



Divisione di Chimica Farmaceutica

Premio Divisione di Chimica Farmaceutica per le migliori tesi di Dottorato

Anno 2019

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 2019 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 XXVI National Meeting on Medicinal Chemistry (XXVI NMMC) & 12th Young Medicinal Chemists Symposium "Nuove Prospettive in Chimica Farmaceutica" (NPCF12) (Milano, 16-19 luglio 2019), e nella opportunità di illustrare i risultati ottenuti in una comunicazione orale durante le sessioni dedicate a NPCF12.

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 ISI 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 delle pubblicazioni (comprensiva di Supplementary Information, ove presente, incluse in un UNICO file PDF con l'articolo);
- 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 2019** (cioè nati dopo il 31 Marzo 1989);
 2. di aver superato l'esame finale di Dottorato entro il periodo compreso tra il 1° Gennaio 2018 ed il 31 Marzo 2019;
 3. essere iscritti alla Divisione di Chimica Farmaceutica della Società Chimica Italiana alla data di scadenza del presente bando, con 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 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.

Tutta la documentazione deve essere prodotta in formato elettronico (pdf) e inviata al Past-President della DCF, Prof. Gabriele Costantino (e pc alla Prof. Patrizia Diana), **esclusivamente a mezzo posta elettronica** entro le ore 24 del 31/03/2019 ai seguenti indirizzi di posta elettronica: gabriele.costantino@unipr.it, patrizia.diana@unipa.it, con oggetto "**Candidatura Premio Tesi di Dottorato 2019**". 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 15 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 2019**.

I Premi di Tesi di Dottorato saranno consegnati in occasione del XXVI Convegno Nazionale della Divisione di Chimica Farmaceutica (XXVI National Meeting on Medicinal Chemistry – NMMC; Milano, 16–19 Luglio 2019). 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', written in a cursive style.

Prof Gianluca Sbardella