

AVVISO DI CONFERIMENTO DI COLLABORAZIONE N.14/2017

riservata al solo personale dipendente della presente Università

Docente proponente: Prof. Luigi Palumbo

Visto l'art. 7, comma 6 del D.Dlgs. n. 165/2001 (e sue successive modificazioni ed integrazioni);

Visto l'art. 5 del Regolamento per l'affidamento di incarichi di collaborazione coordinata e continuativa, consulenza professionale e prestazione occasionale in vigore presso l'Università degli Studi di Roma "La Sapienza", reso esecutivo con D.D. n.586/2009;

Vista la deliberazione del Consiglio di Dipartimento del 22/06/2017;

si rende noto che il Dipartimento di Scienze di Base e Applicate per l'Ingegneria intende conferire n. 1 incarico per lo svolgimento di un'attività di collaborazione.

OGGETTO DELLA PRESTAZIONE: attività di : "Progettazione di dispositivi elettromagnetici per acceleratori di particelle compatti" che graverà sui fondi INFN

COMPETENZE DEL PRESTATORE:

possesso della Laurea Vecchio Ordinamento in Ingegneria Elettronica o della Laurea Magistrale o Specialistica in tutte le classi equiparate a della Laurea Vecchio Ordinamento ai sensi de Decreto Interministeriale 9 Luglio 2009, secondo la tabella allegata al decreto stesso;

Il possesso del titolo di Dottore di Ricerca in Elettronica, Elettromagnetismo o titolo equivalente conseguito anche all'estero;

Una documentata esperienza lavorativa non inferiore a 3 anni, maturata successivamente al conseguimento del titolo di Dottore di Ricerca, in attività nel campo della fisica e tecnologia degli acceleratori di particelle e di progettazione e realizzazione di componenti per acceleratori.

DURATA E LUOGO:

Durata: 5 mesi

Luogo: Dipartimento di Scienze di Base e Applicate per l'Ingegneria

PUBBLICAZIONE:

Il presente avviso sarà inserito sul proprio sito web e sul sito web dell'Amministrazione centrale dal 23/06/2017 al 30/06/2017.

Coloro i quali sono interessati alla collaborazione dovranno far pervenire entro il termine sopra indicato la propria candidatura con allegato curriculum vitae e parere favorevole del responsabile della struttura di incardinazione.

Roma, 23 giugno 2017

Il Direttore
Luigi Palumbo