

Avviso di procedura per il conferimento di un incarico individuale di collaborazione coordinata e continuativa presso il Dipartimento di Scienza Applicata e Tecnologia per lo svolgimento di attività di "Analisi di pannelli isolanti ad accumulo di calore per ambienti passivi modulari caratterizzati da elevata inerzia termica e bassa conducibilità, per: risparmio energetico, sostenibilità economica, innovazione e ricerca nel settore dei materiali da costruzione, trasferimento tecnologico nei Paesi emergenti e/o in via di sviluppo (Perù)"

cod. 37/13/CC

II Responsabile dell'Area Risorse Umane, Organizzazione, Trattamenti Economici e Previdenziali

- Visto l'art. 7, comma 6, del D.Lgs. 30 marzo 2001, n. 165, e successive modificazioni;
- Visto l' art. 3, comma 1 lettera f-bis, della Legge 14 gennaio 1994, n. 20;
- Visto l'art. 9, comma 28, del D.L. 31 maggio 2010, n. 78, convertito con modificazione dalla Legge 30 luglio 2010, n. 122;
- Vista la Legge 30 dicembre 2010, n. 240 e successive modificazioni;
- Visto il Regolamento per la disciplina di procedure comparative per il conferimento di incarichi individuali di natura autonoma di questo Politecnico, emanato con D.D.A. 153 del 22/11/2011;
- Vista la nota del Direttore del Dipartimento di Scienza Applicata e Tecnologia prot. 5320/VII.17.1 del 16/04/2013 con cui, a seguito del preliminare accertamento dell'impossibilità oggettiva di utilizzare le risorse umane disponibili all'interno della propria struttura, richiede l'attivazione di una procedura di selezione per il conferimento di un incarico individuale di natura autonoma per lo svolgimento delle attività di cui al successivo art. 1:

Avvisa

Art. 1 Oggetto

È indetta una procedura di valutazione comparativa per l'affidamento temporaneo di un incarico individuale di collaborazione coordinata continuativa a personale esterno di particolare e comprovata specializzazione universitaria, e per la preventiva verifica della disponibilità di dipendenti dell'Ateneo in servizio con contratto di lavoro a tempo indeterminato, presso il Dipartimento di Scienza Applicata e Tecnologia per lo svolgimento di attività di "Analisi di pannelli isolanti ad accumulo di calore per ambienti passivi modulari caratterizzati da elevata inerzia termica e bassa conducibilità, per: risparmio energetico, sostenibilità economica, innovazione e ricerca nel settore dei materiali da costruzione, trasferimento tecnologico nei Paesi emergenti e/o in via di sviluppo (Perù)".

Nella città di Cuzco la maggior parte delle abitazioni sono prive di riscaldamento e condizionamento ambientale con conseguente discomfort abitativo nel periodo notturno/invernale e diurno/estivo. La città di Cuzco è carente di fonti alternative, compresa quella solare, per la produzione e l'accumulo di energia termica. Il progetto: "Studio di pannelli isolanti per ambienti passivi modulari" ha sviluppato un pannello capacitivo leggero per uso edilizio in grado di accumulare, durante le ore diurne e per irraggiamento solare, calore latente di fusione e rilasciarlo nelle ore notturne più fredde. Si sta ora valutando la possibilità del trasferimento di questa tecnologia in Perù e dell'avvio di un progetto di riqualificazione architettonica e urbana della città, applicando tecnologie sostenibili.

ruo.persns@polito.it www.swas.polito.it/services/ampe/



In particolare l'attività prevede:

• un'analisi di fattibilità per il trasferimento in Perù di una tecnologia sostenibile con applicazione nel settore delle costruzioni. L'analisi di fattibilità del trasferimento tecnologico di componenti edilizi passivi prevede l'acquisizione di informazioni e dati inerenti l'architettura, l'urbanistica e la tecnologia costruttiva della citta di Cusco in Perù. Altresì, prevede lo stabilirsi di rapporti di collaborazione con la municipalità, l'ordine degli architetti e la Facoltà di Architettura di Cusco (Facultad de Arquitectura y Artes Plásticas, Universidad Nacional San Antonio Abad de Cusco).

Le competenze professionali richieste sono:

• competenze nel settore dei materiali da costruzione e componenti edilizi, della progettazione architettonica e del trasferimento tecnologico nei Paesi emergenti e/o in via di sviluppo. E' inoltre richiesta ottima conoscenza della lingua spagnola e della municipalità di Cusco in Perù.

Modalità di realizzazione:

• L'attività, di natura coordinata e continuativa, prevede una prestazioni di lavoro autonomo, di carattere temporaneo ed eccezionale, che si caratterizza per la combinazione di più azioni, quali l'analisi urbana e architettonica della città di Cusco, l'instaurarsi di rapporti di collaborazione con le istituzioni locali e la promozione di interventi di sostenibilità energetica, coordinate con l'insieme delle attività del Dipartimento di Scienza Applicata e Tecnologia svolte in tal senso. Il Dipartimento, con il Responsabile Scientifico di riferimento, verificherà la rispondenza della prestazione ai propri obiettivi attraverso un coordinamento spazio-temporale. La struttura di riferimento Dipartimento di Scienza Applicata e Tecnologia.

La durata dell'incarico sarà pari a 2 mesi e il compenso lordo complessivo è pari a € 4.120,00.

Luogo della prestazione sarà il Dipartimento di Scienza Applicata e Tecnologia del Politecnico di Torino, Corso Duca degli Abruzzi 24, Torino.

Art. 2 Requisiti

Per la partecipazione alla procedura di valutazione comparativa è richiesto il seguente titolo di studio:

• Laurea specialistica o magistrale o dell'ordinamento antecedente il D.M. 509/99 in Architettura.

Per coloro che hanno conseguito il titolo di studio all'estero è richiesta l'equipollenza o l'equivalenza al titolo richiesto. L'equivalenza, ai soli fini dell'ammissione alla presente procedura di valutazione comparativa, tra il titolo di studio conseguito all'estero e la professionalità connessa alla selezione è accertata dalla Commissione in sede di valutazione del curriculum.

Alla selezione non possono partecipare coloro che abbiano un grado di parentela o di affinità, fino al quarto grado compreso, con un professore appartenente al dipartimento o alla struttura richiedente la selezione, ovvero con il Rettore, il Direttore Generale o un componente del Consiglio di Amministrazione dell'Ateneo, ai sensi dell'art. 18, comma 1 lettera c, della L. 240/2010.

Art. 3 Dipendenti dell'Ateneo

Hanno titolo a partecipare alla selezione, purché in possesso dei requisiti previsti dall'art. 2, i dipendenti dell'Ateneo a tempo indeterminato afferenti ad una struttura diversa dalla richiedente, che dichiarino di poter effettuare le prestazioni in orario di servizio, esibendo a tal fine, a pena di esclusione, il nulla osta di approvazione del proprio Responsabile di struttura.

Nel caso in cui lo svolgimento delle prestazioni di cui al presente avviso venga attribuito a un dipendente dell'Ateneo:



- il dipendente sarà assegnato alla struttura di riferimento della presente selezione per il periodo previsto per lo svolgimento della prestazione;
- non sarà erogato alcun compenso aggiuntivo in quanto la prestazione rientra nell'ambito dell'attività previste dal rapporto di lavoro subordinato a tempo indeterminato con l'Ateneo;
- il dipendente non sarà sostituito con altro personale.

Art. 4 Domanda e termine di presentazione

La domanda di partecipazione va presentata in carta semplice al Servizio Risorse Umane e Organizzazione – Ufficio Personale non strutturato ed elaborazione dati – stanza n. 3 – dal lunedì al giovedì dalle ore 10.00 alle ore 13.00 e dalle ore 14.00 alle ore 16.00 – il venerdì dalle ore 9.00 alle ore 13.00, ovvero inviata tramite fax, allegando copia di un documento di riconoscimento in corso di validità, al n. 0110905919, entro le ore 16.00 del giorno 2/05/2013. 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. 5 Selezione

La Commissione procederà a valutare comparativamente i curricula presentati dai candidati ed allo svolgimento di un colloquio. La data e il luogo dello svolgimento del colloquio verranno comunicati ai candidati, con almeno 5 giorni di anticipo, esclusivamente via mail.

Alla selezione dei candidati esterni si procederà solo nel caso in cui non vi sia la disponibilità di dipendenti dell'Ateneo o nel caso in cui questi non risultino idonei alla selezione.

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. 6 Contratto

Il candidato dichiarato idoneo, non dipendente dell'Ateneo, sarà invitato a stipulare un contratto di collaborazione coordinata e continuativa 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. 7 Stipula del contratto: controllo preventivo di legittimità

L'efficacia del contratto che verrà stipulato a seguito della procedura in oggetto è subordinata all'esito positivo del controllo preventivo di legittimità da parte della Corte dei Conti, ai sensi dell'art. 3, comma 1, lettera f bis della L. 20/94.



Art. 8 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, 22/04/2013

IL RESPONSABILE DELL'AREA RISORSE UMANE, ORGANIZZAZIONE, TRATTAMENTI ECONOMICI E PREVIDENZIALI (Paola Vigliani) F.TO P. VIGLIANI