



IL RETTORE

VISTA

la delibera del Consiglio di Amministrazione n.20 del 28.04.14 con la quale è stata accettata la somma di € 18.228,00, comprensiva degli oneri a carico dell'Amministrazione, offerta dalla Società Dalmine S.p.A. di Dalmine (BG), al fine dell'attribuzione di **n.6 Premi di Studio** nell'ambito del "Roberto Rocca Education Program", di € 2.800,00 ciascuno al netto dell'8,50% della quota IRAP a carico dell'Ateneo, per il valore complessivo di € 16.800,00, suddivisi come sottoindicato:

- **3 Premi** destinati agli studenti iscritti in corso nell'anno accademico 2013/2014 al primo anno dei Corsi di Laurea Magistrale in Ingegneria dei Materiali, Ingegneria Chimica, Ingegneria dell'Automazione, Ingegneria Elettrica, Ingegneria Elettronica, Ingegneria Meccanica per l'Energia e l'Ambiente, Ingegneria Meccanica per la Progettazione e la Produzione dell'Università degli Studi di Napoli Federico II, che abbiano acquisito almeno 15 CFU sul totale di quelli previsti per il I° anno della Laurea Magistrale entro la data di scadenza del bando di concorso;
- **3 Premi** destinati agli studenti iscritti in corso nell'anno accademico 2013/2014 al secondo anno dei Corsi di Laurea Magistrale in Ingegneria dei Materiali, Ingegneria Chimica, Ingegneria dell'Automazione, Ingegneria Elettrica, Ingegneria Elettronica, Ingegneria Meccanica per l'Energia e l'Ambiente, Ingegneria Meccanica per la Progettazione e la Produzione dell'Università degli Studi di Napoli Federico II, che abbiano acquisito almeno 60 CFU sul totale di quelli previsti per il conseguimento della Laurea Magistrale entro la data di scadenza del bando di concorso;

VISTA

la delibera del Senato Accademico del 20.05.14 con la quale è stato approvato il testo del bando per il conferimento dei premi in argomento;

DECRETA

di emanare l'allegato bando di selezione per l'attribuzione di **n. 6 Premi di Studio nell'ambito del "Roberto Rocca Education Program"**, dell'importo di € 2.800,00 ciascuno, al netto dell'8,50% della quota IRAP a carico dell'Ateneo, così suddivisi:

- **3 Premi** destinati agli studenti iscritti in corso nell'anno accademico 2013/2014 al primo anno dei Corsi di Laurea Magistrale in Ingegneria dei Materiali, Ingegneria Chimica, Ingegneria dell'Automazione, Ingegneria Elettrica, Ingegneria Elettronica, Ingegneria Meccanica per l'Energia e l'Ambiente, Ingegneria Meccanica per la Progettazione e la Produzione dell'Università degli Studi di Napoli Federico II, che abbiano acquisito almeno

15 CFU sul totale di quelli previsti per il I° anno della Laurea Magistrale entro la data di scadenza del bando di concorso;

- **3 Premi** destinati agli studenti iscritti in corso nell'anno accademico 2013/2014 al secondo anno dei Corsi di Laurea Magistrale in Ingegneria dei Materiali, Ingegneria Chimica, Ingegneria dell'Automazione, Ingegneria Elettrica, Ingegneria Elettronica, Ingegneria Meccanica per l'Energia e l'Ambiente, Ingegneria Meccanica per la Progettazione e la Produzione dell'Università degli Studi di Napoli Federico II, che abbiano acquisito almeno 60 CFU sul totale di quelli previsti per il conseguimento della Laurea Magistrale entro la data di scadenza del bando di concorso.

IL RETTORE
Massimo Marrelli

Ripartizione *Affari Generali, Professori e Ricercatori*
Il Dirigente *dott. Francesco Bello*
Unità organizzativa responsabile del procedimento:
Ufficio Affari Generali
Responsabile del procedimento:
Il Capo dell'Ufficio *dott.ssa Luciana Mazzeola*



BANDO DI CONCORSO PER IL CONFERIMENTO DI N. 6 PREMI DI STUDIO FINANZIATI DALLA DALMINE SPA NELL'AMBITO DEL "ROBERTO ROCCA EDUCATION PROGRAM"

ARTICOLO 1

L'Università degli Studi di Napoli Federico II bandisce, su iniziativa e con fondi messi a disposizione dalla Società Dalmine S.p.A. di Dalmine (BG), n.6 Premi di Studio nell'ambito del "Roberto Rocca Education Program" destinati esclusivamente a studenti iscritti in corso nell'anno accademico 2013/2014 al primo anno o al secondo anno del Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria dei Materiali, Ingegneria Chimica, Ingegneria dell'Automazione, Ingegneria Elettrica, Ingegneria Elettronica, Ingegneria Meccanica per l'Energia e l'Ambiente, Ingegneria Meccanica per la Progettazione e la Produzione dell'Università degli Studi di Napoli Federico II.

I Premi di Studio, del valore complessivo di € 16.800,00, sono così suddivisi:

- **n.3 Premi** da € 2.800,00 cadauno destinati agli studenti iscritti in corso al primo anno del corso di Laurea Magistrale che abbiano acquisito almeno 15 CFU sul totale di quelli previsti per il I anno della Laurea Magistrale entro la data di scadenza del bando di concorso;
- **n.3 Premi** da € 2.800,00 cadauno destinati agli studenti iscritti in corso al secondo anno del corso di Laurea Magistrale che abbiano acquisito almeno 60 CFU sul totale di quelli previsti per il conseguimento della Laurea Magistrale entro la data di scadenza del bando di concorso.

ARTICOLO 2

I Premi di Studio saranno conferiti in base alla graduatoria di merito formulata dalla Commissione composta:

- dal Presidente della Scuola Politecnica e delle Scienze di Base o un suo delegato,
- da un professore nominato dal Consiglio della Scuola Politecnica e delle Scienze di Base;
- da due membri designati dalla Società Dalmine S.p.A.

ARTICOLO 3

La selezione dei candidati, per ciascuna delle tipologie dei premi messi a concorso, sarà effettuata dalla Commissione sulla base della carriera degli studi universitari e di un colloquio tecnico finalizzato ad accertare la preparazione del candidato e la congruenza del piano di studi seguito con le discipline di pertinenza del settore di attività del Gruppo Tenaris Dalmine così come rilevabili nell'**allegato B** al presente bando.

La Commissione stabilirà preliminarmente i criteri per la valutazione della carriera universitaria.

Saranno valutati secondo i criteri preliminarmente stabiliti dalla Commissione gli esami previsti dalla carriera universitaria sostenuti **entro la data di scadenza del bando di concorso**.

La Commissione disporrà di **100 punti** da ripartire nel seguente modo:

60 punti per la carriera degli studi universitari

40 punti per il colloquio tecnico

Sulla base dell'esito della valutazione della carriera degli studi universitari e dell'esito del colloquio tecnico la Commissione formulerà una graduatoria di merito per ciascuna delle tipologie di premi messi a concorso. Il giudizio di merito della Commissione è insindacabile.

I Premi di Studio verranno assegnati ai candidati secondo l'ordine della graduatoria di merito.

ARTICOLO 4

I Premi di Studio, ciascuno di € 2.800,00 al lordo delle ritenute a carico del percipiente, saranno conferiti con decreto rettorale ed erogati in un'unica soluzione.

ARTICOLO 5

Le domande di partecipazione alla selezione dovranno pervenire, in busta chiusa, all'Università degli Studi di Napoli Federico II, **Ufficio Area Didattica di Ingegneria della Scuola Politecnica e delle Scienze di Base**, sito in Piazzale Tecchio n.80 – 80125 Napoli, **entro e non oltre il 13.6.2014 alle ore 12:00.**

Sulla busta chiusa dovrà essere indicata la dicitura **“Bando di concorso per n.6 Premi di Studio nell'ambito del “Roberto Rocca Education Program”.**

A pena di esclusione nella domanda di partecipazione, da redigere in carta semplice, secondo lo schema allegato che è parte integrante del presente bando e debitamente sottoscritta, il candidato dovrà dichiarare, sotto la propria responsabilità:

1. le proprie generalità (cognome, nome, data e luogo di nascita, codice fiscale, residenza e indirizzo presso il quale desidera siano fatte le comunicazioni relative alla presente selezione, qualora tale indirizzo sia diverso da quello del luogo di residenza, recapito telefonico ed eventuale indirizzo di posta elettronica);
2. di trovarsi nelle condizioni previste dal presente bando, specificando il corso di laurea magistrale a cui si è iscritti e l'anno di iscrizione nonché indicando le risultanze della propria carriera universitaria e precisamente gli esami previsti dal proprio piano di studi con la specificazione dei singoli esami sostenuti, dei voti conseguiti e dei crediti formativi universitari acquisiti, del voto della laurea conseguita ai fini dell'immatricolazione alla laurea magistrale.

IL RETTORE
Massimo Marrelli



**All' Università degli Studi
di Napoli Federico II
Ufficio Area Didattica Ingegneria
della Scuola Politecnica e delle
Scienze di Base
Piazzale Tecchio n.80
80125 Napoli**

Il/la sottoscritt... ..
(cognome) (nome)

nato/a.....(.....)
(luogo) (provincia)

il residente a in via
(data) (luogo)

C.F.

Chiede

di partecipare alla selezione per l'assegnazione di n. 6 Premi di Studio nell'ambito del "Roberto Rocca Education Program".

A tal fine, consapevole delle responsabilità cui va incontro chi rende mendaci dichiarazioni alla Pubblica Amministrazione, ai sensi dell'art. 76 del D.P.R. 28 dicembre 2000 n.445.

Dichiara

1. di essere nato/a a il
2. di essere nelle condizioni del bando precisando di essere iscritto nell'anno accademico 2013/2014 al.....anno del Corso di Laurea Magistrale in dell'Università degli Studi di Napoli Federico II;
3. di aver sostenuto gli esami di seguito elencati, con l'indicazione delle votazioni conseguite, dei relativi crediti formativi acquisiti e delle date:

<u>ESAME</u>	<u>CFU</u>	<u>VOTO</u>	<u>DATA</u>
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....

Il/la sottoscritt... dichiara di voler ricevere ogni comunicazione relativa al concorso al seguente indirizzo:

Via.....

C.a.p. Città.....

Recapito telefonico

Indirizzo di posta elettronica.....

In fede

Data

.....

Informativa ai sensi dell'art. 13 del D.Lgs n.196 del 30.06.03:

I dati sopra riportati sono utilizzati dall'Università al fine di consentire l'espletamento della procedura relativa al conferimento dei premi di studio nell'ambito del "Roberto Rocca Education Program". Il trattamento dei dati personali acquisiti viene eseguito in modalità automatizzata (gestione dei dati mediante utilizzo di strumenti informatici) e/o con modalità automatizzata (gestione dei dati mediante utilizzo dei documenti mediante fascicoli, schede, raccoglitori e archivi). Il conferimento dei dati è necessario in quanto l'eventuale rifiuto comporta l'impossibilità da parte dell'Università di procedere all'espletamento della procedura di cui sopra. I dati personali forniti saranno comunicati a soggetti pubblici o privati solo quando ciò sia previsto dalla legge o dai regolamenti interni di attuazione del D.Lgs n.196/2003. In nessun caso i dati saranno diffusi. L'interessato può esercitare i diritti di cui all'art.7 del citato decreto legislativo richiedendo di conoscere i nominativi dei Responsabili del trattamento dei dati, di accedere ai propri dati per conoscerli, verificarne l'utilizzo o, ricorrendone gli estremi, farli correggere, chiederne l'aggiornamento, la rettifica, l'integrazione, la cancellazione od opporsi al loro trattamento.

Il Titolare del trattamento dei dati è l'Università degli Studi di Napoli Federico II. Il Responsabile del trattamento dei dati è il Capo dell'Ufficio Affari Generali.

AVVERTENZE:

1. Il dichiarante è penalmente responsabile in caso di dichiarazione mendace (art.76, D.P.R. 28 dicembre 2000, 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 dicembre 2000, n. 445)
-
-