



POLITECNICO DI BARI

Direzione Risorse Umane e Finanziarie
Settore Servizi al Personale
Selezione e Reclutamento

D.R. n. 340/2015

IL RETTORE

- VISTA la Legge 7 agosto 1990, n. 241, recante norme in materia di procedimento amministrativo e di diritto di accesso ai documenti amministrativi;
- VISTO il decreto del Ministro dell'università e della ricerca scientifica e tecnologica del 4/10/2000, e successive modificazioni, concernente "Rideterminazione e aggiornamento dei settori scientifico-disciplinari e definizione delle relative declaratorie, ai sensi dell'art. 2 del D.M. 23/12/1999";
- VISTO il D.M. 29/07/2011, n. 336 recante la determinazione dei settori concorsuali, raggruppati in macrosettori concorsuali, di cui all'art. 15 della L. 240/2010, modificato dal D.M. 12/06/2012, n. 159;
- ATTESO che il Consiglio del Dipartimento di Ingegneria Civile, Ambientale, del Territorio, Edile e di Chimica ha deliberato, in data 19/03/2015, le proposte di reclutamento di complessivi 3 ricercatori 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 (tipologia "Junior"), nell'ambito dell'art. 21 della L.R. n. 26 del 7/08/2013, specificandone tutti gli elementi necessari all'emanazione dei bandi di selezione, nonché i requisiti per l'ammissione alla procedura stessa;
- CONSIDERATO che per il posto riferito al progetto di ricerca denominato "Sperimentazione a scala di bacino di modelli idrologici "fisicamente basati" per il miglioramento delle tecniche di stima per la previsione degli eventi estremi", nel s.s.d. ICAR/02 – Costruzioni Idrauliche e Marittime e Idrologia (Settore Concorsuale 08/A1 Idraulica, Idrologia, Costruzioni Idrauliche e Marittime), il predetto Consiglio del Dipartimento di Ingegneria Civile, Ambientale, del Territorio, Edile e di Chimica, nella citata seduta del 19/03/2015, ha deliberato i seguenti requisiti:
- "Dottorato di ricerca o titolo equivalente, conseguito in Italia o all'estero, nelle tematiche dell'ingegneria idraulica per l'ambiente e il territorio; autore di almeno 5 pubblicazioni su riviste internazionali indicizzate su Web of Science o Scopus pubblicate negli ultimi 5 anni, nelle tematiche proprie del Settore scientifico-disciplinare ICAR/02.*
- Ai sensi dell'art. 29, co. 13, della Legge 240/2010, in luogo del titolo di dottore di ricerca, è titolo valido per la partecipazione alla presente procedura la laurea magistrale, o equivalente, unitamente ad un curriculum scientifico professionale idoneo allo svolgimento di attività di ricerca; anche in questo caso, il candidato deve essere autore di almeno 5 pubblicazioni su riviste internazionali indicizzate su Web of Science o Scopus pubblicate negli ultimi 5 anni, nelle tematiche proprie del Settore scientifico-disciplinare ICAR/02".*
- VISTO il D.R. n. 272 del 25/05/2015, il cui avviso è stato pubblicato nella Gazzetta Ufficiale della Repubblica – 4ª Serie Speciale "Concorsi ed Esami" n. 44 del 12/06/2015, con il quale è stata indetta la procedura pubblica di selezione per la copertura di n.1 posto di 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 (tipologia "Junior"), presso il Dipartimento di Ingegneria Civile, Ambientale, del Territorio, Edile e di Chimica di questo Politecnico, nel Settore scientifico-disciplinare ICAR/02 – Costruzioni Idrauliche e Marittime e Idrologia, Settore concorsuale: 08/A1 – Idraulica, Idrologia, Costruzioni Idrauliche e Marittime (Codice int. Procedura: **RUTD.LR.15.25**);
- CONSIDERATO che la tabella di cui all'art. 1 del bando D.R. 272/2015, alla voce "Requisiti specifici di ammissione" viene così specificato: *"Dottorato di ricerca o titolo equivalente, conseguito in Italia o all'estero, nelle tematiche dell'ingegneria idraulica per l'ambiente e il territorio; autore di almeno 5 pubblicazioni su riviste internazionali indicizzate su Web of Science o Scopus pubblicate negli ultimi 5 anni, nelle tematiche proprie del Settore scientifico-disciplinare ICAR/02";*
- ATTESO che nella pagina web http://bandi.miur.it/jobs.php/public/job/id_job/32983 del MIUR dedicata ai bandi per ricercatori a tempo determinato viene riportato testualmente, alla voce "Requisiti aggiuntivi": *"Dottorato di ricerca o titolo equivalente, conseguito in Italia o all'estero, nelle tematiche dell'ingegneria idraulica per l'ambiente e il territorio...";*



ATTESO che, per mero errore materiale, nel testo del 1° comma dell'art. 2 "Requisiti per l'ammissione alla procedura selettiva" del medesimo bando D.R. n. 272/2015 (pag. 5), viene testualmente riportato:
"Sono ammessi a partecipare alla procedura selettiva di cui all'art. 1 i candidati italiani o stranieri in possesso del titolo di dottore di ricerca o titolo equivalente, conseguito in Italia o all'estero, nelle tematiche delle infrastrutture di viabilità..."

RITENUTO di dover riportare correttamente e in maniera univoca i requisiti per l'ammissione alla procedura pubblica di selezione in parola;

DECRETA

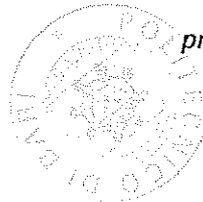
Per le motivazioni esposte in premessa, il 1° comma dell'art. 2 del D.R. n. 272 del 25/05/2015, il cui avviso è stato pubblicato nella Gazzetta Ufficiale della Repubblica – 4ª Serie Speciale "Concorsi ed Esami" n. 44 del 12/06/2015, con il quale è stata indetta la procedura pubblica di selezione per la copertura di n.1 posto di 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 (tipologia "Junior"), presso il Dipartimento di Ingegneria Civile, Ambientale, del Territorio, Edile e di Chimica di questo Politecnico, nel Settore scientifico-disciplinare ICAR/02 – Costruzioni Idrauliche e Marittime e Idrologia, Settore concorsuale: 08/A1 – Idraulica, Idrologia, Costruzioni Idrauliche e Marittime (Codice int. Procedura: RUTD.LR.15.25), è così rettificato:

"ART. 2

Requisiti per l'ammissione alla procedura selettiva

Sono ammessi a partecipare alla procedura selettiva di cui all'art. 1 i candidati italiani o stranieri in possesso del titolo di dottore di ricerca o titolo equivalente, conseguito in Italia o all'estero, nelle tematiche dell'ingegneria idraulica per l'ambiente e il territorio, nonché autori di almeno 5 pubblicazioni su riviste internazionali indicizzate su Web of Science o Scopus pubblicate negli ultimi 5 anni, nelle tematiche proprie del Settore scientifico-disciplinare ICAR/02".

Bari, 07.07.2015



Il Rettore
prof. Eugenio DI SCIASCIO