

# Bando borse di studio per la partecipazione all' EFMC Medicinal Chemistry 2026

EFMC International Symposium on Medicinal Chemistry

Il Consiglio Direttivo della Divisione di Chimica Farmaceutica istituisce **cinque borse di studio promosse dalla European Federation for Medicinal Chemistry (EFMC)** per la partecipazione all'EFMC Medicinal Chemistry 2026, che si terrà a Basilea (Switzerland) dal **6 al 10 settembre 2026** (<https://www.efmc-ismc.org/>). Le borse di studio sono **riservate a giovani soci/e non strutturati/e** (dottorandi/e, assegnisti/e, borsisti/e, RTD-a, volontari/i e o giovani ricercatori/ricercatrici dipendenti da Enti di Ricerca non accademici) **nati/e dopo il 30 giugno 1991 e iscritti/e (effettivi/e) alla Divisione di Chimica Farmaceutica per l'anno 2026**. La borsa copre la quota di registrazione al congresso (non inclusiva del *Symposium Banquet*), mentre le spese di viaggio, vitto e alloggio sono a carico del/della partecipante. **Sono ammessi alla selezione anche i/le candidati/candidate che non abbiano ottenuto una borsa di studio nell'ambito dei bandi 2026 promossi dalla Divisione di Chimica Farmaceutica, compresa la borsa di studio per l'EFMC Medicinal Chemistry 2026.**

La domanda di candidatura dovrà essere effettuata on-line nella sezione Eventi della pagina: <https://www.societachimica.it/divisioni/farmaceutica/> entro le **ore 24 del 30/06/2026**. Non saranno prese in considerazione proposte inviate in data successiva.

Alla domanda dovranno essere allegati:

- A. **copia dell'abstract** della comunicazione (redatto secondo le indicazioni e utilizzando il template riportato nel sito web <https://www.efmc-ismc.org/abstract-guidelines>, già inviato attraverso il sito web del Congresso;
- B. dichiarazione di possedere i requisiti richiesti dal bando per poter partecipare, ossia:
  - a. di non avere superato l'età di trentacinque (35) anni alla data del **30 Giugno 2026** (ovvero nato/a dopo il 30 giugno 1991);
  - b. essere iscritta/o (effettiva/o) alla Divisione di Chimica Farmaceutica della Società Chimica Italiana alla data di scadenza del presente bando;
- C. documento di riconoscimento in corso di validità (.pdf);
- D. una lettera di supporto e di attestazione della posizione, firmata dal/dalla responsabile della ricerca condotta (ad esempio, relatore/relatrice della tesi di Dottorato), che deve **essere iscritto/a (effettivo/a) alla Divisione di Chimica Farmaceutica** (alla data di scadenza del bando); nel caso di più relatori/relatrici, almeno uno/a dovrà essere iscritto/a alla Divisione. In caso **di candidati/e operanti all'estero sotto la supervisione di un relatore /relatrice straniero/a, non è indispensabile che lo stesso/a sia iscritto/a alla Divisione;**
- E. Curriculum Vitae (massimo una pagina).

La selezione sarà curata dal Consiglio Direttivo della Divisione di Chimica Farmaceutica, esclusi i membri del Consiglio Direttivo coinvolti nelle attività di ricerca dei/delle candidati/e.

Catanzaro, 22 Giugno 2026

Il Presidente della Divisione di Chimica Farmaceutica

Prof. Stefano Alcaro  
