

Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione

Interpello DINGI 2020/2

- 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 2020-21;
- 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: **didattica_DII@ing.unipi.it** 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, 30/7/2020

Il Direttore

ALLEGATO A

codice selezione = Interpello DINGI 2020/2-1

corso = Ingegneria Delle Telecomunicazioni

Corso di studio

INGEGNERIA
TELECOMUNICAZIONI

Insegnamento

DELLE Segnali e sistemi - Corso A - Corso PI

Modulo

Segnali e sistemi - Co-docenza N. 1

SSD

ING-INF/03 / TELECOMUNICAZIONI

Tipo incarico

Codocenza

Anno

Secondo anno

Semestre

Primo

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

60 18 € (lordo
 amministrazione)

Professionalità preferenziale

Il Candidato deve possedere competenze specifiche nelle tematiche tipiche dell'insegnamento di Segnali e sistemi.

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. 161 del 22/05/2020.

codice selezione = Interpello DINGI 2020/2-10

corso = Ingegneria Delle Telecomunicazioni

Corso di studio

INGEGNERIA
TELECOMUNICAZIONI

Insegnamento

DELLE Networking e Internet - Corso B -
Corso AN

Modulo

Networking e Internet

SSD

ING-INF/03 / TELECOMUNICAZIONI

Tipo incarico

Responsabile del modulo

Anno

Terzo anno

Semestre

Annuale

Ore didattica **Importo orario**
100 18 € (lordo amministrazione)

Professionalità preferenziale

Il Candidato deve possedere competenze specifiche nelle tematiche tipiche dell'insegnamento di Networking e Internet.

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.

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. 161 del 22/05/2020.

codice selezione = Interpello DINGI 2020/2-11

corso = Ingegneria Delle Telecomunicazioni

Corso di studio

INGEGNERIA
TELECOMUNICAZIONI

Insegnamento

DELLE Digital Signal Processing - Corso A -
Corso PI

Modulo

Digital Signal Processing

SSD

ING-INF/03 / TELECOMUNICAZIONI

Tipo incarico

Responsabile del modulo

Anno

Terzo anno

Semestre

Primo

Ore didattica **Importo orario**

60 18 € (lordo amministrazione)

Professionalità preferenziale

Il Candidato deve possedere competenze specifiche nelle tematiche tipiche dell'insegnamento di Digital Signal Processing.

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. 161 del 22/05/2020.

codice selezione = Interpello DINGI 2020/2-2

corso = Ingegneria Delle Telecomunicazioni

Corso di studio

INGEGNERIA
TELECOMUNICAZIONI

Insegnamento

DELLE Segnali e sistemi - Corso B - Corso AN

Modulo

Segnali e sistemi - Co-docenza N. 1

SSD

ING-INF/03 / TELECOMUNICAZIONI

Tipo incarico

Codocenza

Anno

Secondo anno

Semestre

Annuale

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

35 18 € (lordo
 amministrazione)

Professionalità preferenziale

Il Candidato deve possedere competenze specifiche nelle tematiche tipiche dell'insegnamento di Segnali e sistemi.

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.

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. 161 del 22/05/2020.

codice selezione = Interpello DINGI 2020/2-3

corso = Ingegneria Delle Telecomunicazioni

Corso di studio

INGEGNERIA
TELECOMUNICAZIONI

Insegnamento

DELLE Networking e Internet - Corso A -
Corso PI

Modulo

Networking e Internet - Co-docenza N. 3

SSD

ING-INF/03 / TELECOMUNICAZIONI

Tipo incarico

Codocenza

Anno Terzo anno **Semestre** Primo

Ore didattica **Importo orario**
30 18 € (lordo amministrazione)

Professionalità preferenziale

Il Candidato deve possedere competenze specifiche nelle tematiche tipiche dell'insegnamento di Networking e Internet.

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. 161 del 22/05/2020.

codice selezione = Interpello DINGI 2020/2-4
corso = Ingegneria Delle Telecomunicazioni

Corso di studio **Insegnamento**
INGEGNERIA DELLE TELECOMUNICAZIONI Networking e Internet - Corso B -
Corso AN

Modulo
Networking e Internet - Co-docenza N. 4

SSD
ING-INF/03 / TELECOMUNICAZIONI

Tipo incarico
Codocenza

Anno Terzo anno **Semestre** Annuale

Ore didattica **Importo orario**
20 18 € (lordo amministrazione)

Professionalità preferenziale

Il Candidato deve possedere competenze specifiche nelle tematiche tipiche dell'insegnamento di Networking e Internet.

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.

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. 161 del 22/05/2020.

codice selezione = Interpello DINGI 2020/2-5
corso = Ingegneria Delle Telecomunicazioni

Corso di studio

INGEGNERIA
TELECOMUNICAZIONI

Insegnamento

DELLE Laboratorio di Telecomunicazioni -
Corso B - Corso AN

Modulo

Laboratorio di Telecomunicazioni

SSD

ING-INF/03 / TELECOMUNICAZIONI

Tipo incarico

Responsabile del modulo

Anno

Quarto anno

Semestre

Primo

Ore
didattica **Importo orario**

60 18 € (lordo
 amministrazione)

Professionalità preferenziale

Il Candidato deve possedere competenze specifiche nelle tematiche tipiche dell'insegnamento di Laboratorio di Telecomunicazioni.

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.

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. 161 del 22/05/2020.

codice selezione = Interpello DINGI 2020/2-6
corso = Ingegneria Delle Telecomunicazioni

Corso di studio

INGEGNERIA
TELECOMUNICAZIONI

Insegnamento

DELLE Fondamenti di telecomunicazioni -
Corso C - Corso AN

Modulo

Fondamenti di telecomunicazioni

SSD

ING-INF/03 / TELECOMUNICAZIONI

Tipo incarico

Responsabile del modulo

Anno

Terzo anno

Semestre

Primo

Ore didattica **Importo orario**

60 18 € (lordo amministrazione)

Professionalità preferenziale

Il Candidato deve possedere competenze specifiche nelle tematiche tipiche dell'insegnamento di Fondamenti di Telecomunicazioni.

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.

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. 161 del 22/05/2020.

codice selezione = Interpello DINGI 2020/2-7

corso = Ingegneria Delle Telecomunicazioni

Corso di studio

INGEGNERIA
TELECOMUNICAZIONI

Insegnamento

DELLE Tecnologie di Internet - Corso B -
Corso AN

Modulo

Tecnologie di Internet

SSD

ING-INF/03 / TELECOMUNICAZIONI

Tipo incarico

Responsabile del modulo

Anno

Secondo anno

Semestre

Primo

Ore didattica **Importo orario**

65 18 € (lordo amministrazione)

Professionalità preferenziale

Il Candidato deve possedere competenze specifiche nelle tematiche tipiche dell'insegnamento di Tecnologie di Internet.

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.

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. 161 del 22/05/2020.

codice selezione = Interpello DINGI 2020/2-8

corso = Ingegneria Delle Telecomunicazioni

Corso di studio

INGEGNERIA
TELECOMUNICAZIONI

Insegnamento

DELLE Fondamenti di Informatica e
Calcolatori - Corso B - AN

Modulo

Fondamenti di Informatica

SSD

ING-INF/05 / SISTEMI DI ELABORAZIONE DELLE INFORMAZIONI

Tipo incarico

Responsabile del modulo

Anno

Primo anno

Semestre

Primo

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

39 18 € (lordo
amministrazione)

Professionalità preferenziale

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

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.

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. 161 del 22/05/2020.

codice selezione = Interpello DINGI 2020/2-9

corso = Ingegneria Delle Telecomunicazioni

Corso di studio

Insegnamento

INGEGNERIA
TELECOMUNICAZIONI

DELLE Elettronica per le Telecomunicazioni -
Corso B - Corso AN

Modulo

Elettronica per le Telecomunicazioni

SSD

ING-INF/01 / ELETTRONICA

Tipo incarico

Responsabile del modulo

Anno

Quarto anno

Semestre

Primo

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

60 18 € (lordo
 amministrazione)

Professionalità preferenziale

Il Candidato deve possedere competenze specifiche nelle tematiche tipiche dell'insegnamento di Elettronica per le Telecomunicazioni.

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.

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. 161 del 22/05/2020.