



**BANDO DEI PREMI DI TESI DI DOTTORATO
DELLA DIVISIONE DI CHIMICA ORGANICA
DELLA SOCIETA' CHIMICA ITALIANA
- ANNO 2023 -**

Art. 1

Premi Tesi di Dottorato e Profilo del Candidato

Per promuovere la ricerca, la capacità, e la motivazione di giovani ricercatori, La Divisione di Chimica Organica della SCI conferisce **3 premi** ad altrettanti studenti di **Dottorato del XXXV ciclo**, soci SCI, che al termine delle loro ricerche si siano particolarmente distinti per produttività, innovazione e maturità scientifica nelle seguenti aree della Chimica Organica:

- a) Chimica organica per l'ambiente, l'energia e le nanoscienze;**
- b) Chimica organica nei suoi aspetti metodologici;**
- c) Chimica organica per le scienze della vita.**

Il premio è costituito da una Pergamena in cui è riportata la motivazione del premio stesso.

Art. 2

Procedura e Scadenze per l'Assegnazione dei Premi

Per la partecipazione il candidato dovrà presentare i seguenti documenti e dati:

1. CV del candidato (max 3000 car.; da caricare come file pdf);
2. elaborato redatto in lingua inglese, in cui i dottorandi illustreranno lo scopo e i risultati ottenuti con la loro tesi di dottorato facendo esplicito riferimento alle singole pubblicazioni che sono presentate al successivo punto 4 (max 5000 car.; da caricare come file pdf);
3. elenco completo delle pubblicazioni oggetto del lavoro di tesi, su riviste indicizzate da Scopus o Web of Science (da caricare come file pdf);

4. indicazione **per massimo 10 pubblicazioni selezionate**, tra quelle riportate nell'elenco di cui al punto 3, dei seguenti dati:
 - a. elenco numerato da 01 a 10 delle pubblicazioni selezionate (da caricare come file Excel nel formato bibliografico ACS);
 - b. DOI;
 - c. indicazione della eventuale presenza del candidato come primo nome e/o autore di riferimento (anche in condivisione);
 - d. numero di autori;
 - e. migliore percentile con corrispondente Subject Category (Journal Citation Reports) dell'anno di pubblicazione (o dell'anno più prossimo se non disponibile per l'anno di pubblicazione);
5. copia delle 10 pubblicazioni di cui al punto 4 (da caricare come file pdf);
6. autodichiarazione di essere nella condizione richiesta dal bando per poter partecipare, ossia di essere socio SCI, con numero di tessera, e aver concluso il percorso formativo di dottorato di ricerca nel XXXV Ciclo.
7. copia del documento di riconoscimento in corso di validità (da caricare come file pdf).

Il numero di caratteri si intende spazi inclusi.

Le candidature per l'assegnazione del premio dovranno essere inviate al Presidente della Divisione di Chimica Organica, Prof. Alessandro Abbotto, esclusivamente attraverso la procedura telematica all'indirizzo internet: <https://survey.alchemer.eu/s3/90523653/sci-divisione-chimica-organica-dottorato-2023>

Ogni candidato può partecipare a una sola tematica. In caso di molteplici candidature, con procedura completa, verrà tenuta valida solo l'ultima presentata.

Le candidature dovranno essere inoltrate inderogabilmente **entro le ore 24 del 30 aprile 2023**.

Non saranno prese in considerazione candidature inviate in data successiva o compilate parzialmente; farà fede la data di invio registrata dal sistema a procedura completata e confermata per e-mail dal Presidente della Divisione al Socio che ha effettuato la candidatura subito dopo il termine della procedura.

Art. 3

Fasi della Valutazione e Assegnazione del Premio

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

Nella prima fase, il Consiglio Direttivo della Divisione di Chimica Organica effettuerà una valutazione comparativa dei candidati. Coloro i quali supereranno la prima selezione verranno contattati e dovranno caricare, entro 15 giorni all'indirizzo http indicato nella successiva comunicazione, un **file video di massimo 5 minuti** (in formato .mpeg, .avi o .mov), in cui il candidato, anche tramite l'utilizzo di slide, riassumerà gli aspetti salienti della tesi di dottorato sottoposta a valutazione.

Tutti i documenti prodotti saranno valutati dal Consiglio Direttivo della Divisione di Chimica Organica, il quale, tenuto conto dell'impatto della tesi nella comunità scientifica e della sua originalità, designerà i vincitori.

I Premi verranno consegnati in occasione del Convegno Nazionale della Divisione di Chimica Organica della Società Chimica Italiana - CDCO 2023.

I vincitori dei Premi sono invitati a tenere una conferenza in occasione dello stesso Convegno su un argomento connesso con l'opera per la quale il Premio è stata assegnato.