

Dipartimento di Ingegneria dell'Energia, dei Sistemi, del Territorio e delle Costruzioni

Interpello DINGE 2017/4

- 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 2017-18;
- 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;
- Vista la delibera del 27 settembre 2017 con cui il Consiglio di Amministrazione ha determinato il compenso per gli incarichi attribuiti ai ricercatori a tempo indeterminato dell'Università di Pisa;

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: didatticadestec@ing.unipi.it o consegnarla in forma cartacea presso l'Unità Didattica del Dipartimento di Ingegneria dell'Energia, dei Sistemi, del Territorio e delle Costruzioni, sita in Largo Lucio Lazzarino, 56124 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, 12/12/2017

Il Direttore

ALLEGATO A

codice selezione = Interpello DINGE 2017/4-1

corso = Ingegneria Dell'energia

Corso di studio INGEGNERIA DELL'ENERGIA	Insegnamento Meccanica dei Solidi (didattica Curricolare)
Modulo Meccanica dei Solidi	
SSD ICAR/08 / SCIENZA DELLE COSTRUZIONI	
Tipo incarico Responsabile del modulo	
Anno Secondo anno	Semestre Secondo
Ore didattica Importo orario 30 18 € (loro amministrazione)	

Professionalità preferenziale

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

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

N.B. qualora sia selezionato per l'incarico un ricercatore a tempo indeterminato in servizio presso l'Università di Pisa, ai fini del compenso, trova applicazione la delibera del Consiglio di Amministrazione n. 285 del 27/09/2017.

codice selezione = Interpello DINGE 2017/4-2

corso = Ingegneria Dell'energia

Corso di studio INGEGNERIA DELL'ENERGIA	Insegnamento Principi di Ingegneria Nucleare (didattica Curricolare)
Modulo Principi di Ingegneria Nucleare - Co-docenza N. 1	
SSD ING-IND/19 / IMPIANTI NUCLEARI	
Tipo incarico Codocenza	
Anno Terzo anno	Semestre Secondo
Ore didattica Importo orario 30 18 € (loro amministrazione)	

Professionalità preferenziale

Il candidato deve possedere competenze specifiche nelle tematiche tipiche dell'insegnamento Principi di Ingegneria Nucleare.

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

N.B. qualora sia selezionato per l'incarico un ricercatore a tempo indeterminato in servizio presso l'Università di Pisa, ai fini del compenso, trova applicazione la delibera del Consiglio di Amministrazione n. 285 del 27/09/2017.

codice selezione = Interpello DINGE 2017/4-3

corso = Ingegneria Dell'energia

Corso di studio

INGEGNERIA DELL'ENERGIA

Insegnamento

Tecnica e tecnologia delle strutture (didattica Curricolare)

Modulo

Tecnica e tecnologia delle strutture - Co-docenza N. 1

SSD

ICAR/09 / TECNICA DELLE COSTRUZIONI

Tipo incarico

Codocenza

Anno

Terzo anno

Semestre

Secondo

Ore didattica Importo orario

30 18 € (lordo amministrazione)

Professionalità preferenziale

Il candidato deve possedere competenze specifiche nelle tematiche tipiche dell'insegnamento Tecnica e Tecnologia delle Strutture.

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

purché in regime di impiego a tempo pieno

N.B. qualora sia selezionato per l'incarico un ricercatore a tempo indeterminato in servizio presso l'Università di Pisa, ai fini del compenso, trova applicazione la delibera del Consiglio di Amministrazione n. 285 del 27/09/2017.

codice selezione = Interpello DINGE 2017/4-4

corso = Ingegneria Dell'energia

Corso di studio

INGEGNERIA DELL'ENERGIA

Insegnamento

Disegno Tecnico Industriale e Tecnologia Meccanica (didattica Curricolare)

Modulo

Tecnologia Meccanica - Co-docenza N. 1

SSD

ING-IND/16 / TECNOLOGIE E SISTEMI DI LAVORAZIONE

Tipo incarico

Codocenza

Anno

Primo anno

Semestre

Annuale

Ore didattica Importo orario

20 18 € (lordo amministrazione)

Professionalità preferenziale

Il candidato deve possedere competenze specifiche nelle tematiche tipiche dell'insegnamento Tecnologia Meccanica.

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

purché in regime di impiego a tempo pieno

N.B. qualora sia selezionato per l'incarico un ricercatore a tempo indeterminato in servizio presso l'Università di Pisa, ai fini del compenso, trova applicazione la delibera del Consiglio di Amministrazione n. 285 del 27/09/2017.

codice selezione = Interpello DINGE 2017/4-10

corso = Ingegneria Edile-architettura

Corso di studio
INGEGNERIA EDILE-ARCHITETTURA

Insegnamento
Sostenibilita ambientale ed energetica nell'architettura (didattica Curricolare)

Modulo
Sostenibilita ambientale ed energetica nell'architettura

SSD
ING-IND/11 / FISICA TECNICA AMBIENTALE

Tipo incarico
Responsabile del modulo

Anno
Quinto anno

Semestre
Secondo

Ore didattica **Importo orario**
108 18 € (lordo amministrazione)

Professionalità preferenziale

Il candidato deve possedere competenze specifiche nelle tematiche tipiche dell'insegnamento Sostenibilita' Ambientale ed Energetica nell'Architettura.

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

N.B. qualora sia selezionato per l'incarico un ricercatore a tempo indeterminato in servizio presso l'Università di Pisa, ai fini del compenso, trova applicazione la delibera del Consiglio di Amministrazione n. 285 del 27/09/2017.

codice selezione = Interpello DINGE 2017/4-11

corso = Ingegneria Edile-architettura

Corso di studio
INGEGNERIA EDILE-ARCHITETTURA

Insegnamento
Tecnologia dei materiali e chimica applicata (didattica Curricolare)

Modulo
Tecnologia dei materiali e chimica applicata

SSD
ING-IND/22 / SCIENZA E TECNOLOGIA DEI MATERIALI

Tipo incarico
Responsabile del modulo

Anno
Primo anno

Semestre
Secondo

Ore didattica **Importo orario**
72 18 € (lordo amministrazione)

Professionalità preferenziale

Il candidato deve possedere competenze specifiche nelle tematiche tipiche dell'insegnamento Tecnologia dei materiali e chimica applicata.

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

N.B. qualora sia selezionato per l'incarico un ricercatore a tempo indeterminato in servizio presso l'Università di Pisa, ai fini del compenso, trova applicazione la delibera del Consiglio di Amministrazione n. 285 del 27/09/2017.

codice selezione = Interpello DINGE 2017/4-6

corso = Ingegneria Edile-architettura

Corso di studio
INGEGNERIA EDILE-ARCHITETTURA

Insegnamento
Teoria e Tecnica della Progettazione Architettonica (didattica Curricolare)

Modulo
Teoria e Tecnica della Progettazione Architettonica

SSD
ICAR/14 / COMPOSIZIONE ARCHITETTONICA E URBANA

Tipo incarico
Responsabile del modulo

Anno
Primo anno

Semestre
Secondo

Ore didattiche Importo orario
72 18 € (lordo amministrazione)

Professionalità preferenziale
Il candidato deve possedere competenze specifiche nelle tematiche tipiche dell'insegnamento Teoria e Tecnica della Progettazione Architettonica

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

N.B. qualora sia selezionato per l'incarico un ricercatore a tempo indeterminato in servizio presso l'Università di Pisa, ai fini del compenso, trova applicazione la delibera del Consiglio di Amministrazione n. 285 del 27/09/2017.

codice selezione = Interpello DINGE 2017/4-9

corso = Ingegneria Edile-architettura

Corso di studio
INGEGNERIA EDILE-ARCHITETTURA

Insegnamento
Laboratorio Informatico a Supporto della Modellazione Parametrica (didattica Curricolare)

Modulo
Laboratorio Informatico a Supporto della Modellazione Parametrica - Co-docenza N. 1

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

Tipo incarico
Codocenza

Anno
Quinto anno

Semestre
Secondo

Ore didattiche Importo orario
36 18 € (lordo amministrazione)

Professionalità preferenziale
Il candidato deve possedere competenze specifiche nelle tematiche tipiche dell'insegnamento Laboratorio Informatico a Supporto della Modellazione Parametrica.

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

N.B. qualora sia selezionato per l'incarico un ricercatore a tempo indeterminato in servizio presso l'Università di Pisa, ai fini del compenso, trova applicazione la delibera del Consiglio di Amministrazione n. 285 del 27/09/2017.

codice selezione = Interpello DINGE 2017/4-5

corso = Ingegneria Elettrica

Corso di studio

INGEGNERIA ELETTRICA

Insegnamento

Progettazione di Apparatii Elettrici (didattica Curricolare)

Modulo

Progettazione di Apparatii Elettrici

SSD

ING-IND/32 / CONVERTITORI, MACCHINE E AZIONAMENTI ELETTRICI

Tipo incarico

Responsabile del modulo

Anno

Secondo anno

Semestre

Secondo

Ore didattica Importo orario

60 18 € (loro amministrazione)

Professionalità preferenziale

Il candidato deve possedere competenze specifiche nelle tematiche tipiche dell'insegnamento Progettazione di Apparatii Elettrici.

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

purché in regime di impiego a tempo pieno

N.B. qualora sia selezionato per l'incarico un ricercatore a tempo indeterminato in servizio presso l'Università di Pisa, ai fini del compenso, trova applicazione la delibera del Consiglio di Amministrazione n. 285 del 27/09/2017.

codice selezione = Interpello DINGE 2017/4-7

corso = Ingegneria Elettrica

Corso di studio

INGEGNERIA ELETTRICA

Insegnamento

Controllo dei Sistemi Elettrici di Produzione e Trasmissione (didattica Curricolare)

Modulo

Sistemi di Produzione dell'Energia Elettrica - Co-docenza N. 2

SSD

ING-IND/33 / SISTEMI ELETTRICI PER L'ENERGIA

Tipo incarico

Codocenza

Anno

Secondo anno

Semestre

Secondo

Ore didattica Importo orario

10 18 € (loro amministrazione)

Professionalità preferenziale

Il candidato deve possedere competenze specifiche nelle tematiche tipiche dell'insegnamento Sistemi di Produzione dell'Energia Elettrica.

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

purché in regime di impiego a tempo pieno

N.B. qualora sia selezionato per l'incarico un ricercatore a tempo indeterminato in servizio presso l'Università di Pisa, ai fini del compenso, trova applicazione la delibera del Consiglio di Amministrazione n. 285 del 27/09/2017.

codice selezione = Interpello DINGE 2017/4-8

corso = Ingegneria Elettrica

Corso di studio

INGEGNERIA ELETTRICA

Insegnamento

Controllo dei Sistemi Elettrici di Produzione e Trasmissione
(didattica Curricolare)

Modulo

Sistemi di Produzione dell'Energia Elettrica - Co-docenza N. 1

SSD

ING-IND/33 / SISTEMI ELETTRICI PER L'ENERGIA

Tipo incarico

Codocenza

Anno

Secondo anno

Semestre

Secondo

Ore didattiche Importo orario

10 18 € (lordo amministrazione)

Professionalità preferenziale

Il candidato deve possedere competenze specifiche nelle tematiche tipiche dell'insegnamento Sistemi di Produzione dell'Energia Elettrica

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

purché in regime di impiego a tempo pieno

N.B. qualora sia selezionato per l'incarico un ricercatore a tempo indeterminato in servizio presso l'Università di Pisa, ai fini del compenso, trova applicazione la delibera del Consiglio di Amministrazione n. 285 del 27/09/2017.