



POLITECNICO
MILANO 1863

DIPARTIMENTO DI
MATEMATICA

Repertorio n. 1551/2015
Prot. n. 57961 del 9 settembre 2015
Titolo VII - Classe 16

Visto il Decreto del Presidente della Repubblica 11 luglio 1980, n. 382, “Riordinamento della docenza universitaria, relativa fascia di formazione nonché sperimentazione organizzativa e didattica”;

Vista la Legge 7 agosto 1990, n. 241, “Nuove norme in materia di procedimento amministrativo e di diritto di accesso ai documenti amministrativi” e successive modificazioni ed integrazioni;

Vista la Legge 14 gennaio 1994, n. 20, “Disposizioni in materia di giurisdizione e controllo della Corte dei Conti”, e successive modificazioni ed integrazioni;

Vista la Legge 19 novembre 1990, n. 341, “Riforma degli ordinamenti didattici universitari” e successive modificazioni intervenute;

Visto il Decreto del Ministro dell’Istruzione, dell’Università e della Ricerca, n. 509 del 3 novembre 1999;

Visto il D.P.R. 28 dicembre 2000, n. 445, “Testo unico delle disposizioni legislative e regolamentari in materia di documentazione amministrativa (Testo A)”, e successive modificazioni ed integrazioni;

Visto il Decreto Legislativo 30 marzo 2001, n. 165, “Norme generali sull’ordinamento del lavoro alle dipendenze delle amministrazioni pubbliche” e successive modificazioni e integrazioni e, in particolare, l’art. 7, comma sesto;

Visto il Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196, “Codice in materia di protezione dei dati personali”, e successive modificazioni ed integrazioni;

Visto il Decreto del Ministro dell’Istruzione, dell’Università e della Ricerca, n. 270 dell’8 luglio 2004;

Visto il Decreto Legislativo 9 aprile 2008, n. 81, “Attuazione dell’art. 1 della Legge 3 agosto 2007, n. 123, in materia di tutela della salute e della sicurezza nei luoghi di lavoro”;

Visto lo Statuto vigente del Politecnico di Milano;

Visto il Regolamento Didattico di Ateneo, emanato con D.R. n. 1838/AG del 1 luglio 2008;

Visto il D.R. 828/AG del 14 Marzo 2014, recante il “Regolamento per l’Amministrazione, la Finanza e la Contabilità” del Politecnico di Milano, e in particolare gli artt. 21, 59, comma secondo e 84;

Visto il D.R. n. 3894/AG del 18 dicembre 2008 e successive modificazioni ed integrazioni, recante il “Regolamento per la disciplina delle procedure comparative per il conferimento di incarichi individuali di collaborazione di natura autonoma”;

Vista la legge 30/12/2010, n. 240 “Norme in materia di organizzazione delle università, di personale accademico e reclutamento, nonché delega al Governo per incentivare la qualità e l’efficienza del sistema universitario”;

Visto il Regolamento per il conferimento degli incarichi didattici D.R. N. 1541/AG del 31 maggio 2012 e successive modificazioni;

Politecnico di Milano
Dipartimento di Matematica

Via Bonardi, 9
20133 Milano
Tel. 02 2399 4502
Fax 02 2399 4568
www.mate.polimi.it
piercesare.secchi@polimi.it

Ravvisata la necessità di ricorrere a procedura comparativa per il conferimento di incarichi di collaborazione per lo svolgimento di attività di didattica integrativa nell'ambito dei corsi di cui all'allegato A (Anno accademico 2015/2016, semestre I);

Considerata l'oggettiva impossibilità, alla data di emanazione del presente avviso di indizione di procedura di valutazione comparativa, di ricorrere all'utilizzo delle risorse umane in possesso della qualificazione richiesta, disponibili all'interno della struttura;

Vista la deliberazione adottata dalla Giunta di Dipartimento nella seduta del 22/07/2015 in ordine all'approvazione dell'indizione della procedura di valutazione comparativa, per il conferimento di incarichi di collaborazione per svolgere gli incarichi assegnati nell'ambito di attività di supporto alla didattica, relativi ai corsi di cui all'allegato A (Anno accademico 2015/2016, semestre I);

Considerato che l'espletamento di detta attività rientra nelle competenze attribuite dall'ordinamento giuridico vigente al Politecnico di Milano ed è ritenuto necessario al fine di fare fronte ad una necessità di natura temporanea;

Considerata la necessità di garantire le condizioni organizzative per il regolare avvio delle lezioni del I semestre dell'anno accademico 2015/2016;

Verificata la disponibilità di bilancio e garantita la copertura finanziaria degli incarichi;

Visto il Provvedimento Rep. n. 1410/2015 Prot. 53333 del 06/08/2015 con cui è stata nominata la Commissione giudicatrice del predetto bando;

Visti gli atti relativi all'espletamento della selezione medesima;

DECRETA

ART. 1 Sono approvati gli atti della procedura di valutazione comparativa per il conferimento di collaborazioni per svolgere gli incarichi nell'ambito di attività di supporto alla didattica, Anno accademico 2015/2016, semestre I – ANALISI MATEMATICA - bandita con provvedimento Rep. N. 1307/2015 - prot. n. 49049 del 22 luglio 2015;

ART. 2 A seguito di quanto disposto all'art. 1 è stata approvata l'allegata graduatoria pubblicata all'Albo del Politecnico di Milano, nonché sul sito web del Dipartimento di Matematica.

Milano, 9 settembre 2015

Il Direttore del Dipartimento
(Prof. Piercesare Secchi)
f.to Piercesare Secchi



POLITECNICO
MILANO 1863

DIPARTIMENTO DI
MATEMATICA

ALLEGATO 1 AL VERBALE DI SELEZIONE

**AVVISO DI INDIZIONE DELLA PROCEDURA DI VALUTAZIONE
COMPARATIVA PER IL CONFERIMENTO DI INCARICHI DI
COLLABORAZIONE PRESSO IL DIPARTIMENTO DI MATEMATICA PER LE
ATTIVITA' DI SUPPORTO ALLA DIDATTICA (DIDATTICA INTEGRATIVA)
A.A. 2015 -2016 – I SEMESTRE**

Bandita con provvedimento Rep. N. 1307/2015 Prot. n. 49049 del 22 luglio 2015

GRADUATORIA DI MERITO

(vedi memo 2 da Note Operative)

Codice insegnamento 082350 - EQUAZIONI DIFFERENZIALI ORDINARIE		
N	Cognome Nome	Punteggio totale
1	Cellurale Elena	75

Codice insegnamento 082740 - ANALISI MATEMATICA 1		
N	Cognome Nome	Punteggio totale
1	Citterio Maurizio Giovanni	85
2	Cigoli Alan Stefano	80
3	Medolla Guia	80
4	Pezzotta Antonio Luigi	75
5	Viscardi Maria Claudia	70
6	De Tullio Jacopo Giuseppe	70
7	Dennunzio Alberto	70
8	Teruzzi Paolo	70
9	Ferrari Alberto	70
10	Angaroni Carlo	70
11	Bosisio Alberto	70
12	Di Libero Amerigo Bruno	70
13	Iacchetti Annalisa	65
14	Zaro Filippo	60

Codice insegnamento 083215 - ANALISI MATEMATICA I		
N	Cognome Nome	Punteggio totale
1	Boella Marco Ugo Claudio	75
2	Schiaffonati Adriana	70
3	Malgaroli Francesca	65
4	Zaro Filippo	60

EM
top
R

Codice insegnamento 085741 - ANALISI MATEMATICA 2 (PER L'AUTOMAZIONE)		
N	Cognome Nome	Punteggio totale
1	Lowenberger Lidia	65
2	Zaro Filippo	60

Codice insegnamento 085778 - ANALISI MATEMATICA 2		
N	Cognome Nome	Punteggio totale
1	Vegni Federico Mario Giovanni	90
2	Garrione Maurizio	85
3	Monguzzi Alessandro	75
4	Mantovani Enrica	70
5	Angaroni Carlo	70
6	Galli Antonio	70
7	Iacchetti Annalisa	65
8	Zaro Filippo	60

Codice insegnamento 085907 - METODI ANALITICI E STATISTICI PER L'INGEGNERIA FISICA [1]		
N	Cognome Nome	Punteggio totale
1	Boella Marco Ugo Claudio	75

Codice insegnamento 085925 - ANALISI MATEMATICA III		
N	Cognome Nome	Punteggio totale
1	Boella Marco Ugo Claudio	75
2	Zaro Filippo	60

Codice insegnamento 091110 - METODI E MODELLI MATEMATICI PER L'INGEGNERIA [1]		
N	Cognome Nome	Punteggio totale
1	Boella Marco Ugo Claudio	75

Codice insegnamento 095728 - ANALISI MATEMATICA 1		
N	Cognome Nome	Punteggio totale
1	Migliavacca Christian	85
2	Bucur Claudia Dalia	65
3	Zaro Filippo	60

Codice insegnamento 096119 - ADVANCED MATHEMATICAL ANALYSIS		
N	Cognome Nome	Punteggio totale
1	Boella Marco Ugo Claudio	75

EMN

DP

R

Codice insegnamento 096229 - MATHEMATICAL AND NUMERICAL METHODS IN ENGINEERING [1]		
N	Cognome Nome	Punteggio totale
1	Vegni Federico Mario Giovanni	90

Codice insegnamento 096350 - ANALISI MATEMATICA II		
N	Cognome Nome	Punteggio totale
1	Lanzarone Ettore	85
2	Zaro Filippo	60

Codice insegnamento 096373 - ANALISI MATEMATICA 1		
N	Cognome Nome	Punteggio totale
1	Rizzi Cecilia	90
2	Di Libero Amerigo Bruno	70
3	Zaro Filippo	60

Codice insegnamento 096623 - MATHEMATICAL METHODS FOR ENGINEERING [1]		
N	Cognome Nome	Punteggio totale
1	Fumagalli Ivan	70

Codice insegnamento 096631 - ANALISI MATEMATICA 2		
N	Cognome Nome	Punteggio totale
1	Lombardi Paola	75
2	Zaro Filippo	60

Codice insegnamento 097271 - ANALISI MATEMATICA 2 [MOD. A]		
N	Cognome Nome	Punteggio totale
1	Lombardi Paola	75
2	Zaro Filippo	60

Codice insegnamento 097272 - EQUAZIONI DIFFERENZIALI ORDINARIE		
N	Cognome Nome	Punteggio totale
1	Lombardi Paola	75

Codice insegnamento 097299 - EQUAZIONI DIFFERENZIALI ORDINARIE		
N	Cognome Nome	Punteggio totale
1	Sani Federica	90
2	Migliavacca Christian	85
3	Salogni Francesca	70

EMM
 RLF

Codice insegnamento 097300 - EQUAZIONI DIFFERENZIALI ALLE DERIVATE PARZIALI		
N	Cognome Nome	Punteggio totale
1	Migliavacca Christian	85
2	Cirant Marco Alessandro	80

Codice insegnamento 096240 - MATHEMATICAL METHODS FOR MATERIALS ENGINEERING	
Cognome Nome	
nessuna candidatura pervenuta	

Letto, approvato e sottoscritto.

Milano, 08 /09 /2015

LA COMMISSIONE

Prof. Michele Di Cristo

Prof. Dario Giancarlo Pierotti

Prof.ssa Elsa Maria Marchini



