

Questo file contiene:

Regolamento e bando Premio "Pier Luigi Nordio"

Facsimile Domanda di partecipazione

Facsimile Curriculum vitae



Società Chimica Italiana  
Divisione di Chimica Teorica e Computazionale

## **Regolamento del Premio di Laurea "Pier Luigi Nordio"**

La Divisione di Chimica Teorica e Computazionale della Società Chimica Italiana istituisce un premio, denominato "Premio Pier Luigi Nordio", da attribuire annualmente a un giovane Laureato (Laurea Magistrale) autore di una tesi in Chimica Teorica e/o Computazionale.

Il premio consiste in un diploma e nell'iscrizione gratuita alla Divisione di Chimica Teorica e Computazionale per un anno.

Possono partecipare coloro che abbiano conseguito la Laurea Magistrale nelle sessioni di laurea dell'anno accademico precedente l'assegnazione del premio, presso un'università italiana.

Saranno valutati il rigore dell'approccio metodologico, il contenuto innovativo, l'esame critico dei risultati ottenuti e l'attualità del tema.

### *Modalità di partecipazione per l'anno corrente 2023*

I requisiti e i titoli richiesti per l'attribuzione del Premio sono i seguenti:

1. I/Le candidati/e devono aver conseguito la laurea magistrale nelle sessioni di laurea dell'anno accademico precedente l'assegnazione del premio (**marzo 2022 – febbraio 2023**) presso un'università italiana.
2. L'argomento della tesi di Laurea Magistrale deve essere coerente con quanto specificato nella parte introduttiva del presente bando (v. sopra).

Il/La candidato/a deve proporre la propria candidatura entro il **30 maggio 2023**, trasmettendo a mezzo posta elettronica i seguenti allegati, come file PDF:

- modulo di domanda, (redatto secondo il modello allegato) firmato scansionato e salvato in formato pdf: COGNOME\_NOME.pdf
- copia del certificato di Laurea Magistrale con la lista degli esami con votazione;
- copia della Tesi di Laurea (in formato pdf: COGNOME\_Tesi.pdf);
- lettera di presentazione del Relatore della Tesi di Laurea Magistrale.
- autocertificazione ai sensi dell'art. 46 e 47 dpr 445/00 della conformità della copia presentata a quella depositata in Ateneo.
- curriculum vitae (esclusivamente redatto secondo il modello allegato e in formato pdf: COGNOME\_CV.pdf)
- copia di un documento d'identità del/della candidato/a

La documentazione deve essere inviata via e-mail al Presidente DCTC: Prof. Claudio Greco, Università degli Studi di Milano-Bicocca, a entrambi gli indirizzi e-mail: **claudio.greco@unimib.it** e **fronzoni@units.it**, indicando nell'oggetto Premio "Pier Luigi Nordio".

Nel caso la dimensione degli allegati non consenta la spedizione via e-mail, è possibile utilizzare altri servizi per il download di file di grandi dimensioni (es. WeTransfer, Dropbox, ecc.).

La Divisione declina ogni responsabilità per disguidi di natura tecnica relativi alla trasmissione della documentazione. Ogni domanda pervenuta incompleta e/o dopo i termini previsti sarà esclusa dal concorso.

Il Premio sarà assegnato a insindacabile giudizio della Commissione Giudicatrice individuata dal Consiglio Direttivo della Divisione. In caso di ex-aequo il consiglio direttivo si riserva la facoltà di ripartire il premio tra i vincitori. La Divisione si riserva altresì il diritto di non proclamare alcun vincitore qualora la Commissione Giudicatrice non identifichi candidature meritevoli del Premio.

Tutti i moduli per concorrere ai bandi sono reperibili all'indirizzo web:

**<https://www.soc.chim.it/it/divisioni/teocomp/premi>**

**Non saranno prese in esame le candidature inoltrate che non rispettino le modalità di invio del presente bando.**

L'assegnazione del Premio sarà comunicata al/alla vincitore/trice a mezzo posta elettronica entro il **20 giugno 2023**.

Il Premio sarà consegnato in occasione dell'VIII Congresso Nazionale della Divisione di Chimica Teorica e Computazionale della SCI – DCTC2023 che si terrà a Pisa dal 20 al 22 settembre 2023.

**Modulo per la presentazione della domanda al Premio di Laurea "Pier Luigi Nordio"**

Al Presidente della Divisione di Chimica Teorica e Computazionale  
della Società Chimica Italiana  
Prof. Claudio Greco

**Oggetto:** Concorso per l'attribuzione del Premio di Laurea **Pier Luigi Nordio**

Il/la sottoscritto/a \_\_\_\_\_  
nato/a a \_\_\_\_\_ il \_\_\_\_\_  
residente a \_\_\_\_\_ CAP \_\_\_\_\_ via \_\_\_\_\_ N \_\_\_\_\_  
Codice Fiscale \_\_\_\_\_

chiede di partecipare al Concorso per l'attribuzione del Premio di Laurea Pier Luigi Nordio.

A tal proposito, allega alla presente domanda (firmata, scansionata e in formato pdf) i seguenti documenti:

1. Copia del certificato di Laurea Magistrale con la lista degli esami con votazione;
2. Copia della Tesi di Laurea (in formato pdf: COGNOME\_Tesi.pdf);
3. Lettera di presentazione del Relatore della Tesi di Laurea Magistrale.
4. Autocertificazione ai sensi dell'art. 46 e 47 dpr 445/00 della conformità della copia presentata a quella depositata in Ateneo.
5. Curriculum vitae (esclusivamente redatto secondo il modello allegato e in formato pdf: COGNOME\_CV.pdf)
6. Copia di un documento d'identità del/la candidato/a

Per ulteriori contatti, sarà reperibile ai seguenti recapiti:

Indirizzo postale \_\_\_\_\_  
Tel \_\_\_\_\_ e-mail \_\_\_\_\_

Il/la sottoscritto/a autorizza inoltre al trattamento dei dati personali ai sensi del D.Lgs 196/03 e successive modifiche.

Distinti saluti,

\_\_\_\_\_  
Luogo e data

\_\_\_\_\_  
Firma del richiedente

**Modulo per la presentazione del Curriculum Vitae per il Premio di Laurea "Pier Luigi Nordio"**

CURRICULUM VITAE  
(max 1 pagina)

DATI PERSONALI

NOME e COGNOME: \_\_\_\_\_

Luogo e Data di NASCITA: \_\_\_\_\_

Laurea in \_\_\_\_\_

Conseguita il: \_\_\_\_\_ presso: \_\_\_\_\_

Votazione: \_\_\_\_\_

Relatore: \_\_\_\_\_

Attuale posizione lavorativa:

\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

ESPERIENZE Internazionali di studio/ricerca:

\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

Eventuali Pubblicazioni Scientifiche, Partecipazione/Presentazione a convegni ....

\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_  
Luogo e data

\_\_\_\_\_  
Firma del richiedente