



investiamo nel vostro futuro

Codice progetto: PON n.01\_02238

Soggetto attuatore: Università degli Studi di Bari Aldo Moro

Titolo progetto: "Elettronica di controllo, sistema d'iniezione, strategie di combustione, sensoristica avanzata e tecnologie di processo innovativi per motori diesel a basse emissioni inquinanti - Euro 6" CUP Potenziamento: B91C11000480005



AFFISSO ALL'ALBO UFFICIALE  
IL 06/06/2013- REG. N .45  
SCADE IL06/07/2013

D.R. n. 2376

### IL RETTORE

VISTA la legge 9 maggio 1989, n. 168;

VISTE le leggi 15 marzo 1997, n. 59 e 15 maggio 1997, n. 127 e successive modificazioni ed integrazioni;

VISTA la legge 16/06/1998, n.191;

VISTO il D.P.R. 20/10/1998, n. 403

VISTO il D.M. 26/02/2004, n. 45

VISTO il D.M. 28/07/2009, n. 89;

VISTA la legge 30/12/2010, n. 240 -art.22-;

VISTO il D.M. 09/03/2011, n.102

VISTO il Regolamento che disciplina i rapporti di collaborazione per gli assegni di ricerca emanato con D.R.n. 4366 del 29/06/2011;

VISTA il D.R.n.1889 del 09/05/2013, pubblicato il 10/05/2013 – con il quale è stata indetta n. 1 procedura selettiva pubblica, per titoli e colloquio, per il conferimento di n.1 assegno relativo a specifico programma (assegno di tipo B – programma di ricerca n. 02.16) per la collaborazione ad attività di ricerca di cui all'allegato A che fa parte integrante dello stesso bando.

CONSIDERATO che da un attento esame del succitato D.R.n. 1889 del 09/05/2013 nell'Allegato A per mero errore materiale è stato indicato che “” il colloquio inteso ad accertare l'attitudine alla ricerca, specificatamente nell'ambito della fisica astroparticellare delle alte energie, con particolare riferimento alla fisica del neutrino e di altre particelle massive tipo assioni, e alle implicazioni che le masse ed i mescolamenti di queste particelle hanno in astrofisica e cosmologia

e deve accertare la conoscenza della lingua inglese” anziché :” il colloquio inteso ad accertare l’attitudine alla ricerca, verte sul programma di cui sopra e deve accertare la conoscenza della lingua inglese”

RAVVISATA la necessità di rettificare quanto riportato nell’Allegato A relativamente al colloquio;

**DECRETA:**

**ART.1  
RETTIFICA ALLEGATO A**

Per i motivi addotti in premessa l’Allegato A del D.R.n.1889 del 09/05/2013 con cui è stata indetta n.1 procedura selettiva per titoli e colloquio per la collaborazione ad attività di ricerca –programma 02.16- presso il Dipartimento interateneo di Fisica –settore scientifico disciplinare FIS/02, è sostituito dall’Allegato A parte integrante del presente decreto.

**ART. 2  
NORME FINALI**

Il presente decreto sarà reso pubblico, mediante affissione, nell’albo ufficiale di questa Amministrazione nonché, per via telematica, nel sito <http://www.area-pers-doc.uniba.it>.

Dalla data di affissione del presente decreto decorre il termine perentorio di gg.30 previsto dall’art.5 del succitato D.R.n.1889/2013.

Per tutto quanto non espressamente disciplinato dal presente decreto, si applicano le norme prescritte nel precedente D.R.n.1889 del 09/05/2013, pubblicato all’Albo ufficiale di questa Università n. 33 del 10/05/2013.

Bari , 05/06/2013

**I L R E T T O R E**  
(f.to prof.Corrado Petrocelli)

**AREA SCIENTIFICO-DISCIPLINARE:**

**02 Scienze Fisiche**

**N. 1 ASSEGNO – DURATA ANNI: 1 (uno)**

**TIPOLOGIA ASSEGNO: Tipo B (Regolamento per il conferimento di assegni di ricerca – Decreto n. 4366 del 29/06/2011, art. 2)**

**TITOLO RICERCA: Studio numerico dei fenomeni di cavitazione in sistemi confinati**

**SETTORE SCIENTIFICO – DISCIPLINARE: FIS/02**

**PROGRAMMA N. 02.16**

**SEDE: Dipartimento Interateneo di fisica**

**IL COLLOQUIO INTESO AD ACCERTARE L'ATTITUDINE ALLA RICERCA,  
VERTE SUL PROGRAMMA DI CUI SOPRA E DEVE ACCERTARE LA  
CONOSCENZA DELLA LINGUA INGLESE**