



POLITECNICO DI BARI

Direzione Gestione Risorse e Servizi Istituzionali
Settore Risorse Umane
Ufficio Reclutamento, Servizi Previdenziali e Relazioni Sindacali

D.R. n. 706

IL RETTORE

- VISTA la Legge 9 gennaio 2009, n. 1 di conversione e modifica del D.L. 10 novembre 2008, n. 180 recante "Disposizioni urgenti per il diritto allo studio, la valorizzazione del merito e la qualità del sistema universitario e della ricerca";
- 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", ed in particolare l'art. 24, co. 3°;
- VISTO il D.M. 24 maggio 2011, n.242, che individua i criteri e parametri per la valutazione delle attività didattiche e di ricerca svolte dai titolari dei contratti di cui all'art.24, comma 3, lettera a), della Legge n.240/2010;
- VISTO il D.M. 24 maggio 2011, n.243, che individua i criteri e parametri riconosciuti, anche in ambito internazionale, per la valutazione preliminare dei candidati destinatari dei contratti di cui all'art.24, della Legge n.240/2010;
- VISTO il D.M. 29 luglio 2011, n. 336, recante la determinazione dei settori concorsuali, raggruppati in macrosettori concorsuali;
- VISTO il "Regolamento di Ateneo per la disciplina dei ricercatori a tempo determinato ai sensi della legge n. 240/2010", approvato nella seduta del Senato Accademico del 19/12/2014 ed emanato con il D.R. n. 116 del 13/03/2015;
- VISTO il Decreto Rettorale n. 429 del 5/08/2015 (avviso pubblicato nella Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana - 4ª Serie Speciale "Concorsi ed Esami" n. 65 del 25/08/2015), 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/01 – "Elettronica" (settore concorsuale 09/E3 – Elettronica), finanziato dalla Regione Puglia con Legge Regionale n. 26 (art. 21) del 7/08/2013, 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 (tipologia "Junior"), presso il Dipartimento di Ingegneria Elettrica e dell'Informazione – sede di Taranto - Nome progetto: Sistemi micro- e nano-elettronici, optoelettronici e fotonici per applicazioni aerospaziali (cod. RUTD.LR26.15.27);
- CONSIDERATO che in data 24/09/2015 è scaduto il termine per la presentazione delle domande di partecipazione alla procedura di cui al citato D.R. n. 429/2015;
- VISTA la delibera del 25/08/2015 con la quale il Consiglio del Dipartimento di Ingegneria Elettrica e dell'Informazione del Politecnico di Bari ha proposto i professori Francesco Corsi, Antonello Cutolo e Alessandro Paccagnella, quali Componenti della Commissione giudicatrice della selezione in parola;
- VISTO il D.R. n. 520 del 28/09/2015, con il quale i predetti professori Francesco Corsi, Antonello Cutolo e Alessandro Paccagnella, sono stati nominati componenti della Commissione valutatrice della procedura in parola;



VISTI gli atti formati dalla predetta Commissione giudicatrice della procedura in parola, costituiti dal verbale n. 1 del 27/10/2015 e n. 2 del 4/12/2015 (prot. n. 25708 del 4/12/2015);
ACCERTATA la regolarità formale degli atti;
RITENUTO, pertanto, di poter procedere all'approvazione degli atti della procedura in parola e dichiarare il candidato vincitore della stessa;

DECRETA

ART. 1: sono approvati gli atti formati dalla Commissione giudicatrice, nominata con decreto rettorale n. 520 del 28/09/2015, relativi alla procedura pubblica di selezione per la copertura di n.1 posto di ricercatore a tempo determinato, nel s.s.d. ING-INF/01 – "Elettronica" (settore concorsuale 09/E3 – Elettronica), finanziato dalla Regione Puglia con Legge Regionale n. 26 (art. 21) del 7/08/2013, 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 (tipologia "Junior"), presso il Dipartimento di Ingegneria Elettrica e dell'Informazione – sede di Taranto - Nome progetto: Sistemi micro- e nano-elettronici, optoelettronici e fotonici per applicazioni aerospaziali (cod. **RUTD.LR26.15.27**), indetta con Decreto Rettoriale n. 429 del 5/08/2015 (avviso pubblicato nella Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana - 4ª Serie Speciale "Concorsi ed Esami" n. 65 del 25/08/2015;

ART. 2: è dichiarato vincitore della predetta procedura il dott. Dell'Olio Francesco.

ART. 3: Il presente decreto di approvazione degli atti è pubblicato sulla pagina web dedicata alla presente procedura, all'indirizzo <http://www.poliba.it/it/amministrazione-e-servizi/rutdlr261527>, e di tale inserimento sarà data notizia mediante "avviso" pubblicato nella *Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana - 4ª serie speciale – Concorsi ed Esami*. Dalla data di pubblicazione di detto "avviso" decorrono i termini per le eventuali impugnative.

Bari, 09.12.2015



Il Rettore
prof. Eugenio DI SCIASCIO

RdP: Michele Dell'Olio
Settore Risorse Umane - Ufficio Reclutamento, Servizi Previdenziali e Relazioni Sindacali
Tel.: 080-5962585 – e.mail: michele.dellolio@poliba.it