

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

## Interpello DINGE 2019/6

bool(false)

- 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 2019-20;
- 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](mailto: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, 17/12/2019

Il Direttore

## ALLEGATO A

---

*codice selezione = Interpello DINGE 2019/6-10*

*corso = Ingegneria Dell'energia*

**Corso di studio**

INGEGNERIA DELL'ENERGIA

**Insegnamento**

Principi di Ingegneria Nucleare

**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**

15                      18 € (loro amministrazione)

**Professionalità preferenziale**

Il candidato deve possedere competenze specifiche nelle tematiche tipiche dell'insegnamento di 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 2019/6-3*

*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**

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 2019/6-4**

**corso = Ingegneria Dell'energia**

**Corso di studio**

INGEGNERIA DELL'ENERGIA

**Insegnamento**

Meccanica dei Solidi

**Modulo**

Meccanica dei Solidi

**SSD**

ICAR/09 / TECNICA DELLE COSTRUZIONI

**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 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 2019/6-1**

**corso = Ingegneria Delle Infrastrutture Civili E Dell'ambiente**

**Corso di studio**

INGEGNERIA DELLE INFRASTRUTTURE CIVILI E DELL'AMBIENTE

**Insegnamento**

Valutazione della sostenibilità dei processi costruttivi

**Modulo**

Valutazione della sostenibilità dei processi costruttivi

**SSD**

ICAR/22 / ESTIMO

**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 Valutazione della sostenibilità dei processi costruttivi

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 2019/6-8**

**corso = Ingegneria Delle Infrastrutture Civili E Dell'ambiente**

**Corso di studio**

INGEGNERIA DELLE INFRASTRUTTURE CIVILI E DELL'AMBIENTE

**Insegnamento**

Terminali di Trasporto

**Modulo**

Terminali di Trasporto - Co-docenza N. 1

**SSD**

ICAR/04 / STRADE, FERROVIE E AEROPORTI

**Tipo incarico**

Codocenza

**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 Terminali di Trasporto - Co-docenza

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 2019/6-11**

**corso = Ingegneria Edile-architettura**

**Corso di studio**

INGEGNERIA EDILE-ARCHITETTURA

**Insegnamento**

Organizzazione e Sicurezza del cantiere

**Modulo**

Laboratorio progettuale di Organizzazione e Sicurezza del cantiere

**SSD**

ICAR/11 / PRODUZIONE EDILIZIA

**Tipo incarico**

Responsabile del modulo

**Anno**

Quinto anno

**Semestre**

Annuale

**Ore didattica Importo orario**

60 18 € (loro amministrazione)

**Professionalità preferenziale**

Il candidato deve possedere competenze specifiche nelle tematiche tipiche dell'insegnamento Laboratorio progettuale di Organizzazione e Sicurezza del cantiere

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 2019/6-2**

**corso = Ingegneria Edile-architettura**

**Corso di studio**

INGEGNERIA EDILE-ARCHITETTURA

**Insegnamento**

Progetto di Strutture Speciali

**Modulo**

Progetto di Strutture Speciali - Co-docenza N. 1

**SSD**

ICAR/09 / TECNICA DELLE COSTRUZIONI

**Tipo incarico**

Codocenza

**Anno**

Terzo anno

**Semestre**

Annuale

**Ore didattica Importo orario**

20 18 € (loro amministrazione)

**Professionalità preferenziale**

Il candidato deve possedere competenze specifiche nelle tematiche tipiche dell'insegnamento Progetto di Strutture Speciali - Co-docenza

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 2019/6-5**

**corso = Ingegneria Edile-architettura**

**Corso di studio**

INGEGNERIA EDILE-ARCHITETTURA

**Insegnamento**

Laboratorio BIM per la Progettazione Architettonica

**Modulo**

Laboratorio BIM per la Progettazione Architettonica - Co-docenza N. 1

**SSD**

NN / No settore

**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 Laboratorio BIM per la Progettazione Architettonica - Co-docenza

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 2019/6-6**

**corso = Ingegneria Edile-architettura**

**Corso di studio**

INGEGNERIA EDILE-ARCHITETTURA

**Insegnamento**

Laboratorio Informatico a Supporto della Modellazione Parametrica

**Modulo**

Laboratorio Informatico a Supporto della Modellazione Parametrica

**SSD**

ING-INF/05 / SISTEMI DI ELABORAZIONE DELLE INFORMAZIONI

**Tipo incarico**

Responsabile del modulo

**Anno**

Terzo anno

**Semestre**

Secondo

**Ore didattica Importo orario**

48 18 € (loro 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 2019/6-7**

**corso = Ingegneria Edile-architettura**

**Corso di studio**

INGEGNERIA EDILE-ARCHITETTURA

**Insegnamento**

Meccanica Razionale

**Modulo**

Meccanica Razionale

**SSD**

MAT/07 / FISICA MATEMATICA

**Tipo incarico**

Responsabile del modulo

**Semestre**

Secondo

**Ore didattica Importo orario**

72 18 € (loro amministrazione)

**Professionalità preferenziale**

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

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 2019/6-9**

**corso = Ingegneria Edile-architettura**

**Corso di studio**

INGEGNERIA EDILE-ARCHITETTURA

**Insegnamento**

Diritto urbanistico e Legislazione delle oo.pp. e dell'edilizia -  
Sociologia urbana

**Modulo**

Diritto urbanistico e Legislazione delle oo.pp. e dell'edilizia - Co-docenza N. 1

**SSD**

IUS/10 / DIRITTO AMMINISTRATIVO

**Tipo incarico**

Codocenza

**Anno**

Quarto anno

**Semestre**

Secondo

**Ore didattiche Importo orario**

20 18 € (lordo amministrazione)

**Professionalità preferenziale**

Il candidato deve possedere competenze specifiche nelle tematiche tipiche dell'insegnamento Diritto urbanistico e Legislazione delle oo.pp. e dell'edilizia - Co-docenza

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.