



Avviso di procedura per il conferimento di un incarico individuale di collaborazione coordinata e continuativa presso il Dipartimento di Ingegneria Elettrica per lo svolgimento di attività di "ATTIVITA' DI SUPPORTO PER LA GESTIONE SCIENTIFICO OPERATIVA DEL PROGETTO "SESAME" - SECURING THYE ELECTRICITY SUPPLY AGAINST MALICIOUS AND ACCIDENTAL THREATS – VII* P.Q. E.C."

cod. 91/11/CC

Il Responsabile del Servizio Risorse Umane e Organizzazione

Avvisa

**Art. 1
Oggetto**

È indetta una procedura di valutazione comparativa per l'affidamento temporaneo di un incarico individuale di collaborazione coordinata e continuativa a personale esterno di particolare e comprovata specializzazione universitaria presso il Dipartimento di Ingegneria Elettrica per lo svolgimento di attività di "ATTIVITA' DI SUPPORTO PER LA GESTIONE SCIENTIFICO OPERATIVA DEL PROGETTO "SESAME" - SECURING THYE ELECTRICITY SUPPLY AGAINST MALICIOUS AND ACCIDENTAL THREATS – VII* P.Q. E.C."

In particolare l'attività prevede la collaborazione all'organizzazione e gestione delle attività dei board del progetto, quali:

- Stakeholder advisory board (SAB), steering committee (SC), executive board (EB) con supporto alla predisposizione di documenti preliminari e consuntivi.
- Collaborazione e supporto all'audit scientifico ed operativo interno del progetto con supporto all'esame dello stato di fatto e al monitoraggio in itinere delle attività e dei risultati dei partner del progetto.
- Collaborazione e supporto all'organizzazione di eventi di disseminazione e alla campagna di pubblicizzazione dei risultati di progetto.
- Collaborazione operativa al project management con funzioni di supporto per l'implementazione delle relative attività in ambito internazionale.

Le competenze professionali richieste sono:

- Comprovata esperienza nella gestione e direzione di progetti di ricerca internazionali nel settore dell'energia e della sicurezza dell'energia delle infrastrutture e dell'informazione.
- Background scientifico nel settore dell'energia e della sicurezza dell'energia, delle infrastrutture e dell'informazione. Esperienza di partecipazione in organismi, comitati e istituzioni nazionali e internazionali, nel campo della ricerca nel settore dell'ingegneria, con particolare riferimento ai settori sopra riportati.

Modalità di realizzazione:

- Attività di supporto gestionale al coordinatore generale del progetto "SESAME". La struttura di riferimento è il Dipartimento di Ingegneria Elettrica.

La durata dell'incarico sarà pari a 32 mesi e il compenso lordo complessivo è pari a € 44.000,00.

Luogo della prestazione saranno sia il Dipartimento di Ingegneria Elettrica del Politecnico di Torino, Corso Duca degli Abruzzi 24, sia varie località dell'Unione Europea.



POLITECNICO DI TORINO

Art. 2 Requisiti

Per la partecipazione alla procedura di valutazione comparativa è richiesto uno dei seguenti titoli di studio:

- Laurea specialistica o magistrale o dell'ordinamento antecedente il D.M. 509/99 in Ingegneria Elettrica, Elettrotecnica o Elettronica.

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.

Art. 3 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 - negli orari 10.00-13.00, e 14.00-16.00, ovvero inviata tramite fax, allegando copia di un documento di riconoscimento in corso di validità, al n. 0115645919, **entro le ore 16.00 del giorno 28.6.2011**. 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 01/07/2011 alle ore 11.30, presso il Dipartimento di Ingegneria Elettrica – 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 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. 6 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. 7 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.



POLITECNICO DI TORINO

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, 23.6.2011

PER IL RESPONSABILE DEL SERVIZIO
RISORSE UMANE E ORGANIZZAZIONE
(Paola Vigliani)
F.to G. MARINO