

Accademia Navale

Interpello ACC 2011/1

- 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 2011-12 approvata dal Consiglio di Facoltà;
- 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;
- Accertata la disponibilità in bilancio della quota di cofinanziamento del 50% prevista dalla suddetta delibera;

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: I.diana@adm.unipi.it o in forma cartacea presso la Presidenza della 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 il fac simile allegato, dovrà essere allegato un sintetico curriculum scientifico e didattico.

Il Consiglio della Facoltà 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, 30/08/2011

Il Direttore degli Studi

ALLEGATO A

codice selezione = Interpello ACC 2011/1-1

corso = Giurisprudenza

Corso di studio
GIURISPRUDENZA

Insegnamento
STATISTICA

Modulo
STATISTICA - Esercitazioni

SSD
SECS-S/01 / STATISTICA

Tipo incarico
Codocenza

Anno
Secondo anno

Semestre
Primo

Ore didattica **Importo orario**
13 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 insegnato per almeno 5 anni presso l'Accademia Navale di Livorno o l'Accademia Aeronautica di Pozzuoli o l'Istituto Idrografico della marina di Genova, _

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

codice selezione = Interpello ACC 2011/1-14

corso = Giurisprudenza

Corso di studio
GIURISPRUDENZA

Insegnamento
STATISTICA

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 insegnato per almeno 5 anni presso l'Accademia Navale di Livorno o l'Accademia Aeronautica di Pozzuoli o l'Istituto Idrografico della marina di

Genova, _

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

l'Accademia Aeronautica di Pozzuoli o l'Istituto Idrografico della marina di Genova, _

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

codice selezione = Interpello ACC 2011/1-7
corso = Ingegneria Delle Telecomunicazioni A.n.

Corso di studio Ingegneria delle Telecomunicazioni A.N.
Insegnamento Fisica Generale I

Modulo
Fisica Generale I - Co-docenza N. 1

SSD
FIS/01 / FISICA SPERIMENTALE

Tipo incarico

Codocenza

Anno Primo anno
Semestre Annuale

Ore didattica 208
Importo orario 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 insegnato per almeno 3 anni presso l'Accademia Navale di Livorno o l'Accademia Aeronautica di Pozzuoli o l'Istituto Idrografico della marina di Genova, _

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

codice selezione = Interpello ACC 2011/1-8
corso = Ingegneria Delle Telecomunicazioni A.n.

Corso di studio Ingegneria delle Telecomunicazioni A.N.
Insegnamento Algebra lineare

Modulo
Algebra lineare - Co-docenza N. 1

SSD
MAT/03 / GEOMETRIA

Tipo incarico

Codocenza

Anno Primo anno
Semestre Primo

Ore didattica 104
Importo orario 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 insegnato per almeno 5 anni presso l'Accademia Navale di Livorno o

l'Accademia Aeronautica di Pozzuoli o l'Istituto Idrografico della marina di Genova, _

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

codice selezione = Interpello ACC 2011/1-11
corso = Scienze Del Governo E Dell'amministrazione Del Mare

Corso di studio SCIENZE DEL GOVERNO E DELL'AMMINISTRAZIONE DEL MARE
Insegnamento METEOROLOGIA

Modulo
METEOROLOGIA - Esercitazioni

SSD
NN / Indefinito/Interdisciplinare

Tipo incarico
Codocenza

Anno Primo anno
Semestre Secondo

Ore didattica 12
Importo orario 18 € (lordo amministrazione)

Professionalità preferenziale
Laurea specialistica in Scienze Marittime e Navali (DS/1);
Aver insegnato per almeno 5 anni presso l'Accademia Navale di Livorno o o l'Istituto Idrografico della marina di Genova, _
Sarà data priorità ai docenti e ricercatori dell'Università di Pisa purché in regime di impiego a tempo pieno

codice selezione = Interpello ACC 2011/1-15
corso = Scienze Del Governo E Dell'amministrazione Del Mare

Corso di studio SCIENZE DEL GOVERNO E DELL'AMMINISTRAZIONE DEL MARE
Insegnamento METEOROLOGIA

Modulo
METEOROLOGIA

SSD
NN / Indefinito/Interdisciplinare

Tipo incarico
Responsabile del modulo

Anno Primo anno
Semestre Secondo

Ore didattica 36
Importo orario 18 € (lordo amministrazione)

Professionalità preferenziale
Laurea specialistica in Scienze Marittime e Navali(DS/1);
Aver insegnato per almeno 5 anni presso l'Accademia navale di Livorno o l'Istituto Idrografico della Marina a Genova

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

codice selezione = Interpello ACC 2011/1-2
corso = Scienze Del Governo E Dell'amministrazione Del Mare

Corso di studio SCIENZE DEL GOVERNO E DELL'AMMINISTRAZIONE DEL MARE
Insegnamento INFORMATICA

Modulo INFORMATICA - Esercitazioni

SSD INF/01 / INFORMATICA

Tipo incarico Codocenza

Anno Primo anno
Semestre Annuale

Ore didattica 26
Importo orario 18 € (lordo amministrazione)

Professionalità preferenziale

Diploma di laurea in informatica o titolo equipollente, conseguito secondo la normativa in vigore anteriormente alla riforma di cui al D.M. n. 509/1999; oppure laurea specialistica in informatica (23/S);
Aver insegnato per almeno 5 anni presso l'Accademia Navale di Livorno o l'Accademia Aeronautica di Pozzuoli o l'Istituto Idrografico della marina di Genova, _

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

codice selezione = Interpello ACC 2011/1-9
corso = Scienze Del Governo E Dell'amministrazione Del Mare

Corso di studio SCIENZE DEL GOVERNO E DELL'AMMINISTRAZIONE DEL MARE
Insegnamento COMPLEMENTI DI NAUTICA E OCEANOGRAFIA

Modulo Indefinito/Interdisciplinare

SSD ICAR/06 / TOPOGRAFIA E CARTOGRAFIA

Tipo incarico Responsabile del modulo

Anno Primo anno
Semestre Secondo

Ore didattica 48
Importo orario 18 € (lordo amministrazione)

Professionalità preferenziale

Laurea specialistica in Scienze Marittime e Navali (DS/1); Aver insegnato per almeno 5 anni presso l'Accademia Navale di Livorno o l'Istituto Idrografico della marina di Genova, _

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

codice selezione = Interpello ACC 2011/1-10

corso = Scienze Marittime E Navali

Corso di studio SCIENZE MARITTIME E NAVALI **Insegnamento** COMPLEMENTI DI NAUTICA

Modulo
COMPLEMENTI DI NAUTICA

SSD
ICAR/06 / TOPOGRAFIA E CARTOGRAFIA

Tipo incarico
Responsabile del modulo

Anno Primo anno **Semestre** Primo

Ore didattica **Importo orario**
60 18 € (lordo amministrazione)

Professionalità preferenziale
Laurea specialistica in Scienze Marittime e Navali(DS/1);
Aver insegnato per almeno 5 anni presso l'Accademia navale di Livorno o l'Istituto Idrografico della Marina a Genova
Sarà data priorità ai docenti e ricercatori dell'Università di Pisa purché in regime di impiego a tempo pieno

codice selezione = Interpello ACC 2011/1-12

corso = Scienze Marittime E Navali

Corso di studio SCIENZE MARITTIME E NAVALI **Insegnamento** COMPLEMENTI DI NAUTICA

Modulo
COMPLEMENTI DI NAUTICA - Esercitazioni

SSD
ICAR/06 / TOPOGRAFIA E CARTOGRAFIA

Tipo incarico
Codocenza

Anno Primo anno **Semestre** Primo

Ore didattica **Importo orario**
36 18 € (lordo amministrazione)

Professionalità preferenziale
Laurea specialistica in Scienze Marittime e Navali (DS/1);
Aver insegnato per almeno 5 anni presso l'Accademia Navale di Livorno o l'Istituto Idrografico della marina di Genova,_
Sarà data priorità ai docenti e ricercatori dell'Università di Pisa purché in regime di impiego a tempo pieno

codice selezione = Interpello ACC 2011/1-13

corso = Scienze Marittime E Navali

Corso di studio SCIENZE MARITTIME E NAVALI
Insegnamento FISICA 2

Modulo
FISICA SPERIMENTALE - Esercitazioni

SSD
FIS/01 / FISICA SPERIMENTALE

Tipo incarico
Codocenza

Anno Secondo anno
Semestre Primo

Ore didattica 52
Importo orario 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 insegnato per almeno 3 anni presso l'Accademia Navale di Livorno o l'Accademia Aeronautica di Pozzuoli o l'Istituto Idrografico della marina di Genova, _

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

codice selezione = Interpello ACC 2011/1-3

corso = Scienze Marittime E Navali

Corso di studio SCIENZE MARITTIME E NAVALI
Insegnamento STATISTICA

Modulo
STATISTICA - Esercitazioni

SSD
SECS-S/01 / STATISTICA

Tipo incarico
Codocenza

Anno Secondo anno
Semestre Secondo

Ore didattica 24
Importo orario 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 insegnato per almeno 5 anni presso l'Accademia Navale di Livorno o l'Accademia Aeronautica di Pozzuoli o l'Istituto Idrografico della marina di Genova, _

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

codice selezione = Interpello ACC 2011/1-4
corso = Scienze Marittime E Navali

Corso di studio SCIENZE MARITTIME E NAVALI **Insegnamento** COMPLEMENTI DI NAUTICA

Modulo
COMPLEMENTI DI NAUTICA - Esercitazioni

SSD
ICAR/06 / TOPOGRAFIA E CARTOGRAFIA

Tipo incarico
Codocenza

Anno Primo anno **Semestre** Secondo

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

Professionalità preferenziale

Laurea specialistica in Scienze Marittime e Navali (DS/1);
Aver insegnato per almeno 5 anni presso l'Accademia Navale di Livorno o
l'Istituto Idrografico della marina di Genova, _

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