



## UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI NAPOLI FEDERICO II

**Dipartimento di Ingegneria Chimica**

Piazzale Tecchio, 80

80125 – NAPOLI

Tel. (081) 7682121 – Fax (081) 7682119



### **BANDO DI SELEZIONE PER L'ASSEGNAZIONE DI N. 1 BORSA DI STUDIO AVENTE AD OGGETTO ATTIVITÀ DI FORMAZIONE DA SVOLGERSI PRESSO IL DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA CHIMICA, DEI MATERIALI E DELLA PRODUZIONE INDUSTRIALE DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI NAPOLI "FEDERICO II"**

#### **IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO**

- VISTO** il Regolamento di Ateneo quale direttiva generale per l'assegnazione, da parte di Dipartimenti e Centri Interdipartimentali, di borse di studio;
- VISTA** la delibera del Consiglio di Dipartimento di Ingegneria Chimica n.3) adunanza del 04/12/2012 con la quale si istituiva n. 1 borsa di studio da destinare a coloro che sono in possesso del titolo di laurea magistrale ex D.M. 270/2004 appartenente ad una delle classi indicate in allegato (Allegato A), ovvero in possesso di titolo universitario equipollente aventi ad oggetto attività di formazione da svolgersi presso il Dipartimento di Ingegneria Chimica, dei Materiali e della Produzione Industriale nel seguente ambito:  
*“Formazione di ricercatori esperti nello sviluppo di tecnologie, prodotti e processi per le energie rinnovabili, per l'utilizzo razionale dell'energia, per l'efficienza energetica”.*
- VISTO** il Regolamento (CE) n. 1828/2006 Sezione 1 riguardante gli obblighi in materia di informazione e pubblicità e dalla normativa comunitaria nazionale in materia di appalti pubblici;
- VISTO** il decreto di concessione e relativi allegati del Dipartimento per l'Università, l'Alta Formazione Artistica, musicale e coreutica e per la Ricerca – Direzione Generale per il coordinamento e lo sviluppo della ricerca del Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca, prot. n. 647/RIC.;
- VISTA** la richiesta di anticipazione finanziaria pari al 100% del contributo;

**ACCERTATA** la copertura degli oneri derivanti dall'attribuzione delle borse sui fondi delle disponibilità finanziarie provenienti dalla realizzazione del progetto di Formazione finanziato dal Programma Operativo Nazionale Ricerca e Competitività 2007-2013 (PON 01\_000761) denominato "IT - Solare termodinamico con accumulo solido – SOLTESS". CUP B98F11000120005

**VISTO** il precedente bando n.1/2011/BF del 6 dicembre 2011 pubblicato sulla Gazzetta Ufficiale n. 102 del 27/12/2011;

**VISTA** la disponibilità finanziaria derivante dalla rinuncia di un borsista;

**VISTA** la necessità di portare a termine il progetto formativo;

## **RENDE NOTO CHE**

### **ART. 1**

Con riferimento al Progetto di Formazione del contratto PON 01-000761 denominato "IT - Solare termodinamico con accumulo solido – SOLTESS", è indetta una selezione per il conferimento di n° 1 borsa di studio per laureati per attività di formazione da svolgersi presso il Dipartimento di Ingegneria Chimica, dei Materiali e della Produzione Industriale dell'Università degli Studi di Napoli Federico II nel seguente ambito:  
*Formazione di ricercatori esperti nello sviluppo di tecnologie, prodotti e processi per le energie rinnovabili, per l'utilizzo razionale dell'energia, per l'efficienza energetica.*

### **ART. 2**

Possono partecipare alla selezione i cittadini italiani e degli Stati membri dell'Unione Europea che alla data di scadenza del presente bando siano in possesso dei seguenti requisiti:

- a) laurea magistrale ex D.M. 270/2004 appartenente ad una delle classi indicate in allegato (Allegato A), ovvero titoli di studio equipollenti. L'equipollenza sarà stabilita dalla Commissione esaminatrice.
- b) I candidati non devono aver compiuto i 40 anni di età alla data di emissione del presente bando.

### **ART. 3**

Per la selezione dei partecipanti sono previste due prove: test psicoattitudinale e colloquio individuale. Il test psicoattitudinale ha l'obiettivo di ottenere una misura oggettiva delle abilità afferenti l'area del "problem solving". Il colloquio individuale ha l'obiettivo di ottenere una valutazione del profilo del candidato in relazione alle aree attitudinali realizzativa, motivazionale, relazionale, di comunicazione, di coordinamento, di autonomia di giudizio ed assunzione di decisioni. Qualora il numero di domande di ammissione risulti inferiore a 40, si procederà al solo colloquio individuale.

### **ART. 4**

La borsa di studio avrà la durata di 7 mesi e può essere rinnovata.

Il godimento della borsa di studio è incompatibile con attività di lavoro dipendente pubblico o privato e la borsa non è cumulabile con altre borse di qualsiasi natura.

La fruizione della borsa è compatibile con la frequenza di corsi di dottorato di ricerca universitari italiani senza assegni nonché con la frequenza di scuole di specializzazione post-laurea senza assegni, previo assenso scritto del Responsabile della Sede di fruizione della borsa medesima.

All'assegnatario di borsa, comandato in missione per motivi inerenti all'attività della borsa stessa, è corrisposto il trattamento di missione pari a quello spettante ai dipendenti del dipartimento esclusivamente a carico dei fondi del dipartimento stesso presso la quale è fruita la borsa.

Il borsista è assicurato, a cura del dipartimento, per gli infortuni in cui possa incorrere nell'espletamento dell'attività connessa con la fruizione della borsa stessa.

L'importo della borsa ammonta a €13.950,00 (euro tredicimilanovecentocinquanta/00) lordi e sarà erogata dal Dipartimento di Ingegneria Chimica, dei Materiali e della Produzione Industriale in n° 7 rate posticipate allo svolgimento dell'attività di formazione.

#### ART. 5

La domanda di partecipazione alla selezione, redatta in carta libera secondo lo schema allegato (Allegato B) del presente bando, deve essere indirizzata e deve pervenire, con la relativa documentazione, alla Segreteria Amministrativa del Dipartimento di Ingegneria Chimica, dei Materiali e della Produzione Industriale, P.le Vincenzo Tecchio, 80 – 80125 - Napoli, farà fede il timbro postale, a seguito della costituzione del nuovo Dipartimento come da delibera n. 4 del 29/10/2012 del Consiglio di Amministrazione entro e non oltre il ventesimo giorno dalla data di pubblicazione sulla Gazzetta Ufficiale - IV Serie Speciale della Repubblica Italiana dell'avviso del presente bando.

Il plico contenente la domanda con gli allegati deve recare sull'involucro esterno l'indicazione del nome e cognome, l'indirizzo del candidato e il numero del bando al quale intende partecipare.

Qualora il termine di presentazione delle domande venga a scadere in un giorno festivo, detto termine si intende protratto al primo giorno non festivo immediatamente seguente.

Nella domanda ciascun candidato dovrà dichiarare, sotto la propria responsabilità: cognome, nome, data e luogo di nascita, residenza, cittadinanza e indirizzo presso il quale desidera siano inviate le comunicazioni relative alla presente selezione, qualora tale indirizzo sia diverso da quello di residenza.

Il candidato dovrà, altresì, dichiarare:

- di aver conseguito la laurea magistrale in ..... (Classe .....), in data ..... presso l'Università di ..... con la votazione di .....
- di non essere dipendente di alcun ente pubblico o privato.

Alla domanda dovranno essere allegati i seguenti documenti:

1. certificato di laurea magistrale (o titolo equipollente) in carta semplice recante l'indicazione del voto di laurea magistrale e degli esami sostenuti per il conseguimento della laurea magistrale con le relative votazioni
2. una copia della tesi di laurea magistrale o titolo equipollente;
3. curriculum vitae;
4. eventuali altri titoli;

5. elenco dei documenti presentati.

I documenti da allegare alla domanda possono essere prodotti:

- in originale
- in copia autenticata ai sensi dell'art. 18 del DPR 445/2000
- in copia dichiarata conforme all'originale con dichiarazione sostitutiva dell'Atto di notorietà resa ai sensi dell'art. 19 del DPR citato ovvero con le modalità di cui agli artt. 46 e 47 del predetto Decreto e successive modifiche.

**ART. 6**

La Commissione giudicatrice sarà così composta:

- da un docente designato dal Direttore del Dipartimento di Ingegneria Chimica, dei Materiali e della Produzione Industriale con funzioni di Presidente;
- dal Responsabile della Formazione del progetto sul quale graverà la spesa relativa alla borsa di studio, o da un suo delegato;
- dal Segretario Amministrativo del Dipartimento o da altro funzionario a tal fine designato dal Direttore della Struttura, con funzioni di Segretario verbalizzante.

**ART. 7**

Ogni membro della Commissione esaminatrice dispone di venti punti per la valutazione di ciascun candidato.

La Commissione provvede, in via preliminare, a definire le condizioni per il superamento dell'eventuale test psicoattitudinale, ove richiesto, nonché a ripartire il punteggio da attribuire a seguito della valutazione dei profili e del colloquio individuale, curando una equilibrata attribuzione del punteggio massimo riservato a ciascuna categoria di titoli ovvero indice attitudinale.

I candidati che hanno sostenuto con esito positivo l'eventuale test psicoattitudinale sono ammessi al colloquio individuale. La Commissione procede a valutare i profili di ogni singolo candidato sulla base dei titoli e dell'esito del colloquio individuale. Essa redige una scheda contenente il giudizio motivato sul profilo complessivo del candidato e l'attribuzione del punteggio in sessantesimi.

Al termine dei lavori, la Commissione formula la graduatoria di merito. Il Direttore del Dipartimento di Ingegneria Chimica, dei Materiali e della Produzione Industriale approva la graduatoria e nomina i vincitori.

Le operazioni compiute dalla Commissione sono verbalizzate, con sottoscrizione in ogni pagina, del Presidente, dei componenti e del segretario.

Le date dell'eventuale test psicoattitudinale, dei colloqui individuali nonché la graduatoria di merito finale saranno comunicate mediante avviso pubblico sul sito internet all'indirizzo [www.unina.it/studentididattica/campusfederico2/formazione/](http://www.unina.it/studentididattica/campusfederico2/formazione/). I candidati dovranno presentarsi alle prove muniti di idoneo documento di riconoscimento. La pubblicazione sul sito internet rappresenterà notifica ufficiale ai vincitori.

**ART. 8**

Sono considerati vincitori coloro che nella graduatoria degli idonei si trovano collocati in posizione corrispondente al numero dei posti banditi.

A parità di punteggio complessivo la preferenza è determinata:

- a) dalla minore anzianità di conseguimento del titolo di studio;
- b) in caso di ulteriore parità, dalla minore età del candidato.

La borsa che resta interamente disponibile per rinuncia o decadenza del vincitore può essere assegnata ai successivi idonei, secondo l'ordine della graduatoria, entro un mese dalla rinuncia o decadenza del vincitore e, in ogni caso, non oltre i sei mesi dalla data d'approvazione della graduatoria.

Qualora il vincitore, entro due mesi dalla data d'inizio dell'attività di formazione, rinunci alla borsa o decada dalla stessa per incompatibilità di cui all'art. 2 del presente bando, la borsa può essere conferita, per il restante periodo, al primo degli idonei non vincitori.

Il Dipartimento provvede a comunicare a ciascun concorrente l'esito della selezione.

I Candidati, non prima di 6 mesi e non oltre 12 mesi dalla data di pubblicazione del provvedimento di approvazione della graduatoria – sul sito internet del Dipartimento [www.unina.it/studentididattica/campusfederico2/formazione/](http://www.unina.it/studentididattica/campusfederico2/formazione/) - possono chiedere la restituzione, al Dipartimento, con spese a proprio carico, dei titoli e documenti presentati ad eccezione in ogni caso di:

1. curriculum "vitae et studiorum" (una copia);
2. elenco di tutti i titoli e documenti presentati (una copia);
3. elenco delle pubblicazioni e lavori presentati (una copia).

Il Dipartimento provvederà a detta restituzione mediante posta ordinaria in contrassegno, modalità diverse devono essere richieste espressamente dal candidato.

Trascorso il suddetto termine il Dipartimento non è più responsabile della conservazione e restituzione della documentazione.

Il Dipartimento non assume alcuna responsabilità sia in caso di eventuale dispersione di comunicazioni da parte dell'Ente, dipendente da inesatta o non chiara trascrizione dei dati anagrafici e del recapito da parte dei candidati, oppure da mancata o tardiva comunicazione del cambiamento dell'indirizzo indicato nella domanda, sia per eventuali disguidi postali.

#### **ART. 9**

Nel termine perentorio di 10 gg. dalla data di pubblicazione sul sito internet dell'esito della procedura, l'assegnatario dovrà far pervenire, a pena di decadenza, al Dipartimento di Ingegneria Chimica, dei Materiali e della Produzione Industriale dichiarazione di accettazione della borsa medesima alle condizioni stabilite nel bando di concorso. Dovrà, altresì, far pervenire dichiarazione, da redigere secondo lo schema allegato (Allegato C), in cui si attesti, sotto la propria responsabilità:

- a) cognome e nome;
- b) data e luogo di nascita;
- c) residenza;
- d) cittadinanza;
- e) titolo di studio;
- f) di non ricoprire impieghi alle dipendenze di Enti pubblici o privati.

#### **ART. 10**

Il/la borsista deve assicurare la frequenza presso la struttura o le strutture previste, secondo modalità da concordare con il responsabile della formazione, per tutta la durata della borsa di studio a decorrere dal mese di attribuzione della borsa di studio. La non osservanza delle norme comporta la decadenza del godimento della borsa.

L'Istituto, su proposta del responsabile della formazione, potrà sottoporre il/la borsista ad eventuali verifiche intermedie finali ai fine di verificare il grado di preparazione del singolo allievo.

#### **ART. 11**

Ai sensi dell'art. 13 del decreto legislativo 30 giugno 2003, n. 196, i dati personali forniti dai candidati sono trattati per le finalità di gestione del presente bando e per la successiva gestione del rapporto medesimo. Il conferimento di tali dati è obbligatorio ai fini della valutazione dei requisiti di partecipazione, pena l'esclusione dalla selezione.

L'interessato gode dei diritti di cui all'art. 7 del citato decreto legislativo, tra i quali figura il diritto di accesso ai dati che lo riguardano nonché alcuni diritti complementari tra cui il diritto di far rettificare, aggiornare, completare o cancellare i dati erronei, incompleti o raccolti in termini non conformi alla legge, nonché il diritto di opporsi al loro trattamento per motivi legittimi.

#### **ART. 12**

L'assegnatario che non ottemperi ad uno qualsiasi dei predetti obblighi o che si renda comunque responsabile di altre gravi mancanze sarà dichiarato decaduto dal godimento della borsa.

Dell'avvio del relativo procedimento è data comunicazione all'interessato, il quale ha la facoltà di far conoscere la propria posizione in merito, mediante comunicazione scritta.

Della conclusione del procedimento, che potrà consistere o in un'archiviazione degli atti o nel predetto provvedimento di decadenza, sarà data motivata comunicazione all'interessato.

Napoli, 21/12/2012

*Il Direttore del  
Dipartimento di Ingegneria Chimica  
Prof. Nino Grizzuti*

ALLEGATO A

Classi delle Lauree Magistrali ammissibili per il Bando

LM-8	BIOTECNOLOGIE INDUSTRIALI
LM-17	FISICA
LM-20	INGEGNERIA AEROSPAZIALE E ASTRONAUTICA
LM-21	INGEGNERIA BIOMEDICA
LM-22	INGEGNERIA CHIMICA
LM-23	INGEGNERIA CIVILE
LM-24	INGEGNERIA DEI SISTEMI EDILIZI
LM-25	INGEGNERIA DELL'AUTOMAZIONE
LM-26	INGEGNERIA DELLA SICUREZZA
LM-27	INGEGNERIA DELLE TELECOMUNICAZIONI
LM-28	INGEGNERIA ELETTRICA
LM-29	INGEGNERIA ELETTRONICA
LM-30	INGEGNERIA ENERGETICA E NUCLEARE
LM-31	INGEGNERIA GESTIONALE
LM-32	INGEGNERIA INFORMATICA
LM-33	INGEGNERIA MECCANICA
LM-34	INGEGNERIA NAVALE
LM-35	INGEGNERIA PER L'AMBIENTE E IL TERRITORIO
LM-53	SCIENZA E INGEGNERIA DEI MATERIALI
LM-54	SCIENZE CHIMICHE
LM-71	SCIENZE E TECNOLOGIE DELLA CHIMICA INDUSTRIALE
LM-75	SCIENZE E TECNOLOGIE PER L'AMBIENTE E IL TERRITORIO

**Allegato B**

Al Direttore del  
Dipartimento di Ingegneria Chimica  
Università degli Studi di Napoli Federico II  
Piazzale V. Tecchio, 80  
80125 - Napoli

**Oggetto:** concorso pubblico, per titoli ed esame-colloquio, per l'attribuzione di complessive n. 1 borsa di studio per attività di formazione con riferimento al Progetto di Formazione del contratto PON 01-000761 denominato "IT – Solare termodinamico con accumulo solido – SOLTESS" da svolgersi presso il Dipartimento di Ingegneria Chimica, dei Materiali e della Produzione Industriale nel seguente ambito: "Formazione di ricercatori esperti nello sviluppo di tecnologie, prodotti e processi per le energie rinnovabili, per l'utilizzo razionale dell'energia, per l'efficienza energetica".

Il/la sottoscritto/a \_\_\_\_\_  
(cognome) (nome)

**CHIEDE**

di essere ammesso/a alla selezione pubblica in oggetto e, a tal fine, consapevole delle sanzioni penali previste dall'art.76 del D.P.R. 445/2000 per le ipotesi di falsità in atti e dichiarazioni mendaci, dichiara sotto la propria responsabilità:

1. Cognome \_\_\_\_\_  
2. Nome \_\_\_\_\_  
3. Codice Fiscale \_\_\_\_\_  
4. Nato/a a \_\_\_\_\_ Prov. \_\_\_\_  
Nazione \_\_\_\_\_  
in data \_\_\_\_/\_\_\_\_/\_\_\_\_  
5. residente in Via/Piazza \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_ n° civico \_\_\_\_\_  
c.a.p. \_\_\_\_\_ Comune \_\_\_\_\_  
Prov. \_\_\_\_ Tel. \_\_\_\_\_

6. di essere in possesso di tutti i requisiti richiesti dall'art. 2 del bando di concorso in oggetto;

7. di essere in possesso della cittadinanza \_\_\_\_\_;

8. di accettare pienamente le condizioni contenute nel presente bando pubblico;

Il/La sottoscritto/a elegge, ai fini del presente bando, il proprio recapito al seguente indirizzo, impegnandosi a comunicare tempestivamente le eventuali variazioni:

Cognome \_\_\_\_\_  
Nome \_\_\_\_\_  
Presso \_\_\_\_\_  
Via/Piazza \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_ n° civico \_\_\_\_\_  
c.a.p. \_\_\_\_\_ Comune \_\_\_\_\_  
Prov. \_\_\_\_ Tel. \_\_\_\_\_

Il/La sottoscritto/a acconsente al trattamento dei dati personali ai sensi del D. Lgs. 193/2006, limitatamente alle finalità di cui al presente bando.

---

*(Data e luogo)*

---

*(Firma)*



## AUTOCERTIFICAZIONE

Al Direttore del  
Dipartimento di Ingegneria Chimica,  
dei Materiali e della Produzione Industriale

Il/La sottoscritt.....  
consapevole delle sanzioni penali previste in caso di dichiarazione mendace, ai sensi dell'art. 76 del D.P.R. 28 dicembre 2000 n.45

### DICHIARA

- di essere nato a.....il.....c.f.....
- di essere residente in.....alla via.....
- di essere cittadino.....
- di essere in possesso della laurea in:.....
- conseguita presso.....
- in data.....con voto.....
- di essere, in relazione agli obblighi militari, nella seguente  
posizione:.....
- di non ricoprire alcun impiego alle dipendenze dello Stato, di Enti Pubblici o Privati.

Napoli,

Firma

Informativa ai sensi dell'art 10 della Legge 31.12.96, n.675; i dati sopra riportati sono raccolti ai fini del procedimento per i quali vengono rilasciati e verranno utilizzati esclusivamente per tale scopo e, comunque, nell'ambito delle attività istituzionali dell'Università degli studi di Napoli "Federico II", titolare del trattamento. All'interessato competono i diritti di cui all'art. 13 della Legge n. 675/96

### AVVERTENZE:

1. Il dichiarante è penalmente responsabile in caso di dichiarazione mendace ( art. 76, D.P.R. 28.12.00 n. 445)
2. Il dichiarante decade dai benefici eventualmente conseguenti al provvedimento emanato sulla base della dichiarazione non veritiera (art. 75, D.P.R. 28.12.00 n. 445)