

**JOB WEBINAR (SEMINARIO DI ORIENTAMENTO ONLINE PER STUDENTI DEI
CORSI DI LAUREA IN CTF, FARMACIA E BIOTECNOLOGIE)**

Venerdi' 21 maggio 2021, ore 10:00-11:30

Link: <https://uniroma1.zoom.us/j/89351391851?pwd=NWw1d2M3R01OS1M3WmF5VVRvV21MZz09>

Meeting ID: 893 5139 1851 Passcode: 307997

Davia Prischich

*Postdoctoral researcher in Photopharmacology,
Institute for Bioengineering of Catalonia, Barcelona, Spain¹*

Orientarsi all'inizio della propria carriera professionale può essere difficile in mancanza di un chiaro obiettivo. È possibile mantenere aperte varie opportunità mentre cerchiamo di capire quale percorso possa soddisfare al meglio i nostri interessi e le nostre attitudini personali? Come possiamo sperimentare varie strade e successivamente valorizzare le competenze acquisite in diversi ambiti? In questo seminario condividerò la mia esperienza evidenziando bivi ed opportunità incontrati durante il mio percorso di formazione professionale in ambito accademico, ma non solo.



Laureata nel 2015 in CTF alla Sapienza ho iniziato la mia esperienza nel campo della ricerca in Germania (LMU, Monaco di Baviera), dove tramite il programma Erasmus + ho potuto lavorare in un laboratorio di chimica farmaceutica. Successivamente ho svolto uno stage di 6 mesi come Unipharma Graduate presso l'Istituto Catalano di Bioingegneria (Barcellona, Spagna). Qui ho ottenuto un dottorato in fotofarmacologia, un settore emergente che si colloca tra chimica, biologia e farmacologia e sfrutta molecole fotosensibili per controllare l'attività dei farmaci. Recentemente ho deciso di acquisire competenze in ambito finanziario e nel 2020 ho completato presso il Biotechnology Business Institute di Barcellona un programma di specializzazione in analisi di investimenti per capitali di rischio rivolto specificamente alla figura dell'analista nel settore farmaceutico e biotecnologico.

Lingua del webinar: italiano

Host: Prof. Luciano Saso

Per eventuali ulteriori informazioni: luciano.saso@uniroma1.it

La partecipazione è libera e gratuita (registrazione non necessaria)

L'evento sarà registrato e il video sarà reso disponibile sul sito www.unipharma.it

¹¹ <https://ibecbarcelona.eu/>