

PERCORSO FORMATIVO PER DIVENTARE INSEGNANTI SCUOLA SECONDARIA DI PRIMO E SECONDO GRADO (PF60)

Classe A041 Interpello PF60 2023/8

- 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 2023/24 della classe A041 (Informatica);
- 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 n. 286 del 19 luglio 2023 con cui il Consiglio di Amministrazione ha deliberato il trattamento economico per i corsi relative alla Formazione Insegnanti (PF60/30) nella misura di 80 € lordo amministrazione per ciascuna ora di insegnamento;
- Dato atto che per l'attribuzione degli incarichi dei corsi relativi al Percorso formativo (PF60/30) deve essere seguita la stessa procedura per l'assegnazione degli incarichi del PF24 (attività formative specifiche relative al percorso formativo di cui al D.M. 616/2017);
- Visto Il piano degli studi della classe A041 (Informatica) e la programmazione didattica inviati dal docente di riferimento con cui chiede l'attivazione della procedura degli insegnamenti dei corsi relative al Percorso formative (PF60/30);

COMUNICA

la necessità di provvedere alla copertura degli insegnamenti di cui all'allegato del presente interpello.

I professori di I e II fascia e i ricercatori a tempo indeterminato nonché i ricercatori a tempo determinato L.240/2010 dell'Università di Pisa o di altro ateneo, interessati a presentare la loro domanda, possono inviarla tramite posta elettronica al seguente indirizzo: didattica.formazioneinsegnanti@unipi.it entro il termine perentorio di **7 giorni** dalla data di affissione del presente avviso. Alla domanda, redatta secondo fac-simile di seguito riportato, dovrà essere allegato un sintetico curriculum scientifico e didattico con la fotocopia di un documento di riconoscimento in corso di validità.

Il Comitato di Gestione del PF24/PF60 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 <https://www.unipi.it/index.php/concorsi-gare-e-bandi/>

Pisa, 9/7/2024

Referente Teacher Education-Formazione Insegnanti Scuola Secondaria di I e II grado

ALLEGATO A

codice selezione = Interpello PF/60 2023/8-1

Percorso formativo per diventare insegnanti della scuola secondaria di primo e secondo grado

Corso di studio

**PERCORSO FORMATIVO PER DIVENTARE INSEGNANTI SCUOLA
SECONDARIA DI PRIMO E SECONDO GRADO (PF60) –A041 (Informatica)**

Insegnamento

Didattica della Programmazione e laboratorio di competitive programming

SSD

INF/01(ora INFO-01/A)

Tipo incarico

Docenza

Ore didattica Importo orario

24 80 € (lordo amministrazione)

Professionalità preferenziale

Comprovata esperienza didattico-scientifico nell'ambito del settore scientifico-disciplinare di riferimento.

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

codice selezione = Interpello PF/60 2023/8-2

Percorso formativo per diventare insegnanti della scuola secondaria di primo e secondo grado

Corso di studio

**PERCORSO FORMATIVO PER DIVENTARE INSEGNANTI SCUOLA
SECONDARIA DI PRIMO E SECONDO GRADO (PF60) –A041 (Informatica)**

Insegnamento

Didattica degli Algoritmi

SSD

INF/01 (ora INFO-01/A)

Tipo incarico

Docenza

Ore didattica Importo orario

18 80 € (lordo amministrazione)

Professionalità preferenziale

Comprovata esperienza didattico-scientifico nell'ambito del settore scientifico-disciplinare di riferimento.

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

codice selezione = Interpello PF/60 2023/8-3

Percorso formativo per diventare insegnanti della scuola secondaria di primo e secondo grado

Corso di studio

PERCORSO FORMATIVO PER DIVENTARE INSEGNANTI SCUOLA
SECONDARIA DI PRIMO E SECONDO GRADO (PF60) –A041 (Informatica)

Insegnamento

Storia dell'Informatica e riflessione sulla disciplina

SSD

INF/01 (ora INFO-01/A)

Tipo incarico

Docenza

Ore didattica Importo orario

18 80 € (lordo amministrazione)

Professionalità preferenziale

Comprovata esperienza didattico-scientifico nell'ambito del settore scientifico-disciplinare di riferimento.

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

codice selezione = Interpello PF/60 2023/8-4

Percorso formativo per diventare insegnanti della scuola secondaria di primo e secondo grado

Corso di studio

PERCORSO FORMATIVO PER DIVENTARE INSEGNANTI SCUOLA
SECONDARIA DI PRIMO E SECONDO GRADO (PF60) –A041 (Informatica)

Insegnamento

Didattica del Software e dei sistemi informativi

SSD

INF/01 (ora INFO-01/A)

Tipo incarico

Docenza

Ore didattica	Importo orario
18	80 € (lordo amministrazione)

Professionalità preferenziale

Comprovata esperienza didattico-scientifico nell'ambito del settore scientifico-disciplinare di riferimento.

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

codice selezione = Interpello PF/60 2023/8-5

Percorso formativo per diventare insegnanti della scuola secondaria di primo e secondo grado

Corso di studio

**PERCORSO FORMATIVO PER DIVENTARE INSEGNANTI SCUOLA
SECONDARIA DI PRIMO E SECONDO GRADO (PF60) –A041 (Informatica)**

Insegnamento

Didattica dei sistemi e delle infrastrutture digitali

SSD

INF/01 (ora INFO-01/A)

Tipo incarico

Docenza

Ore didattica Importo orario

18 80 € (lordo amministrazione)

Professionalità preferenziale

Comprovata esperienza didattico-scientifico nell'ambito del settore scientifico-disciplinare di riferimento.

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

Fac Simile

Anno accademico 2023/2024

Il sottoscritto prof./dott. _____ in servizio presso il Dipartimento

di _____ dell'Università di _____ con la seguente

qualifica:

_____ a tempo pieno /tempo definito *

codice fiscale _____

Dichiara la propria disponibilità per l'attribuzione dell'incarico di cui all'interpello codice PF 60 2023/_____

di (*nome insegnamento*) _____

Se professore ordinario o associato dell'Università di Pisa:

Dichiara inoltre che il proprio carico didattico istituzionale è pari o superiore all'impegno orario massimo di didattica frontale istituzionalmente attribuibile.

Allega curriculum scientifico e didattico.

Data

_____, _____

Firma
