



Il Direttore

Vista la Legge 7 agosto 1990 n. 245 e ss. mm.ii., ed in particolare l'art. 8;
 Vista la Legge 30 dicembre 2010 n.240;
 Visto il D.M.n.581 del 24 giugno 2022;
 Visto lo Statuto emanato con D.R.n.175 del 14 marzo 2019;
 Vista la delibera del 22 settembre 2015 con cui il Senato Accademico ha stabilito i criteri e le modalità di utilizzo del "Fondo per il sostegno dei giovani e per favorire la mobilità degli studenti";
 Visto il D.R.n.606 del 29 ottobre 2015, adottato a parziale modifica della succitata delibera del Senato Accademico del 22 settembre 2015;
 Vista la nota prot.n. 855 del 11 gennaio 2024 dell'Ufficio concorsi, immatricolazioni, iscrizioni e diritto allo studio, di assegnazione dello stanziamento MIUR 2021 –D.M. 581/2022 – Fondo per il sostegno dei giovani e per favorire la mobilità degli studenti, piano lauree scientifiche e piani per l'orientamento ed il tutorato;
 Visto il D.D.D.n. 33/2024, rettificato con il D.D.D.n. 44/2024 con cui sono stati banditi n.33 assegni per lo svolgimento di attività didattico-integrative per il secondo semestre dell'A.A. 2023/24;
 Vista la delibera della Giunta di Dipartimento, seduta del 23 febbraio 2024, con cui sono conferiti n.30 assegni per lo svolgimento di attività didattico-integrative per il secondo semestre dell'A.A. 2023/24;
 Considerato che, a seguito delle assegnazioni succitate risultano disponibili fondi per attivare ulteriori n.7 assegni per attività didattico integrative propedeutiche e di recupero riservati a studenti capaci e meritevoli iscritti ai corsi di dottorato di ricerca del nostro Ateneo, oltre i n. 3 risultati vacanti dal bando precedente;
 Preso atto che, sono pervenute n. 3 nuove richieste di attivazioni di assegni per attività didattico integrative per il secondo semestre dell'A.A: 2023/2024;

Decreta

Art. 1 – Istituzione

È emanato un bando di selezione pubblica per il conferimento di n. 6 assegni per lo svolgimento di attività didattico-integrative, propedeutiche e di recupero da svolgersi nell'A.A. 2023/2024 – secondo semestre, presso i corsi di studio del Dipartimento di Ingegneria Elettrica e dell'Informazione, al fine di assicurare un'adeguata assistenza didattica nei corsi di insegnamento.

Art. 2 – Requisiti di partecipazione

Il presente bando è riservato a studenti capaci e meritevoli regolarmente iscritti per A.A. 2023/2024 ai Corsi di dottorato di ricerca del Politecnico di Bari.

Art. 3 – Incarichi attivabili ed ore di collaborazione richieste

Sono attivabili, sulla base delle richieste pervenute dai singoli docenti, assegni per lo svolgimento di attività didattico-integrative come riportato nella successiva tabella:

CORSO DI LAUREA IN INGEGNERIA INFORMATICA E DELL'AUTOMAZIONE							
Docente titolare	Ore	S.S.D.	Insegnamento	CFU	SEM	STUDENTI	PROTOCOLLO
Michele Ruta	40	ING-INF/05	Sistemi Operativi (M-Z) Modulo 2	6	2°	150	n. 4608 del 09/02/2024
CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN INGEGNERIA DEI SISTEMI MEDICALI							
Docente titolare	Ore	S.S.D.	Insegnamento	CFU	SEM	STUDENTI	PROTOCOLLO
Carlotta Mummolo	40	ING-IND/13	Biomeccanica	6	2°	70	N. 3930 del 06/02/2024

CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN INGEGNERIA ELETTRICA							
Docente titolare	Ore	S.S.D.	Insegnamento	CFU	SEM	STUDENTI	PROTOCOLLO
Enrico De Tuglie	40	IING-IND/33	Smart Electric System	12	2°	30	N. 4932 del 13/02/2024
CORSO DI LAUREA IN INGEGNERIA INFORMATICA E DELL'AUTOMAZIONE - TARANTO							
Docente titolare	Ore	S.S.D.	Insegnamento	CFU	SEM	STUDENTI	PROTOCOLLO
Domenico Lofù	40	ING-INF/05	Calcolatori Elettronici	6	2°	37	N.6756 del 26/02/2024
Marcello Agostino Mangini	40	ING-INF/04	Automazione Industriale	6	2°	70	N.6398 del 27/02/2024
CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN INGEGNERIA INFORMATICA							
Docente titolare	Ore	S.S.D.	Insegnamento	CFU	SEM	STUDENTI	PROTOCOLLO
Maria Pia Fanti	40	ING-INF/04	Artificial Intelligence for Automation	6	2°		N.6936 del 27/02/2024

Art. 4 – Modalità e termini di presentazione della domanda

Per partecipare alla selezione, il candidato dovrà presentare domanda compilando l'apposito modulo (Mod.1) allegato al presente bando di selezione pubblica, indirizzata al Direttore del Dipartimento di Ingegneria Elettrica e dell'Informazione del Politecnico di Bari (Campus – Via Orabona, n.4 - 70125 BARI) **entro e non oltre le ore 12:00 del 12 marzo 2024.**

La domanda potrà essere consegnata secondo una delle seguenti modalità:

- tramite posta certificata al seguente indirizzo di posta certificata: dei.poliba@legalmail.it;
- a mano c/o l'ufficio protocollo del DEI.

Fermo restando che l'invio della domanda è ammesso secondo una delle due modalità sopra citate e che, ai fini della selezione, farà fede esclusivamente la documentazione così pervenuta, si chiede, altresì, di trasmettere copia della medesima domanda e della relativa documentazione a mezzo mail al seguente indirizzo di posta elettronica: didatticadei@poliba.it

Sul plico, contenente la domanda di partecipazione e gli allegati, dovrà essere indicato il nome del candidato e apposta la seguente dicitura:

“AVVISO DI SELEZIONE PUBBLICA volto al conferimento di assegni per lo svolgimento di attività didattico-integrative, propedeutiche e di recupero da svolgersi nell’A.A. 2023/2024 - Scadenza ore 12.00 del 12 marzo 2024 – SSD - *nome insegnamento*”.

Il recapito della domanda e degli allegati rimane a esclusivo rischio del mittente ove, per qualsiasi motivo, non giunga a destinazione nel termine perentorio indicato. Non saranno ammesse le domande pervenute oltre il termine sopra indicato.

Art. 5 – Domanda e documentazione da allegare

Alla domanda, in carta semplice, debitamente compilata e sottoscritta, dovrà essere allegata la seguente documentazione:

- curriculum dell'attività didattica, scientifica e professionale svolta dal richiedente;
- elenco titoli e documenti che si ritengono utili ai fini della selezione;

- autocertificazione della regolare iscrizione e frequenza del corso di Dottorato di Ricerca per l'A.A. 2023/2024;
- nulla osta all'incarico rilasciato dal Coordinatore del Dottorato di Ricerca;
- fotocopia di un documento in corso di validità e del codice fiscale, debitamente sottoscritta.

Art. 6 - Valutazione delle domande

La selezione dei candidati sarà effettuata dalla Giunta del Dipartimento di Ingegneria Elettrica e dell'Informazione. La valutazione delle domande avverrà mediante esame comparativo delle competenze scientifiche e didattiche indicate nei curricula dei candidati, al fine di accertare la migliore coerenza con le caratteristiche richieste.

Il Direttore del DEI procederà al conferimento degli assegni mediante proprio decreto.

Art. 7 – Compenso

Gli assegni per attività didattico-integrative pari a 40 ore, saranno retribuiti con il compenso di € 800,00 (euro ottocento/00) lordi.

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

La liquidazione del compenso è subordinata all'attestazione da parte del docente titolare dell'insegnamento, dell'avvenuto completamento delle attività didattico-integrative.

Art. 8 - Trattamento dei dati personali

I dati personali trasmessi dai candidati con le domande di partecipazione alla selezione saranno trattati esclusivamente ai sensi del d.lgs. 30.06.2003 n. 196 e s.m.i. per le finalità di gestione della presente procedura selettiva.

Il conferimento di tali dati è obbligatorio ai fini della valutazione dei requisiti di partecipazione, pena l'esclusione dalla selezione.

L'interessato gode dei diritti di cui all'art.7 della citata legge, tra i quali figura il diritto di accesso ai dati che lo riguardano, nonché alcuni diritti complementari, tra cui il diritto di far rettificare, aggiornare, integrare o cancellare i dati erronei, incompleti o raccolti in termini non conformi alla legge, nonché il diritto di opporsi al loro trattamento per motivi legittimi.

Art. 9 – Disposizioni finali. Pubblicità.

Per quanto non espressamente previsto nel presente bando si fa riferimento a leggi e regolamenti vigenti e a ogni altra normativa connessa e/o richiamata nello stesso avviso.

Il presente avviso è reso noto mediante affissione all'Albo Ufficiale on-line del Politecnico di Bari <http://albopretorio.poliba.it>

L'esito della selezione e la graduatoria finale saranno pubblicizzati mediante affissione alla bacheca del Dipartimento.

Il Direttore di Dipartimento
Prof. Ing. Gennaro Boggia

