



# POLITECNICO DI TORINO

**AVVISO N° 5/2011**

## **IL DIRETTORE AMMINISTRATIVO**

VISTI gli artt. 13, 100 lettera b) e 114 del D.P.R. 11.07.1980, n. 382;

CONSIDERATO l'art. 1 della Legge 13.08.1984, n. 477;

VISTA la Legge 19.11.1990, n. 341, in particolare l'art. 12;

TENUTO CONTO dell'art. 25 della Legge 23.12.1994, n. 724;

VISTO l'art. 17, comma 96, lettera e) della Legge 15.05.1997, n. 127;

CONSIDERATO il D.M. 21.05.1998, n. 242 contenente il Regolamento recante norme per la disciplina dei professori a contratto;

VISTO l'art. 4, comma 8 della Legge 03.07.1998, n. 210;

TENUTO CONTO dell'art. 1 comma 11 della Legge 14.1.1999, n. 4;

CONSIDERATO il D.M. 8 luglio 2008 contenente Criteri e modalità per il conferimento da parte degli Atenei di incarichi di insegnamento gratuiti e retribuiti;

VISTI gli artt. 23 comma 2 e 29 della Legge 30.12.2010, n. 240;

TENUTO CONTO del Regolamento del Politecnico di Torino per la disciplina del conferimento per contratto degli incarichi di insegnamento e delle attività di supporto alla didattica;

CONSIDERATA la determina n. 335 del 29 giugno 2010 avente come oggetto l'approvazione delle graduatorie relative al FSE 2007/2013 – Asse IV “Direttiva pluriennale sull'alta formazione” di cui alla DGR 34-10291 del 16/12/2008, Bando per l'assegnazione delle azioni IV.I.16.01 – IV.I.16.05 – IV.I.17.01;

TENUTO CONTO che la suddetta determina approva il progetto denominato “Riallineamento e recupero sul primo anno per i corsi di Ingegneria” per un importo pari a trecentomila Euro;

VISTO che l'Ateneo, nell'ambito di detto progetto, intende organizzare attività di Recupero di analisi matematica I nel secondo semestre rivolte a tutti gli studenti iscritti al primo anno dei corsi di laurea in Ingegneria i quali, al termine del primo semestre, non abbiano superato l'esame di Analisi matematica I;



# POLITECNICO DI TORINO

TENUTO CONTO che si rende pertanto necessario individuare personale qualificato cui affidare gli incarichi didattici di Recupero di analisi matematica I, sia in lingua italiana sia in lingua inglese;

CONSIDERATA l'opportunità di dotarsi di un albo di studiosi ed esperti esterni ai ruoli del Politecnico di Torino la cui qualificazione all'insegnamento sia accertata e validata per lo svolgimento di incarichi didattici relativi ad attività di Recupero di analisi matematica I per le Facoltà di Ingegneria;

**EMANA il seguente**

**AVVISO DI VACANZA  
PER IL CONFERIMENTO DI INCARICHI DIDATTICI  
RELATIVI AD ATTIVITÀ DI RECUPERO DI ANALISI MATEMATICA I PER GLI STUDENTI  
ISCRITTI AL PRIMO ANNO DEI CORSI DI LAUREA  
DELLE FACOLTÀ DI INGEGNERIA  
COFINANZIATE DAL FONDO SOCIALE EUROPEO  
(DIRETTIVA PLURIENNALE SULL'ALTA FORMAZIONE DI CUI ALLA DGR 34-10291 DEL  
16.12.2008/BANDO PER L'ASSEGNAZIONE DELLE AZIONI IV.I.16.01, IV.I.16.05,  
IV.I.17.01)**

**A.A. 2010/2011**

**E PER L'INSERIMENTO NELL'ALBO DEGLI STUDIOSI E DEGLI ESPERTI  
ESTERNI AL POLITECNICO DI TORINO  
QUALIFICATI ALLO SVOLGIMENTO DI INCARICHI DIDATTICI  
RELATIVI AD ATTIVITÀ DI RECUPERO DI ANALISI MATEMATICA I PER GLI STUDENTI  
ISCRITTI AL PRIMO ANNO DEI CORSI DI LAUREA  
DELLE FACOLTÀ DI INGEGNERIA**



# POLITECNICO DI TORINO

## **1. SELEZIONE DI DOCENZA ESTERNA PER L'ASSEGNAZIONE DI INCARICHI DIDATTICI RELATIVI AD ATTIVITÀ DI RECUPERO DI ANALISI MATEMATICA I PER GLI STUDENTI ISCRITTI AL PRIMO ANNO DEI CORSI DI LAUREA DELLE FACOLTÀ DI INGEGNERIA**

L'Ateneo intende procedere alla copertura per l'anno accademico 2010/2011 di incarichi didattici relativi ad attività di **Recupero di analisi matematica I** (in lingua italiana e in lingua inglese), da svolgersi nel secondo semestre e destinati agli studenti iscritti al primo anno dei corsi di laurea delle Facoltà di Ingegneria, che al termine del primo semestre non abbiano superato l'esame di Analisi matematica I.

Una Commissione nominata dal Rettore valuterà le istanze pervenute e stabilirà la qualificazione dei candidati a svolgere le attività per cui hanno presentato istanza; tra coloro che saranno giudicati qualificati, la Commissione individuerà gli affidatari degli incarichi didattici e procederà alla formale assegnazione degli stessi.

Per il periodo di effettivo svolgimento dell'incarico saranno corrisposti i seguenti compensi:

- per i docenti universitari (docenti e ricercatori universitari di ruolo) e per i docenti extrauniversitari € 40,00 lordi all'ora;
- per gli assegnisti di ricerca del Politecnico di Torino € 35,16 lordi all'ora.

Cambiamenti di posizione giuridica per i titolari di contratti: l'eventuale variazione di posizione giuridica per chi è titolare di contratto nel corso dell'anno accademico comporta, dal momento della variazione e per l'attività ancora da svolgere, il passaggio alle regole previste per la nuova posizione giuridica assunta.

Si fa presente che si potrà procedere alla revoca dell'incarico ove un docente o un ricercatore interno del Politecnico di Torino si rendesse disponibile successivamente all'attribuzione dell'incarico, in quanto gli insegnamenti devono prioritariamente essere affidati al personale docente e ricercatore in ruolo presso il Politecnico di Torino.



# POLITECNICO DI TORINO

## **2. ISTITUZIONE DI UN ALBO DEGLI STUDIOSI E DEGLI ESPERTI ESTERNI AL POLITECNICO DI TORINO QUALIFICATI ALLO SVOLGIMENTO DI INCARICHI DIDATTICI RELATIVI AD ATTIVITÀ DI RECUPERO DI ANALISI MATEMATICA I PER GLI STUDENTI ISCRITTI AL PRIMO ANNO DEI CORSI DI LAUREA DELLE FACOLTÀ DI INGEGNERIA**

A seguito della valutazione delle istanze pervenute, ciascun candidato riconosciuto qualificato per l'attività didattica per cui ha presentato domanda, sarà dichiarato idoneo ai fini del presente avviso e, anche se non affidatario di incarico didattico, sarà inserito nell'Albo degli studiosi e degli esperti esterni al Politecnico di Torino (di seguito Albo) qualificati allo svolgimento di incarichi didattici relativi ad attività di Recupero di analisi matematica I per gli studenti iscritti al primo anno dei corsi di laurea delle Facoltà di Ingegneria.

Tale idoneità avrà valore per i tre anni accademici 2010/2011, 2011/2012 e 2012/2013.

Nel corso di tali tre anni accademici, eventuali incarichi didattici potranno essere attribuiti ai soggetti inseriti nell'Albo, previo accertamento della loro disponibilità. L'inserimento nell'Albo non costituisce alcuna garanzia di affidamento di incarichi didattici.

## **3. REQUISITI GENERALI PER LA PARTECIPAZIONE ALLA SELEZIONE**

Non possono presentare domanda di partecipazione alla presente selezione:

- il personale docente e ricercatore in ruolo presso il Politecnico di Torino;
- il personale tecnico-amministrativo delle Università;
- il personale del Politecnico di Torino cessato volontariamente dal servizio con diritto a pensione anticipata di anzianità (art. 25 della L. 724/1994);
- il personale di altre amministrazioni pubbliche cessato volontariamente dal servizio con diritto a pensione anticipata di anzianità e che abbia avuto con il Politecnico di Torino rapporti di lavoro o impiego nei cinque anni precedenti a quello della cessazione del servizio (art. 25 della L. 724/1994);
- coloro che si trovano nelle situazioni di aspettativa per incompatibilità previste dall'art. 13 del D.P.R. 382/1980.



# POLITECNICO DI TORINO

## 4. PRESENTAZIONE ISTANZE

Per presentare domanda di partecipazione alla presente selezione, i candidati devono compilare un apposito modulo allegato al presente avviso.

**Le domande di inserimento nell'Albo dovranno pervenire nella Segreteria di Presidenza delle Facoltà di Ingegneria entro e non oltre le ore 14,00 del giorno martedì 8 marzo 2011, pena esclusione (non fa fede il timbro postale).**

**Le domande possono anche essere inviate via fax al n° 011/090.5932 allegando la fotocopia di un documento di identità.**

Per verificare che i fax delle domande siano pervenuti correttamente, è possibile contattare il numero telefonico 011/090.6357.

Non potranno essere prese in considerazione domande pervenute al di fuori dei termini sopra indicati.

L'Amministrazione non assume responsabilità per la dispersione di comunicazioni dipendente da inesatta indicazione del recapito da parte del candidato, né per eventuali disguidi postali, telegrafici o comunque imputabili al candidato, a fatto di terzi, a caso fortuito o a forza maggiore.

Per qualsiasi richiesta di chiarimenti o informazioni, si prega di scrivere all'indirizzo di posta elettronica [albo.accompagnamento@polito.it](mailto:albo.accompagnamento@polito.it).

### ***a. Docenti e ricercatori di ruolo di altre università***

I docenti universitari di altre università possono presentare domanda redatta su carta libera, in conformità al modello di cui all'**Allegato 1** entro i termini di scadenza del presente avviso.

Sulla domanda dovrà essere chiaramente indicato:

- cognome e nome, luogo e data di nascita;
- qualifica posseduta, SSD di appartenenza, Facoltà e Ateneo di appartenenza.

Allo scopo di garantire il rispetto delle tempistiche di attribuzione dell'incarico didattico, i docenti di altra Università sono invitati ad acquisire tempestivamente ***il nulla osta*** dell'Amministrazione di appartenenza, che ***dovrà essere inviato al Servizio Risorse Umane e Organizzazione di questo Politecnico – Gestione rapporto personale docente e ricercatore*** ([ruo.persdoc@polito.it](mailto:ruo.persdoc@polito.it)).



# POLITECNICO DI TORINO

## ***b. Docenti esterni extrauniversitari, assegnisti di ricerca e dottorandi***

I soggetti dotati di idonea qualificazione professionale e scientifica possono presentare domanda redatta su carta libera, in conformità al modello di cui all' **Allegato 2** entro i termini di scadenza del presente avviso.

Alla domanda, dovranno essere allegati il *Curriculum vitae* e l'elenco delle eventuali pubblicazioni.

I docenti e ricercatori in quiescenza del Politecnico di Torino o di altre università, ad esclusione dei soggetti di cui all'art. 25 della L. 724/1994 (che come precisato nell'art. 2 non possono presentare domanda) non devono allegare né il *curriculum vitae* né l'elenco delle pubblicazioni.

Allo scopo di garantire il rispetto delle tempistiche di attribuzione dell'incarico didattico, i dipendenti di altra amministrazione pubblica sono invitati ad acquisire tempestivamente ***il nulla osta*** dell'Amministrazione di appartenenza, che ***dovrà essere inviato al Servizio Risorse Umane e Organizzazione di questo Politecnico – Ufficio Personale non strutturato ed elaborazione dati*** ([ruo.persns@polito.it](mailto:ruo.persns@polito.it)).

## **5. CRITERI PER LA VALUTAZIONE DELLA QUALIFICAZIONE ALLO SVOLGIMENTO DELLE ATTIVITÀ DIDATTICHE**

Di seguito si specificano i criteri che la Commissione di cui all'art. 1 utilizzerà per valutare la qualificazione dei candidati allo svolgimento di corsi di Recupero di analisi matematica I e per l'inserimento nell'Albo dei soggetti dichiarati idonei a tal fine.

***I candidati che in anni precedenti abbiano già svolto incarichi didattici presso il Politecnico di Torino e che ne abbiano riportato una valutazione negativa, evidenziando criticità nei questionari del Comitato Paritetico per la Didattica per la presenza di giudizi negativi da parte degli studenti, non possono ottenere l'idoneità all'insegnamento, salvo che la Commissione valuti che i giudizi negativi attengano a parametri di rilevanza marginale ai fini della qualità della didattica.***

La preclusione dovuta alle criticità nei questionari degli studenti opera indipendentemente dall'insegnamento cui è riferita la valutazione negativa.



# POLITECNICO DI TORINO

Ciò premesso:

- a. **Per i docenti e ricercatori di altra università**, la Commissione accerta la pertinenza della propria posizione professionale con le attività oggetto del presente avviso. La Commissione può inoltre chiedere al candidato di presentare il proprio *curriculum vitae*, l'elenco delle pubblicazioni e qualsiasi altro titolo possa essere ritenuto opportuno ai fini di accertare la sua idoneità a svolgere le suddette attività.
- b. **Per i docenti esterni extrauniversitari, gli assegnisti di ricerca e i dottorandi**, la Commissione esamina il *curriculum vitae* al fine di accertarne la congruenza del profilo scientifico e didattico, nonché la pertinenza e la rilevanza delle attività svolte e dei titoli posseduti ai fini dell'attività da espletare. Formeranno oggetto di valutazione i titoli di cui in seguito, la cui indicazione ha tuttavia carattere esemplificativo e non esaustivo:
  - titolo di laurea;
  - dottorato di ricerca, specializzazione, corsi di perfezionamento post-lauream, master universitari, ecc.;
  - conseguimento di abilitazioni all'insegnamento e attività didattica prestata nella Scuola Media Superiore;
  - attività didattica prestata negli anni precedenti nelle Università e in particolare presso il Politecnico di Torino;
  - attività scientifica;
  - eventuali pubblicazioni;
  - elevata qualificazione professionale;
  - adeguatezza della formazione culturale e dell'esperienza professionale alle specifiche esigenze e obiettivi didattici dell'attività di Recupero di analisi matematica I.

## **6. CRITERI PER L'ATTRIBUZIONE DI INCARICHI DIDATTICI**

La Commissione, alla luce dei criteri generali sotto esplicitati, tra i soggetti dichiarati idonei individuerà i candidati cui assegnare gli incarichi didattici di Recupero di analisi matematica I e potrà procedere alla formale attribuzione.

Nel caso di rinuncia o di risoluzione del rapporto nel corso dell'anno accademico, l'incarico potrà essere conferito ad un altro soggetto che abbia presentato domanda e dichiarato anch'egli idoneo a quell'incarico didattico.



# POLITECNICO DI TORINO

Di seguito si specificano i criteri che la Commissione utilizzerà per l'individuazione degli eventuali affidatari di incarichi didattici tra i soggetti valutati positivamente ai sensi del presente avviso.

## 6.1. Criteri di priorità

Gli incarichi didattici saranno attribuiti nel seguente ordine di precedenza:

1. docenti e ricercatori di ruolo di altra università;
2. docenti esterni extrauniversitari.

Nell'ambito delle priorità sopra riportate, per le singole categorie di soggetti valgono i criteri di attribuzione degli incarichi didattici di seguito riportati.

## 6.2. Docenti e ricercatori di ruolo di altra università

La Commissione potrà non attribuire un incarico didattico a un docente di altra università, laddove ravvisi che il suo carico didattico complessivo nell'anno accademico in corso (autocertificato nel modulo di domanda), in caso di ulteriore affidamento, possa diventare eccessivo e compromettere così l'efficacia didattica.

Ciò premesso:

- 6.2.1. La richiesta di un professore di I fascia prevale su quella di un professore di II fascia e di un ricercatore; la richiesta di un professore di II fascia prevale su quella di un ricercatore.
- 6.2.2. Nell'ambito dello stesso incarico didattico o affini, l'essere stato in anni precedenti per almeno due anni titolare di insegnamento o per almeno quattro anni collaboratore didattico, può costituire, a fronte di valutazioni del tutto equivalenti, elemento preferenziale rispetto ad altri candidati (continuità didattica).

## 6.3. Docenti esterni extrauniversitari

- 6.3.1. In caso di pluralità di candidati esterni extrauniversitari idonei per uno specifico incarico didattico, la Commissione ne individua l'affidatario sulla base della maggiore qualificazione ai fini dell'attività didattica da svolgere, riconoscendo prevalenza alla professionalità espressa in campo didattico. Altresì, a fronte di valutazioni del tutto equivalenti, costituisce titolo preferenziale, ai fini dell'attribuzione dell'incarico, il





# POLITECNICO DI TORINO

possesso del titolo di dottore di ricerca, ove pertinente all'incarico da attribuire, ovvero il possesso di titoli equivalenti conseguiti all'estero.

6.3.2. Nell'ambito dello stesso incarico didattico o affini, l'essere stato in anni precedenti per almeno due anni titolare di insegnamento o per almeno quattro anni collaboratore didattico, può costituire, a fronte di valutazioni del tutto equivalenti, elemento preferenziale rispetto ad altri candidati (continuità didattica).

## 7. REGOLE GENERALI RELATIVE AGLI INCARICHI DIDATTICI

Nell'attribuzione di incarichi didattici, valgono le seguenti regole generali.

- Il docente deve garantire il corretto svolgimento delle attività di Recupero di analisi matematica I in termini di contenuti e di adempimenti formali e amministrativi a lui assegnati dall'Ateneo.
- Gli incarichi didattici che potranno essere affidati ai sensi del presente avviso di cui alla presente selezione non danno luogo a diritti in ordine all'accesso nei ruoli dell'Università.

## 8. PUBBLICITÀ E COMUNICAZIONI

***L'elenco dei soggetti assegnatari di incarichi didattici e dei soggetti che, pur al momento non assegnatari di incarichi didattici ma comunque dichiarati idonei ai sensi del presente avviso e conseguentemente inseriti nell'Albo, sarà pubblicato all'indirizzo:***

***[http://www.swas.polito.it/services/concorsi/incdid.asp?id\\_documento\\_padre=62373](http://www.swas.polito.it/services/concorsi/incdid.asp?id_documento_padre=62373)***

***a partire dal giorno 10 marzo 2011 e tale pubblicazione costituisce comunicazione ufficiale da parte della Facoltà.***

In caso di affidamento di incarico didattico, i candidati saranno contattati dalla Segreteria di Presidenza per posta elettronica sull'account istituzionale del Politecnico di Torino ([nome.cognome@polito.it](mailto:nome.cognome@polito.it)), se posseduto, oppure, in caso contrario, sugli account personali da essi indicati nel modulo di domanda.

Torino, 2 marzo 2011

IL DIRETTORE AMMINISTRATIVO

(Maria Schiavone)

*F.to M. Schiavone*

EM