

PREMIO DI LAUREA PROF. ENRICO DALLAGO

L'Università di Pavia bandisce un premio di laurea intitolato alla memoria del prof. Enrico Dallago, già professore ordinario di Elettronica di Potenza di questo Ateneo.

Il premio, dell'importo di € 1.000,00 lordi¹, è destinato ad un/a laureato/a di secondo livello che abbia discusso presso il Dipartimento di Ingegneria Industriale e dell'Informazione tra il 01 gennaio 2024 e il 31 dicembre 2025, in non più di due anni oltre la durata legale del corso, una tesi su Elettronica di potenza o Macchine elettriche. A parità di merito, sarà preferita la tesi su Elettronica di Potenza. Per la partecipazione è richiesto il superamento dell'esame Power electronics (Elettronica di Potenza).

Le domande di partecipazione dovranno essere presentate **per via telematica utilizzando la piattaforma Pica** (*Piattaforma Integrata Concorsi Atenei*) disponibile alla pagina https://pica.cineca.it/unipv/dallago25 **entro il termine del 24 febbraio 2026 ore 12:00**, pena l'esclusione, seguendo le istruzioni contenute nelle *Linee guida per la compilazione della domanda di partecipazione*² pubblicate sulla pagina indicata e sulla pagina https://www-premi.unipv.it/

È possibile accedere all'applicazione tramite SPID o, se sprovvisti, tramite registrazione al sistema per la quale verrà richiesto il possesso di un indirizzo di posta elettronica. I candidati che accedono senza SPID dovranno perfezionare la propria candidatura mediante firma olografa della domanda di partecipazione, da scansionare e caricare a sistema, o mediante firma digitale della stessa. L'omissione della firma in calce alla domanda comporta l'esclusione dal concorso. La data e l'ora di presentazione telematica della domanda di partecipazione saranno certificate dal sistema informatico mediante ricevuta che verrà automaticamente inviata via e-mail.

Alla domanda devono essere allegati:

- copia della tesi di laurea in un unico file;
- curriculum vitae e qualsiasi altro titolo utile alla formulazione del giudizio (es. pubblicazioni);
- copia fotostatica di un documento di identità in corso di validità.

Per caricare gli allegati nella procedura online devono essere utilizzati formati statici e non direttamente modificabili, privi di macroistruzioni e di codici eseguibili, in formato pdf/a. Ciascun documento non deve avere una dimensione superiore ai 30 MB.

Ai sensi dell'art. 40, c. 1 del D.P.R. 445/2000, si invita a non allegare alla domanda di ammissione alcun certificato originale ovvero sua copia conforme. Eventuali certificazioni allegate non potranno essere prese in considerazione ai fini della valutazione della candidatura.

Si ricorda che ai sensi dell'art. 75 del DPR n. 445 del 28 dicembre 2000, se a seguito di controllo dovesse emergere la non veridicità del contenuto della dichiarazione, il dichiarante decadrà dai benefici eventualmente acquisiti conseguenti al provvedimento emanato sulla base della dichiarazione non veritiera.

La Commissione giudicatrice, nominata dal Rettore, è composta da tre membri, di cui due membri proposti dal Dipartimento di Ingegneria Industriale e dell'Informazione ed un membro, con funzione di Presidente, proposto dal donatore. La Commissione, definiti i criteri per la valutazione degli elaborati

¹ I premi erogati dall'Ateneo sono soggetti ad una ritenuta alla fonte a titolo di imposta del 25% (art.30 DPR n.600/1973).

² L'applicazione informatica richiederà la registrazione al sistema, che deve avvenire tramite un indirizzo mail che sarà utilizzato per le comunicazioni ufficiali ai candidati. Entro la scadenza prevista per la presentazione delle domande il sistema consente il salvataggio dell'istanza in modalità *bozza* onde consentirne il successivo perfezionamento ed invio. In caso di necessità, sempre entro il termine utile per la presentazione, è possibile altresì ritirare una domanda già inviata e presentarne una nuova. Per maggiori informazioni consultare le Linee guida per la compilazione della domanda di partecipazione. Si avvisa che il servizio potrà subire momentanee sospensioni per esigenze tecniche.



prodotti e della carriera percorsa dai candidati, formula una graduatoria di merito fra i concorrenti e designa il vincitore. Il giudizio della Commissione giudicatrice è insindacabile.

Un/a candidato/a non può essere premiato dall'Università degli Studi di Pavia più di una volta per la stessa tesi.

Il Premio sarà erogato in un'unica soluzione e conferito durante una cerimonia ufficiale dell'Università degli Studi di Pavia.

I dati personali trasmessi dai candidati sono trattati per la finalità di gestione della presente selezione ai sensi del Regolamento generale sulla protezione dei dati personali (Regolamento UE 2016/679). L'informativa sul trattamento dati personali finalizzato allo svolgimento di procedure di selezione è consultabile sul sito web di Ateneo all'indirizzo: http://privacy.unipv.it³.

Ai sensi della legge 7 agosto 1990, n. 241, il responsabile del procedimento di cui al presente bando è il dott. Marcello Beccaria (UOC Gestione Amministrativa e Contribuzione Studentesca - Area Didattica e Servizi agli Studenti).

Per informazioni: UOC Gestione Amministrativa e Contribuzione Studentesca - Area Didattica e Servizi agli Studenti, via Ferrata 5, 27100 Pavia - Tel. +39 0382 984001 - 5236 - e-mail: premi_studio@unipv.it - Sito internet: http://www-premi_unipv.it/.

La procedura informatica potrebbe subire momentanee sospensioni per esigenze tecniche. In caso di problemi contattare il supporto tramite il link presente in fondo alla pagina https://pica.cineca.it/unipv4.

Pavia, data del protocollo

IL RETTORE Prof. Alessandro Reali documento firmato digitalmente

EV/MS/MB/ff

³ Link diretto all'informativa: http://privacy.unipv.it/wp-content/uploads/2018/07/INFORMATIVAselezioni.pdf

⁴ Ad ogni domanda verrà attribuito un numero identificativo che, unitamente al codice concorso indicato nell'applicazione informatica, dovrà essere specificato per qualsiasi comunicazione successiva.