



Prot. n° 1634

Bando n°1/c/2015 del 19 gennaio 2015

AVVISO PUBBLICO DI SELEZIONE

E' indetto un avviso pubblico di selezione, per soli titoli, per il conferimento di un incarico esterno, del tipo autonomo professionale per lo svolgimento di attività di supporto alla ricerca nell'ambito del Progetto "Modellazione, controllo e sperimentazione di sistemi innovativi per l'accumulo di energia elettrica", CUP F71J12000880002. Responsabile Scientifico prof. Giorgio Cau.

- VISTO** l'art. 7 comma 6 D.Lgs. 165/2001 e s.m.i., che prevede: "per esigenze cui non possono far fronte con personale in servizio, le amministrazioni pubbliche possono conferire incarichi individuali, con contratti di lavoro autonomo, di natura coordinata e continuativa, ad esperti di particolare e comprovata specializzazione anche universitaria (...). Si prescinde dal requisito della comprovata specializzazione universitaria in caso di stipulazione di contratti di collaborazione di natura occasionale o coordinata e continuativa per attività che debbano essere svolte da professionisti iscritti in ordini o albi o con soggetti che operino nel campo dell'arte, dello spettacolo o dei mestieri artigianali o dell'attività informatica nonché a supporto dell'attività didattica e di ricerca, per i servizi di orientamento, compreso il collocamento, e di certificazione dei contratti di lavoro di cui al decreto legislativo 10 settembre 2003, n. 276, purché senza nuovi o maggiori oneri a carico della finanza pubblica, ferma restando la necessità di accertare la maturata esperienza nel settore";
- VISTO** l'art. 7 comma 6bis D.lgs. 165/2001 e s.m.i., che prevede: "le amministrazioni pubbliche disciplinano e rendono pubbliche, secondo i propri ordinamenti, procedure comparative per il conferimento degli incarichi di collaborazione";
- VISTO** l'art. 3, co. 1, lettera f-bis), e l'art. 3, co. 2 della L. 20/1994 "Disposizioni in materia di giurisdizione e controllo della Corte dei conti";
- VISTA** la straordinarietà e temporaneità dell'esigenza;
- VISTA** la richiesta di prestazioni altamente qualificate;
- VISTA** la delibera del C.d.A n. 141C del 01.12.2009;



VISTA la delibera del Consiglio di Dipartimento verbale n° 10 del 14/11/2004;

ACCERTATA la mancanza di personale interno da utilizzare per lo svolgimento delle attività di cui al presente avviso pubblico tramite avviso interno n. 1/c/2015 del 09/01/2015

VERIFICATA la copertura finanziaria sul Progetto "RICRAS_CTC_2013_CAU"

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO

dichiara

la necessità di una procedura di valutazione comparativa per l'affidamento dell'incarico a personale altamente qualificato da reperirsi all'esterno dell'Ateneo

e dispone

Art. 1 – Attivazione della procedura e tipo d'attività

E' una selezione pubblica, per titoli, per il conferimento di n. 1 (uno) incarico esterno per l'esecuzione delle attività di : Supporto alla ricerca nell'ambito del Progetto " Modellazione, controllo e sperimentazione di sistemi innovativi per l'accumulo di energia elettrica" CUP F71J12000880002. L'attività consisterà nel "Monitoraggio, assistenza e sviluppo dell'attività di ricerca in oggetto, finalizzato anche alla rendicontazione economico-finanziaria, intermedia e finale, del progetto e in particolare verterà sull'analisi e ottimizzazione dei costi nell'ambito di un contesto professionale con riferimento all'imputazione corretta delle spese".

Art. 2 – Tipologia del contratto

Lavoro Autonomo Professionale

Art. 3 – Durata delle attività e compenso lordo

La prestazione, di natura autonoma e senza vincolo di subordinazione, avrà la durata di 6 mesi.

Il compenso lordo, incluso degli oneri dell'Amministrazione, e dell'IVA se dovuta è pari ad euro 5.500,00 (cinquemilacinquecento/00). Il pagamento avverrà in soluzioni posticipate a seguito di valutazione positiva da parte del Responsabile Scientifico.

Art. 4 – Luogo delle attività

La prestazione verrà eseguita presso il proprio domicilio o studio professionale.

Art. 5 – Copertura Finanziaria

Il costo del contratto, stimato in € 5.500,00 (Euro cinquemilacinquecento/00) inclusi gli oneri a carico dell'Amministrazione e dell'IVA, se dovuta, graverà sul progetto RICRAS_CTC_2013_CAU, responsabile prof. ing. Giorgio Cau.



UA: 00.16

Progetto: RICRAS_CTC_2013_CAU

Voce COAN: A.15.01.02.03.01.01

Art. 6 – Rimborsi spese

Nessun compenso aggiuntivo o rimborso spese è previsto per eventuali oneri accessori quali spese di viaggio, di missione o indennità di trasferta comunque denominati.

Art. 7 – Requisiti minimi di ammissione

Possono partecipare alla selezione i candidati in possesso dei seguenti requisiti:

- Laurea Magistrale (Specialistica o Ciclo unico vecchio ordinamento didattico) in Economia e Commercio;
- Iscrizione all'Albo dei Dottori Commercialisti ed Esperti Contabili sez. A;
- Iscrizione all'Albo dei Revisori Legali dei Conti;
- Esperienza pregressa sulle attività oggetto del presente avviso.

Art. 8 – Domande di ammissione

Le domande di partecipazione alla selezione, redatte su carta semplice, secondo lo schema allegato (All. A), dovranno pervenire, in busta chiusa, alla Segreteria Amministrativa del Dipartimento di Ingegneria Meccanica Chimica e dei Materiali Via Marengo, 2 – 09123 Cagliari, pena esclusione, entro le ore 12,00 del decimo giorno decorrente dalla pubblicazione del Bando sul sito di UNICA (<http://www.unica.it>), alla sezione: "Concorsi e Selezioni" sottosezione "Selezioni nelle strutture di Ateneo".

Non farà fede la data del timbro postale.

Nel plico dovrà essere riportata la dicitura : "AVVISO PUBBLICO DI SELEZIONE – Bando n. 01/c/2015 - Responsabile Scientifico prof. ing. Giorgio Cau.

Nella domanda il candidato dovrà dichiarare, sotto la propria responsabilità:

- 1) le proprie generalità, la data ed il luogo di nascita, la residenza ed il recapito eletto ai fini della presente selezione, il codice di avviamento postale, il proprio codice fiscale, il recapito telefonico e l'indirizzo di posta elettronica secondo l'allegato modello "A". L'eventuale variazione dei dati succitati deve essere tempestivamente comunicata alla Segreteria Amministrativa del Dipartimento di Ingegneria Meccanica, Chimica e dei Materiali;
- 2) di possedere i requisiti minimi richiesti per l'accesso alla selezione, indicati all'art. 7 del bando, indicando per i titoli di studio l'università e il luogo presso il quale sono stati conseguiti e la data del conseguimento;
- 3) di non avere vincoli di parentela ed affinità, fino al quarto grado compreso (art. 74-78 Cod. Civ.) con il Rettore, il Direttore Amministrativo, i componenti del Consiglio di Amministrazione dell'Ateneo, i professori appartenenti al Dipartimento di Ingegneria Meccanica, Chimica e dei Materiali (ex L. 240/2010) e, ai sensi dell'art 6 del DL 90/2014 convertito in Legge n. 114/2014, di non essere stato collocato in quiescenza.

Alla domanda il candidato dovrà allegare:



- a) un curriculum vitae (firmato) che documenti l' idoneità allo svolgimento dell'attività oggetto del contratto;
- b) dichiarazione sostitutiva di certificazioni (vedi allegato B), rilasciata ai sensi dell'art. 46 D.P.R. 28/12/2000 n. 445, relativamente al possesso dei titoli di cui al precedente art. 7, ovvero gli eventuali titoli valutabili (in originale o in copia) in luogo della menzionata dichiarazione;
- c) dichiarazione sostitutiva di atto di notorietà (vedi allegato B), rilasciata ai sensi dell'art. 47 D.P.R. 28/12/2000, relativamente alla conformità all'originale dei titoli prodotti in copia;
- d) copia fotostatica di un documento di identità in corso di validità.

Il Dipartimento non assume alcuna responsabilità nel caso di dispersione di comunicazioni dipendente da inesatta indicazione della residenza e del recapito da parte del candidato, o da mancata o tardiva comunicazione relativa alla variazione dei dati su indicati, né per eventuali disguidi postali o telegrafici non imputabili al Dipartimento.

Nella domanda il candidato dovrà attestare il proprio libero consenso al trattamento dei dati personali come previsto dall'art. 13 D. Lgs. 196/2003; il titolare del trattamento è l'Università degli Studi di Cagliari; il responsabile del trattamento è il Direttore del Dipartimento.

Art. 9 – Commissione Giudicatrice

La Commissione Giudicatrice sarà composta da:

Prof. Ing. Giorgio Cau (Presidente)

Prof. Ing. Daniele Cocco (Componente)

Dott. Carlo Secci (Componente e Segretario verbalizzante).

Art. 10 – Valutazione dei titoli

La selezione consisterà nella valutazione dei titoli presentati dai candidati.

La Commissione Giudicatrice dispone in totale di 60 punti così ripartiti:

- max 50 punti per esperienza acquisita nel settore;
- max 10 punti per titoli;

La selezione viene effettuata sulla base della valutazione dei curricula vitae e dei requisiti richiesti nell'art. 7. Il punteggio è espresso in sessantesimi e i candidati che non avranno conseguito almeno 40/60 non saranno ritenuti idonei. Non si dà corso ad una graduatoria di merito. A parità di punteggio verrà data preferenza al candidato con la minore età.

L'esito della selezione sarà reso noto mediante pubblicazione nell'apposita pagina web del sito <http://dipartimenti.unica.it/ingegneriameccanicachimicaedeimateriali/atti-amministrativi/bandi-e-selezioni/> del Dipartimento:

Art. 11 – Assegnazione dell'incarico

L'assegnazione dell'incarico verrà effettuata in base al piazzamento nella graduatoria di merito. Il Dipartimento si riserva il diritto di verificare, in qualsiasi momento, la regolarità della documentazione presentata. Il vincitore della selezione sarà chiamato a firmare il contratto presso la Segreteria Amministrativa del Dipartimento.



Art. 12 – Condizione sospensiva del contratto

L'efficacia dell'affidamento dell'incarico è subordinata al controllo preventivo di legittimità della Corte dei Conti, ex art. 17 c. 30 del D.L. 78/2009.

La decorrenza dell'incarico e la relativa attività, nonché la durata prevista, è sospensivamente legata all'esito positivo della verifica da parte dell'organo di controllo. Sarà cura del Dipartimento informare l'incaricato dell'esito della verifica e concordare l'inizio dell'attività.

L'esito negativo e non sanabile della verifica rende nullo il contratto e la relativa selezione. In nessun caso può esser richiesto un risarcimento al Dipartimento per l'esito negativo del controllo di legittimità

F.to Il Direttore del
Dipartimento
Prof. Ing. Francesco Ginesu



Allegato A
[Bando 13/c/2014]

AL DIRETTORE
DEL DIPARTIMENTO
DI INGEGNERIA MECCANICA, CHIMICA
E DEI MATERIALI
Via Marengo, 2 piano secondo
09123 CAGLIARI

Il/La sottoscritto/a

nato/a a _____ (Prov. _____) il _____

Residente in _____ (Prov. _____) C.A.P. _____

Via _____ n. _____

Codice fiscale _____

Recapito al quale desidera che vengano inviate eventuali comunicazioni: (SE DIVERSO DALLA RESIDENZA):

domiciliato in _____ (Prov. _____) C.A.P. _____

Via _____ n. _____

Telefono _____ indirizzo e-mail _____

riservandosi di comunicare tempestivamente ogni eventuale variazione del proprio recapito

CHIEDE

di essere ammesso/a a partecipare alla selezione per l'affidamento di un incarico a personale esterno all'Ateneo per l'esecuzione della seguente attività: incarico autonomo di tipo professionale per lo svolgimento di attività di supporto alla ricerca nell'ambito del Progetto "Modellazione, controllo e sperimentazione di sistemi innovativi per l'accumulo di energia elettrica", CUP F71J12000880002. Responsabile Scientifico prof. Giorgio Cau.



Il/la sottoscritto/a dichiara sotto la sua personale responsabilità quanto segue (cancellare le voci che non interessano):

a)	di essere cittadino (italiano o di uno degli Stati membri dell'Unione europea);
b)	di godere dei diritti civili e politici, di non aver riportato condanne penali, di non essere a conoscenza di procedimenti penali pendenti a proprio carico:
c)	di essere in possesso dei titoli di studio previsti dall'art. 7 del bando, ovvero Titolo: _____ conseguito in data _____ presso _____
	Titolo: _____ conseguito in data _____ presso _____
d)	di avere/non avere prestato servizio presso pubbliche amministrazioni e le cause di risoluzione dei rapporti di impiego: _____
e)	di essere/non essere stato destituito né dichiarato decaduto da altro impiego statale per averlo conseguito mediante produzione di documenti falsi o viziati da invalidità non sanabile
f)	di avere conoscenza della lingua italiana (solo per i cittadini membri dell'Unione europea)
g)	4) di non avere vincoli di parentela ed affinità, fino al quarto grado compreso (art. 74-78 Cod. Civ.) con il Rettore, il Direttore Amministrativo, i componenti del Consiglio di Amministrazione dell'Ateneo, i professori appartenenti al Dipartimento di Ingegneria Meccanica, Chimica e dei Materiali e, ai sensi dell'art 6 del DL 90/2014 convertito in Legge n. 114/2014, di non essere stato collocato in quiescenza.
h)	di attestare il proprio libero consenso al trattamento dei dati personali come previsto dall'art. 13 D. Lgs. 196/2003

Data

FIRMA

.....



Allegato B
[Bando 13/c/2014]

<p><input type="checkbox"/> Dichiarazione sostitutiva di certificazioni (Art. 46, D.P.R. 28 dicembre 2000 n. 445)</p> <p><input type="checkbox"/> Dichiarazione sostitutiva dell'atto di notorietà (Art. 47, D.P.R. 28 dicembre 2000 n. 445)</p>
--

Il/La sottoscritto/a _____ nato/a a
_____ il _____, residente in
_____, e domiciliato/a in _____ via
_____ n° _____, a conoscenza di quanto
prescritto dall'art. 76 del D.P.R. 28 dicembre 2000 n. 445, sulla responsabilità penale cui può andare
incontro in caso di falsità in atti e di dichiarazioni mendaci, ai sensi e per gli effetti del citato D.P.R. n.
445/2000 e sotto la propria personale responsabilità:

D I C H I A R A

Dichiaro di essere informato, ai sensi e per gli effetti di cui all'art. 13 del Decreto Legislativo 30 giugno
2003, n.196, che i dati personali raccolti saranno trattati, anche con strumenti informatici,
esclusivamente nell'ambito del procedimento per il quale la presente dichiarazione viene resa.

Letto, confermato e sottoscritto.

IL/LA DICHIARANTE

Cagliari, li ___/___/_____

(firma per esteso e leggibile)