



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE
DIEF
DIPARTIMENTO
DI INGEGNERIA
INDUSTRIALE

Baker Hughes 

AVVISO PUBBLICO DI SELEZIONE PER SOLI TITOLI PER L'ASSEGNAZIONE DI N. 3 PREMI DI LAUREA IN MEMORIA DELL'ING. PIER LUIGI FERRARA

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO

- **Visto** lo Statuto di Ateneo;
- **Visto** il Regolamento di Amministrazione, Contabilità e Finanza;
- **Visto** il Regolamento sui Procedimenti Amministrativi dell'Università degli Studi di Firenze;
- **Visto** il Regolamento UE 2016/679 (GDPR) relativo alla protezione delle persone fisiche con riguardo al trattamento dei dati personali;
- **Vista** la volontà di Nuovo Pignone International S.r.l., società soggetta a direzione e coordinamento facente parte del Gruppo Baker Hughes, di promuovere l'immagine dell'impresa con specifico riferimento alla figura di spicco del Dott. Ing. Pier Luigi Ferrara;
- **Viste** le delibere del Consiglio di Dipartimento di Ingegneria Industriale n. 329/2023 e 359/2023 del 21/07/2023 con le quali rispettivamente sono state approvate il rapporto convenzionale con la Società e l'indizione di una procedura selettiva per titoli finalizzata all'assegnazione di *n. 3 premi di laurea in memoria dell'Ing. Pier Luigi Ferrara*;

DECRETA

Articolo 1 – Oggetto della selezione

Il Dipartimento di Ingegneria Industriale indice la presente selezione finalizzata ad erogare n. 3 premi di laurea in memoria dell'Ing. Pier Luigi Ferrara, e rivolta a laureati in Ingegneria aventi i requisiti di cui all'art. 2 del presente avviso.

Articolo 2 – Requisiti di ammissione

Sono ammessi a partecipare coloro che:

- a) abbiano conseguito, in corso, nel periodo dal **1 agosto 2021 al 31 luglio 2023** con un punteggio non inferiore a **105/110**, il Diploma di Laurea Magistrale presso la Scuola di Ingegneria dell'Università degli Studi di Firenze, in una delle seguenti classi di laurea:
 - LM-25 Laurea Magistrale in Ingegneria Elettrica e dell'Automazione;
 - LM-29 Laurea Magistrale in Ingegneria Elettronica;
 - LM 31 Laurea Magistrale in Ingegneria Gestionale;
 - LM-32 Laurea Magistrale in Ingegneria Informatica;
 - LM-30 Laurea Magistrale in Ingegneria Energetica e Nucleare;
 - LM-33 Laurea Magistrale in Ingegneria Meccanica;
 - LM-35 Ingegneria per la Tutela dell'Ambiente e del Territorio;
 - LM-35 GeoEngineering;
- b) presentino una tesi di laurea avente le seguenti caratteristiche:
 - a. focalizzata sugli aspetti più rilevanti ed attuali dell'innovazione in campo energetico, comprese le fonti rinnovabili, l'idrogeno e gli aspetti di impatto sull'ambiente;



- b. redatta in lingua inglese oppure in lingua italiana, ma accompagnata da un sommario (abstract) in lingua inglese di non più di 3600 caratteri, spazi inclusi, contenente una sintesi dei principali risultati ottenuti.

L'amministrazione si riserva la facoltà di procedere ad idonei controlli sul possesso dei requisiti suddetti. L'esclusione dalla selezione per difetto dei requisiti prescritti può essere disposta in qualsiasi momento con provvedimento del Direttore del Dipartimento.

Articolo 3 – Termini e modalità di presentazione della domanda

3.1 I concorrenti dovranno presentare:

- a) domanda di partecipazione debitamente sottoscritta;
- b) copia fotostatica del documento di identità, in corso di validità;
- c) CV in formato EU;
- d) copia della tesi di laurea;
- e) sommario (abstract) della tesi in inglese (per le sole tesi scritte in italiano).

La domanda di partecipazione, redatta in carta semplice secondo il fac-simile allegato, dovrà essere indirizzata al Direttore del Dipartimento di Ingegneria Industriale DIEF, via di Santa Marta n. 3, 50139 Firenze e **dovrà pervenire entro e non oltre le ore 23.00 del 31/10/2023, pena l'esclusione dalla selezione.**

Eventuali richieste di informazioni aggiuntive sul presente avviso dovranno essere inoltrate all'indirizzo: segreteria@dief.unifi.it.

3.2 Sono consentite esclusivamente le seguenti modalità di presentazione della domanda:

- a) per via telematica all'indirizzo di posta elettronica segreteria@dief.unifi.it.

La domanda dovrà essere sottoscritta e corredata della documentazione di cui al punto 3.1 del presente avviso.

Per la presentazione della domanda i candidati dovranno essere in possesso di un indirizzo di posta personale. Il messaggio dovrà riportare nell'oggetto la dicitura "Domanda di partecipazione alla selezione premio di laurea Ferrara";

- b) per via telematica al seguente indirizzo di posta elettronica certificata ingind@pec.unifi.it. La domanda dovrà essere sottoscritta e corredata della documentazione di cui al punto 3.1 del presente avviso. **Per la presentazione della domanda con questa modalità i candidati dovranno essere in possesso di un indirizzo di posta elettronica certificata personalmente intestata.** Il messaggio dovrà riportare nell'oggetto la dicitura "Domanda di partecipazione alla selezione premio di laurea Ferrara";

La mancata sottoscrizione comporta l'esclusione dalla selezione.

Per quanto attiene all'invio, in allegato alla domanda di partecipazione, della copia della tesi di Laurea si consiglia di trasmettere un file PDF della dimensione massima di 20 MB e si precisa che, per gli elaborati di dimensioni superiori a 20 MB, i candidati potranno utilizzare il servizio Filesender <https://filesender.garr.it/> dell'Università degli studi di Firenze a cui è possibile accedere con la matricola studente e la password utilizzata per la posta elettronica per gli



studenti UniFi (nome.cognome@stud.unifi.it) che rimane valida per 3 anni dal conseguimento del titolo.

3.3 Nella domanda di ammissione alla selezione il candidato deve dichiarare sotto la propria responsabilità, ai sensi del Decreto del Presidente della Repubblica n. 445/2000, quanto segue:

- a) cognome e nome, codice fiscale (ovvero, se candidato non italiano, codice di identificazione personale);
- b) data e luogo di nascita, indirizzo di residenza;
- c) il possesso della cittadinanza italiana ovvero quella di altro Stato;

nel caso di candidati extracomunitari, la dichiarazione di essere titolari di regolare permesso di soggiorno ai sensi del D.Lgs. n. 286 del 1998, come da successive modifiche o integrazione o, in alternativa, dichiarare di aver provveduto alla richiesta del medesimo, oppure di essere titolari dello status di rifugiato o dello status di protezione sussidiaria; se cittadini italiani, il Comune nelle cui liste elettorali il candidato è iscritto, ovvero i motivi della mancata iscrizione o della cancellazione dalle liste elettorali medesime;

- d) di godere dei diritti civili e politici negli Stati di appartenenza o di provenienza (*per i cittadini stranieri*);
- e) di non avere riportato condanne penali in Italia o all'estero, di non avere procedimenti penali ed amministrativi pendenti né di avere a proprio carico precedenti penali iscrivibili nel casellario giudiziario ai sensi dell'art. 686 del c.p.p. né di aver riportato misure che escludano dalla nomina o siano causa di destituzione da impieghi presso Pubbliche Amministrazioni;
- f) il possesso dei requisiti specifici di cui all'art. 2 del presente bando;
- g) ai sensi dell'art.18 comma 1 lettera c) della Legge 240/2010, di non essere legato da un grado di parentela o di affinità fino al quarto grado compreso con un professore appartenente al Dipartimento o alla struttura ovvero con il Rettore, il Direttore Generale o un componente del Consiglio di Amministrazione dell'Ateneo;
- h) il domicilio, completo del codice di avviamento postale, che il candidato elegge per l'invio delle comunicazioni relative al concorso; si precisa che il domicilio dovrà essere individuato sul territorio italiano e ciò anche per gli stranieri. Ogni variazione del domicilio dovrà essere tempestivamente comunicata;
- i) elenco degli allegati presentati.

3.4 L'Università di Firenze non assume alcuna responsabilità per il caso di irreperibilità del destinatario, per dispersione di comunicazione dipendente da inesatta indicazione del recapito da parte del candidato o da mancata oppure tardiva comunicazione del cambiamento dell'indirizzo indicato nella domanda, né per eventuali disguidi telematici o comunque imputabili a fatto di terzi, a caso fortuito o forza maggiore.

I candidati sono ammessi alla selezione con riserva e in ogni momento ne può essere disposta l'esclusione, con provvedimento del Direttore motivato per difetto di requisiti.



Articolo 4 – Importo del premio/vincita

I premi corrisposti saranno i seguenti:

Primo Premio di € 3.000,00

Secondo e Terzo Premio di € 1.000,00 ciascuno

Gli importi di cui sopra s'intendono al lordo delle ritenute di legge.

Art. 5 – Svolgimento della procedura

5.1 La selezione dei candidati sarà effettuata da una Commissione nominata con apposito provvedimento del Direttore del Dipartimento, alla scadenza del termine di presentazione delle domande.

La Commissione sarà composta da non meno di tre membri, di cui uno con funzioni di Presidente e coadiuvata da un segretario verbalizzante, designati tra Professori di ruolo e/o ricercatori dell'Università degli Studi di Firenze e da almeno un rappresentante della Società Baker Hughes Nuovo Pignone in quanto ente finanziatore.

La Commissione giudicatrice avrà a disposizione **100** punti totali, e dovrà tenere conto dei seguenti criteri:

- 1) Coerenza con le tematiche indicate nel bando, fino ad un massimo di punti **25**:
 - Sufficiente coerenza con il bando: 0-9 punti;
 - Buona coerenza con il bando: 10-19 punti;
 - Ottima coerenza con il bando: 20-25 punti.
- 2) livello di originalità, rigore metodologico e innovatività della tesi, fino ad un massimo di punti **50**:
 - Sufficiente: 0-19 punti;
 - Buono: 20-39;
 - Ottimo: 40-50.
- 3) Curriculum del candidato, fino ad un massimo di punti **25**:
 - Sufficiente: 0-9 punti;
 - Buono: 10-19;
 - Ottimo: 20-25.

5.2 Al termine della procedura di valutazione, la Commissione redigerà un verbale delle operazioni compiute in cui darà conto delle valutazioni espresse.

5.3 La Commissione formulerà la graduatoria di merito secondo l'ordine decrescente del punteggio attribuito ai candidati e proporrà l'assegnazione dei premi ai primi tre candidati che raggiungeranno la votazione più elevata; a parità di punteggio prederà il candidato più giovane di età (art 2 comma 9 L.191/98).

5.4 Sulla base della proposta della Commissione, il Direttore di Dipartimento approverà gli atti della selezione con proprio decreto e previo accertamento dei requisiti di cui all'art.2 del presente avviso.

5.5 Del provvedimento di approvazione atti sarà data pubblicità nell'Albo ufficiale dell'Ateneo e sul sito web del Dipartimento di Ingegneria Industriale (<https://www.dief.unifi.it/>).

Tutte le informazioni, le modifiche e le integrazioni relative al presente avviso saranno rese note nell'Albo ufficiale dell'Ateneo dove verrà pubblicata anche la composizione della Commissione e sul sito web del Dipartimento.

Art. 6 – Conferimento dei Premi

A seguito dell'approvazione della graduatoria i candidati risultati vincitori saranno invitati, mediante comunicazione elettronica indicata in fase di presentazione della domanda, a formalizzare l'accettazione del Premio attraverso la sottoscrizione di un apposito modulo.



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE
DIEF
DIPARTIMENTO
DI INGEGNERIA
INDUSTRIALE

Baker Hughes 

Coloro che non sottoscriveranno il modulo di accettazione entro **15 giorni** dalla ricezione dello stesso saranno considerati rinunciatarci.

E' prevista un'apposita cerimonia di premiazione alla presenza del Legale rappresentante di Baker Hughes Nuovo Pignone e di alcuni Manager di spicco della stessa i quali procederanno alla consegna dei premi. La data della premiazione sarà comunicata agli interessati a tempo debito via mail, dandone notizia anche sul sito web del Dipartimento.

Art. 7 – Incompatibilità

Il premio non è compatibile con altri premi, borse o altre forme di contributo concessi per il medesimo anno accademico della presente selezione e per le medesime finalità.

Il Premio non è compatibile con la titolarità di assegni di ricerca.

Art. 8 – Trattamento dei dati personali

I candidati prendono atto che il trattamento dei propri dati personali e sensibili avverrà secondo le modalità stabilite dal Regolamento UE 2016/679 (GDPR) relativo alla protezione delle persone fisiche con riguardo al trattamento dei dati personali.

Art. 9 – Unità organizzativa competente e responsabile del procedimento

Ai sensi della Legge n. 241/1990 e s.m. nonché del “Regolamento sui procedimenti amministrativi dell'Università degli Studi di Firenze” è individuata quale Unità organizzativa competente, il Dipartimento di Ingegneria Industriale, sito in Via di S. Marta, 3, 50139 Firenze (tel. 055 2758786) e quale responsabile del procedimento la dott.ssa Maria Luisa Amerise (marialuisa.amerise@unifi.it)

Firenze, 10/08/2023

IL DIRETTORE del DIPARTIMENTO
Prof. Bruno Facchini

INFORMATIVA RIGUARDO AL TRATTAMENTO DEI DATI PERSONALI (ART. 13 REG.UE 2016/679)

Per le finalità previste dal Regolamento UE n. 2016/679 relativo alla protezione delle persone fisiche, con riguardo ai dati personali da Lei forniti ed acquisiti nonché alla libera circolazione di tali dati, informiamo che il relativo trattamento verrà effettuato nel rispetto della normativa prevista dal premesso Regolamento e dei diritti ed obblighi conseguenti. Sul sito di Ateneo, all'indirizzo <https://www.unifi.it/p11360.html>, è presente una pagina dedicata alla tematica della protezione dei dati personali contenente anche l'informativa per il trattamento dei dati personali

FAC-SIMILE DOMANDA PER PREMIO LAUREA

Al Direttore del Dipartimento di
Ingegneria Industriale
Via di Santa Marta, 3
50139 Firenze

Il/la sottoscritto/a Cognome _____ Nome _____ chiede di partecipare alla
procedura di valutazione comparativa per l'attribuzione del Premio di Laurea in memoria dell'Ing. Pier Luigi
Ferrara.

A tal fine, consapevole della responsabilità penale cui può andare incontro in caso di dichiarazione mendace
(art. 76 DPR 445/00)

DICHIARA

ai sensi degli artt. 19, 19 bis, 46 e 47 del D.P.R. 445/2000:

- 1) di essere nato _____ il _____ a _____ (Prov. di _____);
- 2) di essere in possesso del seguente codice fiscale _____;
- 3) di risiedere in _____ (Prov. di _____)
via _____ n. _____ cap _____ telefono _____
cell. _____ e-mail _____;
- 4) di essere in possesso della cittadinanza (*indicare la cittadinanza italiana o di altro Paese*)

nel caso di candidati extracomunitari:
 di essere titolare del permesso di soggiorno ai sensi del D.Lgs n. 286 del 1998, ss.mm.ii. ovvero di
essere titolare dello status di rifugiato o dello status di protezione sussidiaria;
(in alternativa)
 di non essere in possesso del permesso di soggiorno e di impegnarsi a richiederlo qualora risulti
vincitore del premio o della vincita;
- 5) di essere iscritto nelle liste elettorali del Comune di (Prov. di), ovvero i motivi della mancata
iscrizione o della cancellazione dalle liste elettorali medesime _____;
- 6) di godere dei diritti civili e politici negli stati di appartenenza o di provenienza (*per i cittadini stranieri*)
- 7) di non avere riportato condanne penali e di non avere in corso procedimenti penali ed amministrativi per
l'applicazione di misure di sicurezza o di prevenzione, né di avere a proprio carico precedenti penali
iscrivibili nel casellario giudiziario ai sensi dell'art. 686 del c.p.p.;
- 8) di non essere legato da un grado di parentela o di affinità fino al quarto grado compreso con un professore
appartenente al Dipartimento ovvero con il Rettore, il Direttore Generale o un componente del Consiglio
di Amministrazione dell'Ateneo ai sensi dell'art.18 comma 1 lettera c) della Legge 240/2010;
- 9) di essere in possesso del diploma di Laurea Magistrale in _____
appartenente alla classe n. _____ conseguita presso l'Università degli Studi di Firenze, rilasciato in

data_____con la votazione di_____;

10) che, ai sensi degli artt. 47, 38 e 19 del D.P.R. 28.12.2000 n. 445, i documenti inviati unitamente alla presente domanda di partecipazione, sono conformi agli originali;

Il/la sottoscritto/a elegge, ai fini della presente procedura, il proprio recapito al seguente indirizzo, impegnandosi a comunicare tempestivamente le eventuali variazioni e riconoscendo che l'Amministrazione non assume nessuna responsabilità in caso di irreperibilità del destinatario:

Cognome_____Nome_____

Via_____n.____Comune_____

Provincia_____cap_____telefono_____

cellulare_____indirizzo e-mail_____

ALLEGA

- Copia di un valido documento di riconoscimento;
- CV in formato EU;
- Copia della tesi di Laurea in formato PDF;
- sommario della tesi in inglese (per tesi scritte in italiano)

Il/la sottoscritto/a prende atto che il trattamento dei propri dati personali e sensibili avverrà secondo le modalità stabilite dal Regolamento UE 2016/679 (GDPR) relativo alla protezione delle persone fisiche con riguardo al trattamento dei dati personali. Il sottoscritto prende altresì atto che il curriculum vitae et studiorum e le dichiarazioni rese per le quali, ai sensi della normativa vigente, è prevista l'ottemperanza ad obblighi di trasparenza, verranno pubblicati sul sito web dell'Amministrazione in apposita sezione di "Amministrazione Trasparente";

Il/la sottoscritto/a, per quanto attiene gli esiti della procedura di selezione di cui alla presente domanda, prende atto che gli stessi saranno pubblicati sull'Albo Ufficiale di Ateneo e sul sito del Dipartimento.

Luogo e data

_____, _____

Firma
