

**Bando borse di studio per la partecipazione al
XXVII Congresso nazionale della Società Chimica Italiana (SCI 2020)**

Il Consiglio Direttivo della Divisione di Chimica Farmaceutica istituisce **20 borse di studio** per la partecipazione al XXVII Congresso nazionale della Società Chimica italiana (SCI2020; Milano, 13–17 settembre 2020), **riservate a giovani soci non strutturati** (dottorandi, assegnisti, borsisti, RTD-a, volontari o giovani ricercatori dipendenti da Enti di Ricerca non accademici) **nati dopo il 30 aprile 1985 e iscritti (effettivi) alla Divisione di Chimica Farmaceutica per il 2020.**

La borsa coprirà le spese relative all'iscrizione al Congresso (260 €). La lingua ufficiale dei lavori divisionali nell'ambito del Meeting è l'Inglese.

Gli interessati dovranno inviare domanda al Presidente della Divisione, Prof. Gianluca Sbardella (gsbardella@unisa.it), e in copia al Segretario, Prof. Patrizia Diana (patrizia.diana@unipa.it) e al Dott. Fabrizio Micheli (fabrizio.micheli@aptuit.com), entro le ore 24 del 30/04/2020, specificando in oggetto "**Candidatura Bando Borse di Studio SCI2020**". Non saranno prese in considerazione proposte inviate in data successiva; farà fede la data di invio riportata sul messaggio e-mail.

Alla domanda, redatta utilizzando l'apposito modello allegato, dovranno essere allegati:

- Copia dell'abstract** della comunicazione (redatto secondo le indicazioni e utilizzando il template riportato nel sito web <http://sci2020.org/>) **già inviato** all'indirizzo e-mail del Congresso (abstract@sci2020.org);
- CV del candidato;
- documento di riconoscimento in corso di validità (pdf);
- una lettera di supporto e di attestazione della posizione, firmata dal responsabile della ricerca condotta (ad esempio, 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.**

La selezione sarà curata dai componenti del Direttivo sulla base del CV e dell'abstract inviato.

Il Presidente della Divisione di Chimica Farmaceutica



Prof Gianluca Sbardella