



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PAVIA
DIPARTIMENTO DI FISICA

Allegato n. 1 al Decreto Direttoriale n. 39 del 16/9/2015 prot. n. 935

AVVISO DI SELEZIONE N. 1/2015

Oggetto: Incarico individuale di collaborazione coordinata e continuativa e/o prestazione professionale presso il Dipartimento di Fisica (art. 7 comma 6 D.L.vo 165/2001 e s.m.i.)

Il Direttore del Dipartimento di Fisica dell'Università degli Studi di Pavia, autorizzato con Decreto n. 39 del 16/9/2015 prot. n. 935, ai sensi dell'art. 7 comma 6 del D.Lgs. 165/2001 e del Regolamento dell'Ateneo in vigore dal 30/01/2007 e tenendo conto delle disposizioni della Legge 240/2010, intende affidare ad esperto di provata competenza un incarico individuale di collaborazione coordinata e continuativa e/o prestazione professionale avente per oggetto funzioni altamente qualificate relative all'attività di supporto alla ricerca **"Svolgimento di attività di pertinenza UniPv del progetto Europeo CONCERT (compreso il coordinamento del WP7 Education and Training) per l'integrazione della ricerca in radioprotezione"**.

Durata dell'incarico

La durata dell'incarico è di **12 mesi** a decorrere dalla data di emanazione del provvedimento con il quale il Responsabile della Struttura universitaria attesta il positivo esperimento del controllo preventivo di legittimità della Corte dei Conti ai sensi delle disposizioni di cui all'art. 3, comma 1, lett. f) e lett. f-bis) della legge n. 20/1994 e s.m.i. e comunque non oltre il 31 Dicembre 2016. L'efficacia e l'esecuzione del contratto sono condizionate all'esito positivo del procedimento di controllo preventivo da parte della Corte dei Conti, qualora predetto controllo dia esito negativo il contratto si intende risolto dal momento della sottoscrizione e nulla è dovuto all'incaricato.

Specifiche dell'incarico

Tale incarico viene attribuito nell'ambito del progetto europeo "CONCERT" dal titolo "European Joint Programme for the Integration of Radiation Protection Research". Nell'ambito del European Joint Programme CONCERT, UniPv è Programme Manager, rappresentante del PO MIUR nel progetto, è presente in numerose Task (con la responsabilità del task 2.5.1 (Transition research agenda and road map for inclusion of medical radiation protection research goals in the first open CONCERT RTD call) ed è responsabile del WP7 (Training and Education). UniPv è anche membro dell'Executive Board. Per questi motivi è necessaria un'attività intensa di coordinamento, organizzazione e sviluppo che deve essere gestita da persona competente del settore e con esperienza nell'ambito di progetti europei.

Requisiti professionali richiesti:

- Laurea in Scienze Fisiche (vecchio o nuovo ordinamento) o titolo di studio estero equivalente. Il Dottorato di Ricerca in Fisica o livello di preparazione ed esperienza equivalente saranno valutati come un titolo preferenziale.
- Esperienza nel campo della fisica delle radiazioni.
- Esperienza nel coordinamento di programmi di ricerca europei.

Compenso dell'incarico

L'attività si svolgerà presso il Dipartimento di Fisica e prevede un compenso lordo pari a € **52.584,00 (cinquantaduemilacinquecentottantaquattro/00)**. Il compenso sarà erogato in 12 rate



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PAVIA
DIPARTIMENTO DI FISICA

mensili. La spesa graverà sul Progetto Europeo CONCERT – Prof. Ottolenghi - sul quale esiste la copertura finanziaria.

Le domande di partecipazione, accompagnate dal *curriculum vitae et studiorum*, dovranno essere indirizzate al Dipartimento di Fisica – Via Bassi n. 6 – 27100 Pavia e pervenire perentoriamente entro il **7/10/2015**. Per il rispetto del termine farà fede il timbro del Dipartimento ricevente la domanda.

Apposita commissione esaminatrice valuterà i *curricula* mediante esame comparativo degli stessi, mirante ad accertare la migliore coerenza con le caratteristiche richieste.

Il suddetto esame prenderà in considerazione il titolo di studio, le esperienze lavorative pregresse, le eventuali specializzazioni e tutti gli altri titoli prodotti purché inerenti alle funzioni oggetto dell'incarico. La Commissione si riserva la facoltà di sottoporre anche solo una parte dei candidati ad un colloquio.

Hanno titolo a partecipare alla selezione, purché in possesso dei requisiti richiesti:

- a) il Personale di categoria D o EP (se appartenente ai ruoli del personale TA) afferente a struttura organizzativa diversa da quella del proponente, che dichiari di poter effettuare le prestazioni in orario di servizio, esibendo il relativo nulla osta del Responsabile della struttura di afferenza (in tal caso non compete alcun compenso);
- b) persone esterne all'Università di Pavia.

Non hanno titolo a partecipare alla selezione ai sensi dell'art. 18, comma 1, lettera b e c della Legge 240/2010 coloro che abbiano un grado di parentela e affinità con i seguenti soggetti:

- a) Professori appartenenti al Dipartimento di Fisica
- b) Rettore dell'Università degli Studi di Pavia
- c) Direttore Amministrativo dell'Università degli Studi di Pavia
- d) Componente del Consiglio di Amministrazione dell'Università degli Studi di Pavia

I dati personali trasmessi dai candidati con la domanda di partecipazione alla selezione saranno trattati, per le finalità di gestione della procedura selettiva e dell'eventuale procedimento di stipula e gestione del contratto, nel rispetto del D.lgs. 196/03.

Ai sensi di quanto disposto dall'art. 5 della legge 241/1990 il Responsabile del procedimento di cui al presente bando è il Direttore del Dipartimento di Fisica.

La graduatoria finale della selezione in oggetto verrà esposta all'albo del Dipartimento e pubblicata sulla pagina web riservata agli incarichi .

Pavia, 16/9/2015

Il Direttore del Dipartimento
Prof. Alberto Rotondi