

## Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione

### Interpello DINGI 2014/2

- 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\\_DII@ing.unipi.it](mailto:didattica_DII@ing.unipi.it) o in forma cartacea presso la Direzione del Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione, sita in Via G. Caruso 16, 56122 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, 8/5/2014

Il Direttore

# ALLEGATO A

---

*codice selezione = Interpello DINGI 2014/2-2*

*corso = Computer Engineering*

**Corso di studio**  
COMPUTER ENGINEERING

**Insegnamento**  
Concurrent and distributed systems (didattica Curricolare)

**Modulo**  
Concurrent and distributed systems

**SSD**  
ING-INF/05 / SISTEMI DI ELABORAZIONE DELLE INFORMAZIONI

**Tipo incarico**  
Responsabile del modulo

**Anno**  
Primo anno

**Semestre**  
Primo

**Ore didattica Importo orario**  
60 18 € (loro amministrazione)

**Professionalità preferenziale**

Il Candidato deve possedere competenze specifiche nelle tematiche tipiche dell'insegnamento di Concurrent and distributed systems  
Sarà data priorità ai docenti e ricercatori dell'Università di Pisa  
purché in regime di impiego a tempo pieno

---

*codice selezione = Interpello DINGI 2014/2-3*

*corso = Ingegneria Biomedica*

**Corso di studio**  
INGEGNERIA BIOMEDICA

**Insegnamento**  
Fisica Generale I - Corso B (didattica Curricolare)

**Modulo**  
Fisica generale I

**SSD**  
FIS/01 / FISICA SPERIMENTALE

**Tipo incarico**  
Responsabile del modulo

**Anno**  
Primo anno

**Semestre**  
Secondo

**Ore didattica Importo orario**  
60 18 € (loro amministrazione)

**Professionalità preferenziale**

Il Candidato deve possedere competenze specifiche nelle tematiche tipiche dell'insegnamento di Fisica Generale I  
Sarà data priorità ai docenti e ricercatori dell'Università di Pisa  
purché in regime di impiego a tempo pieno

---

*codice selezione = Interpello DINGI 2014/2-7*

*corso = Ingegneria Biomedica*

**Corso di studio**  
INGEGNERIA BIOMEDICA

**Insegnamento**  
Meccanica (didattica Curricolare)

**Modulo**  
Meccanica

**SSD**  
ING-IND/13 / MECCANICA APPLICATA ALLE MACCHINE

**Tipo incarico**  
Responsabile del modulo

**Anno**  
Secondo anno

**Semestre**  
Annuale

**Ore didattica Importo orario**  
60                    18 € (loro amministrazione)

**Professionalità preferenziale**  
Il Candidato deve possedere competenze specifiche nelle tematiche tipiche dell insegnamento di Meccanica  
Sarà data priorità ai docenti e ricercatori dell'Università di Pisa  
purché in regime di impiego a tempo pieno

---

*codice selezione = Interpello DINGI 2014/2-8*

*corso = Ingegneria Biomedica*

**Corso di studio**  
INGEGNERIA BIOMEDICA

**Insegnamento**  
Fisica Generale I - Corso B (didattica Curricolare)

**Modulo**  
Fisica generale I - Co-docenza N. 1

**SSD**  
FIS/01 / FISICA SPERIMENTALE

**Tipo incarico**  
Codocenza

**Anno**  
Primo anno

**Semestre**  
Secondo

**Ore didattica Importo orario**  
60                    18 € (loro amministrazione)

**Professionalità preferenziale**  
Il Candidato deve possedere competenze specifiche nelle tematiche tipiche dell insegnamento di Fisica Generale I  
Sarà data priorità ai docenti e ricercatori dell'Università di Pisa  
purché in regime di impiego a tempo pieno

---

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

**corso = Ingegneria Delle Telecomunicazioni**

**Corso di studio**

INGEGNERIA DELLE TELECOMUNICAZIONI

**Insegnamento**

Comunicazioni digitali (didattica Curricolare)

**Modulo**

Comunicazioni digitali - Co-docenza N. 1

**SSD**

ING-INF/03 / TELECOMUNICAZIONI

**Tipo incarico**

Codocenza

**Anno**

Primo anno

**Semestre**

Secondo

**Ore didattica Importo orario**

40 18 € (loro amministrazione)

**Professionalità preferenziale**

Il Candidato deve possedere competenze specifiche nelle tematiche tipiche dell insegnamento di Comunicazioni digitali

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

purché in regime di impiego a tempo pieno

---

**codice selezione = Interpello DINGI 2014/2-4**

**corso = Ingegneria Elettronica**

**Corso di studio**

INGEGNERIA ELETTRONICA

**Insegnamento**

Dispositivi Elettronici (didattica Curricolare)

**Modulo**

Dispositivi Elettronici - Co-docenza N. 3

**SSD**

ING-INF/01 / ELETTRONICA

**Tipo incarico**

Codocenza

**Anno**

Secondo anno

**Semestre**

Secondo

**Ore didattica Importo orario**

15 18 € (loro amministrazione)

**Professionalità preferenziale**

Il Candidato deve possedere competenze specifiche nelle tematiche tipiche dell insegnamento di Dispositivi Elettronici

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

purché in regime di impiego a tempo pieno

---

*codice selezione = Interpello DINGI 2014/2-6*

*corso = Ingegneria Elettronica*

**Corso di studio**  
INGEGNERIA ELETTRONICA

**Insegnamento**  
Tecnologie microelettroniche (didattica Curricolare)

**Modulo**  
Tecnologie microelettroniche

**SSD**  
ING-INF/01 / ELETTRONICA

**Tipo incarico**  
Responsabile del modulo

**Anno**  
Primo anno

**Semestre**  
Primo

**Ore didattica Importo orario**  
60                    18 € (loro amministrazione)

**Professionalità preferenziale**  
Il Candidato deve possedere competenze specifiche nelle tematiche tipiche dell insegnamento di Tecnologie microelettroniche  
Sarà data priorità ai docenti e ricercatori dell'Università di Pisa  
purché in regime di impiego a tempo pieno

---

*codice selezione = Interpello DINGI 2014/2-9*

*corso = Ingegneria Elettronica*

**Corso di studio**  
INGEGNERIA ELETTRONICA

**Insegnamento**  
Elettronica delle telecomunicazioni (didattica Curricolare)

**Modulo**  
Elettronica delle telecomunicazioni - Co-docenza N. 1

**SSD**  
ING-INF/01 / ELETTRONICA

**Tipo incarico**  
Codocenza

**Anno**  
Primo anno

**Semestre**  
Secondo

**Ore didattica Importo orario**  
15                    18 € (loro amministrazione)

**Professionalità preferenziale**  
Il Candidato deve possedere competenze specifiche nelle tematiche tipiche dell insegnamento di Elettronica delle telecomunicazioni  
Sarà data priorità ai docenti e ricercatori dell'Università di Pisa  
purché in regime di impiego a tempo pieno

---

**codice selezione = Interpello DINGI 2014/2-10**

**corso = Scienze Marittime E Navali**

**Corso di studio**

SCIENZE MARITTIME E NAVALI

**Insegnamento**

TEORIA E TECNICA DELLE COMUNICAZIONI DI MASSA (didattica Curricolare)

**Modulo**

SOCIOLOGIA DEI PROCESSI CULTURALI E COMUNICATIVI

**SSD**

SPS/08 / SOCIOLOGIA DEI PROCESSI CULTURALI E COMUNICATIVI

**Tipo incarico**

Responsabile del modulo

**Anno**

Secondo anno

**Semestre**

Secondo

**Ore didattiche Importo orario**

48 18 € (lordo amministrazione)

**Professionalità preferenziale**

Il Candidato deve possedere competenze specifiche nelle tematiche tipiche dell'insegnamento di Teoria e tecnica delle comunicazioni di massa

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

**Sede prevista:** Accademia Livorno

Può essere prevista una indennità, onnicomprensiva di ogni spesa, per docenza fuori sede (importo orario: 109 € lordo amministrazione) come da delibera n. 117 del 22/06/2011 del Consiglio di Amministrazione.

---

**codice selezione = Interpello DINGI 2014/2-5**

**corso = Scienze Marittime E Navali**

**Corso di studio**

SCIENZE MARITTIME E NAVALI

**Insegnamento**

SOCIOLOGIA GENERALE E MILITARE (didattica Curricolare)

**Modulo**

SOCIOLOGIA GENERALE E MILITARE

**SSD**

SPS/07 / SOCIOLOGIA GENERALE

**Tipo incarico**

Responsabile del modulo

**Anno**

Primo anno

**Semestre**

Primo

**Ore didattiche Importo orario**

36 18 € (lordo amministrazione)

**Professionalità preferenziale**

Il Candidato deve possedere competenze specifiche nelle tematiche tipiche dell'insegnamento di Sociologia generale e militare

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

**Sede prevista:** Accademia Livorno

Può essere prevista una indennità, onnicomprensiva di ogni spesa, per docenza fuori sede (importo orario: 109 € lordo amministrazione) come da delibera n. 117 del 22/06/2011 del Consiglio di Amministrazione.