



Divisione di Chimica Farmaceutica

Premio Divisione di Chimica Farmaceutica 2023

La Divisione di Chimica Farmaceutica della Società Chimica Italiana istituisce anche per l'anno 2023 il “**Premio Divisione di Chimica Farmaceutica**”, con l'intento di riconoscere e premiare **2 (due)** brillanti, giovani ricercatori/ricercatrici che operano presso Università, CNR e presso Industrie ed Enti di Ricerca non accademici, autori/autrici di attività di ricerca rilevanti nell'ambito della Chimica Farmaceutica. Ciascuno dei due premi consiste in un attestato, € 500, e l'invito a presentare una comunicazione orale nell'ambito del XXVIII National Meeting on Medicinal Chemistry (Chieti, 17–20 settembre 2023).

Le/i candidate/i non devono avere superato l'età di quaranta (40) anni alla data **del 31 marzo 2023 (cioè nati dopo il 1 aprile 1983)** e alla stessa data dovranno risultare **regolarmente iscritte/i** alla Divisione di Chimica Farmaceutica della Società Chimica Italiana.

La domanda di partecipazione dovrà includere:

- una breve (1 pagina) lettera della/del candidata/o riportante la **motivazione della candidatura**;
- un elenco delle sue **5 pubblicazioni più significative**. Queste devono essere state pubblicate su riviste internazionali indicizzate da WoS e/o Scopus come Medicinal Chemistry, Chemical Biology o Multidisciplinary Sciences e avere come oggetto le sostanze bioattive e, in particolare, riguardare argomenti quali: la progettazione, la sintesi, lo studio delle relazioni struttura-attività, lo studio e l'ottimizzazione delle caratteristiche farmacocinetiche (inclusi gli studi metabolici) e la caratterizzazione delle stesse, anche attraverso l'applicazione di tecniche di varia natura (ad esempio analitiche, computazionali, chimiche, fisico-chimiche). In **almeno un lavoro** la/il candidata/o dovrà figurare come **autore di riferimento (asterisco) o primo autore dei lavori presentati**. Per ciascun lavoro la/il candidata/o dovrà brevemente descrivere il contributo personale apportato;
- un **breve CV** della/del candidata/o (massimo 2 pagine);
- l'**abstract** della potenziale presentazione orale.

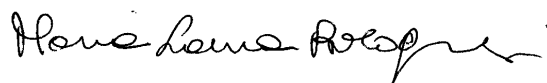
La domanda di candidatura dovrà essere effettuata on-line al seguente indirizzo:
<https://www.soc.chim.it/it/divisioni/farmaceutica/bandi> entro le ore 24 del **31/03/2023**.

Le/i candidate/i ritenute/i idonei a partecipare al Premio dal Consiglio Direttivo della Divisione di Chimica Farmaceutica **presenteranno le loro ricerche (15 minuti) in una competizione** organizzata come **evento virtuale** (Zoom/Teams) aperto a tutti i soci della DCF, che si terrà ad aprile (indicativamente il 20 aprile 2023).

Una Commissione di esperti nominata dal Consiglio Direttivo della Divisione di Chimica Farmaceutica valuterà le presentazioni delle/dei candidate/i.

La Presidente, assieme al Consiglio Direttivo, attribuirà il premio ai due che avranno ottenuto il punteggio più elevato e designerà uno dei due vincitori a rappresentare la Divisione di Chimica Farmaceutica al 10th EFMC Young Medicinal Chemists' Symposium (Zagreb, Croatia, September 7-8, 2023).

La Presidente della Divisione di Chimica Farmaceutica

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'Maria Laura Bolognesi', written in a cursive style.

Prof.ssa Maria Laura Bolognesi