



UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI MESSINA

**Bando di selezione pubblica per il conferimento di insegnamenti mediante affidamento nell'ambito dei percorsi abilitanti speciali(PAS)
Anno Accademico 2013/2014**

IL RETTORE

- Visto** il Decreto Ministeriale n. 249 del 10.09.2010 con il quale è stato emanato il Regolamento concernente "Definizione della disciplina dei requisiti e delle modalità della formazione iniziale degli insegnanti della scuola dell'infanzia, della scuola primaria e della scuola secondaria di primo e secondo grado, ai sensi dell'articolo 2, comma 416, della legge 24 dicembre 2007, n. 244
- Visto** il Decreto Ministeriale n. 81 del 25.03.2013 con il quale sono stati istituiti i percorsi abilitanti speciali (PAS);
- Visto** il Decreto Dipartimentale n. 45 del 22.11.2013 con il quale sono state disposte le indicazioni per i suddetti percorsi;
- Vista** la nota MIUR del 30.10.2013 prot. n. 2352, relativa all'attivazione dei PAS;
- Vista** la Legge n. 240/2010 art. 23 relativa al conferimento degli insegnamenti;
- Viste** le delibere del Senato Accademico del 03.02.2014 e del Consiglio di Amministrazione del 04.04.2014 con le quali si sono attivati n. 34 classi di abilitazione;
- Vista** la delibera del Senato Accademico dell'11.03.2014 con la quale sono stati approvati i manifesti degli studi per n. 35 classi di concorso;
- Vista** l'e-mai del 24.03.2014, con la quale vengono comunicati gli insegnamenti da conferire per affidamento presso il Dipartimento di Fisica e di Scienze della Terra per le classi di concorso A049, C200, e C290 relativi ai percorsi abilitanti speciali (PAS), per l'anno accademico 2013/2014;
- Considerato** che parte delle attività didattiche possono essere svolte in modalità e-learning e che il monteore potrà essere recuperato dai corsisti tramite attività on line predisposta dal titolare dell'insegnamento;

D E C R E T A

Art.1

(Indizione della selezione pubblica)

È indetta una selezione pubblica per il conferimento di incarichi di insegnamento per affidamento per la sotto indicate classi di concorso nell'ambito dei percorsi abilitanti speciali (PAS), per l'anno accademico 2013/2014:

Università degli Studi di Messina	
Prot. N.	23407
Del	10 / 04 / 2014
Tit./Cl.	VII / 1 - Partenza
Decreti n.	930 / 2014

A049- Matematica e fisica

ATTIVITÀ FORMATIVE AREA SPECIFICA: 18 CFU

INSEGNAMENTI	SSD	CFU	Ore
Storia ed epistemologia delle scienze fisiche e matematiche	M-FIL/06 e M-FIL/02	1	8
Didattica di Geometria e Trigonometria	MAT/03	3	24
Didattica di Analisi Matematica	MAT/05	3	24
Laboratorio di Didattica di Matematica Applicata	MAT/07	3	30
Didattica della Fisica	FIS/01- FIS/08	4	32
Laboratorio di Didattica della Fisica	FIS/01- FIS/08	4	40
TOTALE		18	158

C200- Esercitazioni pratiche di ottica

ATTIVITÀ FORMATIVE AREA SPECIFICA: 18 CFU

INSEGNAMENTI	SSD	CFU	Ore
Ottica Fisiopatologica	MED/30	5	40
Laboratorio di Ottica	MED/30	4	40

C290- Laboratorio di Fisica e fisica applicata

ATTIVITÀ FORMATIVE AREA SPECIFICA: 18 CFU

INSEGNAMENTI	SSD	CFU	Ore
Sicurezza nei laboratori di Fisica* (in comune con C200)	FIS/01- FIS/08	1	10
Laboratorio di didattica della Fisica (I modulo): Metodologie di insegnamento del Laboratorio di Meccanica, Fluidodinamica e Termodinamica	FIS/01- FIS/08	5	50
Laboratorio di didattica della Fisica (II modulo): Metodologie di insegnamento del Laboratorio di Elettromagnetismo	FIS/01- FIS/08	4	40
Laboratorio di didattica della Fisica (III modulo): Metodologie di insegnamento del Laboratorio di Ottica* (in comune con C200)	FIS/01- FIS/08	4	40
Laboratorio di didattica della Fisica (IV modulo): Metodologie di insegnamento del Laboratorio di Fisica Moderna* (in comune con C200)	FIS/01- FIS/08	4	40
TOTALE		18	180

Art.2

(Requisiti di partecipazione)

Possono partecipare alla selezione esclusivamente i Professori di ruolo di prima e seconda fascia ed i Ricercatori in servizio presso questa Università e, in subordine, presso altro Ateneo, afferenti ai settori scientifico disciplinari sopra indicati o a settori affini.

Art.3

(Istanza di partecipazione alla selezione e termini di presentazione)

Gli interessati al conferimento degli incarichi di insegnamenti di cui al presente bando dovranno presentare una unica istanza intestata congiuntamente al Magnifico Rettore e al Direttore del Dipartimento di Fisica e di Scienze della Terra, in carta libera, utilizzando il modello di cui **all'allegato 1**.

all'istanza dovranno essere allegati:

- a) Curriculum
- b) elenco pubblicazioni.

L'istanza di partecipazione potrà essere inviata secondo una delle seguenti modalità:

- consegna a mano presso la sede della Direzione del Dipartimento di Fisica e di Scienze della Terra – Viale F. Stagno d'Alcontres, 31 Contrada Papardo, 98166 Messina (Contattare lo 090 6765031 per eventuali orari di ricevimento);
- spedizione a mezzo raccomandata A.R. - non farà fede il timbro dell'ufficio postale – all'indirizzo: Dipartimento di Fisica e di Scienze della Terra Viale F. Stagno d'Alcontres, Contrada Papardo 31 98166 Messina
- inoltre a mezzo PEC, all'indirizzo: dipartimento.fst@pec.unime.it

Nel caso in cui si utilizzi la modalità di presentazione mediante PEC, affinché la trasmissione sia ritenuta valida, è necessario che venga utilizzata una casella di posta elettronica certificata (PEC), riconducibile univocamente all'aspirante candidato, conseguentemente non sarà ritenuta ammissibile - a pena di esclusione - la domanda inviata da casella di posta certificata di soggetto diverso dall'istante o da casella di posta elettronica semplice.

L'invio a mezzo PEC deve avvenire allegando uno o più documenti informatici in formato statico non modificabile ("immagine" o .PDF), comprendenti l'istanza di partecipazione debitamente sottoscritta e gli eventuali allegati, nonché il documento di identità. Non saranno considerati validi i documenti pervenuti via PEC in formato .doc, .xls, o in qualsiasi altro formato non-statico. I documenti informatici allegati devono, altresì, pervenire con dimensione non eccedente i 4 MB (si consiglia di effettuare scansioni in bianco e nero, risoluzione 200 dpi). In alternativa, è possibile spedire via PEC l'istanza e gli allegati (sotto forma di uno o più documenti informatici in formato statico non modificabile - "immagine" o .PDF), sottoscritti dal richiedente con firma digitale il cui certificato sia valido, non sospeso, non revocato e rilasciato da un certificatore accreditato.

Il termine per la presentazione dell'istanza è fissato in **giorni 7 (sette)** dalla data di pubblicazione del presente bando sul sito web dell'Ateneo.

Art.4

(Valutazione)

La valutazione comparativa sarà effettuata dal Consiglio di Dipartimento presso il quale sono incardinate la classi di concorso PAS.

La graduatoria sarà pubblicata sul sito web dell'Ateneo e del Dipartimento entro **10(dieci)** giorni dall'approvazione a cura del Direttore del Dipartimento. La suddetta pubblicazione ha valore di notifica.

Art.5

(Compenso)

Il compenso previsto è di **€ 60,00** lordi per ogni ora di lezione e verrà erogato in un'unica soluzione, dopo la presentazione del registro dal quale risulta l'attività svolta, tenuto conto del carico didattico del singolo docente.

La somma complessiva graverà sul pertinente capitolo del Bilancio Universitario.

Art.6

(Trattamento dei dati personali)

Tutti i dati personali trasmessi dai candidati con le domande di partecipazione alla selezione, saranno trattati, nel rispetto del D.lgs n. 196/03, esclusivamente per le finalità di gestione della presente procedura e degli eventuali procedimenti di stipula dei contratti di diritto privato.

Art.7

(Responsabile del procedimento amministrativo)

Ai sensi dell'art. 5 della Legge n. 241 del 7 agosto 1990, il Responsabile del procedimento amministrativo (RPA) di cui al presente bando è la Sig.ra Adele Barresi – Direzione Personale e Affari Generali, Piazza Pugliatti n. 1 Messina, telefono 090/6768709 abarresi@unime.it.

Art.8

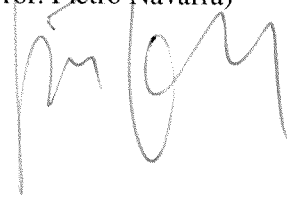
(Pubblicità)

Il presente bando sarà pubblicato sul sito internet istituzionale di Ateneo **www.unime.it**

Il presente decreto viene registrato nel Repertorio Generale Unico dell'Ateneo e prodotto in due originali; un originale va depositato presso la Direzione Generale, un altro originale va conservato da parte dell'Ufficio che ha emanato il provvedimento.

Messina,

IL RETTORE
(Prof. Pietro Navarra)



€ 25080,00

Impegno 2014 - 2263

Carbon

F.6 u

Al Magnifico Rettore dell'Università degli Studi di Messina
Al Direttore del Dipartimento di Fisica e di Scienza della Terra

OGGETTO: Domanda di affidamento insegnamento- percorsi abilitanti speciali PAS

Il/la sottoscritto/a _____ nato/a _____ il _____
residente in _____ via _____
Tel _____ Tel .Cell. _____ email _____
CF. _____
Professore Ordinario , Professore Associato, Ricercatore SSD _____
presso il Dipartimento di _____
dell'Università di _____ avendo preso visione del bando,

CHIEDE

l'affidamento dell'insegnamento di _____ n.ore _____

n. CFU Classe di abilitazione _____ del Dipartimento di _____
_____ per l'Anno Accademico **2013/2014**.

A tal fine dichiara:

- a) di essere docente a tempo pieno/ tempo definito
- b) di essere a conoscenza delle disposizioni contenute nel bando e di accettarle integralmente;
- c) di autorizzare la gestione e il trattamento dei dati personali ai soli fini informatici.

Messina _____

Firma

Allega alla presente istanza:

- a) curriculum vitae ed elenco pubblicazioni.