

UNIVERSITA' degli STUDI DI MESSINA
CONCORSO per il CONFERIMENTO di 1 BORSA DI STUDIO
per LAUREATI IN CHIMICA INDUSTRIALE od INGEGNERIA CHIMICA

Art. 1

Nell'ambito del contratto di ricerca ISR1 (Sviluppo di metodologie innovative per la previsione, la mitigazione ed il controllo dei rischi derivanti da attività industriali chimiche e petrolifere), l'Università di Messina con le somme assegnate al Dipartimento di Chimica Industriale ed Ingegneria dei Materiali nell'ambito di detto contratto mette a concorso *nr. 1 borsa di studio per laureati in Chimica Industriale o Ingegneria Chimica.*

Art. 2

I candidati dovranno essere laureati in Chimica Industriale od Ingegneria Chimica. La borsa sarà fruita presso il Dipartimento di Chimica Industriale ed Ingegneria dei Materiali e svolta sotto la supervisione scientifica del prof. Giuseppe Maschio, responsabile scientifico di detto contratto.

Il campo di ricerca per cui le borse verranno assegnate verte sul seguente argomento:

Sviluppo di metodologie sperimentali per la previsione, la mitigazione ed il controllo dei rischi per l'uomo e l'ambiente derivanti da attività industriali

La borsa, dell'ammontare lordo complessivo di € 5.426,00 (cinquemilaquattrocentoventisei/00 euro), avrà la durata di 6 mesi a partire dalla data di conferimento, eventualmente rinnovabile su indicazione del responsabile scientifico. Le borse di studio, il cui importo graverà sui fondi del Dipartimento di Chimica Industriale ed Ingegneria dei Materiali dell'Università di Messina, saranno corrisposte in rate mensili posticipate subordinatamente alla presentazione, da parte del beneficiario, di un certificato rilasciato dal responsabile scientifico del progetto (prof. G. Maschio) attestante l'impegno sull'attività di ricerca svolta nel mese precedente.

A conclusione della borsa di studio il beneficiario dovrà presentare relazione scritta dell'attività svolta, vistata dal responsabile scientifico e dal Direttore del Dipartimento.

Art. 3

Le domande di partecipazione al concorso, redatte in carta libera, indirizzate al Direttore del Dipartimento, prof. G. Neri, devono pervenire alla Segreteria del Dipartimento di Chimica Industriale ed Ingegneria dei Materiali, Salita Sperone 31, 98166 Messina, dell'Università di Messina **entro e non oltre il 14/01/2005.**

Nelle domande l'aspirante dovrà indicare con chiarezza e precisione:

- A) Cognome e nome, data e luogo di nascita;
- B) Residenza
- C) Indirizzo a cui desidera che gli siano fatte pervenire le comunicazioni relative al Concorso, qualora tale indirizzo sia diverso da quello del luogo di residenza precisando il nr. di codice postale.

Il candidato deve inoltre dichiarare nella domanda, sotto la sua personale responsabilità:

- D) Di essere in possesso della cittadinanza italiana.
- E) Di non avere riportato condanne penali, precisando, in caso contrario, quali condanne abbia riportato.
- F) Di essere a piena e completa conoscenza che la borsa di studio di cui al presente bando

non costituisce in alcuno 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:

- 1) Certificato delle votazioni riportate nei singoli esami di profitto ed in quello di laurea (redatti in carta semplice, secondo le disposizioni di legge vigenti in materia, a condizione che sui medesimi sia fatta menzione dell'uso a cui destinati).
- 2) Eventuali lavori a stampa o dattiloscritti;
- 3) Curriculum vitae riportante esperienze atte a comprovare l'attitudine del candidato alla ricerca scientifica, titolo della tesi di laurea, pubblicazioni, studi compiuti.
- 4) Qualsiasi titolo o documento comprovante l'attitudine del candidato alla ricerca scientifica
- 5) Elenco in duplice copia, contenente l'indicazione esatta di tutti i documenti, titoli e lavori presentati al concorso.

Le domande devono essere trasmesse al Direttore del Dipartimento di Chimica Industriale ed Ingegneria dei Materiali dell'Università di Messina in un unico plico con i titoli e documenti. Sull'involucro deve risultare, pena dell'esclusione dal Concorso, le indicazioni del nome, cognome ed indirizzo del candidato e del concorso a cui partecipa. Non saranno accettati certificati, documenti o titoli oltre il giorno stabilito per la scadenza dei termini, ne sarà consentita la sostituzione di manoscritti o bozze di stampa.

Art. 4

La borsa di studio non può essere cumulata con altre borse o premi conferiti dallo Stato o altri Enti, nè con retribuzioni di qualsiasi natura corrisposte dall'Ateneo, dallo Stato ovvero da Enti Pubblici o Privati.

Il vincitore della borsa di studio dovrà pertanto dichiarare, con lettera di accettazione, se sia già beneficiario di altra borsa di studio o premio, o se presti opera retribuita presso alcuno dei detti uffici. In caso affermativo, egli potrà usufruire della borsa di studio soltanto se documenti di aver rinunciato alla borsa o premio precedente o se dimostri, nel caso presti opera retribuita, mediante l'invio di un certificato rilasciato dal datore di lavoro, di aver ottenuto un congedo senza assegni o collocato in aspettativa o altri analoghi provvedimenti.

Art. 5

La Commissione Giudicatrice del Concorso, costituita da tre docenti del Dipartimento, è nominata dal Direttore del Dipartimento, su proposta del responsabile scientifico.

Art. 6

La Commissione esprimerà il proprio insindacabile giudizio in base ai titoli presentati dai candidati ed eventuali lavori scientifici da questi pubblicati; potrà essere predisposto un colloquio orale dei candidati.

Art. 7

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

Art. 8

In base ai giudizi espressi dalla relazione di cui al precedente art. 7, il Direttore del

Dipartimento di Chimica Industriale ed Ingegneria dei Materiali con proprio decreto conferirà le borse di studio ai candidati classificati al primo e secondo posto degli idonei. Inoltre notificherà l'esito del concorso a ciascun concorrente, comunicandogli se sia stato o no classificato tra i candidati meritevoli della borsa di studio, 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, o per altro motivo, anche in corso di godimento della borsa di studio del vincitore, la borsa di studio, per la parte del tempo ancora disponibile, potrà essere attribuita su proposta del Responsabile Scientifico ai successivi occupanti della graduatoria di merito degli idonei.

Art. 9

La data di decorrenza delle borse di studio sarà stabilita dal Direttore del Dipartimento di Chimica Industriale ed Ingegneria dei Materiali all'atto del conferimento, sentito il Responsabile Scientifico. Il conferimento è subordinato alla presentazione da parte dei vincitori 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 della borsa di studio*, con il vincolo del rispetto delle norme richieste a tal proposito dall'Università di Messina. L'eventuale rinnovo è subordinato alla dimostrazione di avvenuta copertura assicurativa per il periodo del rinnovo.

I vincitori decadono dal diritto alla borsa di studio se, entro il termine di 5 giorni dalla data di ricezione della lettera, non dichiarino di averla accettata e se, pur avendola accettata, non dimostrino di aver iniziato l'attività di ricerca dalla data indicata nella lettera di conferimento. Può essere giustificato soltanto il ritardo dovuto a gravi motivi di salute o a casi di forza maggiore debitamente comprovati.

Gli assegnatari che, dopo aver iniziato l'attività di ricerca in programma non proseguono, senza giustificato motivo, regolarmente ed ininterrottamente per l'intera durata della borsa di studio o che si rendano responsabile di gravi e ripetute mancanze oppure dimostrino manifesta incapacità ad eseguire la ricerca in oggetto, potranno essere dichiarati decaduti dall'ulteriore godimento della borsa di studio, su indicazione del responsabile scientifico. Il provvedimento di decadenza sarà adottato con decreto del Rettore.

Il Direttore del Dipartimento di
Chimica Industriale ed Ingegneria dei Materiali

(prof. Giovanni Neri)

Messina, il 21/12/2004