

## Dipartimento di Informatica

### Interpello DINF 2013/1

- 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 2013-14;
- 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@di.unipi.it](mailto:didattica@di.unipi.it) o in forma cartacea presso la Direzione del Dipartimento di Informatica, sita in Largo Bruno Pontecorvo 3, 56127 Pisa entro il **termine perentorio di 7 giorni** dalla data di affissione del presente avviso. Alla domanda, redatta secondo il fac simile allegato, dovrà essere allegato un sintetico curriculum scientifico e didattico.

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, 09/05/2013

Il Direttore

## ALLEGATO A

---

*codice selezione = Interpello DINF 2013/1-10*

*corso = Informatica*

**Corso di studio**

Informatica

**Insegnamento**

Reti di calcolatori e laboratorio - Corso A - matricole pari

**Modulo**

Laboratorio di programmazione di rete

**SSD**

/ No settore

**Tipo incarico**

Responsabile del modulo

**Anno**

Terzo anno

**Semestre**

Secondo

**Ore didattica Importo orario**

48 18 € (lordo amministrazione)

**Professionalità preferenziale**

Conoscenza di linguaggi di programmazione distribuita, dei relativi ambienti di programmazione e dei loro legami con gli aspetti di rete

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

---

*codice selezione = Interpello DINF 2013/1-2*

*corso = Informatica*

**Corso di studio**

Informatica

**Insegnamento**

Introduzione all'Intelligenza Artificiale

**Modulo**

Introduzione all'Intelligenza Artificiale - Co-docenza N. 1

**SSD**

INF/01 / INFORMATICA

**Tipo incarico**

Codocenza

**Anno**

Terzo anno

**Semestre**

Secondo

**Ore didattica Importo orario**

24 18 € (lordo amministrazione)

**Professionalità preferenziale**

Pregressa attività didattica di laboratorio (lezioni e laboratorio)

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

---

*codice selezione = Interpello DINF 2013/1-3*

*corso = Informatica*

**Corso di studio**

Informatica

**Modulo**

Calcolo Numerico - Co-docenza N. 1

**SSD**

MAT/08 / ANALISI NUMERICA

**Tipo incarico**

Codocenza

**Anno**

Secondo anno

**Ore didattica Importo orario**

30 18 € (loro amministrazione)

**Professionalità preferenziale**

Pregressa attività didattica di laboratorio (lezioni e laboratorio)

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

**Insegnamento**

Calcolo numerico - Corso A - matricole pari

**Semestre**

Primo

---

*codice selezione = Interpello DINF 2013/1-4*

*corso = Informatica*

**Corso di studio**

Informatica

**Modulo**

Algoritmica e laboratorio - Co-docenza N. 3

**SSD**

INF/01 / INFORMATICA

**Tipo incarico**

Codocenza

**Anno**

Primo anno

**Ore didattica Importo orario**

24 18 € (loro amministrazione)

**Professionalità preferenziale**

Pregressa attività didattica di laboratorio (lezioni e laboratorio)

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

**Insegnamento**

Algoritmica e laboratorio - Corso B - matricole dispari

**Semestre**

Secondo

---

*codice selezione = Interpello DINF 2013/1-5*

*corso = Informatica*

**Corso di studio**

Informatica

**Insegnamento**

Calcolo delle probabilita' e statistica

**Modulo**

Calcolo probabilita' e statistica

**SSD**

MAT/06 / PROBABILITA E STATISTICA MATEMATICA

**Tipo incarico**

Responsabile del modulo

**Anno**

Secondo anno

**Semestre**

Primo

**Ore didattica Importo orario**

48 18 € (loro amministrazione)

**Professionalità preferenziale**

Progressa attivita' didattica di laboratorio (lezioni e laboratorio)

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

---

*codice selezione = Interpello DINF 2013/1-6*

*corso = Informatica*

**Corso di studio**

Informatica

**Insegnamento**

Reti di calcolatori e laboratorio - Corso B - matricole dispari

**Modulo**

Laboratorio di programmazione di rete

**SSD**

/ No settore

**Tipo incarico**

Responsabile del modulo

**Anno**

Terzo anno

**Semestre**

Secondo

**Ore didattica Importo orario**

48 18 € (loro amministrazione)

**Professionalità preferenziale**

Conoscenza di linguaggi di programmazione distribuita, dei relativi ambienti di programmazione e dei loro legami con gli aspetti di rete

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

---

*codice selezione = Interpello DINF 2013/1-7*

*corso = Informatica*

**Corso di studio**

Informatica

**Modulo**

Laboratorio di programmazione di sistema

**SSD**

INF/01 / INFORMATICA

**Tipo incarico**

Responsabile del modulo

**Anno**

Secondo anno

**Ore didattica Importo orario**

48 18 € (loro amministrazione)

**Professionalità preferenziale**

Pregressa attività didattica di laboratorio (lezioni e laboratorio)

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

**Insegnamento**

Sistemi Operativi e laboratorio - Corso A - matricole pari

**Semestre**

Secondo

---

*codice selezione = Interpello DINF 2013/1-8*

*corso = Informatica*

**Corso di studio**

Informatica

**Modulo**

Laboratorio di programmazione di sistema

**SSD**

INF/01 / INFORMATICA

**Tipo incarico**

Responsabile del modulo

**Anno**

Secondo anno

**Ore didattica Importo orario**

48 18 € (loro amministrazione)

**Professionalità preferenziale**

Pregressa attività didattica di laboratorio (lezioni e laboratorio)

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

**Insegnamento**

Sistemi Operativi e laboratorio - Corso B - matricole dispari

**Semestre**

Secondo

---

*codice selezione = Interpello DINF 2013/1-9*

*corso = Informatica*

**Corso di studio**

Informatica

**Insegnamento**

Calcolo delle probabilita' e statistica

**Modulo**

Calcolo probabilita' e statistica - Co-docenza N. 2

**SSD**

MAT/06 / PROBABILITA E STATISTICA MATEMATICA

**Tipo incarico**

Codocenza

**Anno**

Secondo anno

**Semestre**

Primo

**Ore didattica Importo orario**

16 18 € (lordo amministrazione)

**Professionalità preferenziale**

Pregressa attività didattica di laboratorio (lezioni e laboratorio)

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

---

*codice selezione = Interpello DINF 2013/1-1*

*corso = Informatica E Networking*

**Corso di studio**

Informatica e networking

**Insegnamento**

Programmazione avanzata

**Modulo**

Programmazione avanzata - Co-docenza N. 1

**SSD**

INF/01 / INFORMATICA

**Tipo incarico**

Codocenza

**Anno**

Primo anno

**Semestre**

Primo

**Ore didattica Importo orario**

24 18 € (lordo amministrazione)

**Professionalità preferenziale**

Pregressa attività didattica di laboratorio (lezioni e laboratorio)

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