



## Divisione di Chimica Farmaceutica

### Premio Divisione di Chimica Farmaceutica per la migliore tesi di Dottorato

Anno 2020

La Divisione di Chimica Farmaceutica (DCF) della Società Chimica Italiana (SCI), nello spirito di quanto dettato dal proprio Regolamento e nell'intento di riconoscere il valore dell'eccellenza scientifica dei giovani ricercatori nel campo della Chimica Farmaceutica, nelle sue varie espressioni, istituisce per l'anno 2020 **due premi** per le migliori tesi di Dottorato di Ricerca in discipline relative alla Chimica Farmaceutica.

Ciascun premio consisterà in una pergamena, nell'iscrizione (incluso l'alloggio) al 13<sup>th</sup> Young Medicinal Chemists Symposium "Nuove Prospettive in Chimica Farmaceutica" (NPCF13) (Firenze, 15-17 luglio 2020), e nella opportunità di illustrare i risultati ottenuti in una comunicazione orale durante i lavori del Congresso.

Per la partecipazione sono richiesti i seguenti documenti:

- a) elaborato di tre pagine al massimo (formato A4, con testo in font size 11, massimo 12000 caratteri) redatto in lingua inglese, in cui i dottorandi illustreranno lo scopo della loro ricerca, l'attività effettivamente svolta ed i risultati ottenuti nel corso dei tre anni di dottorato;
- b) elenco delle pubblicazioni, su riviste indicizzate WoS e/o Scopus, **di cui almeno una** (anche accettata per la pubblicazione, con relativa documentazione) **relativa al lavoro svolto durante la tesi di Dottorato**;
- c) file PDF di ciascuna pubblicazione (comprensivo di Supplementary Information, ove presenti);
- d) dichiarazione di essere nella condizione richiesta dal bando per poter partecipare, ossia
  1. di non avere superato l'età di **trenta (30) anni** alla data del **31 Marzo 2020** (cioè nati dopo il 31 Marzo 1990);
  2. di aver superato l'**esame finale di Dottorato** entro il periodo compreso tra il 1° Gennaio 2019 ed il 31 Marzo 2020;
  3. di essere **soci effettivi della Divisione di Chimica Farmaceutica** della Società Chimica Italiana alla data di scadenza del presente bando, indicando il numero di tessera;
- e) CV del candidato;
- f) documento di riconoscimento in corso di validità (pdf);
- g) una lettera di referenza del **relatore** della tesi di Dottorato, che deve essere **iscritto (effettivo) alla Divisione di Chimica Farmaceutica**; nel caso di più relatori, ciascuno di essi dovrà produrre una lettera di referenza e almeno uno dovrà essere iscritto alla Divisione; **nel caso di candidati operanti all'estero sotto la supervisione di un relatore straniero, non è indispensabile che lo stesso sia iscritto alla Divisione.**

Tutta la documentazione deve essere prodotta in formato elettronico (pdf) e inviata al Past-President della DCF, Prof. Gabriele Costantino (e p.c. al Segretario, Prof. Patrizia Diana), **esclusivamente a mezzo posta elettronica** entro le ore 24 del 31/03/2020 ai seguenti indirizzi: [gabriele.costantino@unipr.it](mailto:gabriele.costantino@unipr.it), [patrizia.diana@unipa.it](mailto:patrizia.diana@unipa.it), con oggetto "**Candidatura Premio Tesi di Dottorato 2020**". Non saranno prese in considerazione proposte inviate in data successiva; farà fede la data di invio riportata sul messaggio e-mail.

La designazione dei vincitori avviene a giudizio insindacabile del Consiglio Direttivo della Divisione di Chimica Farmaceutica attraverso **due fasi di valutazione**.

Nella prima fase, il Consiglio Direttivo della Divisione di Chimica Farmaceutica effettuerà una valutazione comparativa dei candidati e identificherà le cinque (5) migliori candidature, tenendo conto dell'impatto delle tesi nella comunità scientifica e della loro originalità.

Coloro i quali supereranno la **prima selezione** verranno contattati e dovranno produrre entro 7 giorni dalla comunicazione la tesi di dottorato completa (file in formato pdf) e **un file video** di massimo 5 minuti (in formato .mpeg, .avi o .mov), in cui il candidato, anche tramite l'utilizzo di slides, riassumerà gli aspetti salienti della tesi di dottorato sottoposta a valutazione.

Tutti i documenti prodotti saranno valutati da una Commissione Giudicatrice nominata dal Consiglio Direttivo e costituita da tre Commissari, scelti tra gli esperti di settore in base anche al contenuto delle tesi da valutare. I commissari potranno essere italiani o stranieri, afferenti a strutture accademiche o non accademiche. I membri del Direttivo della DCF e i relatori delle tesi di Dottorato per le quali è stata presentata la candidatura, unitamente ad altri ricercatori appartenenti agli stessi gruppi di ricerca, non potranno far parte della Commissione Giudicatrice. La Commissione Giudicatrice comunicherà i risultati del proprio lavoro al Presidente della DCF, che, insieme al Consiglio Direttivo della Divisione di Chimica Farmaceutica, designerà i vincitori, ai quali sarà data comunicazione via posta elettronica entro il **15 Maggio 2020**.

I Premi di Tesi di Dottorato saranno consegnati in occasione del 13<sup>th</sup> Young Medicinal Chemists Symposium "*Nuove Prospettive in Chimica Farmaceutica*" (NPCF13) (Firenze, 15-17 luglio 2020). I vincitori dei premi saranno invitati a presentare una breve relazione orale sui risultati delle loro ricerche.

Il Presidente della Divisione di Chimica Farmaceutica

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'Gianluca Sbardella', with a large, sweeping flourish at the end.

Prof. Gianluca Sbardella