



CONSORZIO RFX
Ricerca Formazione Innovazione

Premio di Studio "Paolo Piovesan" 2023

Il **Consorzio RFX**, per ricordare Paolo Piovesan, ricercatore del Consorzio prematuramente scomparso nel 2019, bandisce un concorso per l'assegnazione di un premio dell'ammontare di 2000 EUR per la miglior tesi di dottorato nel campo dell'Ingegneria della Fusione.

Possano concorrere al premio:

- studenti italiani che abbiano conseguito il dottorato di ricerca in un'Università in Italia o all'estero;
- studenti stranieri che abbiano conseguito il dottorato in un'Università italiana.

Sono ammessi coloro che hanno conseguito il titolo dopo l'1/10/2021 e fino alla data di scadenza del presente bando.

Per partecipare al concorso i candidati dovranno inviare per email, all'indirizzo "direzione.rfx@igi.cnr.it" **entro il 31/12/2023** i seguenti documenti, preferibilmente in formato pdf:

- domanda di partecipazione, redatta secondo il modulo in calce, firmata.
- tesi di dottorato.
- breve curriculum vitae et studiorum, con l'elenco delle pubblicazioni.
- copia di un documento d'identità.

La tesi di dottorato dovrà necessariamente essere redatta in lingua italiana o inglese. Il premio sarà assegnato in base al giudizio insindacabile espresso da una Commissione nominata dal Direttore del Consorzio RFX. Nella valutazione della Commissione sarà considerata la pertinenza della tesi di dottorato con le ricerche sulla Fisica per la Fusione e la qualità dell'attività di dottorato. La commissione inoltre, a suo giudizio, potrà richiedere a qualcuno dei candidati di illustrare il lavoro svolto in una breve videoconferenza.

Alla vincitrice o vincitore sarà data comunicazione dell'assegnazione del premio e della data della cerimonia di consegna che si svolgerà presso la sede del Consorzio RFX che si impegna a rimborsare le spese di viaggio, limitatamente al tragitto in territorio italiano. L'esito del concorso sarà pubblicato anche sul sito web del Consorzio RFX.

Il trattamento dei dati personali raccolti per le finalità individuate nel presente bando avviene nel rispetto delle disposizioni del Regolamento UE 27 aprile 2016, n. 679. Titolare del trattamento è il Consorzio RFX. Il presente bando di concorso è disponibile all'indirizzo "<https://www.igi.cnr.it/premio-di-studio-paolo-piovesan/>". Ulteriori informazioni possono essere richieste via email all'indirizzo "direzione.rfx@igi.cnr.it"

Padova, 5/12/2023

Paolo Piovesan (1972-2019) è stato un ricercatore del Consorzio RFX che nel corso della sua carriera ha raggiunto importanti e significativi risultati nel campo della Fisica dei Plasmi. Studente di Fisica particolarmente brillante, Paolo si è subito distinto per le sue qualità vincendo nel 2006 il premio EPS per la miglior tesi di Dottorato in Fisica dei Plasmi. Successivamente, divenuto ricercatore al Consorzio RFX, è stato particolarmente attivo in diverse collaborazioni internazionali ed era apprezzato sia nella comunità scientifica dei plasmi RFP (ha collaborato coi gruppi di MST all'Università del Wisconsin, di EXTRAP-T2R a Stoccolma e di TPE-RX a Tokyo) che nella comunità Tokamak (ha guidato con successo diversi esperimenti in ASDEX-U a Monaco, e in DIII-D a San Diego). Paolo aveva non solo un grande talento e una naturale predisposizione per la ricerca ma anche una speciale capacità di motivare le persone a lavorare in gruppo e a scambiarsi le idee. Il suo esempio rimarrà per sempre nei cuori e nelle menti dei molti studenti di cui è stato mentore e dei colleghi ricercatori insieme ai quali ha lavorato. Sarà sempre ricordato per il suo carattere aperto e positivo e perché anche nelle situazioni più difficili aveva sempre un sorriso per tutti.