



Prot. 23288
Cagliari, 13 luglio 2016

AVVISO PUBBLICO DI SELEZIONE [SEL.05c/16]

per il conferimento di n. 1 (uno) incarico a personale esterno all'Ateneo.

Tipologia incarico: COLLABORAZIONE COORDINATA E CONTINUATIVA

Attività: supporto alla ricerca nell'ambito del Progetto di ricerca dal titolo "SPSAlgae, Sperimentazione di metodologie di coltivazione microalgale basata su supporti di porosità controllata, e contestuale valutazione del contenuto di bio-olio delle biomasse ottenute", Responsabile Scientifico Prof. Ing. Giacomo Cao.

IL DIRETTORE DEL CENTRO

- VISTO** l'art. 7 comma 6 D.Lgs. 165/2001 e s.m.i.;
- 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", in cui è previsto che i contratti di lavoro autonomo, di natura occasionale o coordinata e continuativa, sono soggetti al controllo preventivo di legittimità da parte della Corte dei conti;
- VISTA** la delibera n. 141C del 01.12.2009 del Consiglio di Amministrazione dell'Università degli Studi di Cagliari;
- VISTO** 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;

VISTA il Decreto del Direttore del CINSA, A/PS n. 5/2016 del 28/06/2016, con il quale viene autorizzata l'attivazione del procedimento amministrativo finalizzato all'affidamento di un incarico di collaborazione coordinata e continuativa per lo svolgimento di attività di supporto alla ricerca nell'ambito del progetto SPSSAlgae "Sperimentazione di metodologie di coltivazione microalgale basata su supporti di porosità controllata, e contestuale valutazione del contenuto di bio-olio delle biomasse ottenute", Responsabile Scientifico Prof. Ing. Giacomo Cao, da portare a ratifica nel primo Consiglio utile del CINSA.

ACCERTATO 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 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. 5c/2016, pubblicato attraverso la mail di Ateneo utenti@liste.unica.it in data 28/06/2016 e per il quale non sono state presentate domande di partecipazione;

VERIFICATA la copertura di budget UA.00.16.01 CENTRO INTERDIPARTIMENTALE DI INGEGNERIA E SCIENZE AMBIENTALI, codice progetto RICCENTRO_2015_ SPSSAlgae_CAO, Voce coan A.15.01.02.05.01.01 - Altri progetti - parte esercizio;

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

DISPONE

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



E' indetta una selezione pubblica per soli titoli per il conferimento di n. 1 (uno) incarico esterno del tipo "Collaborazione coordinata e continuativa" per lo svolgimento di attività di "Supporto alla ricerca attraverso la supervisione tecnica al funzionamento dell'apparecchiatura SPS (Spark Plasma Sintering) in occasione dello svolgimento delle analisi/prove effettuate dai ricercatori impegnati nella ricerca sopraindicata. In particolare, vista la complessità dello strumento e le sue caratteristiche tecnico scientifiche, occorre una figura esperta che renda disponibile l'apparecchiatura ogni volta che necessiti il suo utilizzo e che ne curi tutti gli aspetti tecnici per garantirne il perfetto funzionamento durante tutta la durata degli esperimenti previsti per lo svolgimento della ricerca".

Art. 2 – Luogo e durata della prestazione

La prestazione, "Collaborazione coordinata e continuativa", avrà durata di mesi 3 (tre), sarà espletata senza vincoli di subordinazione e di orario con autonomia operative ed organizzativa presso la sede del CINSA in Via S. Giorgio 12 e presso il Dipartimento di Ingegneria Meccanica, Chimica e dei Materiali – CINSA, in Via Marengo 2 - Cagliari.

Art. 3 – Compenso lordo

Il corrispettivo della prestazione è determinato sulla base delle caratteristiche dell'attività da espletare, delle capacità professionali e dell'impegno richiesto per un compenso lordo di € 6.155,00 (seimiliacentocinquantacinque/00), a lordo di tutti gli oneri e ritenute a carico del percipiente, ed ha un costo totale lordo di euro 8.022,30 per l'amministrazione. Trattandosi di finanziamenti esterni il contratto non è soggetto al limite di cui al D.L. 78/2010.

Art. 4 – Pagamento

Il pagamento del corrispettivo avverrà in rate mensili posticipate, a seguito di valutazione positiva da parte del Responsabile Scientifico.

Art. 5 – Risorse economiche di budget

La spesa graverà sui fondi della ricerca "SPSAlgae, Sperimentazione di metodologie di coltivazione microalgale basata su supporti di porosità controllata, e contestuale valutazione del contenuto di bio-olio delle biomasse ottenute", Responsabile Scientifico Prof. Ing. Giacomo Cao.

UA.00.16.01 CENTRO INTERDIPARTIMENTALE DI INGEGNERIA E SCIENZE AMBIENTALI, codice progetto RICCENTRO_2015_ SPSAlgae_CAO, Voce coan A.15.01.02.05.01.01 - Altri progetti - parte esercizio.



Art. 6 – Requisiti minimi di ammissione

Possono partecipare alla selezione i soggetti in possesso dei seguenti titoli:

- Diploma di scuola media superiore;
- Esperienza pluriennale c/o aziende e/o enti che sfruttano la tecnologia dell'SPS.
- non avere vincoli di parentela ed affinità, fino al quarto grado compreso (art. 74-78 Cod. Civ.) con il Rettore, il Direttore Amministrativo, un componente del Consiglio di Amministrazione dell'Ateneo, un professore appartenente al Dipartimento di Ingegneria Meccanica Chimica e Materiali;
- non essere un lavoratore privato o pubblico collocato in quiescenza (art. 6 del DL 90/2014 convertito in Legge n. 114/2014);

Art. 7– Domande di partecipazione

Le domande di partecipazione alla selezione, redatte secondo il modello allegato (All. A), dovranno pervenire (consegnate a mano o inviate con raccomandata postale con ricevuta di ritorno) presso:

Università degli Studi di Cagliari – Centro Interdipartimentale di Ingegneria e Scienze Ambientali

Segreteria Amministrativa

Viale Marengo, n. 2

09123 CAGLIARI (CA)

c/o Segreteria Amministrativa Dipartimento di Ingegneria Meccanica Chimica e Materiali.

entro e non oltre le ore 13,00 del decimo giorno dalla data di pubblicazione del bando sul sito www.unica.it (sezione: Concorsi e Selezioni → Selezioni) 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.

Nella domanda il candidato dovrà dichiarare, ai sensi del DPR 445/2000 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 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 richiesti per l'accesso alla selezione, indicati all'art. 6 del bando, indicando per i titoli di studio l'università e il luogo presso il quale sono stati conseguiti 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 Amministrativo, un componente del Consiglio di Amministrazione dell'Ateneo, un professore appartenente al Dipartimento di Ingegneria Meccanica Chimica e Materiali;
- 5) non essere un lavoratore privato o pubblico collocato in quiescenza (art. 6 del DL 90/2014 convertito in Legge n. 114/2014);
- 6) di essere/non essere titolare di incarichi o di cariche in enti di diritto privato regolati o finanziati dalla pubblica amministrazione o lo svolgimento di attività professionali;
- 7) di non trovarsi in una situazione anche potenziale di conflitto di interessi, ai sensi dell'art. 53, comma 14, D. Lgs. 165/2001 Di non essere nella condizione di incompatibilità rispetto a quanto previsto al comma 1 dell'art. 25 della Legge n. 724/1994.

Alla domanda il candidato dovrà allegare:

- a) un curriculum vitae che documenti l'idoneità allo svolgimento dell'attività oggetto del contratto (allegato C);
- 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 agli art. 6 e art. 9 non allegati (in originale o in copia) alla domanda di partecipazione;
- 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 Centro 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 Centro.

Art. 8 – Commissione Giudicatrice

La Commissione Giudicatrice sarà nominata dal Direttore del Centro entro 7 giorni dalla data di scadenza della presentazione delle domande. Essa verrà pubblicata sul sito web del dipartimento al link <http://dipartimenti.unica.it/ingegneriameccanicachimicaedeimateriali/atti-amministrativi/bandi-e-selezione>



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 curriculum 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/ingegneriameccanicachimicaedeimateriali/atti-amministrativi/bandi-e-selezioni/>

Art. 10 – Assegnazione dell'incarico

L'approvazione degli atti della selezione e l'assegnazione dell'incarico verrà effettuata in base al collocamento nella graduatoria generale di merito con Disposizione del Direttore del Centro, che si riserva il diritto di verificare in qualsiasi momento la regolarità della documentazione presentata.

Art. 11 – Firma del contratto

Il candidato vincitore sarà invitato a stipulare il contratto di collaborazione coordinata e continuativa con il quale si impegna a svolgere le attività collegate agli obiettivi indicati nell'art. 1 dal presente bando, sulla base delle indicazioni di massima del Responsabile della ricerca.

Art. 12 – Inizio dell'attività

L'inizio dell'attività verrà concordata tra il Responsabile Scientifico e l'incaricato, anche tenendo presente quanto previsto dal seguente art. 13.

Art. 13 – Condizione sospensiva del contratto

L'efficacia dell'affidamento dell'incarico è subordinata al controllo preventivo di legittimità della Corte dei Conti, ex art. 3, co. 1, lettera f-bis) e art. 3, co. 2 della L. 20/1994.

La decorrenza dell'attività, nonché la durata prevista, è sospensivamente legata all'esito positivo della verifica da parte dell'organo di controllo.



Università degli Studi di Cagliari

CENTRO INTERDIPARTIMENTALE DI INGEGNERIA E SCIENZE AMBIENTALI - CINSIA

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

Cagliari, 12/07/2016.

(F.to) Il Direttore del Centro

Prof. Ing. Giacomo Cao

Allegato A

[SEL. 5c/16]

AL DIRETTORE

DEL CINSA

Via Marengo, n. 2

09123 CAGLIARI (CA)

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:

“Supporto alla ricerca attraverso la supervisione tecnica al funzionamento dell'apparecchiatura SPS (Spark Plasma Sintering) in occasione dello svolgimento delle analisi/prove effettuate dai ricercatori impegnati nella ricerca sopraindicata. In particolare, vista la complessità dello strumento e le sue caratteristiche tecnico scientifiche, occorre una figura esperta che renda disponibile l'apparecchiatura ogni volta che necessiti il suo utilizzo e che ne curi tutti gli aspetti tecnici per garantirne il perfetto funzionamento durante tutta la durata degli esperimenti previsti per lo svolgimento della ricerca”.

Il/la sottoscritto/a dichiara sotto la sua personale responsabilità, ai sensi e per gli effetti del D.P.R. 445/2000, quanto segue (cancellare le voci che non interessano):

a)	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:
b)	di essere in possesso dei titoli di studio previsti dall'art. 6 del bando, ovvero Titolo: _____ conseguito in data _____ presso _____ Titolo: _____ conseguito in data _____ presso _____
c)	di avere/non avere prestato servizio presso pubbliche amministrazioni e le cause di risoluzione dei rapporti di impiego: _____
d)	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
e)	di non avere vincoli di parentela ed affinità, fino al quarto grado compreso (art. 74-78 Cod. Civ.) con il Rettore, il Direttore Amministrativo, un componente del Consiglio di Amministrazione dell'Ateneo, un professore appartenente al Dipartimento di Giurisprudenza
f)	di attestare il proprio libero consenso al trattamento dei dati personali come previsto dall'art. 13 D. Lgs. 196/2003
i)	non essere un lavoratore privato o pubblico collocato in quiescenza (art. 6 del DL 90/2014 convertito in Legge n. 114/2014)

Il sottoscritto dichiara inoltre:

1. Di essere/non essere titolare di incarichi o di cariche in enti di diritto privato regolati o finanziati dalla pubblica amministrazione o lo svolgimento di attività professionali.

In caso affermativo, descrivere nel dettaglio la tipologia di incarico/carica/professione, il periodo e l'ente conferente.

2. Di non trovarsi in una situazione anche potenziale di conflitto di interessi, ai sensi dell'art. 53, comma 14, D. Lgs. 165/2001 Di non essere nella condizione di incompatibilità rispetto a quanto previsto al comma 1 dell'art. 25 della Legge n. 724/1994.

Il sottoscritto s'impegna nel caso in cui si verificano variazioni della propria situazione sopra indicata, a darne immediata comunicazione.

Il sottoscritto è a conoscenza che: ai sensi del d.lgs. n. 196/2003, i dati forniti con le presenti dichiarazioni sostitutive saranno trattati, in forma cartacea o informatica, ai soli fini della procedura; ai sensi del d.lgs. n. 33/2013, l'Università di Cagliari effettuerà il trattamento di diffusione online del curriculum vitae del soggetto risultato vincitore della presente procedura. La diffusione del curriculum avverrà mediante pubblicazione nella sezione "Amministrazione trasparente" del sito internet istituzionale: trasparenza.unica.it. Il curriculum rimarrà pubblicato online per il periodo indicato nel d.lgs. n. 33/2013, sarà indicizzabile dai motori di ricerca, visibile, consultabile, scaricabile e riutilizzabile da chiunque, nei termini di legge.

Data

FIRMA

.....

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 ____/____/____

Allegato C

Curriculum formativo, didattico, scientifico e professionale del candidato

Dichiarazione sostitutiva di certificazioni

(Art. 46, D.P.R. 28 dicembre 2000 n. 445)

Dichiarazione sostitutiva dell'atto di notorietà

(da sottoscrivere davanti all'impiegato addetto o da presentare o spedire con la fotocopia di un documento di identità)

(Art. 47, D.P.R. 28 dicembre 2000 n. 445)

Estremi del bando di selezione	
Informazioni aggiornate al	

Nome e Cognome	
Luogo di nascita	
Data di nascita	

Si raccomanda di indicare con precisione tutti gli elementi valutabili ai sensi del bando di selezione (aggiungere o togliere righe secondo necessità).

Esperienza professionale

Periodo	Ente	Principali attività e responsabilità

Istruzione, formazione (es. titoli di studio, certificazioni professionali/linguistiche/informatiche)

Data	Titolo / Principali tematiche	Ente

Pubblicazioni / Convegni

Altre attività scientifiche

Ulteriori informazioni pertinenti

Luogo, data e firma