

**FORMATO EUROPEO  
PER IL CURRICULUM  
VITAE**



**INFORMAZIONI PERSONALI**

Nome

Giulia Scaravaggi

Indirizzo



Telefono

E-mail

[giulia.scaravaggi@icsmaugeri.it](mailto:giulia.scaravaggi@icsmaugeri.it);

Nazionalità

Italiana

Data di nascita



**ESPERIENZA LAVORATIVA**

• Date

Da 30 gennaio 2013 ad oggi

• Nome e indirizzo del datore di lavoro

Centro Antiveleni – Centro Nazionale di Informazione Tossicologica  
UO di Tossicologia

• Tipo di azienda o settore

ICS Maugeri Spa SB – IRCCS di Pavia, via Maugeri 10, 27100 Pavia

• Tipo di impiego

Farmacista ricercatore

• Principali mansioni e responsabilità

Gestione, organizzazione, approvvigionamento e dispensazione di antidoti, farmaci e presidi ospedalieri e delle scorte antidoti; Farmaco- e tossicovigilanza. Aggregazione e correlazione dei dati di intossicazione presenti nel data base con i rispettivi dati analitici; Analisi dati farmacotossicologici; Collaborazione alla stesura delle relazioni tecniche periodiche e dedicate per aziende farmaceutiche e enti locali e nazionali e pubblici e privati; Svolgimento di attività mirate allo studio della correlazione fra sostanze tossiche e quadri di intossicazione; Organizzazione e partecipazione a corsi e congressi di carattere scientifico a livello nazionale e internazionale; Partecipazione a progetti di ricerca; partecipazione e gestione/organizzazione di progetti dedicati con enti e privati

• Date

Febbraio 2011 – Dicembre 2012

• Nome e indirizzo del datore di lavoro

Centro Antiveleni – Centro Nazionale di Informazione Tossicologica  
UO di Tossicologia

• Tipo di azienda o settore

IRCCS Fondazione Salvatore Maugeri Clinica del Lavoro e della Riabilitazione di Pavia, via Maugeri 10, 27100 Pavia

• Tipo di impiego

Tirocinio volontario

• Date

Novembre 2009 – Novembre 2010

• Nome e indirizzo del datore di lavoro

Farmacia dr. Maculotti Enrico  
Via Marconi 24, 26021 Annicco (CR)

• Tipo di azienda o settore

Farmacia privata

• Tipo di impiego

Tirocinio professionale

**ISTRUZIONE E FORMAZIONE**

• Date

Giugno 2015 (I sessione)

• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

Abilitazione alla professione di farmacista  
Università degli Studi di Pavia

• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

Abilitazione alla professione di farmacista (preparazioni galeniche magistrali e officinali, dosaggio e riconoscimento di sostanze di interesse farmaceutico, approvvigionamento e dispensazione di farmaci)

• Qualifica conseguita

Diploma di Abilitazione, riportando la votazione di 249/280

<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> <li>• Qualifica conseguita</li> </ul>	<p>10 aprile 2015</p> <p>Corso di Laurea in Chimica e Tecnologia Farmaceutiche            Facoltà di Farmacia, Università degli Studi di Pavia</p> <p>Laurea con tesi nell'ambito delle nuove sostanze psicoattive dal titolo <i>"Intossicazioni da cannabinoidi sintetici confermate mediante due differenti metodiche analitiche"</i></p> <p>Diploma di Laurea Magistrale, riportando la votazione di 100/110</p>
---	---

<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> <li>• Qualifica conseguita</li> </ul>	<p>2001 - 2006</p> <p>Liceo Scientifico "Gaspare Aselli" di Cremona (CR)</p> <p>Maturità Scientifica</p> <p>Diploma, riportando la votazione di 85/100</p>
---	--

**CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI**

<p>ALTRE LINGUE</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Livello di conoscenza</li> <li>• Livello di conoscenza</li> </ul> <p>MADRE LINGUA</p>	<p><i>Inglese</i></p> <p>Buono</p> <p><i>Tedesco</i></p> <p>Scolastico</p> <p><i>Italiano</i></p>
--	---

## PUBBLICAZIONI

- Bernasconi L, Schicchi A, Pirozzolo R, Negrini V, **Scaravaggi G**, Lonati D, Petrolini VM, Locatelli CA. Coronary thrombosis after European adder bite in a patient on dual antiplatelet therapy: A case report. *Toxicon*. 2022 Dec; 220:106961
- Coccini T, De Simone U, Lonati D, **Scaravaggi G**, Marti M, Locatelli CA. MAM-2201, One of the Most Potent-Naphthoyl Indole Derivative-Synthetic Cannabinoids, Exerts Toxic Effects on Human Cell-Based Models of Neurons and Astrocytes. *Neurotox Res*. 2021 Aug;39(4):1251-1273. doi: 10.1007/s12640-021-00369-3
- Graziano S, Zaami S, Tittarelli R, Pichini S, Sciotti M, Berretta P, Busardò FP, Marinelli E, Tini A, **Scaravaggi G**, Buscaglia E, Brambilla E, Cavallo M, Locatelli CA, Pacifici R, Vari MR. The complex and constantly evolving public health threat of new psychoactive substances in Italy: addressing the main functions of a national observatory of drugs. *Ann Ist Super Sanita*. 2021 Apr-Jun;57(2):144-150. doi: 10.4415/ANN\_21\_02\_06.
- Papa P, Valli A, Di Tuccio M, Buscaglia E, Brambilla E, **Scaravaggi G**, Gallo M, Locatelli CA. *Prevalence of Stimulant, Hallucinogen, and Dissociative Substances Detected in Biological Samples of NPS-Intoxicated Patients in Italy*. *J Psychoactive Drugs*. 2021 Jan 20:1-9. doi: 10.1080/02791072.2020.1862370
- Schicchi A, **Scaravaggi G**, Petrolini VM, Malovini A, Lonati D, Crevani M, Buscaglia E, Locatelli CA. *Poisoning related to therapeutic error in prolonged low-dose methotrexate treatment*. *Br J Clin Pharmacol*. 2020 Nov 11. doi: 10.1111/bcp.14652
- Lonati D, Schicchi A, Crevani M, Buscaglia E, **Scaravaggi G**, Maida F, Cirronis M, Petrolini VM, Locatelli CA. *Foodborne Botulism: Clinical Diagnosis and Medical Treatment*. *Toxins (Basel)*. 2020 Aug 7;12(8):509. doi: 10.3390/toxins12080509
- Brambilla E, Crevani M, Petrolini VM, **Scaravaggi G**, Di Primo M, Roda E, Locatelli CA. *Exposure to Nail and False Eyelash Glue: A Case Series Study*. *Int J Environ Res Public Health*. 2020 Jun 15;17(12):4283. doi: 10.3390/ijerph17124283
- Di Paola G, Cirronis M, **Scaravaggi G**, Castorani L, Petrolini VM, Locatelli CA. *Latrotoxicism in Italy: First report of successful treatment of L. tredecimguttatus envenomation using L. mactans antivenom from North America*. *Toxicon*. 2020 May; 179:107-110. doi: 10.1016/j.toxicon.2020.03.002
- **Scaravaggi G**, Buscaglia E, Petrolini VM, Costanzo V, Palermi LG, Schicchi A, Crevani M, Lonati D, Vecchio S, Locatelli CA. *Mobilizzazioni straordinarie di siero antibotulinico dalla scorta nazionale antidoti ai dipartimenti di emergenza degli ospedali italiani: un sistema efficiente e versatile di approvvigionamento urgente di antidoti*. 18° Congresso Nazionale SITOX, Bologna 10-13 aprile 2018
- D Lonati, A Schicchi, S Vecchio, VM Petrolini, E Buscaglia, **G Scaravaggi**, A Malovini, CA Locatelli. *Antidote treatment in viper envenomation in Italy: a comparison of two antivenoms*. *Clinical Toxicology*. 2017; 55:485
- CA Locatelli, **G Scaravaggi**, E Buscaglia, D Lonati, S Vecchio, VM Petrolini, M Crevani, A Schicchi, M Garbi, G Monetti, F Cottichelli, D Cassani. *Sliding drugs: a co-production by a Poison Centre and School of Cinema for preventing NPS use by teenagers*. *Clinical Toxicology*. 2017; 55:479
- Locatelli CA, Buscaglia E, Petrolini VM, Lonati D, Vecchio S, **Scaravaggi G**. *Antidoti 2018-2019: Guida all'Uso Clinico e all'Approvvigionamento*. Ed. 2018. ISBN 979-12-200-3840-9
- Locatelli CA, Buscaglia E, Petrolini VM, Lonati D, Vecchio S, **Scaravaggi G**. *Antidoti 2016-2017: Guida all'Uso Clinico e all'Approvvigionamento*. Ed. 2016. ISBN 979-12-200-1341-3
- E Buscaglia, VM Petrolini, V Costanzo, L Vellucci, O Maystrova, G Scaravaggi, E Cortini, CA Locatelli. *Extraordinary mobilizations of antidotes from the National Stockpile to hospital emergency departments: an example of versatility and integration of national functions and systems*. *Clinical Toxicology*. 2016; 54:388
- Petrolini VM, Lonati D, Chiara F, Cortini E, Buscaglia E, Schicchi A, Scaravaggi G, Locatelli CA. *Acute intoxications by synthetic cannabinoids in the emergency system: the Italian cases series*. *EuSEM*, 10-14 October 2015, Torino, #1553
- Petrolini VM, Borlenghi E, Scaravaggi G, Vecchio S, Giampreti A, Lonati D, Cortini E, Mazzoleni M, Buscaglia E, Locatelli CA. *Medication errors in the first six months of life*. *Clinical Toxicology*. 2014; 52:323-324

## CORSI E CONGRESSI

- Segreteria scientifica e dei congressi annuali "Antidotes in Depth", organizzati dal

- Centro Antiveleni di Pavia di ICS Maugeri (2013-2023)
- Partecipazione organizzativa e scientifica e docenza nell'ambito del progetto "Incontri per l'informazione scientifica sui rischi delle Nuove Sostanze Psicoattive (NPS) nelle scuole superiori di Pavia e Provincia (2016-2022)
- Partecipazione al corso "ATox – Corso avanzato di tossicologia clinica: trattamenti e procedure nelle intossicazioni acute"; SITOX, 06-07/07/2023, Pavia (Italia)
- Partecipazione al corso "BTox – Corso base di tossicologia clinica: la presa in carico del paziente intossicato"; SITOX, 03/03/2021, Pavia (Italia)
- Docenza al corso "Le nuove droghe: dalla prevenzione alla gestione in urgenza". ASST Sette Laghi, 04/11/2019, Varese (Italia)
- Docenza al corso "Intossicazioni da vecchie e nuove sostanze d'abuso: focus su adolescenza". SITOX, 25 maggio 2019, Napoli (Italia)
- Partecipazione al 43° "Congress of the European Association of Poison Centres and Clinical Toxicologist" EAPCCT, 21-24 Maggio 2023, Palma de Mallorca (Spagna)
- Partecipazione al workshop "Botulismo alimentare: stato dell'arte e prospettive future", ISS – Dipartimento Sicurezza Alimentare, Nutrizione e Sanità Pubblica Veterinaria. 29 maggio 2019, Roma (Italia)
- Docenza al "Corso sulla gestione della Scorta Nazionale Antidoti e sulle problematiche sanitarie di Difesa Civile". Ministero della Salute – Direzione Generale della Prevenzione Sanitaria – Ufficio III; 23-25 Novembre 2022, Formia (Italia)
- Partecipazione a "21° Congresso Nazionale Società Italiana di Tossicologia (SITOX) – Pericolo, rischio e rischio-beneficio", Bologna, 20 febbraio 2023 (Italia)
- Partecipazione al congresso "INTOSSICAZIONE DA CIGUATOSSINA: PROBLEMATICHE DIAGNOSTICHE E OPPORTUNITÀ DI RICERCA", Pavia, 08 aprile 2015

**PRINCIPALI INTERESSI IN AMBITO TOSSICOLOGICO E DI RICERCA**

- Tossicologia clinica, sostanze d'abuso, doping, incidenti chimici maggiori e terrorismo chimico, tossicologia occupazionale, antidoti, tossinologia, farmacovigilanza, organizzazione e gestione ospedaliera e extra-ospedaliera di emergenze tossicologiche
- Organizzazione e gestione delle scorte antidoti del Centro Antiveleni e della Scorta Nazionale Antidoti (SNA) per il terrorismo
- Gestione antidoti per emergenze tossicologiche e incidenti chimici rilevanti
- Partecipazione, organizzazione e docenza in congressi nazionali e internazionali
- Collaborazione in progetti e attività di ricerca (es. farmacovigilanza, NPS, antidoti e survey esami di laboratorio)
- Utilizzo di database per la gestione e di emergenze chimiche e collaborazione alla realizzazione di database nazionali per la tossicologia
- Farmacovigilanza e tossicovigilanza, anche dedicate per aziende farmaceutiche

**SOCIETÀ SCIENTIFICHE**

Membro della Società Italiana di Tossicologia (SITOX) dal 2018

La sottoscritta Giulia Scaravaggi è a conoscenza che, ai sensi dell'art. art. 76 del DPR 445/2000, le indicazioni mendaci, la falsità negli atti e l'uso di atti pubblici e l'uso di atti falsi sono puniti ai sensi del codice penale e delle leggi speciali.

Inoltre, la sottoscritta autorizza al trattamento dei dati personali ai sensi dell'art. 13 D. Lgs. 30 giugno 2003 n°196 – "Codice in materia di protezione dei dati personali" e dell'art. 13 GDPR 679/16 – "Regolamento europeo sulla protezione dei dati personali", inoltre non dovrà essere aggiornato almeno al 2018.

Pavia, 21/07/2023

Dr.ssa Giulia Scaravaggi