



UNIONE EUROPEA
Fondo Sociale Europeo



Direzione Gestione Risorse e Servizi Istituzionali
Settore Risorse Umane
Ufficio Reclutamento

D.R. n. 401

OGGETTO: nomina commissione procedura di reclutamento di n.1 ricercatore a tempo determinato, della durata di 36 mesi, con regime di impegno a tempo pieno, ai sensi dell'art. 24, comma 3, lettera a), della Legge 30 dicembre 2010, n. 240 – PON “Ricerca e Innovazione” 2014-2020 Azione I.2 “Mobilità dei Ricercatori” – Avviso di cui al D.M. n. 407 del 27/02/2018 AIM “Attraction and International Mobility” – Linea 1 (Mobilità dei ricercatori), con svolgimento di un periodo obbligatorio di 8 mesi all'estero - codice RUTDa.AIM.DEI.19.06 – s.s.d. ING-INF/05

IL RETTORE

- VISTO lo Statuto del Politecnico di Bari;
- VISTA la Legge 7 agosto 1990, n. 241, recante norme in materia di procedimento amministrativo e di diritto di accesso ai documenti amministrativi, e ss.mm.ii.;
- VISTA la Legge 30 dicembre 2010, n.240, recante “Norme in materia di organizzazione delle università, di personale accademico e reclutamento, nonché delega al Governo per incentivare la qualità e l'efficienza del sistema universitario”;
- VISTO il “Regolamento di Ateneo per la disciplina dei ricercatori a tempo determinato ai sensi della legge n. 240/2010”;
- VISTA la Decisione della CE C82015) 4972 del 14/07/2015, che adotta il “Programma Operativo Nazionale Ricerca e Innovazione 2014-2020” (PON R&I 2014-2020) per il periodo di programmazione 2014-2020 per il sostegno del Fondo Europeo di Sviluppo Regionale e del Fondo Sociale Europeo a favore delle regioni in transizione (TR) e delle regioni in ritardo di sviluppo (LD);
- VISTA l'articolazione del Programma Operativo Nazionale “Ricerca e Innovazione” 2014-2020 in Assi prioritari ed Azioni e, in particolare, l'Asse I “Investimenti in capitale umano” e l'Azione I.2 “Mobilità dei Ricercatori” che si articola nelle due linee di attività “Mobilità” (Linea 1) e “Attrazione dei ricercatori (Linea 2);
- VISTO il Decreto n. 407 del 27/02/2018 con il quale il MIUR ha emanato l'Avviso “Attrazione e mobilità dei ricercatori”;
- VISTO il “Codice Etico e di Comportamento del Politecnico di Bari”, emanato con D.R. n. 582 del 28/09/2018;
- VISTO il D.D. n. 3407 del 21/12/2018 del Direttore Generale del Dipartimento per la Formazione Superiore e per la Ricerca - Direzione Generale per il Coordinamento, la Promozione e la Valorizzazione della Ricerca del MIUR, e in particolare l'Allegato B che riporta la Tabella relativa alle proposte ammesse a finanziamento in applicazione del citato DD. n. 407 del 27/02/2018, ammettendo, per il Politecnico di Bari, su entrambe le linee di intervento, n. 16 posizioni di ricercatore a tempo determinato ex art. 24, comma 3, lett. a) della legge 240/2010;
- ATTESO che, secondo il richiamato Disciplinare del MIUR, Il soggetto beneficiario non può apportare autonomamente all'intervento varianti tecnico-scientifiche sostanziali che comportino modifiche degli obiettivi originari e dei risultati attesi;
- VISTO il verbale del 26/02/2019 con il quale il Consiglio del Dipartimento di Ingegneria Elettrica e dell'Informazione ha deliberato in merito all'attivazione di posti di ricercatore a tempo determinato nell'ambito delle assegnazioni del MIUR relative alla misura AIM: Attrazione e Mobilità Internazionale, tra cui risulta 1 posto nel s.s.d. ING-INF/05 “Sistemi di elaborazione delle informazioni” relativa alla linea di ricerca n.1;



UNIONE EUROPEA
Fondo Sociale Europeo



Politecnico
di Bari

- VISTA la delibera del Senato Accademico del 27/02/2019 con la quale sono state approvate le proposte dei Dipartimenti e Centri Interdipartimentali relative ai ss.ss.dd. per i quali bandire le posizioni di ricercatore a tempo determinato in parola, e in particolare n. 1 posto di ricercatore a tempo determinato ex art. 24, co. 3, lett. a), L. 240/2010 nel s.s.d. ING-INF/01 "Elettronica" presso il Dipartimento di Ingegneria Elettrica e dell'Informazione;
- VISTA la delibera del Consiglio di Amministrazione del Politecnico di Bari del 27/02/2019;
- VISTO il verbale del 11/03/2019 con il quale il Consiglio del Dipartimento di Ingegneria Elettrica e dell'Informazione ha deliberato in merito ai profili relativi ai posti di ricercatore a tempo determinato nell'ambito delle assegnazioni del MIUR relative alla misura "AIM: Attrazione e Mobilità Internazionale" ed in particolare relative alla linea di ricerca n. 1, tra cui risulta 1 posto nel s.s.d. ING-INF/05 "Sistemi di elaborazione delle informazioni";
- VISTO il D.R. n. 235 del 1/04/2019 (avviso pubblicato nella Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana - 4ª Serie Speciale "Concorsi ed Esami" n. 31 del 19/04/2019), con il quale è stata emanata la procedura pubblica di selezione per la copertura di n.1 posto di ricercatore a tempo determinato, nel s.s.d. ING-INF/05 "Sistemi di elaborazione delle informazioni", della durata di 36 mesi, con regime di impegno a tempo pieno, ai sensi dell'art. 24, co. 3, lettera a), della L. 30/12/2010, n. 240 (tipologia "Junior"), presso il Dipartimento di Ingegneria Elettrica e dell'Informazione (cod. **RUTDa.AIM.DEI.19.06**);
- VISTA la delibera del 17/05/2019 con la quale il Consiglio del Dipartimento di Ingegneria Elettrica e dell'Informazione ha proposto i professori Tommaso Di Noia, Giovanni Aloisio e Domenico Ursino per la composizione della Commissione giudicatrice della selezione in parola;

DECRETA

La Commissione valutatrice della procedura pubblica di selezione per la copertura di n.1 posto di ricercatore a tempo determinato, nel s.s.d. ING-INF/05 "Sistemi di elaborazione delle informazioni", della durata di 36 mesi, con regime di impegno a tempo pieno, ai sensi dell'art. 24, co. 3, lett. a), della L. 30/12/2010, n. 240 (tipologia "Junior"), presso il Dipartimento di Ingegneria Elettrica e dell'Informazione (cod. **RUTDa.AIM.DEI.19.06**), emanata con D.R. n. 235 del 1/04/2019 (avviso pubblicato nella Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana - 4ª Serie Speciale "Concorsi ed Esami" n. 31 del 19/04/2019), è così composta:

prof. Tommaso Di Noia	Professore I fascia presso il Dipartimento di Ingegneria Elettrica e dell'Informazione	Politecnico di Bari
prof. Giovanni Aloisio	Professore I fascia presso il Dipartimento di Ingegneria dell'innovazione	Università degli Studi del Salento
prof. Domenico Ursino	Professore I fascia presso il Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione	Università Politecnica delle Marche

Il presente decreto è reso disponibile per via telematica sul sito web www.poliba.it del Politecnico di Bari, alla pagina: <http://www.poliba.it/it/amministrazione-e-servizi/rutdaaimdei1906>.

Bari, 23.05.2018



Il Rettore
prof. Eugenio DI SCIASCIO