UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI CATANIA Protocollo Generale

08 FEB, 2021

Prot. 14025 Tit. VII Cl. 11
Rep. Decreti nº. 391



Area Per la Gestione Amministr Personale

Settore selezione collaboratori esterni

### IL DIRETTORE GENERALE

- Visto il D.lgs 30 marzo 2001, n. 165 e ss.mm.ii.;
- Visto lo Statuto dell'Università degli studi di Catania, emanato con D.R. n. 881 del 23 marzo 2015, pubblicato nella GURI n. 79 del 4 aprile 2015, e modificato con D.R. 2217 del 6 luglio 2015, pubblicato nella GURI n. 169 del 23 luglio 2015 e con D.R. n. 2976 del 25 luglio 2018, pubblicato nella GURI n. 187 del 13 agosto 2018;
- Vista la deliberazione assunta dal Consiglio del dipartimento di Ingegneria elettrica, elettronica e informatica nella seduta del 18 gennaio 2021, relativa, tra l'altro, alla richiesta per il conferimento di incarichi esterni per attività di tutorato qualificato (tutor senior) 2° semestre a.a. 2020/2021 (su fondi dipartimentali), mediante l'emanazione di avviso di selezione;
- Vista la nota, prot.n. 9315 del 27/1/2021, e la relativa documentazione allegata, del direttore del dipartimento di Ingegneria elettrica, elettronica e informatica;
- Assicurata la copertura finanziaria su fondi dipartimentali (impegni di spesa nn. 1461/2021 cap. 15020501 UPB:61130101001 e 1463/2021 cap. 15020501 UPB:61762102013, giusta nota istruttoria del dipartimento n 23/2021);
- Visto il Regolamento per incarichi di attività di tutorato e seminariali emanato con D.R. n. 398 del 12 febbraio 2020;
- Considerato che, ai sensi del comma 1 dell'art. 2 (Tipologie di tutorato) del suddetto Regolamento per incarichi di attività di tutorato il tutor qualificato può svolgere le seguenti attività:
  - a) attività didattiche integrative a supporto dei corsi di studio quali, a titolo esemplificativo, l'orientamento degli studenti del corso di studio anche attraverso attività propedeutiche alla verifica delle conoscenze all'ingresso e di eventuale recupero del debito formativo, o supporto individuale o in piccolo gruppo alla metodologia di studio, da concordare con i referenti del corso;
  - b) attività didattiche integrative a supporto dei processi di apprendimento degli allievi e di collaborazione con i docenti e gli esperti nella conduzione delle attività didattiche anche di laboratorio o di esercitazione, secondo l'indicazione del docente referente;
  - c) supporto e accompagnamento al processo formativo e di apprendimento degli allievi impegnati nei singoli stage, secondo le indicazioni e sotto la vigilanza del docente referente dell'attività di stage;

### **AVVI SA**

che, per l'anno accademico 2020/2021, il Consiglio del dipartimento Ingegneria elettrica, elettronica e informatica con delibera del 18 gennaio 2021, e con successiva nota del direttore del dipartimento medesimo, ha chiesto di provvedere, mediante avviso di selezione, al conferimento di incarichi esterni per attività di tutorato qualificato (tutor senior), di cui alla lett. b indicata in premessa, per gli insegnamenti dei seguenti corsi di laurea, con l'indicazione dell'impegno orario e del compenso lordo previsto per ogni incarico, sulla base di un compenso orario di € 24,62 inclusi gli oneri a carico dell'amministrazione, e dei requisiti scientifici e professionali negli specifici ambiti di conoscenze di cui al presente avviso:

MD JM

# Corso di laurea triennale in INGEGNERIA INDUSTRIALE

Insegnamento	Attività	Requisiti	Titoli preferenziali	Numero incarichi	Periodo e durata in ore per singolo incarico	Importo comprensivo di oneri a carico amministrazione in € per singolo incarico
Elettrotecnica	ь	Laurea vecchio ordinamento in Ingegneria elettrotecnica o in Ingegneria elettronica o in Ingegneria elettrica o titoli equiparati o equipollenti	Dottorato di ricerca nel SSD di interesse; Esperienze di didattica/tutoraggio in insegnamenti di livello accademico nei S.S.D. di interesse; Rilievo scientifico dei titoli, del curriculum complessivo.	2	10 mesi 20	492,40
Macchine e sistemi energetici	ь	Laurea vecchio ordinamento in Ingegneria meccanica o titoli equiparati o equipollenti	Dottorato di ricerca nel SSD di interesse; Esperienze di didattica/tutoraggio in insegnamenti di livello accademico nei S.S.D. di interesse; Rilievo scientifico dei titoli, del curriculum complessivo.	2	10 mesi 20	492,40
Algebra lineare e geometria	b	Laurea vecchio ordinamento in Matematica o titoli equiparati o equipollenti	Dottorato di ricerca nel SSD di interesse; Esperienze di didattica/tutoraggio in insegnamenti di livello accademico nei S.S.D. di interesse; Rilievo scientifico dei titoli, del curriculum complessivo.	3	10 mesi 20	492,40
Fondamenti di informatica	b	Laurea vecchio ordinamento in Ingegneria informatica o in Informatica o titoli equiparati o equipollenti	Dottorato di ricerca nel SSD di interesse; Esperienze di didattica/tutoraggio in insegnamenti di livello accademico nei S.S.D. di interesse; Rilievo scientifico dei titoli, del curriculum complessivo.	1	10 mesi 40	984,80
Fisica I	b	Laurea vecchio ordinamento in Fisica o titoli equiparati o equipollenti	Dottorato di ricerca nel SSD di interesse; Esperienze di didattica/tutoraggio in insegnamenti di livello accademico nei S.S.D. di interesse; Rilievo scientifico dei titoli, del curriculum complessivo.	2	10 mesi 20	492,40

# Corso di laurea triennale in INGEGNERIA INFORMATICA

Insegnamento	Attività	Requisiti	Titoli	Numero	Periodo	Importo comprensivo
_		-	preferenziali	incarichi	e dırata	di oneri a carico
			1		in ore	$\mid$ amministrazione in $\epsilon$ $\mid$
					per	per singolo incarico
					singolo	
					incarico	
Programmazione	b	Laurea vecchio	Dottorato di ricerca	1	10 mesi	1.477,20
orientata agli		ordinamento in	nel SSD di	1	60	
oggetti		Ingegneria	interesse;			
(canale A-L)		informatica o	Esperienze di didattica/tutoraggio	i		
		titoli equiparati	in insegnamenti di			
		o equipollenti	livello accademico			
			nei S.S.D. di	1		
			interesse; Rilievo	]		
			scientifico dei titoli,	1		
			del curriculum complessivo.			
Programmazione	ь	Laurea vecchio	Dottorato di ricerca	<u> </u>	10 mesi	738,60
orientata agli		ordinamento in	nel SSD di	· •	30	'30,00
oggetti		Ingegneria	intcresse;		"	
(canale M-Z)	"	informatica o	Esperienze di			
(		titoli equiparati	didattica/tutoraggio			
		o equipollenti	in insegnamenti di livello accademico			
			nei S.S.D. di			
			interesse; Rilievo			
		}	scientifico dei titoli,			
	1		del curriculum			
			complessivo.	<u> </u>		
IoT Systems and	b	Laurea vecchio	Dottorato di ricerca	1	I0 mesi	1477,20
technologies		ordinamento in	nel SSD di interesse;		60	
		Ingegneria	Esperienze di			
		informatica o	didattica/tutoraggio			
		titoli equiparati	in insegnamenti di			
		o equipollenti	livello accademico			
			nei S.S.D. di			
			interesse; Rilievo			
			scientifico dei titoli, del curriculum			
			complessivo			

MD M

### Corsi di laurea triennale in: INGEGNERIA ELETTRONICA INGEGNERIA INFORMATICA

Insegnamento	Attività	Requisiti	Titoli	Numero	Periodo	Importo comprensivo
		_	preferenziali	incarichi	e durata	1
					in ore	amministrazione in €
					per	per singolo incarico
			1		singolo	
					incarico	
Algebra lineare e geometria	b	Laurea vecchio ordinamento in Matematica o titoli equiparati o equipollenti	Dottorato di ricerca nel SSD di interesse; Esperienze di didattica/tutoraggio in insegnamenti di livello accademico nei S.S.D. di interesse; Rilievo scientifico dei titoli, del curriculum complessivo.	4	10 mesi 20	492,40
Fisica 1	b	Laurea vecchio ordinamento in Fisica o titoli equiparati o equipollenti	Dottorato di ricerca nel SSD di interesse; Esperienze di didattica/tutoraggio in insegnamenti di livello accademico nei S.S.D. di interesse; Rilievo scientifico dei titoli, del curriculum complessivo.	2	10 mesi 40	984,80

In caso di più domande, si procederà ad una valutazione comparativa degli aspiranti al conferimento dell'incarico da parte della struttura didattica proponente ovvero da parte di una commissione dalla stessa incaricata. La valutazione verrà effettuata tenendo conto dei titoli scientifici e professionali, del curriculum complessivo ed avendo riguardo all'esperienza documentata dal candidato, in modo da accertarne l'adeguata qualificazione in relazione all'oggetto dell'incarico ed alla tipologia specifica dell'impegno richiesto dal presente avviso; può essere richiesto ai candidati di sostenere un colloquio.

Si specifica che, i tutor senior ai quali verranno affidati gli incarichi saranno tenuti alla frequenza delle attività formative per un totale di 5 ore.

Quanti fossero interessati dovranno inviare esclusivamente tramite posta certificata (protocollo@pec.unict.it), apposita domanda, in autocertificazione, redatta secondo il modello di cui all'Allegato A).

Nella domanda, debitamente firmata a pena di esclusione, il candidato dovrà dichiarare i propri dati anagrafici, la cittadinanza, il possesso dei requisiti richiesti per lo svolgimento della prestazione e il recapito per le comunicazioni inerenti alla presente selezione. Tali domande dovranno essere corredate di fotocopia fronte retro di un documento di riconoscimento in corso di validità, nonché di un curriculum vitae, redatto secondo il modello di cui all'allegato B), datato e sottoscritto, reso quale dichiarazione sostitutiva di certificazione e/o di atto di notorietà, ai sensi degli artt. 46 e 47 del D.P.R. 28.12.2000, n. 445, comprensivo dei titoli, delle esperienze di lavoro maturate inerenti alle attività oggetto dell'incarico e di ogni altra informazione utile ai fini della valutazione comparativa.

MD M

Il numero di riferimento del presente avviso (vedi numero Rep. Decreti indicato nel timbro apposto a pag. 1), il corso di laurea e l'insegnamento per cui si concorre dovranno essere riportati sulla domanda.

Le domande dovranno essere prodotte entro 7 giorni decorrenti dal giorno successivo a quello della pubblicazione del presente avviso all'albo on-line dell'Ateneo, a pena di esclusione.

Non saranno prese in considerazione le domande trasmesse oltre il suddetto termine perentorio. L'amministrazione non assume alcuna responsabilità per la dispersione delle domande imputabili a a caso fortuito o a forza maggiore.

Per eventuali ulteriori informazioni rivolgersi all'ufficio amministrativo e del personale del dipartimento di Ingegneria Elettrica Elettronica e Informatica, e-mail: dieei.amm@unict.it; <a href="mailto:lina.tiralosi@dieei.unict.it">lina.tiralosi@dieei.unict.it</a>.

Il presente avviso sarà pubblicato all'albo on-line dell'Ateneo e su apposita sezione del sito internet dell'Ateneo.

Sul sito internet dell'Ateneo sarà, altresì, pubblicato l'esito della selezione.

II Direttore generale Prof. Giovanni Na Via

RIF: avviso n. 391
Corso di laurea
Insegnamento
Al direttore generale dell'Università degli Studi di <u>CATANIA</u>
Il/La sottoscritto/a
A tal fine, il sottoscritto dichiara, ai sensi degli artt. 46 e 47 del D.P.R. 28.12.2000, n. 445:
1) di essere in possesso della cittadinanza;
<ol> <li>di essere in possesso dei seguenti requisiti accademici richiesti per lo svolgimento della prestazione:</li> </ol>
a) laurea (specificare se vecchio ordinamento, specialistica, magistrale o laurea triennale) in
3) di essere in possesso dei seguenti titoli accademici, scientifici e professionali:
Il/La sottoscritto/a, consapevole che, ai sensi dell'art. 76 del D.P.R. 445/2000, le dichiarazioni mendaci sono punite ai sensi del codice penale e delle leggi speciali in materia dichiara che quanto sopra affermato corrisponde a verità.
Il sottoscritto elegge domicilio, agli effetti della selezione, inviavia
n c.a.p telefono, indirizzo di posta elettronica, riservandosi di comunicare tempestivamente ogni eventuale variazione dello stesso.
Il sottoscritto allega alla presente domanda:
<ol> <li>curriculum vitae, datato e sottoscritto, reso quale dichiarazione sostitutiva reso quale dichiarazione sostitutiva di certificazione e/o di atto di notorietà, ai sensi degli artt. 46 e 47 del D.P.R. 28.12.2000, n. 445, comprensivo dei titoli, delle esperienze di lavoro maturate inerenti alle attività oggetto dell'incarico e di ogni altra informazione utile ai fini della valutazione comparativa;</li> </ol>
2) copia fronte retro di un documento di riconoscimento in corso di validità;
3)
Il sottoscritto esprime il proprio consenso affinché i dati personali forniti possano essere trattati, anche con strumenti informatici, ai sensi e per gli effetti del decreto legislativo 196/2003, per gli adempimenti connessi alla presente selezione pubblica.
Luogodata

### FORMATO EUROPEO PER IL CURRICULUM VITAE



#### INFORMAZIONI PERSONALI

Nome

[COGNOME, Nome]

Indirizzo

(RECAPITI SOLO ISTITUZIONALI/DI LAVORO NON PERSONALI)

Telefono

Solo lavoro/istituzionali

Fax

Solo lavoro/istituzionali

E-mail

Solo lavoro/istituzionali

Nazionalità

Data di nascita

[Giorno, mese, anno]

### **ESPERIENZA LAVORATIVA**

• Date (da - a)

[ Iniziare con le informazioni più recenti ed elencare separatamente ciascun impiego pertinente ricoperto. ]

- Nome e indirizzo del datore di lavoro
  - Tipo di azienda o settore
    - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

### **ISTRUZIONE E FORMAZIONE**

• Date (da – a)

[ Iniziare con le informazioni più recenti ed elencare separatamente ciascun corso pertinente frequentato con successo. ]

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
    - · Qualifica conseguita
- Livello riella classificazione nazionale (se pertinente)

## CAPACITÀ E COMPETENZE

#### **PERSONALI**

Acquisite nel corso della vita e della carriera ma non necessariamente riconosciute da certificati e diplomi ufficiali.

MADRELINGUA

[Indicare la madrelingua]

**ALTRE LINGUA** 

### [Indicare la lingua]

- · Capacità di lettura
- [ Indicare il livello: eccellente, buono, elementare. ] I Indicare il livello: eccellente, buono, elementare. ]
- Capacità di scrittura
- · Capacità di espressione orale
- [ Indicare il livello: eccellente, buono, elementare. ]

### CAPACITÀ E COMPETENZE

#### RELAZIONALI

Vivere e lavorare con altre persone, in ambiente multiculturale, occupando posti in cui la comunicazione è importante e in situazioni in cui è essenziale lavorare in squadra (ad es. cultura e sport), ecc.

[Descrivere tali competenze e indicare dove sono state acquisite.]

## CAPACITÀ E COMPETENZE

#### **ORGANIZZATIVE**

Ad es. coordinamento e amministrazione di persona, progatti, bilanci; sul posto di lavoro, in attività di volontariato (ad es. cultura e sport), a casa, ecc.

[Descrivere tali competenze e indicare dove sono state acquisite.]

### CAPACITÀ E COMPETENZE

### **TECNICHE**

Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc. [Descrivere tali competenze e indicare dove sono state acquisite.]

### CAPACITÀ E COMPETENZE

#### **ARTISTICHE**

Musica, scrittura, disegno ecc.

[Descrivere tali competenze e indicare dove sono state acquisite.]

### ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE

Competenze non precedentementa indicate.

[Descrivere tali competenze e indicare dove sono state acquisite.]

#### PATENTE O PATENTI

### **ULTERIORI INFORMAZIONI**

Inserire qui ogni altra informazione pertinente, ad esempio persone di riferimento, referenze ecc.]

Pagina 2 - Curriculum vitae di [COGNOME, gnome]

ALLEGATI	[Se del caso, enumerare gli allegati al CV.]					
	Il sottoscritto mendaci sono punite ai se	, nato il, consapevole che le dichiarazio nsi del codice penale e delle leggi speciali in materia, DICHIARA	ni			
	ai sensi degli articoli 46 e 47 del D.P.R. 445/2000, che tutti i dati e le informazioni contenuti ne presente curriculum vitae corrispondono a verità.					
	Data	Firma				
	Autorizzo il trattamento dei miei dati personali, ai sensi del D.lgs. 196 del 30 giugno 2003".					
	Data	firma				