

## Facoltà di Ingegneria

### Interpello ING 2012/3

- 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 2012-13 approvata dal Consiglio di Facoltà;
- 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;
- Considerato che dal 19 settembre 2012 entrerà in vigore il nuovo assetto organizzativo in attuazione della riforma statutaria e che la successiva valutazione dei candidati sarà effettuata dai dipartimenti cui afferiscono i corsi di studio di cui all'allegato A;

### 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: [interpelli@ing.unipi.it](mailto:interpelli@ing.unipi.it) o in forma cartacea presso la Presidenza della Facoltà di Ingegneria, sita in Largo Lucio Lazzarino, 1 - 56126 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.

I Consigli dei costituenti dipartimenti cui afferiscono i corsi di studio di cui all'allegato A, valuteranno 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, 14/09/2012

Il Preside

## ALLEGATO A

---

*codice selezione = Interpello ING 2012/3-1*

*corso = Ingegneria Dell'energia*

**Corso di studio**

Ingegneria dell'Energia

**Insegnamento**

Meccanica dei Solidi

**Modulo**

Meccanica dei Solidi

**SSD**

ICAR/08 / SCIENZA DELLE COSTRUZIONI

**Tipo incarico**

Responsabile del modulo

**Anno**

Secondo anno

**Semestre**

Secondo

**Ore**

**didattica** **Importo orario**

60      18 € (lordo  
amministrazione)

**Professionalità preferenziale**

Il Candidato deve possedere competenze specifiche nelle tematiche tipiche dell'insegnamento di Meccanica dei Solidi

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

---

*codice selezione = Interpello ING 2012/3-2*

*corso = Ingegneria Delle Telecomunicazioni A.n.*

**Corso di studio**

Ingegneria delle Telecomunicazioni A.N.

**Insegnamento**

Elettronica

**Modulo**

Elettronica

**SSD**

ING-INF/01 / ELETTRONICA

**Tipo incarico**

Responsabile del modulo

**Anno**

Terzo anno

**Semestre**

Secondo

**Ore**

**didattica** **Importo orario**

78      18 € (lordo  
amministrazione)

**Professionalità preferenziale**

Il Candidato deve possedere competenze specifiche nelle tematiche tipiche dell'insegnamento di Elettronica

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 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 ING 2012/3-5*

*corso = Ingegneria Energetica*

**Corso di studio**

Ingegneria Energetica

**Insegnamento**

Energie Rinnovabili e Conversione  
Diretta dell'Energia

**Modulo**

Conversione Diretta dell'Energia

**SSD**

ING-IND/08 / MACCHINE A FLUIDO

**Tipo incarico**

Responsabile del modulo

**Anno**

Secondo anno

**Semestre**

Secondo

**Ore didattica** **Importo orario**

60      18 € (lordo  
amministrazione)

**Professionalità preferenziale**

Il Candidato deve possedere competenze specifiche nelle tematiche tipiche dell'insegnamento di Conversione Diretta dell'Energia

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

---

*codice selezione = Interpello ING 2012/3-3*

*corso = Ingegneria Gestionale*

**Corso di studio**

Ingegneria Gestionale

**Insegnamento**

Informatica

**Modulo**

Informatica

**SSD**

/ No settore

**Tipo incarico**

Responsabile del modulo

**Anno**

Secondo anno

**Semestre**

Secondo

**Ore didattica** **Importo orario**

30      18 € (lordo  
amministrazione)

**Professionalità preferenziale**

Il Candidato deve possedere competenze specifiche nelle tematiche tipiche dell'insegnamento di Informatica

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

---

*codice selezione = Interpello ING 2012/3-4*

*corso = Ingegneria Gestionale*

**Corso di studio**

Ingegneria Gestionale

**Insegnamento**

Informatica

**Modulo**

Informatica

**SSD**

ING-INF/05 / SISTEMI DI ELABORAZIONE DELLE INFORMAZIONI

**Tipo incarico**

Responsabile del modulo

**Anno**

Secondo anno

**Semestre**

Secondo

**Ore**

**didattica** **Importo orario**

60

18 € (lordo  
amministrazione)

**Professionalità preferenziale**

Il Candidato deve possedere competenze specifiche nelle tematiche tipiche dell'insegnamento di Informatica

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