



Prot. n° 10548

Bando n° 3/c del 24/03/2016

AVVISO PUBBLICO DI SELEZIONE

E' indetta una 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 della Convenzione di ricerca Conto Terzi CINSA - ENAS – Ente Acque Sardegna: "Interconnessione sistemi Idrici – Collegamento Sulcis-Iglesiente con Tirso-Flumendosa", Responsabile scientifico: Prof. Giovanni Maria Sechi.

- Visto** lo Statuto dell'Università di Cagliari, emanato con D.R. 339 del 27 marzo 2012, pubblicato nella G.U. n. 89 del 16 aprile 2012 (In vigore dal 1 maggio 2012) e modificato con D.R. 892 del 14 giugno 2013, pubblicato in G.U. n. 159 del 09 luglio 2013 (in vigore dal 24 Luglio 2013);
- Visto** l'art. 2222 del codice civile relativo alla disciplina del lavoro autonomo;

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO

- Visto** l'art. 7 comma 6 del D.lgs. 165/2001;
- Visto** l'art. 7 comma 6bis D.lgs. 165/2001;
- Vista** la delibera del C.d.A. n. 141C del 01.12.2009;
- 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 richiesta di prestazioni altamente qualificate;
- Vista** la delibera del Consiglio di Dipartimento di Dipartimento di Ingegneria Meccanica Chimica e dei Materiali del 18/12/2015, con la quale si esprime parere favorevole all'afferenza del Centro Interdipartimentale di Ingegneria e Scienze Ambientali (CINSA) al Dipartimento di Ingegneria Meccanica Chimica e dei Materiali;
- Visto** il Decreto Rettorale n° 423 del 29 gennaio 2016 relativo al passaggio di afferenza del Centro Interdipartimentale di Ingegneria e Scienze Ambientali (CINSA) dal Dipartimento di Ingegneria Civile ambientale e Architettura al Dipartimento di Ingegneria Meccanica Chimica e dei Materiali;
- Visto** il Decreto del Direttore A/PS n. 1/2016 del 10/03/2016, con il quale viene autorizzata l'attivazione del procedimento amministrativo finalizzato all'affidamento di un incarico di tipo professionale per lo svolgimento di attività di



supporto alla ricerca nell'ambito della convenzione sopra citata, da portare a ratifica nel primo Consiglio utile del CINSA.

- Accertata** che sussistono i presupposti di legittimità al conferimento degli incarichi di cui al presente bando di cui all'art.7, comma 6) del D.l.vo 165/2001 e, in particolare, la temporaneità, la straordinarietà ed elevata qualificazione delle prestazioni e l'impossibilità oggettiva di utilizzare le risorse umane disponibili in organico, verificata anche attraverso indagine preventiva mediante avviso interno n° 01/c/2016 (pubblicato attraverso la mail di Ateneo: utenti@liste.unica.it in data 14/03/2016), per il quale entro il termine stabilito non sono state presentate candidature;
- Dato Atto** che il CINSA ravvisa la necessità di attivare un contratto di tipo autonomo professionale per attività di supporto alla ricerca di cui all'art.1;
- Verificata** la copertura finanziaria sui fondi del Progetto: COMCONV_2015_E NAS_SECHI, UA.00.16.01, Voce Coan A.01.05.01.01.01.01 - Pareri e consulenze;

DICHIARA

la necessità di attivare 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 di attività

E' indetta una selezione pubblica, per titoli, per il conferimento di n. 1 (uno) incarico esterno per supporto alla ricerca mediante attività di "Approfondimento dello Studio di modellazione delle alternative progettuali per l'integrazione dello schema di approvvigionamento multisettoriale del Sulcis-Iglesiente e Studio e per la quantificazione delle perdite dall'invaso di Monti Pranu".

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 una durata massima di mesi 3 (tre), per un compenso lordo di € 6.000,00 (seimila/00), comprensivo di cassa di previdenza, oltre all'Iva se dovuta. Il pagamento avverrà in un'unica soluzione posticipata a seguito di valutazione positiva da parte del Responsabile Scientifico della convenzione sopra elencata.

Art. 4 – Luogo delle attività

L'incarico sarà svolto presso il CINSA (Centro Interdipartimentale di Ingegneria e Scienze Ambientali) o altra sede concordata con il Responsabile Scientifico.

Art. 5 – Copertura finanziaria

Il costo totale del contratto, stabilito in di € 6.000,00 (seimila/00), comprensivo di cassa di previdenza, oltre all'Iva se dovuta, graverà sul capitolo COMCONV_2015_ENAS_SECHI, Responsabile Fondi: Prof. Ing. Giovanni M. Sechi che presenta sufficiente disponibilità;

Art. 6 – Requisiti minimi di ammissione

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



Laurea quinquennale in Ingegneria Civile idraulica (o equivalente laurea Magistrale);
Dottorato in Ingegneria del Territorio o in Ingegneria Civile;
Documentata esperienza nell'utilizzo dei modelli di simulazione dei sistemi di approvvigionamento idrico e negli studi idrologici.

Nel caso in cui i titoli di studio siano stati conseguiti all'estero deve esserne dichiarata l'equipollenza ai soli fini della selezione da parte della Commissione Giudicatrice.

I candidati devono inoltre godere dei diritti civili e politici, non devono aver riportato condanne penali, non devono essere destinatari di provvedimenti che riguardano l'applicazione di misure di prevenzione, di decisioni civili e di provvedimenti amministrativi iscritti nel casellario giudiziale; non devono altresì essere a conoscenza di essere sottoposti a procedimenti penali.

Non possono partecipare alla presente selezione coloro che abbiano un grado di parentela o di affinità, fino al quarto grado compreso, con docenti afferenti al dipartimento proponente ovvero con il Rettore, il Direttore Generale o un componente del Consiglio di Amministrazione dell'Ateneo, nonché i soggetti già lavoratori privati o pubblici collocati in quiescenza.

Art. 7 – Domande di partecipazione

Le domande di ammissione alla selezione, redatte su carta semplice secondo lo schema allegato (Allegato A), dovranno pervenire, in busta chiusa, (consegnate a mano o inviate con raccomandata postale con ricevuta di ritorno) presso:

Università degli Studi di Cagliari
Dipartimento di Ingegneria Meccanica, Chimica e dei Materiali
Segreteria Amministrativa
Via Marengo 2, 09123 CAGLIARI

entro le ore 12.00 del decimo giorno decorrente dalla pubblicazione del bando sul sito di UNICA (<http://www.unica.it>), "Concorsi & Selezioni", sottosezione "Selezioni", "Bandi di contratto per lavoro autonomo", pena l'esclusione dalla presente procedura selettiva. Nel caso il giorno di scadenza cada di sabato, domenica o altro festivo, quest'ultimo s'intende prorogato al primo giorno lavorativo utile. Non si terrà conto delle domande comunque pervenute oltre il termine indicato anche se spedite a mezzo posta. Non farà fede la data sul timbro postale.

La busta che contiene la domanda dovrà essere chiusa e controfirmata dal candidato sui lembi di chiusura. Sul plico dovrà essere riportata la dicitura: AVVISO PUBBLICO DI SELEZIONE CINSA–Bando n.3/c 2016, - Responsabile Scientifico: Prof. Ing. Giovanni M. Sechi.

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 recapito telefonico, il proprio codice fiscale, secondo l'allegato "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 godere dei diritti civili e politici, di non aver riportato condanne penali, di non essere a conoscenza di procedimenti penali pendenti a proprio carico;
- 3) Di possedere i requisiti minimi richiesti per l'accesso alla selezione, indicati all'art. 6 del bando, indicando, per il titolo di studio, l'università e il luogo presso il quale è stato conseguito e la data del conseguimento;
- 4) Di non avere vincoli di parentela ed affinità, fino al quarto grado compreso (art. 74-78 Cod. Civ.) con il Rettore, il Direttore Generale, un componente del Consiglio di Amministrazione dell'Ateneo, con docenti afferenti al CINSA e al Dipartimento di Ingegneria Meccanica, Chimica e dei Materiali o al



CINSA (ex L. 240/2010) e di non essere stato collocato in quiescenza ai sensi dell'art.6 del D.L. 90/2014 convertito in legge n° 114/2014.

Alla domanda il candidato dovrà allegare:

- a) un curriculum vitae 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. 6, 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 n.445, relativamente alla conformità all'originale di eventuali titoli prodotti in copia;
- d) copia fotostatica di un documento di identità in corso di validità e del codice fiscale.

Il CINSA 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 di Cagliari, il responsabile del trattamento è il Direttore del Dipartimento.

Art. 8 – Commissione Giudicatrice

La Commissione Giudicatrice sarà nominata dal Direttore del CINSA entro 7 giorni dalla data di scadenza della presentazione delle domande.

Art. 9 – Valutazione dei titoli

La selezione consisterà nella valutazione dei titoli presentati dai candidati.

La Commissione Giudicatrice dispone in totale di 60 punti la cui ripartizione verrà stabilita in sede di prima convocazione.

La selezione viene effettuata sulla base della valutazione dei curricula vitae e dei requisiti richiesti nell'art. 6. 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 del Dipartimento: <http://dipartimenti.unica.it/ingegneriemeccanicachimicaedeimateriali/atti-amministrativi/bandi-e-selezioni/>

Art. 10 – Assegnazione degli incarichi e firma del contratto

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. 11 – 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. Giacomo Cao



Allegato A
[SEL 3/c 2016]

Alla Segreteria Amministrativa del Dipartimento
Università degli Studi di Cagliari
Dipartimento di Ingegneria Meccanica,
Chimica e dei Materiali
Via Marengo 2
09123 Cagliari

Il/La sottoscritto/a
nato/a a

ov.)

(Pr
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 la stipula di un **contratto di lavoro autonomo professionale di cui al bando 03/c 2016** per l'esecuzione della seguente attività: "Approfondimento dello Studio di modellazione delle alternative progettuali per l'integrazione dello schema di approvvigionamento multisettoriale del Sulcis-Iglesiente e Studio e per la quantificazione delle perdite dall'invaso di Monti Pranu".

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 presentati per la valutazione, 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)	di non avere vincoli di parentela ed affinità, fino al quarto grado compreso (art. 74-78 Cod. Civ.) con il Rettore, il Direttore Generale, un componente del Consiglio di Amministrazione dell'Ateneo, un professore appartenente al Dipartimento di Ingegneria Chimica e Materiali e di non essere stato collocato quiescenza.
h)	di attestare il proprio libero consenso al trattamento dei dati personali come previsto dall'art. 13 D. Lgs. 196/2003

Data e firma



Allegato B
[SEL 02/c/2016]

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

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 ____/____/_____