

## Accademia Navale

### Interpello ACC 2017/1

- 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 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;

#### 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: [l.diana@adm.unipi.it](mailto:l.diana@adm.unipi.it) o [accademia.navale.ds@adm.unipi.it](mailto:accademia.navale.ds@adm.unipi.it) o in forma cartacea presso la Direzione agli Studi dell'Accademia Navale, sita in viale Italia, 72 - 57127 LIVORNO 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 degli Studi dell'Accademia Navale 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, 22/08/2017

Il Direttore agli Studi

## ALLEGATO A

---

**codice selezione = Interpello ACC 2017/1-1**

**corso = Giurisprudenza**

**Corso di studio**

GIURISPRUDENZA

**Insegnamento**

STATISTICA (didattica Curricolare)

**Modulo**

STATISTICA

**SSD**

SECS-S/01 / STATISTICA

**Tipo incarico**

Responsabile del modulo

**Anno**

Secondo anno

**Semestre**

Primo

**Ore didattica Importo orario**

39 18 € (lordo amministrazione)

**Professionalità preferenziale**

Diploma di Laurea in Matematica o titolo equipollente, conseguito secondo la normativa in vigore anteriormente alla riforma di cui al D.M. n. 509/1999; oppure Laurea Specialistica in Matematica (45/S).

Aver avuto pregressa esperienza di insegnamento in Accademia Navale di Livorno a parità di requisiti tra i candidati;

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

---

**codice selezione = Interpello ACC 2017/1-4**

**corso = Ingegneria Navale**

**Corso di studio**

INGEGNERIA NAVALE

**Insegnamento**

FISICA GENERALE II (didattica Curricolare)

**Modulo**

FISICA GENERALE

**SSD**

FIS/01 / FISICA SPERIMENTALE

**Tipo incarico**

Responsabile del modulo

**Anno**

Secondo anno

**Semestre**

Primo

**Ore didattica Importo orario**

39 18 € (lordo amministrazione)

**Professionalità preferenziale**

Diploma di Laurea in Fisica o titolo equipollente, conseguito secondo la normativa in vigore anteriormente alla riforma di cui al D.M. n. 509/1999; oppure Laurea Specialistica in Fisica (20/S).

Aver avuto pregressa esperienza di insegnamento in Accademia Navale di Livorno a parità di requisiti tra i candidati;

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

---

**codice selezione = Interpello ACC 2017/1-3**

**corso = Medicina E Chirurgia**

**Corso di studio**  
MEDICINA E CHIRURGIA

**Insegnamento**  
FISICA E STATISTICA MEDICA (didattica Integrativa)

**Modulo**  
STATISTICA MEDICA - Lezioni

**SSD**  
SECS-S/01 / STATISTICA

**Tipo incarico**  
Codocenza

**Anno**  
Primo anno

**Semestre**  
Annuale

**Ore didattiche Importo orario**  
39 18 € (lordo amministrazione)

**Professionalità preferenziale**

Diploma di Laurea in Matematica o titolo equipollente, conseguito secondo la normativa in vigore anteriormente alla riforma di cui al D.M. n. 509/1999; oppure Laurea Specialistica in Matematica (45/S).

Aver avuto pregressa esperienza di insegnamento in Accademia Navale di Livorno a parità di requisiti tra i candidati;

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

---

**codice selezione = Interpello ACC 2017/1-2**

**corso = Scienze Del Governo E Dell'amministrazione Del Mare**

**Corso di studio**  
SCIENZE DEL GOVERNO E DELL'AMMINISTRAZIONE DEL MARE

**Insegnamento**  
ELEMENTI DI MATEMATICA (didattica Curricolare)

**Modulo**  
ELEMENTI DI MATEMATICA

**SSD**  
MAT/05 / ANALISI MATEMATICA

**Tipo incarico**  
Responsabile del modulo

**Anno**  
Primo anno

**Semestre**  
Primo

**Ore didattiche Importo orario**  
39 18 € (lordo amministrazione)

**Professionalità preferenziale**

Diploma di Laurea in Matematica o titolo equipollente, conseguito secondo la normativa in vigore anteriormente alla riforma di cui al D.M. n. 509/1999; oppure Laurea Specialistica in Matematica (45/S).

Aver avuto pregressa esperienza di insegnamento in Accademia Navale di Livorno a parità di requisiti tra i candidati.

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

---

**codice selezione = Interpello ACC 2017/1-6**

**corso = Scienze Del Governo E Dell'amministrazione Del Mare**

**Corso di studio**

SCIENZE DEL GOVERNO E DELL'AMMINISTRAZIONE DEL MARE

**Insegnamento**

PRINCIPI GENERALI DI FISICA (didattica Curricolare)

**Modulo**

PRINCIPI GENERALI DI FISICA

**SSD**

FIS/01 / FISICA SPERIMENTALE

**Tipo incarico**

Responsabile del modulo

**Anno**

Secondo anno

**Semestre**

Primo

**Ore didattica Importo orario**

39 18 € (lordo amministrazione)

**Professionalità preferenziale**

Diploma di Laurea in Fisica o titolo equipollente, conseguito secondo la normativa in vigore anteriormente alla riforma di cui al D.M. n. 509/1999; oppure Laurea Specialistica in Fisica (20/S).

Aver avuto pregressa esperienza di insegnamento in Accademia Navale di Livorno a parità di requisiti tra i candidati;

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

---

**codice selezione = Interpello ACC 2017/1-5**

**corso = Scienze Marittime E Navali**

**Corso di studio**

SCIENZE MARITTIME E NAVALI

**Insegnamento**

DIRITTO DELL'UNIONE EUROPEA E DIRITTO UMANITARIO (didattica Curricolare)

**Modulo**

DIRITTO UMANITARIO - Lezioni

**SSD**

IUS/14 / DIRITTO DELL'UNIONE EUROPEA

**Tipo incarico**

Codocenza

**Anno**

Primo anno

**Semestre**

Primo

**Ore didattica Importo orario**

24 18 € (lordo amministrazione)

**Professionalità preferenziale**

Diploma di Laurea Giurisprudenza o titolo equipollente, conseguito secondo la normativa in vigore anteriormente alla riforma di cui al D.M. n. 509/1999,

oppure Laurea Specialistica in Giurisprudenza (22/S);

aver avuto pregressa esperienza di insegnamento in Accademia Navale di Livorno, a parità di requisiti tra i candidati.

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