

BANDO DI CONCORSO PREMIO di TESI di DOTTORATO SIOF 2023

La Società Italiana di Ottica e Fotonica (SIOF), nell'intento di promuovere lo studio e lo sviluppo nell'ambito della ottica e della fotonica, bandisce per l'anno 2023 n.1 premio di dottorato di € 1000,00 (euro mille,00), da erogarsi sotto forma di copertura spese per la partecipazione ad un convegno, scuola o altra attività assimilabile, a discrezione dei vincitori.

Il premio è riservato ai giovani soci che abbiano svolto la propria attività presso Università e Centri di Ricerca italiani e la cui tesi di dottorato abbia come argomento principale l'ottica e la fotonica.

Per accedere alla selezione i candidati dovranno essere in regola con l'iscrizione alla SIOF, avere superato l'esame di dottorato nel periodo 01/01/2022-31/12/2022 e inviare via e-mail entro il 30/06/2023 i seguenti documenti alla Segreteria della SIOF (segreteria@siof-ottica.it):

- domanda di partecipazione (redatta secondo il modulo qui allegato)
- curriculum vitae
- copia del giudizio della commissione di dottorato
- un riassunto di massimo due pagine che evidenzii la qualità e l'originalità del lavoro di tesi svolto

Una commissione nominata dal Consiglio di Presidenza della SIOF giudicherà i candidati più meritevoli dell'assegnazione del Premio tenendo in considerazione:

- il giudizio della Commissione di dottorato;
- le pubblicazioni o i lavori a stampa firmati dall'interessato, intendendosi per tali le pubblicazioni su riviste nazionali ed internazionali, atti di congressi, conferenze, note interne, i brevetti ed ogni altro documento, comprovante la capacità acquisita dal candidato nel settore dell'ottica e della fotonica;
- il riassunto del lavoro di tesi.

I vincitori saranno informati per posta elettronica, o con altra modalità se da loro richiesto nella domanda di partecipazione, e il risultato sarà pubblicato sul sito web (<http://www.siof-ottica.it/>) della Società oltre ad essere pubblicato sulla prima Newsletter SIOF disponibile.

I premi saranno annunciati e, se possibile, compatibilmente con gli impegni dei vincitori, consegnati agli stessi durante un evento organizzato da SIOF con data di svolgimento successiva alla decisione della commissione. Date e luogo della premiazione saranno comunicati ai vincitori contestualmente all'informazione di cui al punto precedente.

Per ulteriori chiarimenti contattare la Segreteria della SIOF all'indirizzo di posta elettronica: segreteria@siof-ottica.it.

Il Presidente SIOF
Luca De Stefano



**Domanda di Partecipazione
Premio di Tesi di Dottorato SIOF 2023**

Si prega di fare riferimento al bando prima di compilare il modulo.

Termine di presentazione delle candidature **30 Giugno 2023**.

Il modulo debitamente compilato e relativa documentazione debbono essere spediti a:
segreteria@siof-ottica.it

1) CANDIDATO

| | |
|-------------------------|--|
| Nome Cognome | |
| Data e luogo di nascita | |
| Ateneo di appartenenza | |
| Indirizzo di residenza | |
| Codice Fiscale | |
| Recapiti telefonici | |
| Indirizzo Email | |

2) Allegare il curriculum vitae et studiorum in formato pdf

3) Allegare copia del giudizio della commissione di dottorato

4) Allegare il riassunto di massimo due pagine che evidenzi la qualità e l'originalità del lavoro di tesi svolto in formato pdf

Per ulteriori informazioni: **segreteria@siof-ottica.it**

Modalità di comunicazione: per posta elettronica
 altro (specificare)

SIOF AWARD 2023 FOR BEST Ph.D. THESIS

The Italian Society for Optics and Photonics (SIOF), in the spirit of promoting the study and development in optics and photonics, issues a call for one award of € 1000,00 (euros onethousand,00) for the best Ph.D. thesis. The prize will be delivered as a contribution to the attendance expenses for a conference, school, or any other similar activity, at the request of the winner.

The price is dedicated to young members who carried their activity by an Italian or Research Center and whose Ph.D. thesis has optics and photonics as the main subject.

To apply for the call the candidates must have a valid SIOF membership, a master degree awarded between 01/01/2022 and 31/12/2022 and send the following documents by email to the SIOF Secretary (segreteria@siof-ottica.it) by June 30, 2022:

- application form (using the attached template)
- curriculum vitae
- copy of the evaluation provided by the Ph.D. committee
- an abstract of maximum two pages that addresses the quality and originality of the thesis work

A committee nominated by the SIOF Board will select the two most valuable contributions for the prizes based on:

- the evaluation by the Ph.D. committee;
- all works published or in press, including publications on national and international journals, conference and workshop proceedings, internal notes, patents and any other documents attesting the ability acquired by the candidate in the fields of optics and photonics;
- the thesis abstract.

The winners will be informed by e-mail, or by other means if requested by them in the application form, and the result will be published on the Company's website (<http://www.siof-ottica.it/>) as well as being published on the first SIOF Newsletter available.

The prizes will be announced and, if possible, compatibly with the commitments of the winners, delivered to them during an event organized by SIOF with a date following the decision of the commission. The date and place of the award ceremony will be communicated to the winners together with the information referred to in the previous point.

For any questions, please, contact the SIOF secretary at the email address segreteria@siof-ottica.it.

The SIOF President
Luca De Stefano



Application form

Best Ph.D. thesis SIOF 2023

Please refer to the call before filling the application form.

Deadline for the submission of your candidacy: **June 30, 2023**.

The complete form and the associated documentation must be sent by email to:
segreteria@siof-ottica.it

1) CANDIDATE

| | |
|-------------------------|--|
| Name and Surname | |
| Date and place of birth | |
| University | |
| Residence address | |
| Codice fiscale | |
| Telephone | |
| Email address | |

2) Please enclose your curriculum vitae in pdf format

3) Please enclose the evaluation provided by the Ph.D. committee

4) Please enclose a two-page abstract of your thesis, highlighting the quality and originality of the work, in pdf format

For information: segreteria@siof-ottica.it

I wish to be contacted: by email
 otherwise (please specify)