



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

DIEF
DIPARTIMENTO
DI INGEGNERIA
INDUSTRIALE

Baker Hughes 

Decreto n. 8503

Anno 2021

Prot. n. 210528 del 09/08/2021

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. 114/2021 e 158/2021 del 17/03/2021 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 2019 al 31 luglio 2021** 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-30 Laurea Magistrale in Ingegneria Energetica e Nucleare;
 - LM 31 Laurea Magistrale in Ingegneria Gestionale;
 - LM-32 Laurea Magistrale in Ingegneria Informatica;
 - LM-33 Laurea Magistrale in Ingegneria Meccanica;
 - LM-35 Ingegneria per la Tutela dell'Ambiente e del Territorio;
 - LM-35 GeoEngineering;



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

DIEF
DIPARTIMENTO
DI INGEGNERIA
INDUSTRIALE

Baker Hughes 

- b) presentino una tesi di laurea avente le seguenti caratteristiche:
- 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;
 - 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:

- domanda di partecipazione debitamente sottoscritta;
- copia fotostatica del documento di identità, in corso di validità;
- CV in formato EU;
- copia della tesi di laurea;
- 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 31/10/2021, pena l'esclusione dalla selezione.**

Eventuali richieste di informazioni aggiuntive sul presente avviso dovranno essere inoltrate agli indirizzi premioferrara@ingegneria.unifi.it e p.c. segrindustriale@ingind.unifi.it.

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

- a) per via telematica all'indirizzo di posta elettronica segrindustriale@ingind.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.

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:

Via Santa Marta, 3 – 50139 Firenze (Italia)
tel. +39 055 2758 -786 /-787 /-788 /-791 /-792 /-753 /-754 /-785; fax +39 055 2758755
e-mail: segrindustriale@ingind.unifi.it; posta certificata: ingind@pec.unifi.it
P. IVA e Cod. Fisc. 01279680480



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

DIEF
DIPARTIMENTO
DI INGEGNERIA
INDUSTRIALE

Baker Hughes 

- 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) la cittadinanza e il possesso del titolo di studio di cui all'art. 2 del presente avviso;
- d) il domicilio che il candidato elegge quale proprio recapito.
- e) elenco degli allegati presentati.

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, sul sito web del Dipartimento di Ingegneria Industriale (<https://www.dief.unifi.it/>).



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

DIEF
DIPARTIMENTO
DI INGEGNERIA
INDUSTRIALE

Baker Hughes 

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.

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

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.

La Cerimonia si svolgerà in presenza o a distanza in base all'evoluzione della pandemia da COVID-19.

Art. 7 – 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. 8 – 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 Rina Nigro. (rina.nigro@unifi.it)

Firenze, 09/08/2021

FTO LA VICE DIRETTRICE
DEL DIPARTIMENTO
Prof.ssa Benedetta Morini

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

INFORMATIVA SELEZIONI – Premio di laurea

Informativa per il trattamento dei dati personali di soggetti interessati a partecipare all'avviso di selezione per premio di laurea

Il Regolamento Generale sulla Protezione dei dati Personali (Regolamento UE 2016/679 del Parlamento Europeo e del Consiglio del 27 aprile 2016), d'ora in avanti GDPR, prevede la protezione delle persone fisiche con riguardo al trattamento dei dati di carattere personale come diritto fondamentale.

Ai sensi dell'art.13 del GDPR, pertanto, la informiamo che:

TITOLARE DEL TRATTAMENTO: Titolare del trattamento dei Suoi dati personali è l'Università degli Studi di Firenze, con sede in Firenze, Piazza San Marco, 4 telefono 055 27571 e-mail: urp@unifi.it, pec: ateneo@pec.unifi.it.

RESPONSABILE DELLA PROTEZIONE DEI DATI: Il Responsabile della protezione dei dati (RPD) è il Dott. Massimo Benedetti, Dirigente dell'Area Affari generali e legali, Firenze, via G. la Pira, 4 telefono 055 2757667 e-mail: privacy@adm.unifi.it.

FINALITA' DEL TRATTAMENTO E BASE GIURIDICA: nel rispetto dei principi di liceità, correttezza, trasparenza, adeguatezza, pertinenza e necessità di cui all'art. 5, paragrafo 1 del GDPR l'Università degli Studi di Firenze, in qualità di Titolare del trattamento, provvederà al trattamento dei dati personali e delle categorie particolari di dati forniti dall'interessato al momento dell'iscrizione alla procedura selettiva o durante il suo espletamento, esclusivamente per permettere lo svolgimento della medesima nel rispetto della normativa vigente in materia. I dati saranno trattati sulla base delle lett. c) ed e) dell'art. 6 c. 1 del GDPR.

In particolare i dati di cui sopra saranno raccolti e trattati, con modalità manuale, cartacea e informatizzata, mediante il loro inserimento in archivi cartacei e/o informatici per il perseguimento delle seguenti finalità:

- a) accertamento della sussistenza dei requisiti richiesti per la partecipazione alle prove selettive (titoli, curriculum) e dell'assenza di cause ostative alla partecipazione (dati giudiziari);
- b) gestione delle prove scritte e orali oggetto della procedura concorsuale;
- c) finalità di ricerca statistica o scientifica o per individuare azioni volte al miglioramento dei servizi didattici su dati aggregati o anonimi, senza possibilità di identificare l'utente.

In particolare nel caso di svolgimento di procedure concorsuali e selettive in modalità telematica saranno altresì trattati categorie particolari di dati (dati biometrici mediante ripresa video) degli interessati per l'identificazione e garantire il corretto svolgimento delle prove, nonché per dare la possibilità, a chi ne faccia richiesta, di assistere alla procedura.

CATEGORIE DI DATI

Per le finalità di trattamento sopra indicate potranno essere raccolte e trattate le seguenti categorie di dati quali:

- dati identificativi
- dati relativi alla carriera universitaria

CATEGORIE DI DESTINATARI DEI DATI ED EVENTUALE TRASFERIMENTO DEI DATI

I dati trattati per le finalità di cui sopra verranno comunicati o saranno comunque accessibili ai dipendenti e collaboratori assegnati ai competenti uffici dell'Università degli Studi di Firenze, che, nella loro qualità di delegati e/o referenti per la protezione dei dati e/o amministratori di sistema e/o incaricati del trattamento, saranno a tal fine adeguatamente istruiti dal Titolare.

L'Università può comunicare i dati personali di cui è titolare anche ad altre amministrazioni pubbliche qualora queste debbano trattare i medesimi per eventuali procedimenti di propria competenza istituzionale nonché a tutti quei soggetti pubblici ai quali, in presenza dei relativi presupposti, la comunicazione è prevista obbligatoriamente da disposizioni comunitarie, norme di legge o regolamento.

La gestione e la conservazione dei dati personali raccolti dall'Università degli Studi di Firenze avviene su server ubicati all'interno dell'Università e/o su server esterni di fornitori di alcuni servizi necessari alla gestione tecnico-amministrativa che, ai soli fini della prestazione richiesta, potrebbero venire a conoscenza dei dati personali degli interessati e che saranno debitamente nominati come Responsabili del trattamento a norma dell'art. 28 del GDPR.

I dati raccolti non saranno oggetto di trasferimento in Paesi non appartenenti all'UE.

PERIODO DI CONSERVAZIONE DEI DATI:

I dati personali inerenti l'anagrafica e i dati inerenti graduatorie o verbali sono conservati illimitatamente nel tempo anche per interesse storico in base agli obblighi di archiviazione imposti dalla normativa vigente.

I restanti dati raccolti (tracce e prove concorsuali) saranno conservati per il tempo stabilito dalla normativa vigente o dal Regolamento di Ateneo su Massimario di scarto.

Le categorie particolari di dati raccolti per l'identificazione e garantire il corretto svolgimento delle prove concorsuali e selettive in modalità telematica saranno conservati per il tempo necessario per l'espletamento della procedura.

DIRITTI DELL'INTERESSATO:

L'interessato ha diritto di richiedere all'Università degli Studi di Firenze, quale Titolare del trattamento, ai sensi degli artt.15, 16, 17, 18, 19 e 21 del GDPR:

- l'accesso ai propri dati personali ed a tutte le informazioni di cui all'art.15 del GDPR;
- la rettifica dei propri dati personali inesatti e l'integrazione di quelli incompleti;
- la cancellazione dei propri dati, fatta eccezione per quelli contenuti in atti che devono essere obbligatoriamente conservati dall'Università e salvo che sussista un motivo legittimo prevalente per procedere al trattamento;
- la limitazione del trattamento ove ricorra una delle ipotesi di cui all'art.18 del GDPR.

L'interessato ha altresì il diritto:

- di opporsi al trattamento dei propri dati personali, fermo quanto previsto con riguardo alla necessità ed obbligatorietà del trattamento ai fini dell'instaurazione del rapporto;
- di revocare il consenso eventualmente prestato per i trattamenti non obbligatori dei dati, senza con ciò pregiudicare la liceità del trattamento basata sul consenso prestato prima della revoca.

MODALITA' DI ESERCIZIO DEI DIRITTI:

L'interessato potrà esercitare tutti i diritti di cui sopra (anche utilizzando l'apposito modello pubblicato alla pagina <https://www.unifi.it/vp-11360-protezione-dati.html>) inviando una e-mail al Responsabile Protezione dei dati al seguente indirizzo e-mail privacy@adm.unifi.it

RECLAMO

L'interessato ha diritto anche di proporre reclamo all'Autorità Garante per la Protezione dei dati personali ai sensi dell'art.77 del GDPR (<http://www.garanteprivacy.it>).

OBBLIGATORIETA' O MENO DEL CONFERIMENTO DEI DATI:

Il conferimento dei dati personali per le finalità di cui alle lettere a), e c) è obbligatorio per permettere lo svolgimento delle prove selettive.

Il conferimento di categorie particolari di per la finalità di cui alla lettera b) e d) è facoltativo. Nel caso però la S.V. si rifiuti di conferire i propri dati personali, l'Amministrazione non potrà garantire le agevolazioni previste per legge durante le prove concorsuali. I dati identificativi devono essere conferiti obbligatoriamente per le finalità di cui alla lett. d).

Nel caso di procedure in modalità telematica il conferimento dei dati (identificativi e biometrici) è obbligatorio per lo svolgimento delle prove.

Il trattamento di cui alla lettera e), avvenendo su dati aggregati o anonimi, non prevede l'applicazione del GDPR.

FAC-SIMILE DOMANDA PER PREMIO LAUREA

Al Direttore del Dipartimento di
Ingegneria Industriale

Via di Santa Marta, 3 - 50139
Firenze

Il sottoscritto 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 nat__ il _____ a _____ (Prov. di _____);
- 2) di essere in possesso del seguente codice fiscale¹ _____;
- 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*) _____;
- 5) 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 _____;

- 6) _____ sottoscritt__ 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:

¹ Se candidato non italiano, codice di identificazione personale

Cognome _____ Nome _____
Via _____ n. _____ Comune _____
Provincia _____ Cap _____ Telefono _____ Cellulare _____
Indirizzo e-mail _____

Allega alla presente:

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

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

_____ sottoscritt__ dichiara di essere informat_ che i dati personali e/o sensibili e giudiziari trasmessi con la domanda di partecipazione alla selezione, ai sensi del Regolamento di Ateneo di attuazione del codice di protezione dei dati personali in possesso dell'Università degli Studi di Firenze e del Regolamento di Ateneo per il trattamento dei dati sensibili e giudiziari, saranno trattati per le finalità di gestione della procedura selettiva;

_____ sottoscritt__ si impegna a notificare tempestivamente le eventuali variazioni dei recapiti di cui sopra che dovessero intervenire successivamente alla data di presentazione della presente domanda.

Luogo e data

_____, _____

Firma
