

BANDO PER N.2 BORSE DI STUDIO PER LA PARTECIPAZIONE A

Chimica sotto l'Albero 2023

Innovazione e Resilienza: Giovani Ricercatori per un Futuro Sostenibile

La Divisione di Chimica Industriale bandisce **n.2** borse di studio per incentivare la partecipazione di giovani ricercatori all'evento "**Chimica sotto l'Albero 2023 - Innovazione e Resilienza: Giovani Ricercatori per un Futuro Sostenibile**", che si terrà a Bari nei giorni 18 e 19 dicembre 2023.

La borsa di studio prevede la copertura dell'iscrizione al convegno (40 euro).

Possono presentare la propria candidatura i giovani ricercatori in possesso dei seguenti requisiti:

- età inferiore a 35 anni (alla data del 01/01/2023);
- non ricoprire una posizione a tempo indeterminato in università (RTDb, PA, PO), centri di ricerca e aziende;
- essere soci SCI per l'anno 2023, con Divisione effettiva quella di Chimica Industriale.

I candidati dovranno inviare via e-mail al Consiglio Direttivo della Divisione di Chimica Industriale (chimicaindustrialesci@gmail.com), indicando nell'oggetto "Candidatura per Borsa di partecipazione a Chimica sotto l'Albero 2023", entro e non oltre il prossimo 24 novembre 2023, la seguente documentazione in formato elettronico:

- CV, con indicazione chiara dell'attuale posizione lavorativa e del nominativo del supervisore;
- numero di tessera SCI;
- l'abstract del contributo orale o poster trasmesso al congresso (la deadline - ad oggi fissata al 30/11/2023 - è presente sul sito <https://sites.google.com/view/chimicasottolalbero/home?authuser=0>)

Le borse saranno assegnate dal Consiglio Direttivo della Divisione di Chimica Industriale, che ne darà comunicazione agli interessati entro il 27 novembre 2023, e quindi in tempo utile per perfezionare l'iscrizione all'evento (30 novembre 2023).

Il Presidente
Dott. Mario Marchionna