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

#### Interpello DINGE 2015/1

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 2015-16;

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 Il 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 in forma cartacea all'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, 23/5/2015

Il Direttore

### **ALLEGATO A**

## codice selezione = Interpello DINGE 2015/1-9 corso = Ingegneria Dell'energia

Corso di studio Insegnamento

INGEGNERIA DELL'ENERGIA Analisi Matematica I (didattica Curricolare)

Modulo

Analisi Matematica I - Co-docenza N. 1

SSD

MAT/05 / ANALISI MATEMATICA

Tipo incarico Codocenza

Anno Semestre
Primo anno Primo

Ore didattica Importo orario

60 18 € (lordo amministrazione)

Professionalità preferenziale

Il Candidato deve possedere competenze specifiche nelle tematiche tipiche dell'insegnamento Analisi matematica I

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

purché in regime di impiego a tempo pieno

# codice selezione = Interpello DINGE 2015/1-1 corso = Ingegneria Edile-architettura

Corso di studio INGEGNERIA EDILE-ARCHITETTURA Insegnamento

Diritto urbanistico e Legislazione delle oo.pp. e dell?edilizia - Sociologia urbana (didattica Curricolare)

Modulo

Diritto urbanistico e Legislazione delle oo.pp. e dell?edilizia

SSD

IUS/10 / DIRITTO AMMINISTRATIVO

Tipo incarico

Responsabile del modulo

Anno Semestre
Quarto anno Annuale

Ore didattica Importo orario

10 18 € (lordo amministrazione)

Professionalità preferenziale

Il Candidato deve possedere competenze specifiche nelle tematiche tipiche dell'insegnamento Diritto urbanistico e Legislazione delle opere pubbliche e dell'edilizia - Sociologia urbana

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

# codice selezione = Interpello DINGE 2015/1-2 corso = Ingegneria Edile-architettura

Corso di studio

Insegnamento

INGEGNERIA EDILE-ARCHITETTURA Diritto urbanistico e Legislazione delle oo.pp. e dell'edilizia -

Sociologia urbana (didattica Curricolare)

Modulo

Sociologia urbana

SSD

SPS/10 / SOCIOLOGIA DELL'AMBIENTE E DEL TERRITORIO

Tipo incarico

Responsabile del modulo

Anno Semestre
Quarto anno Annuale

Ore didattica Importo orario

10 18 € (lordo amministrazione)

Professionalità preferenziale

Il Candidato deve possedere competenze specifiche nelle tematiche tipiche dell'insegnamento Diritto urbanistico e Legislazione delle opere pubbliche e dell'edilizia - Sociologia urbana

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

# codice selezione = Interpello DINGE 2015/1-3 corso = Ingegneria Edile-architettura

Corso di studio Insegnamento

INGEGNERIA EDILE-ARCHITETTURA Scienza delle costruzioni (didattica Curricolare)

Modulo

Scienza delle costruzioni

SSD

ICAR/08 / SCIENZA DELLE COSTRUZIONI

Tipo incarico

Responsabile del modulo

Anno Semestre
Terzo anno Annuale

Ore didattica Importo orario

20 18 € (lordo amministrazione)

Professionalità preferenziale

Il Candidato deve possedere competenze specifiche nelle tematiche tipiche dell'insegnamento Scienza delle costruzioni

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

### codice selezione = Interpello DINGE 2015/1-4 corso = Ingegneria Edile-architettura

Corso di studio Insegnamento

INGEGNERIA EDILE-ARCHITETTURA Tecnica urbanistica 2 (didattica Curricolare)

Modulo

Mobilita sostenibile

SSD

ICAR/04 / STRADE, FERROVIE E AEROPORTI

Tipo incarico

Responsabile del modulo

Anno Semestre
Terzo anno Annuale

Ore didattica Importo orario

36 18 € (lordo amministrazione)

Professionalità preferenziale

Il Candidato deve possedere competenze specifiche nelle tematiche tipiche dell'insegnamento Tecnica urbanistica 2 - mobilit? sostenibile

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

purché in regime di impiego a tempo pieno

### codice selezione = Interpello DINGE 2015/1-5 corso = Ingegneria Edile-architettura

Corso di studio Insegnamento

INGEGNERIA EDILE-ARCHITETTURA Analisi Matematica 1 (didattica Curricolare)

Modulo

Analisi Matematica 1

SSD

MAT/05 / ANALISI MATEMATICA

Tipo incarico

Responsabile del modulo

Anno Semestre
Primo anno Primo

Ore didattica Importo orario

72 18 € (lordo amministrazione)

Professionalità preferenziale

Il Candidato deve possedere competenze specifiche nelle tematiche tipiche dell'insegnamento Analisi matematica I

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

### codice selezione = Interpello DINGE 2015/1-6 corso = Ingegneria Edile-architettura

Corso di studio Insegnamento

INGEGNERIA EDILE-ARCHITETTURA Restauro e consolidamento (didattica Curricolare)

Modulo

Consolidamento

SSD

ICAR/09 / TECNICA DELLE COSTRUZIONI

Tipo incarico

Responsabile del modulo

Anno Semestre
Quinto anno Annuale

Ore didattica Importo orario

36 18 € (lordo amministrazione)

Professionalità preferenziale

Il Candidato deve possedere competenze specifiche nelle tematiche tipiche dell'insegnamento Restauro e consolidamento

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

purché in regime di impiego a tempo pieno

## codice selezione = Interpello DINGE 2015/1-8 corso = Ingegneria Edile-architettura

Corso di studio Insegnamento

INGEGNERIA EDILE-ARCHITETTURA Scienza delle costruzioni (didattica Curricolare)

Modulo

Scienza delle costruzioni - Co-docenza N. 3

SSD

ICAR/08 / SCIENZA DELLE COSTRUZIONI

**Tipo incarico** Codocenza

Anno Semestre
Terzo anno Annuale

Ore didattica Importo orario

10 18 € (lordo amministrazione)

Professionalità preferenziale

Il Candidato deve possedere competenze specifiche nelle tematiche tipiche dell'insegnamento Scienza delle costruzioni

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

## codice selezione = Interpello DINGE 2015/1-10 corso = Ingegneria Energetica

Corso di studio Insegnamento

INGEGNERIA ENERGETICA Energetica Applicata e Progetto di Macchine (didattica Curricolare)

Modulo

Energetica Applicata - Co-docenza N. 1

SSD

ING-IND/09 / SISTEMI PER L'ENERGIA E L'AMBIENTE

**Tipo incarico** Codocenza

Anno Semestre
Secondo anno Annuale

Ore didattica Importo orario

30 18 € (lordo amministrazione)

Professionalità preferenziale

Il Candidato deve possedere competenze specifiche nelle tematiche tipiche dell'insegnamento Energetica applicata e progetto di macchine

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

purché in regime di impiego a tempo pieno

## codice selezione = Interpello DINGE 2015/1-11 corso = Ingegneria Energetica

Corso di studio Insegnamento

INGEGNERIA ENERGETICA Energetica Applicata e Progetto di Macchine (didattica Curricolare)

Modulo

Progetto di Macchine Termiche - Co-docenza N. 1

SSD

ING-IND/08 / MACCHINE A FLUIDO

**Tipo incarico** Codocenza

AnnoSemestreSecondo annoAnnuale

Ore didattica Importo orario

30 18 € (lordo amministrazione)

Professionalità preferenziale

Il Candidato deve possedere competenze specifiche nelle tematiche tipiche dell'insegnamento Energetica applicata e progetto di macchine

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

## codice selezione = Interpello DINGE 2015/1-7 corso = Ingegneria Gestionale

Corso di studio Insegnamento

INGEGNERIA GESTIONALE Progettazione e sviluppo dei sistemi e dei processi (didattica

Curricolare

Modulo

Sviluppo di sistemi industriali

SSD

ING-IND/15 / DISEGNO E METODI DELL'INGEGNERIA INDUSTRIALE

Tipo incarico

Responsabile del modulo

Anno Semestre
Secondo anno Annuale

Ore didattica Importo orario

30 18 € (lordo amministrazione)

#### Professionalità preferenziale

Il Candidato deve possedere competenze specifiche nelle tematiche tipiche dell'insegnamento Progettazione e sviluppo dei sistemi e dei processi - sviluppo di sistemi industriali

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