

## Dipartimento di Matematica

### Interpello DMAT 2014/1

- Visto l'articolo 4 comma 1 lett b) del Regolamento di ateneo per l'attribuzione degli incarichi di insegnamento;
- Visto l'articolo 4 comma 1 lett a.3 delle Linee guida di ateneo per la programmazione didattica dei corsi di studio;
- Vista la programmazione didattica per l'anno accademico 2014-15;
- Considerata l'impossibilità di coprire gli incarichi di insegnamento di cui all'allegato A al presente interpello, ricorrendo ai compiti didattici istituzionali dei professori di ruolo o all'attribuzione a titolo gratuito a professori di ruolo e a ricercatori a tempo indeterminato con anzianità nel ruolo superiore a 15 anni;
- Considerato che gli incarichi di insegnamento oggetto del presente interpello sono da considerarsi di necessaria attivazione;
- Vista la delibera del 22 giugno 2011 con cui il Consiglio di Amministrazione ha fissato la retribuzione oraria lordo amministrazione degli incarichi attribuiti a seguito di interpello in euro 18;

#### COMUNICA

la necessità di provvedere alla copertura degli insegnamenti di cui all'allegato al presente interpello.

I professori di I e II fascia e i ricercatori a tempo indeterminato dell'Università di Pisa o di altro ateneo, interessati a presentare la loro domanda, possono inviarla tramite posta elettronica al seguente indirizzo: [didattica@dm.unipi.it](mailto:didattica@dm.unipi.it) o in forma cartacea presso la Direzione del Dipartimento di Matematica, sita in Largo Bruno Pontecorvo 5, 56127 Pisa entro il **termine perentorio di 7 giorni** dalla data di affissione del presente avviso. Alla domanda, redatta [secondo questo fac simile](#), dovrà essere allegato un sintetico curriculum scientifico e didattico e, se inviata per posta elettronica, anche una fotocopia di un documento di riconoscimento in corso di validità.

Il Consiglio del Dipartimento valuterà le domande pervenute tenendo conto delle professionalità preferenziali previste per ogni insegnamento e indicherà il nominativo del candidato ritenuto idoneo allo svolgimento dell'incarico.

Dell'esito dell'interpello sarà data comunicazione tramite pubblicazione su <http://www.unipi.it/ateneo/bandi/selezioni/incarichi/interpelli/>.

Pisa, 24/04/2014

Il Direttore

## ALLEGATO A

---

*codice selezione = Interpello DMAT 2014/1-1*

*corso = Matematica*

**Corso di studio**

MATEMATICA

**Insegnamento**

Geometria analitica e algebra lineare (didattica Curricolare)

**Modulo**

Geometria analitica e algebra lineare - Co-docenza N. 1

**SSD**

MAT/03 / GEOMETRIA

**Tipo incarico**

Codocenza

**Anno**

Primo anno

**Semestre**

Annuale

**Ore didattica Importo orario**

60 18 € (loro amministrazione)

**Professionalità preferenziale**

Esperienza didattica pregressa nello stesso settore disciplinare

Sarà data priorità ai docenti e ricercatori dell'Università di Pisa purché in regime di impiego a tempo pieno

---

*codice selezione = Interpello DMAT 2014/1-2*

*corso = Matematica*

**Corso di studio**

MATEMATICA

**Insegnamento**

Fisica I con laboratorio (didattica Curricolare)

**Modulo**

Fisica I con laboratorio - Co-docenza N. 1

**SSD**

FIS/02 / FISICA TEORICA, MODELLI E METODI MATEMATICI

**Tipo incarico**

Codocenza

**Anno**

Primo anno

**Semestre**

Secondo

**Ore didattica Importo orario**

10 18 € (loro amministrazione)

**Professionalità preferenziale**

Esperienza didattica pregressa nello stesso settore disciplinare

Sarà data priorità ai docenti e ricercatori dell'Università di Pisa purché in regime di impiego a tempo pieno

---

*codice selezione = Interpello DMAT 2014/1-3*

*corso = Matematica*

**Corso di studio**

MATEMATICA

**Modulo**

Analisi matematica 1 - Co-docenza N. 1

**SSD**

MAT/05 / ANALISI MATEMATICA

**Tipo incarico**

Codocenza

**Anno**

Primo anno

**Ore didattica Importo orario**

30 18 € (loro amministrazione)

**Professionalità preferenziale**

Esperienza didattica pregressa nello stesso settore disciplinare

Sarà data priorità ai docenti e ricercatori dell'Università di Pisa

purché in regime di impiego a tempo pieno

**Insegnamento**

Analisi matematica 1 (didattica Curricolare)

**Semestre**

Annuale

---

*codice selezione = Interpello DMAT 2014/1-4*

*corso = Matematica*

**Corso di studio**

MATEMATICA

**Modulo**

Aritmetica - Co-docenza N. 1

**SSD**

MAT/02 / ALGEBRA

**Tipo incarico**

Codocenza

**Anno**

Primo anno

**Ore didattica Importo orario**

30 18 € (loro amministrazione)

**Professionalità preferenziale**

Esperienza didattica pregressa nello stesso settore disciplinare

Sarà data priorità ai docenti e ricercatori dell'Università di Pisa

purché in regime di impiego a tempo pieno

**Insegnamento**

Aritmetica (didattica Curricolare)

**Semestre**

Primo

---

*codice selezione = Interpello DMAT 2014/1-5*

*corso = Matematica*

**Corso di studio**

MATEMATICA

**Modulo**

Geometria e topologia differenziale

**SSD**

MAT/03 / GEOMETRIA

**Tipo incarico**

Responsabile del modulo

**Semestre**

Primo

**Ore didattica Importo orario**

30 18 € (lordo amministrazione)

**Professionalità preferenziale**

Esperienza didattica pregressa nello stesso settore disciplinare

Sarà data priorità ai docenti e ricercatori dell'Università di Pisa

purché in regime di impiego a tempo pieno

**Insegnamento**

Geometria e topologia differenziale (didattica Curricolare)

---

*codice selezione = Interpello DMAT 2014/1-6*

*corso = Matematica*

**Corso di studio**

MATEMATICA

**Modulo**

Analisi matematica 2/b - Co-docenza N. 1

**SSD**

MAT/05 / ANALISI MATEMATICA

**Tipo incarico**

Codocenza

**Semestre**

Annuale

**Ore didattica Importo orario**

30 18 € (lordo amministrazione)

**Professionalità preferenziale**

Esperienza didattica pregressa nello stesso settore disciplinare

Sarà data priorità ai docenti e ricercatori dell'Università di Pisa

purché in regime di impiego a tempo pieno

**Insegnamento**

Analisi matematica 2 (didattica Curricolare)

---

*codice selezione = Interpello DMAT 2014/1-7*

*corso = Matematica*

**Corso di studio**

MATEMATICA

**Modulo**

Geometria e topologia differenziale - Co-docenza N. 1

**SSD**

MAT/03 / GEOMETRIA

**Tipo incarico**

Codocenza

**Semestre**

Primo

**Ore didattica Importo orario**

30                    18 € (lordo amministrazione)

**Professionalità preferenziale**

Esperienza didattica pregressa nello stesso settore disciplinare

Sarà data priorità ai docenti e ricercatori dell'Università di Pisa purché in regime di impiego a tempo pieno

**Insegnamento**

Geometria e topologia differenziale (didattica Curricolare)