

Accademia Navale

Interpello ACC 2015/3

- 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 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 accademia.navale.ds@adm.unipi.it o in forma cartacea presso la Direzione 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, 24/07/2015

Il Direttore degli Studi

ALLEGATO A

codice selezione = Interpello ACC 2015/3-1

corso = Accademia Navale

Corso di studio

ACCADEMIA NAVALE

SSD

NN / Indefinito/Interdisciplinare

Tipo incarico

Responsabile dell'insegnamento

Semestre

Annuale

Ore didattica Importo orario

40 18 € (loro 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 Matematica (20/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

Insegnamento

PRECORSO DI FISICA (didattica Integrativa)

codice selezione = Interpello ACC 2015/3-10

corso = Accademia Navale

Corso di studio

ACCADEMIA NAVALE

SSD

NN / Indefinito/Interdisciplinare

Tipo incarico

Responsabile dell'insegnamento

Semestre

Annuale

Ore didattica Importo orario

64 18 € (loro amministrazione)

Professionalità preferenziale

Diploma di Laurea in Ingegneria civile o titolo equipollente, conseguito secondo la normativa in vigore anteriormente alla riforma di cui al D.M. n. 509/1999; oppure Laurea Specialistica in Ingegneria delle costruzioni civili (28/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

Insegnamento

NOZIONI DI COSTRUZIONI MECCANICHE E TECNOLOGIA MECCANICA (didattica Integrativa)

codice selezione = Interpello ACC 2015/3-11

corso = Accademia Navale

Corso di studio

ACCADEMIA NAVALE

Insegnamento

ELEMENTI DI PROGETTAZIONE CIVILE ED IMPIANTISTICA
(didattica Integrativa)

SSD

NN / Indefinito/Interdisciplinare

Tipo incarico

Responsabile dell'insegnamento

Semestre

Secondo

Ore didattiche Importo orario

38 18 € (lordo amministrazione)

Professionalità preferenziale

Diploma di Laurea in Ingegneria civile o titolo equipollente, conseguito secondo la normativa in vigore anteriormente alla riforma di cui al D.M. n. 509/1999; oppure Laurea Specialistica in Ingegneria delle costruzioni civili (28/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 2015/3-12

corso = Accademia Navale

Corso di studio

ACCADEMIA NAVALE

Insegnamento

COSTRUZIONI I (didattica Integrativa)

SSD

NN / Indefinito/Interdisciplinare

Tipo incarico

Responsabile dell'insegnamento

Semestre

Primo

Ore didattiche Importo orario

52 18 € (lordo amministrazione)

Professionalità preferenziale

Diploma di Laurea in Ingegneria civile o titolo equipollente, conseguito secondo la normativa in vigore anteriormente alla riforma di cui al D.M. n. 509/1999; oppure Laurea Specialistica in Ingegneria delle costruzioni civili (28/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 2015/3-13

corso = Accademia Navale

Corso di studio

ACCADEMIA NAVALE

Insegnamento

TUTORAGGI DI ISTITUZIONI DI MATEMATICA E STATISTICA
(didattica Integrativa)

SSD

NN / Indefinito/Interdisciplinare

Tipo incarico

Codocenza

Semestre

Annuale

Ore didattiche Importo orario

175 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 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 2015/3-14

corso = Accademia Navale

Corso di studio

ACCADEMIA NAVALE

Insegnamento

TUTORAGGI DI FISICA (didattica Integrativa)

SSD

NN / Indefinito/Interdisciplinare

Tipo incarico

Codocenza

Semestre

Annuale

Ore didattiche Importo orario

126 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 Matematica (20/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 2015/3-2

corso = Accademia Navale

Corso di studio

ACCADEMIA NAVALE

SSD

NN / Indefinito/Interdisciplinare

Tipo incarico

Codocenza

Semestre

Annuale

Ore didattica Importo orario

145 18 € (loro amministrazione)

Professionalità preferenziale

Diploma di Laurea in Scienza dell'Informazione 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

Insegnamento

TUTORAGGI DI INFORMATICA (didattica Integrativa)

codice selezione = Interpello ACC 2015/3-4

corso = Accademia Navale

Corso di studio

ACCADEMIA NAVALE

SSD

NN / Indefinito/Interdisciplinare

Tipo incarico

Responsabile dell'insegnamento

Semestre

Primo

Ore didattica Importo orario

42 18 € (loro 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

Insegnamento

COMPLEMENTI DI MATEMATICA (didattica Integrativa)

codice selezione = Interpello ACC 2015/3-6

corso = Accademia Navale

Corso di studio

ACCADEMIA NAVALE

SSD

NN / Indefinito/Interdisciplinare

Tipo incarico

Responsabile dell'insegnamento

Semestre

Secondo

Ore didattica Importo orario

10 18 € (loro 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

Insegnamento

RICERCA OPERATIVA - MCM (didattica Integrativa)

codice selezione = Interpello ACC 2015/3-7

corso = Accademia Navale

Corso di studio

ACCADEMIA NAVALE

SSD

NN / Indefinito/Interdisciplinare

Tipo incarico

Responsabile dell'insegnamento

Semestre

Secondo

Ore didattica Importo orario

80 18 € (loro amministrazione)

Professionalità preferenziale

Diploma di Laurea in Ingegneria civile o titolo equipollente, conseguito secondo la normativa in vigore anteriormente alla riforma di cui al D.M. n. 509/1999; oppure Laurea Specialistica in Ingegneria delle costruzioni civili (28/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

Insegnamento

COSTRUZIONI II ED IMPIEGO SOFTWARE CDSWIN (didattica Integrativa)

codice selezione = Interpello ACC 2015/3-8

corso = Accademia Navale

Corso di studio

ACCADEMIA NAVALE

SSD

NN / Indefinito/Interdisciplinare

Tipo incarico

Codocenza

Semestre

Annuale

Ore didattica Importo orario

120 18 € (loro 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

Insegnamento

TUTORAGGI DI GEOMETRIA E STATISTICA (didattica Integrativa)

codice selezione = Interpello ACC 2015/3-9

corso = Accademia Navale

Corso di studio

ACCADEMIA NAVALE

SSD

NN / Indefinito/Interdisciplinare

Tipo incarico

Codocenza

Semestre

Annuale

Ore didattica Importo orario

62 18 € (loro amministrazione)

Professionalità preferenziale

Diploma di Laurea in Ingegneria chimica o titolo equipollente, conseguito secondo la normativa in vigore anteriormente alla riforma di cui al D.M. n. 509/1999; oppure Laurea Specialistica/Magistrale in Ingegneria Chimica (LM-22).

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

Insegnamento

TUTORAGGI DI CHIMICA (didattica Integrativa)

codice selezione = Interpello ACC 2015/3-5

corso = Ingegneria Navale

Corso di studio

INGEGNERIA NAVALE

SSD

NN / Indefinito/Interdisciplinare

Tipo incarico

Responsabile dell'insegnamento

Anno

Primo anno

Ore didattiche Importo orario

30 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 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

Insegnamento

PRECORSO DI MATEMATICA (didattica Integrativa)

Semestre

Annuale

codice selezione = Interpello ACC 2015/3-3

corso = Scienze Del Governo E Dell'amministrazione Del Mare

Corso di studio

SCIENZE DEL GOVERNO E DELL'AMMINISTRAZIONE DEL MARE

SSD

NN / Indefinito/Interdisciplinare

Tipo incarico

Responsabile dell'insegnamento

Anno

Primo anno

Ore didattiche Importo orario

30 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

Insegnamento

PRECORSO DI MATEMATICA (didattica Integrativa)

Semestre

Primo