



IL DIRETTORE DI DIPARTIMENTO

D.D. n. 22 del 8 – aprile 2020 – Integrazione BANDO n. 1 - A.A. 19/20 emanato con D. D. n. 5/2020

BANDO PER IL CONFERIMENTO DI INCARICO PER ATTIVITA' A SUPPORTO DELLA DIDATTICA PER L'ANNO ACCADEMICO 2019/2020

ART. 1 – ISTITUZIONE.

Ai sensi del D.M. n. 976 del 29 dicembre 2014, della delibera del Senato Accademico seduta del 22 settembre 2015 e del D.R. n. 606 del 29 ottobre 2015 del Politecnico di Bari, il DIPARTIMENTO DI MECCANICA, MATEMATICA E MANAGEMENT intende attivare per l'anno accademico 2019/2020, nei limiti dell'assegnazione notificata con prot. n. 28895 del 12.11.2019, pari a € 9.600,00 da destinarsi ad attività didattiche integrative (esercitazioni pratiche e di laboratorio, etc.) da assegnare a studenti dottorandi del nostro Ateneo, un ulteriore corso relativo ad attività didattico-integrativa.

L'incarico è finalizzato al supporto dell'attività didattica per l'insegnamento "Miglioramento continuo dei processi sostenibili" del Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Gestionale, nelle aule e nei laboratori di esercitazione presso le strutture ove tale attività didattica viene svolta e in particolare finalizzati a

- a) erogare percorsi didattico- integrativi nelle varie discipline, d'intesa con i docenti titolari dei corsi;
- b) rimuovere eventuali ostacoli all'apprendimento delle materie di esame, attraverso attività propedeutiche e di recupero;
- c) fornire supporto all'attività didattica e svolgere altre attività di tutorato.

ART. 2 – REQUISITI.

Per poter essere ammessi al conferimento delle collaborazioni per attività a sostegno alla didattica di cui al presente bando è necessario essere in possesso del diploma di laurea conseguito secondo l'ordinamento previgente alla legge 509/99, o di laurea magistrale, conseguita ai sensi della legge di riforma sopra menzionata, o titolo universitario straniero equipollente, allorquando esistano condizioni di reciprocità ed essere nella condizione di *dottorando di ricerca*. L'eventuale titolo di dottore di ricerca deve essere acquisito dopo l'espletamento dell'incarico.



I *dottorandi* risultati idonei al termine delle selezioni dovranno produrre, prima dell'inizio della collaborazione, il nulla osta allo svolgimento dell'attività di cui al presente bando, sottoscritto dal docente coordinatore del dottorato di ricerca frequentato.

I candidati sono ammessi con riserva alla selezione.

Il Direttore del Dipartimento può disporre in ogni momento, con provvedimento motivato, l'esclusione dalla selezione per difetto dei requisiti di ammissione.

ART. 3 – INCARICHI ATTIVABILI ED ORE DI COLLABORAZIONE RICHIESTE.

L'incarico a sostegno della didattica attivabile, secondo le indicazioni pervenute dal Prof. Michele Dassisti, per **n. 40 ore di collaborazione** richieste per il predetto incarico. In caso di necessità, il Consiglio di Dipartimento, con motivata delibera, può modificare quanto già stabilito.

ART. 4 – DOMANDE

Le domande di partecipazione alla procedura di selezione, indirizzate al Direttore del DMMM, presso Via E. Orabona, 4 - 70126 Bari, dovranno essere presentate, pena esclusione, utilizzando il modulo allegato predisposto da questo Dipartimento.

Le domande di partecipazione dovranno pervenire entro le ore 12,00 del 2020 secondo una delle seguenti modalità:

- **tramite posta elettronica certificata all'indirizzo dmmm.poliba@legalmail.it**

La busta dovrà portare all'esterno la dicitura *“Domanda di partecipazione alla selezione per l'affidamento dell'incarico di supporto alla didattica presso il Dipartimento di Meccanica, Matematica e Management del Politecnico di Bari per l'a.a. 2019/2020 – Rif.to Bando n. 22 - 19/20.*

Alla stessa dovrà, inoltre, essere allegato un curriculum vitae con la descrizione delle attività scientifiche, didattiche e professionali svolte.

Il Dipartimento non si assume alcuna responsabilità per l'eventuale mancato o tardivo recapito delle comunicazioni relative alla selezione per cause non imputabili a colpa dello stesso ma a disguidi postali o telegrafici, a fatto di terzi, a caso fortuito o forza maggiore.

ART. 5 – COMPENSO.



Il contratto per la collaborazione a sostegno della didattica prevede un impegno di 40 ore e verrà retribuito con un compenso lordo di € 800,00 (euro ottocento/00) comprensivo delle ritenute a carico del percipiente e degli oneri a carico dell'amministrazione.

All' assegno si applicano le disposizioni dell'art. 10 bis del D.Lgs. n.446/97 (esenzione IRAP), nonché quelle dell'art. 4 della legge n.476/84 (esenzione IRPEF) ed, in materia previdenziale, quelle dell'articolo 2, commi 26 e seguenti, della legge n. 335/95 e successive modificazioni (iscrizione alla gestione separata INPS).

Tali attività saranno oggetto di monitoraggio continuo dell'Anagrafe Nazionale degli studenti (ANS) e nella banca dati del dottorato di ricerca.

Le modalità di erogazione del compenso saranno strettamente collegate alle norme di finanza pubblica in vigore al momento dei previsti pagamenti.

Il compenso verrà liquidato previa attestazione scritta da parte dell'interessato di avere regolarmente svolto le attività richieste (*modulo dichiarazione di adempimento della prestazione*) presentata presso la Segreteria del Dipartimento, unitamente all'attestazione da parte del docente/i responsabile/i dell'effettivo e regolare svolgimento dell'attività prevista, corredata da una relazione.

ART. 6 – MODALITA' DI SELEZIONE, COMMISSIONI GIUDICATRICI, NOMINA DEI VINCITORI E AFFIDAMENTO DEI COMPITI.

La selezione avviene ad opera di apposita commissione giudicatrice, nominata dal Direttore del Dipartimento.

La valutazione delle istanze per l'affidamento del rapporto di collaborazione avverrà mediante esame comparativo dei curricula presentati, mirante ad accertare la migliore coerenza con le caratteristiche richieste.

La selezione sarà operata secondo il giudizio libero ed insindacabile della commissione giudicatrice in base alla valutazione comparativa dei titoli.

In caso di parità sarà data precedenza al candidato con la minore età.

L'approvazione degli atti della Commissione sarà effettuata dalla Giunta o dal Consiglio di Dipartimento che stilerà apposita graduatoria che verrà affissa alla bacheca della Segreteria del Dipartimento e pubblicata sui siti web del Politecnico di Bari e del DMMM.

Nel caso in cui vi fosse solo una domanda per ciascuna richiesta sarà approvato l'esito della valutazione direttamente in Giunta o in Consiglio di Dipartimento.



Il candidato risultato vincitore sarà convocato a cura dei responsabili, scientifico ed amministrativo, per stabilire nel dettaglio i periodi di attività e le modalità di svolgimento del ciclo di sostegno alla didattica e per provvedere all'espletamento degli obblighi previsti per la sottoscrizione del contratto.

In caso di rinuncia del vincitore o di interruzione entro la prima metà del periodo di attività di esercitazioni si procederà, per il periodo residuo, alla chiamata degli idonei in ordine di graduatoria. In questo ultimo caso verrà erogato ai candidati risultati idonei, successivamente chiamati, un compenso il cui ammontare sarà commisurato al periodo di tempo residuo di svolgimento delle attività.

La rinuncia, l'interruzione, la dichiarazione ai fini fiscali e la dichiarazione di prestatore di servizio devono essere comunicate al Direttore del Dipartimento tempestivamente, per consentire l'espletamento di tutti gli eventuali adempimenti connessi.

ART. 7 – COPERTURA ASSICURATIVA E PREVIDENZIALE.

Il Politecnico di Bari provvede, anche a favore di coloro ai quali sono conferiti le collaborazioni per attività di supporto alla didattica, a curare il rispetto degli impegni legati alle coperture assicurative personali obbligatorie contro gli infortuni e per i rischi della responsabilità civile verso i terzi.

Pertanto colui che svolgerà attività di supporto alla didattica ai sensi del presente bando, dovrà, in ogni caso, osservare le disposizioni in vigore riguardanti gli obblighi assicurativi, per godere delle coperture sopra indicate.

ART. 8 – NATURA GIURIDICA.

Il conferimento delle collaborazioni per supporto alla didattica non costituisce rapporto di lavoro subordinato, è inoltre soggetto alle incompatibilità di legge.

L'attività si configura quale collaborazione occasionale.

Il candidato risultato idoneo e convocato dovrà sottoscrivere tassativamente **PRIMA DELL'INIZIO DELLA COLLABORAZIONE** il contratto di tipo occasionale in triplice copia originale.

ART. 9 – DIRITTI E DOVERI.

Il collaboratore a supporto della didattica ha diritto di accedere alla struttura in cui è inserito e di fruire dei servizi ivi esistenti per lo svolgimento della propria attività ed è tenuto ad uniformarsi ai regolamenti ed alle norme di sicurezza in vigore nella struttura stessa.



In caso di inosservanza delle norme il Direttore disporrà l'immediata decadenza del collaboratore a supporto dell'attività didattica e la conseguente perdita del compenso per il periodo residuo nonché l'esclusione del beneficiario da ulteriori fruizioni.

ART. 10 – TRATTAMENTO DATI PERSONALI

I dati forniti dal candidato saranno raccolti presso la Segreteria del DMMM per le finalità di gestione della selezione e saranno trattati anche presso una banca dati per finalità inerenti l'attività di collaborazione.

Il conferimento dei dati è obbligatorio per poter valutare i requisiti di partecipazione a pena di esclusione dalle selezioni. Gli interessati godono dei diritti di cui all'art. 13 della legge 675/96 che potranno far valere nei confronti del DMMM del Politecnico di Bari.

Il responsabile del trattamento dei dati è il Prof. Giuseppe Carbone, quale Direttore del DMMM.

ART. 11 – NORMA FINALE.

Per tutto quanto non previsto dal presente bando si fa riferimento alla normativa vigente, allo Statuto ed ai Regolamenti del Politecnico di Bari.

Bari, 8 aprile 2020

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO DI MECCANICA,
MATEMATICA E MANAGEMENT

F.to Prof. Ing. Giuseppe CARBONE



Politecnico
di Bari



Oggetto: Domanda Incarico a supporto della didattica - 40 ore - A.A. 2019/2020.

PER L'INSEGNAMENTO _____ C.F.U. _____

CORSO DI STUDIO _____

Il/La sottoscritto/a _____ nato/a a _____

il _____ residente in _____ c.a.p. _____ via _____

n. _____ C.F. _____ E-MAIL _____ Tel. _____ Tel. _____

cell. _____

CHIEDE

di essere ammesso/a a partecipare alla selezione per l'attribuzione dell'incarico sopra indicato come identificato dagli estremi indicati nel bando n. 1, emanato con D.D. n. 22/20 emesso in data 8 aprile 2020, relativo all'anno accademico 2019/2020.

DICHIARA

la propria disponibilità a ricoprire l'incarico, per l'A.A. 2019/2020, mediante contratto di diritto privato, ai sensi del "D.M. n. 976 del 29 dicembre 2014 e D.R. n. 606 del 29.10.2015" nonché alle condizioni previste dal bando.

DICHIARA

di non avere un grado di parentela o di affinità, fino al quarto grado compreso, con docenti del Consiglio del Dipartimento di Meccanica, Matematica e Management del Politecnico di Bari, ovvero con il Rettore, il Direttore Generale o i componenti del Consiglio di Amministrazione del Politecnico di Bari.

Dichiara, inoltre, sotto la propria responsabilità di essere

studente iscritto al Corso di Dottorato di Ricerca

presso _____

La domanda presentata da appartenenti ad Enti pubblici o Amministrazioni dello Stato dovrà essere corredata dal

nulla osta dell'Amministrazione o Ente di appartenenza.

Dichiara di essere a conoscenza che le dichiarazioni mendaci sono punite ai sensi del codice penale e delle leggi speciali in materia.

SI IMPEGNA A CONSEGNARE ALLA SEGRETERIA DEL DIPARTIMENTO:

la dichiarazione di avvenuto assolvimento dei compiti assegnati, entro 7 giorni dalla fine dell'incarico ed un'eventuale dichiarazione di intervenuta modifica dei dati riportati nella presente domanda, entro 15 giorni dalla data dell'avvenuto cambiamento.

Luogo e Data _____ Firma _____

Allega:

- fotocopia del documento di identità in corso di validità;
- curriculum dell'attività didattica, scientifica e professionale svolta;
- pubblicazioni, titoli e documenti che si ritengono utili ai fini della selezione;
- autocertificazione relativa a iscrizione e frequenza del corso di Dottorato di Ricerca;
- nulla osta all'incarico rilasciato dal Coordinatore del Dottorato di Ricerca.