



Avviso di procedura per il conferimento di un incarico individuale di collaborazione occasionale presso il Dipartimento di Scienza dei Materiali e Ingegneria Chimica per attività connesse con

“Metodi innovativi per la funzionalizzazione del silicio poroso. Messa a punto di procedure non invasive per la preparazione di superfici di silicio poroso selettive nella detection di composti organici, con particolare attenzione a biomolecole di interesse farmaceutico”

cod. 251/09/CC

Il Responsabile del Servizio Personale e Sviluppo Risorse Umane

Avvisa

Art. 1

Oggetto

E' indetta una procedura di valutazione comparativa per l'affidamento temporaneo di un incarico individuale di collaborazione occasionale a personale esterno di particolare e comprovata specializzazione universitaria presso il Dipartimento di Scienza dei Materiali e Ingegneria Chimica per attività connesse con “Metodi innovativi per la funzionalizzazione del silicio poroso. Messa a punto di procedure non invasive per la preparazione di superfici di silicio poroso selettive nella detection di composti organici, con particolare attenzione a biomolecole di interesse farmaceutico”.

Lo svolgimento dell'attività richiede:

- Competenze nella sintesi del silicio poroso, nella caratterizzazione spettroscopica e funzionale del materiale;
- Conoscenza delle procedure di base per la modificazione delle proprietà di superficie del materiale.
- Competenze per la progettazione e realizzazione di devices per la misura di performances dei materiali prodotti.

L'attività sarà svolta presso la struttura di riferimento il Dipartimento di Scienza dei Materiali e Ingegneria Chimica con interazione diretta con il referente del progetto finanziatore e con i collaboratori già coinvolti nell'attività descritta e con la supervisione del responsabile Scientifico.

La durata dell'incarico sarà pari a 1 mese (1/12/2009 – 31/12/2009) e il compenso lordo è pari a € 900,00.

Art. 2

Requisiti

Per la partecipazione alla procedura di valutazione comparativa sono richiesti i seguenti requisiti:

- Laurea specialistica o magistrale o dell'ordinamento antecedente il D.M. 509/99 in Ingegneria Biomedica, o in Ingegneria dei Materiali, o in Ingegneria Chimica, o in Chimica Industriale;
- Diploma di Laurea dell'ordinamento previsto dal D.M. 509/99 nella seguenti classi: 26/S, 61/S, 27/S, 81/S;



- Curriculum idoneo per lo svolgimento dell'attività descritta nell'art. 1.

Art. 3

Domanda e termine di presentazione

La domanda di partecipazione va presentata in carta semplice e inviata al Servizio Personale e Sviluppo Risorse Umane – Ufficio Infopoint dalle ore 10.00 alle ore 16.00, ovvero inviata tramite fax, allegando copia di un documento di riconoscimento in corso di validità, al n. 0115646043, **entro le ore 16.00 del giorno 10.11.2009**. La data di arrivo sarà comprovata dal timbro a calendario apposto dall'ufficio. Non saranno ritenute valide le domande pervenute oltre il suddetto termine.

La domanda deve essere corredata dal curriculum vitae, contenente dettagliata descrizione in merito a studi ed esperienze professionali maturate, nonché ogni altra informazione che il candidato ritenga utile ai fini della valutazione, in relazione al profilo professionale richiesto.

Art. 4

Selezione

La Commissione procederà a valutare comparativamente i curricula presentati dai candidati ed allo svolgimento di un colloquio che si terrà in data 23/11/2009 alle ore 9.00 presso il Dipartimento di Scienza dei Materiali e Ingegneria Chimica - Corso Duca degli Abruzzi, 24 - Torino.

I criteri di valutazione sono predeterminati dalla stessa Commissione.

Al termine dei lavori la Commissione redige un verbale in cui dà conto delle operazioni svolte e delle valutazioni espresse nei confronti dei candidati.

L'esito della procedura valutativa verrà pubblicato sul sito web all'indirizzo www.swa.polito.it/services/concorsi/

Art. 5

Contratto

Il candidato dichiarato idoneo sarà invitato a stipulare un contratto di collaborazione occasionale e si obbligherà a fornire la propria collaborazione in forma autonoma e senza vincolo di subordinazione.

La mancata presentazione alla stipula determina la decadenza del diritto alla stipula stessa.

Art. 6

Norme di salvaguardia e tutela della Privacy

Per quanto non espressamente previsto dal presente bando saranno applicate, in quanto compatibili, le norme di legge in materia concorsuale.

I dati personali trasmessi dai candidati con la domanda di partecipazione alla selezione, ai sensi del D.Lgs. 196/03, saranno trattati per le finalità di gestione della procedura di valutazione comparativa.

Torino, 5.11.2009

IL RESPONSABILE DEL SERVIZIO
PERSONALE E SVILUPPO RISORSE UMANE
(P. Vigliani)
F.to P. Vigliani