



## Stage curriculare – Laboratorio di Cromatografia Liquida - Antiossidanti

Innovhub- Stazioni Sperimentali per l'Industria offre un percorso di stage curriculare di supporto alla realizzazione del lavoro di tesi compilativa riguardante i principali antiossidanti.

La risorsa selezionata, inserita nell'ambito Laboratorio di Cromatografia Liquida, avrà modo di occuparsi dello svolgimento di una tesi compilativa riguardante i principali antiossidanti presenti nelle matrici alimentari per una raccolta di dati di contenuti in relazione alla tipologia degli alimenti analizzati negli scorsi anni (biofenoli, tocoferoli, flavonoidi, ect..).

Il/la tirocinante potrà inoltre collaborare a diverse pubblicazioni di interesse scientifico.

Per svolgere al meglio il tirocinio sono richiesti:

- Percorso di studi in ambito scientifico in una delle seguenti facoltà: Chimica e tecnologia farmaceutica, Scienze delle preparazioni alimentari, Biologia, Farmacia, Chimica.
- Buona conoscenza, scritta e parlata della lingua inglese.
- Conoscenza base del pacchetto office
- Conoscenza delle attività che si svolgono in laboratorio

Completano il profilo:

- capacità di lavorare in team
- orientamento al risultato
- capacità di interfacciarsi con i diversi interlocutori aziendali

Il presente annuncio è rivolto a tutti gli interessati appartenenti ad entrambi i sessi (ai sensi della L. n. 903/77, L.125/91 nonché del d. lgs. n. 198/2006), e a persone di tutte le età e tutte le nazionalità ai sensi dei decreti legislativi 215/03 e 216/03.

Per candidarsi, dopo aver preso visione dell'informativa completa ( all'indirizzo internet <https://www.innovhub-ssi.it/web/guest/privacy-policy>) inviare il C.V. con foto alla mail [selezione.innovhub-ssi@mi.camcom.it](mailto:selezione.innovhub-ssi@mi.camcom.it), indicando l'oggetto della mail il riferimento (rif.ANTIOSSIDANTI) unitamente all'informativa ai sensi del Regolamento (UE) 2016/679 in materia di trattamento dei dati personali debitamente firmata.

Milano, 27 MARZO 2019