

Università degli Studi di Messina

DIPARTIMENTO DI CHIMICA INORGANICA, CHIMICA ANALITICA E CHIMICA FISICA

AVVISO PUBBLICO

SELEZIONE PUBBLICA PER LA DEFINIZIONE DI GRADUATORIA DI MERITO
RELATIVA AD UN PROFILO PROFESSIONALE DA RECLUTARE MEDIANTE
CONTRATTO DI COLLABORAZIONE COORDINATA E CONTINUATIVA PER LO
SVOLGIMENTO DI ATTIVITA' DI RICERCA NELL'AMBITO DEL PROGRAMMA DI
RICERCA DI RILEVANTE INTERESSE NAZIONALE PRIN-2006 "Materiali Nanostrutturati
per la Conservazione del Patrimonio Architettonico"

IL DIRETTORE

VISTO il D. Leg.vo 30/03/2001 n. 165 ed in particolare gli artt. 6 e 7, che prevedono la possibilità per le PP.AA di ricorrere a rapporti di collaborazione continuata e continuativa, così come modificato dalla Legge n. 244 del 24/12/2007 (legge finanziaria 2008) art. 3 commi 76 e 79;

VISTO il programma di ricerca di rilevante interesse nazionale PRIN-2006 "Materiali Nanostrutturati per la Conservazione del Patrimonio Architettonico" del prof. Pasquale Piraino.

VISTO il verbale del Consiglio di Dipartimento nella seduta del 03/03/08 con cui è stata decretata la pubblicazione del Bando per la selezione pubblica relativa alla definizione di una graduatoria di merito per attività di ricerca da reclutare mediante contratto di collaborazione coordinata e continuativa (CO.CO.CO) nell'ambito del PRIN-2006 "Materiali Nanostrutturati per la Conservazione del Patrimonio Architettonico" Prof. Pasquale Piraino.

RENDE NOTO

Art. 1 Oggetto della Selezione

E' indetta una selezione pubblica, per titoli, finalizzata alla formazione di una graduatoria di merito relativa ad un profilo professionale, per lo svolgimento di compiti di ricerca relativi al progetto.

Art. 2 Durata e importo del contratto

Il contratto di collaborazione coordinata e continuativa avrà durata a partire dal 21 Aprile 2008 e fino al 21 Ottobre 2008 (mesi sei).

Il corrispettivo previsto per le attività svolte è pari ad Euro 8000,00 (Euro ottomila/00) al lordo delle ritenute e degli oneri assicurativi e contributivi a carico del contraente e dell'amministrazione.

Il compenso da corrispondere sarà erogato in rate mensili posticipate.

L'incarico dovrà essere espletato in assoluta autonomia sotto la supervisione del responsabile scientifico, Prof. Pasquale Piraino, senza vincoli di subordinazione e non comporterà l'osservanza degli orari di lavoro.

La sede di lavoro sarà la Facoltà di Scienze MM.FF.NN. dell'Università di Messina Dipartimento di Chimica Inorganica, Chimica Analitica e Chimica Fisica sita in Ctr. Papardo Salita Sperone 31, 98166 Messina (S. Agata).

Art. 3 Requisiti per l'ammissione e modalità di presentazione delle domande

I candidati, alla data di presentazione del curriculum vitae, dovranno essere in possesso, pena l'esclusione dei seguenti requisiti minimi:

- diploma di Laurea quinquennale in Chimica o Chimica Industriale o di un diploma di laurea magistrale/specialistica della classe 62/S (Scienze Chimiche), conseguiti presso una Università italiana, o di un titolo accademico conseguito all'estero e riconosciuto equipollente alla corrispondente laurea italiana in base agli accordi internazionali o secondo la normativa in vigore.

La domanda di partecipazione alla selezione, redatta in carta libera e debitamente sottoscritta, deve essere corredata da fotocopia di un documento di riconoscimento valido, curriculum vitae contenente i dati personali, le competenze acquisite e le esperienze maturate; dovranno essere indirizzate alla **Segreteria del Dipartimento di Chimica Inorganica, Chimica Analitica e Chimica Fisica, Via Salita Sperone, 31 – 98166 Messina S. Agata** (Tel. 090 6765708) in un unico plico con i titoli e documenti. Sull'involucro devono risultare, pena dell'esclusione dal concorso, le indicazioni del nome, cognome ed indirizzo del candidato e del concorso cui partecipa.

Le domande dovranno pervenire, tramite raccomandata o consegnate a mano, alla segreteria del Dipartimento entro e non oltre le ore 12 del 25 Marzo 2008. La data di arrivo è indicata dal bollo dell'ufficio postale accettante.

Ai fini della formulazione della graduatoria, la commissione potrà attribuire un massimo di 35 punti, così ripartiti:

- Laurea con punteggio uguale o superiore a 105 massimo punti 20
- altri titoli massimo punti 15

Sarà scelto il candidato che avrà riportato il punteggio più alto in base alla graduatoria di merito. In caso di rinuncia si procederà alla nomina del successivo in graduatoria, sempre che abbia raggiunto un punteggio di almeno 15/35.

A conclusione del contratto, il collaboratore dovrà presentare relazione scritta al Prof. Pasquale Piraino sull'attività svolta.

Nella domanda il candidato dovrà indicare:

- cognome, nome, data e luogo di nascita, codice fiscale;
- residenza;
- indirizzo a cui si desidera che gli siano fatte pervenire le comunicazioni relative al concorso, qualora tale indirizzo sia diverso da quello del luogo di residenza, precisando il codice di avviamento postale.
- titolo di studio posseduto, con l'indicazione dell'Università che lo ha rilasciato, della data del conseguimento e della votazione riportata.

Il candidato deve inoltre dichiarare nella domanda, sotto propria responsabilità:

- di essere in possesso della cittadinanza italiana;
- di non avere riportato condanne penali;

- di essere a piena e completa conoscenza che il contratto di cui al presente bando non costituisce in alcun modo rapporto di lavoro di nessun tipo con l'Università di Messina, e che l'assegnazione non costituisce in alcun caso ragione di futuro rapporto di lavoro con l'Università di Messina.

Le domande devono essere corredate dai seguenti documenti:

- certificato riportante il voto di laurea redatto in carta semplice;
- eventuali lavori a stampa;
- curriculum vitae;
- qualsiasi titolo o documento comprovante l'attitudine del candidato alla ricerca scientifica.

Non saranno accettati certificati, documenti o titoli oltre il giorno stabilito per la scadenza dei termini, né sarà consentita la sostituzione di manoscritti o bozze di stampa.

Art. 4 Esclusioni

Non possono essere sanate e determinano, pertanto, l'esclusione dalla selezione le seguenti omissioni:

- omessa, incompleta ed erronea indicazione del generalità del concorrente (Cognome, nome, luogo e data di nascita), qualora non siano desumibili dalla documentazione eventualmente prodotta;
- mancata sottoscrizione del curriculum vitae;
- presentazione oltre i termini di scadenza indicati nel Bando di selezione.

Art. 5 Commissione Giudicatrice

La Commissione Giudicatrice del concorso, costituita da tre docenti di ruolo dei settori scientifico disciplinari afferenti al Dipartimento di Chimica Inorganica, Chimica Analitica e Chimica Fisica è nominata dal Consiglio del Dipartimento. La Commissione esprimerà il proprio insindacabile giudizio in base ai titoli presentati dai candidati ed eventuali lavori scientifici da questi pubblicati ed eventuali esperienze lavorative; potrà essere predisposto un colloquio orale con i candidati.

Art. 6 Graduatoria generale di merito

A conclusione dei propri lavori la Commissione redigerà una relazione dettagliata contenente un elenco dei candidati ritenuti idonei, in ordine di merito.

Art. 7 Comunicazione al vincitore

In base ai giudizi espressi dalla relazione di cui al precedente art. 6, il Direttore stipulerà con il candidato classificato al primo posto degli idonei un contratto di collaborazione coordinata e continuativa. Inoltre notificherà l'esito del concorso al concorrente, comunicando se sia stato o no classificato tra i candidati meritevoli del contratto, ed in caso affermativo, il posto che occupa nella relativa graduatoria.

I titoli ed i documenti presentati per l'ammissione al concorso potranno essere restituiti su richiesta scritta degli interessati.

In caso di rinuncia del vincitore, i contratti, per la parte del tempo ancora disponibile, potranno essere attribuiti su proposta del Responsabile Scientifico ai successivi occupanti la graduatoria di merito degli idonei.

Art. 8 Responsabile del procedimento

Ai sensi del disposto dell'art. 5 della Legge n. 241/90 il responsabile del procedimento è il Prof. Sebastiano Campagna, Direttore del Dipartimento Chimica Inorganica, Chimica Analitica e Chimica Fisica dell'Università degli Studi di Messina – Salita Sperone 31, 98166 Messina (S. Agata)

Art. 9 Pubblicità

Del presente avviso pubblico di selezione sarà data pubblicità mediante siti internet dell'Università di Messina.

Il presente bando non vincola il Dipartimento all'affidamento dell'incarico. Il Dipartimento si riserva, inoltre, la facoltà di verificare, prima della stipula del contratto, il possesso da parte dell'aggiudicatario di tutti i requisiti necessari allo svolgimento dell'incarico.

L'aggiudicazione si procederà anche in presenza di una sola domanda.

Art. 10 Conferimento del contratto

Il conferimento del contratto è subordinato alla presentazione da parte del vincitore di prova documentata di aver provveduto a propria cura e spesa alla copertura assicurativa per infortuni e responsabilità civile per l'intero periodo di durata del contratto, con vincolo del rispetto delle norme richieste a tal proposito dall'Università di Messina. Il vincitore deve inoltre presentare dichiarazione di essere a conoscenza e di volere rispettare le norme di sicurezza operanti all'interno della struttura.

Il conferimento del contratto è subordinato alla presentazione da parte del vincitore di prova documentata di aver provveduto ad inoltrare all'INPS della sede di residenza la denuncia del rapporto di collaborazione, ai fini dell'iscrizione alla gestione separata di cui alla L. 335/95. In materia fiscale, si applica la disciplina prevista per i rapporti di collaborazione coordinata e continuativa. Il collaboratore è soggetto all'assicurazione obbligatoria INAIL ai sensi del D.L.vo 23/2/2000 n. 38 art. 5.

Il vincitore decade dal diritto alla stipula del contratto se, entro il termine di 5 giorni dalla data di ricezione della lettera, non dichiara di averlo accettato e se, pur avendolo accettato, non dimostri di avere iniziato l'attività di ricerca tranne che per gravi motivi di salute o per casi di forza maggiore debitamente comprovati.

L'assegnatario che non prosegua l'attività di ricerca in modo immotivato o si renda responsabile di gravi e ripetute mancanze oppure dimostri manifesta incapacità ad eseguire la ricerca in oggetto, potrà essere dichiarato decaduto dal contratto, su indicazione del Responsabile Scientifico con lettera del Direttore.

Messina, lì 03/03/2008

IL DIRETTORE

Prof. Sebastiano Campagna