



Università degli Studi di Roma "Tor Vergata"

DIREZIONE III – Ufficio Concorsi

Disposizione Dirigenziale n. 290 del 01/03/2018
Pubblicata il 01/03/2018

IL DIRIGENTE

VISTA la Legge 9 maggio 1989, n. 168 e s.m.i.;

VISTA la Legge 30 dicembre 2010, n. 240 ed in particolare l'art. 24;

VISTO il D.R. n. 1762 del 02/08/2016 recante il Regolamento d'Ateneo per la disciplina delle modalità di selezione e dello svolgimento delle attività dei Ricercatori con contratto a tempo determinato;

VISTO il D.R. n. 2366 del 09/11/2017 con il quale è stata bandita la selezione pubblica per il reclutamento di un ricercatore con contratto di lavoro subordinato a tempo determinato, ai sensi dell'art. 24, comma 3, lettera *a*), della legge 30 dicembre 2010 n. 240, presso il Dipartimento di Ingegneria Elettronica dell'Università degli Studi di Roma "Tor Vergata" per il Settore Concorsuale 09/E3, Settore Scientifico-Disciplinare ING-INF/01 (Rif. 1330);

VISTO il D.R. n. 65 del 18/01/2018, con il quale è stata costituita la commissione giudicatrice della predetta selezione;

VISTO che la commissione giudicatrice della citata selezione ha iniziato i propri lavori in data 24/01/2018 e li ha conclusi il 21/02/2018;

VISTI i verbali redatti dalla commissione giudicatrice ed accertata la regolarità degli stessi.

D I S P O N E

Art. 1 - Sono approvati gli atti della commissione giudicatrice per la selezione pubblica per il reclutamento di un ricercatore con contratto di lavoro subordinato a tempo determinato, ai sensi dell'art. 24, comma 3, lettera *a*), della legge 30 dicembre 2010 n. 240, presso il Dipartimento di Ingegneria Elettronica dell'Università degli Studi di Roma "Tor Vergata" per il Settore Concorsuale 09/E3, Settore Scientifico-Disciplinare ING-INF/01.

Art. 2 - E' dichiarato idoneo della selezione di cui all'art. 1 il candidato:

Cognome Nome	Titoli	Pubblicazioni	Discussione	Totale
LONGHI PATRICK ETTORE	18/30	39/50	20/20	77/10

Art. 3 – Ai sensi dell'art. 24, comma 2, lettera *d*) della Legge n. 240/2010, il Dipartimento di Ingegneria Elettronica formulerà la proposta di chiamata.

La presente disposizione dirigenziale sarà acquisita alla raccolta nell'apposito registro di questa Amministrazione.

IL DIRIGENTE
(Dott.ssa Isa Giovanna Musanti Adriani)