

TECNICHE

Con computer, attrezzature specifiche, etc.

Utilizzo del PC e relativo pacchetto Office, sufficiente

ALTRO

(PARTECIPAZIONE A CONVEGNI, SEMINARI, PUBBLICAZIONI, COLLABORAZIONI A RIVISTE, ETC. ED OGNI ALTRA INFORMAZIONE CHE IL COMPILANTE RITIENE DI DOVER PUBBLICARE)

- Collaborazioni/Esperienze di studio all'estero
 - Febbraio 2020 – Aprile 2020 (temporaneamente interrotta per Covid-19)
PhD visiting student, Sorbonne Université, Paris, France
Prof. G. Poli
 - Gennaio 2017 – Aprile 2017
Esperienza Erasmus, University College Cork, Ireland
Prof. JJ Keating

- Pubblicazioni Tetrabranch Hetero-Conjugated Peptides as Bifunctional Agonists of the NOP and Mu Opioid Receptors; *Pacifico S, Albanese V, Illuminati D, Fantinati A, Marzola E, Ferrari F, Neto JA, Sturaro C, Ruzza C, Calò G, Preti D, Guerrini R*; *Bioconjug Chem.*; doi: 10.1021/acs.bioconjchem.9b00519 **2019**
- Presentazioni Synthesis of p-substituted DMP-like analogues and their application in NOC(1-13)-NH₂, *Davide Illuminati, A. Fantinati; S. Pacifico; D. Preti; R. Guerrini; C. Trapella*; Flash communication, GdC, XIX ed., Modena, **2019**

Synthesis of p-substituted dimethyl tyrosine derivatives through Pd-catalysed C-H alkylation, *Davide Illuminati, A. Fantinati; S. Pacifico; D. Preti; R. Guerrini; C. Trapella*; Poster session, GdC, XVIII ed., Parma, **2018**

Ferrara, 10/07/2020

¹ Per esteso e leggibile.