



IL DIRETTORE
del Dipartimento di Ingegneria Elettronica

Vista la legge 24 dicembre 1993 n. 537 ed in particolare l'art. 5;

Vista la legge 18 giugno 2009 n. 69 ed in particolare l'art. 32, relativo all'assolvimento, a decorrere dal 1° gennaio 2010, degli obblighi di pubblicità legale mediante pubblicazione sui siti informatici;

Vista la legge n. 240 del 30 dicembre 2010, recante "Norme in materia di organizzazione delle Università, di personale accademico e reclutamento, nonché delega al Governo per incentivare la qualità e l'efficienza del sistema universitario" ed in particolare l'art. 23;

Visto il Decreto Legge n. 5 del 9 febbraio 2012 in vigore dal 13.2.2012, recante "Disposizioni urgenti in materia di semplificazione e di sviluppo" ed in particolare, in materia di Università, l'art.49 di modificazione dell'art. 23 della legge 240/2010 co. 1;

Visto il "Regolamento per il conferimento degli incarichi di insegnamento" dell'Università degli Studi di Roma Tor Vergata, emanato con decreto rettorale n. 1700/2017 (approvato dal CdA il 27 giugno e dal SA il 18 giugno 2017), di attuazione della suddetta legge;

Visto il verbale del Consiglio di Dipartimento, seduta del 06/11/2020, con il quale, per la copertura degli insegnamenti vacanti per l'A.A. 2020-2021, viene deliberato di emanare un bando per un contratto di diritto privato a titolo gratuito;

AVVISA

ART.1

Oggetto e finalità

È indetta una procedura di selezione pubblica per titoli per il conferimento a **titolo gratuito**, del seguente incarico di insegnamento, mediante stipula di un **contratto di diritto privato**, per l'A.A. **2020-2021**,

INSEGNAMENTO	CORSO DI LAUREA	SSD	CFU da bandire	Ore frontali	Anno	Sem.
Sicurezza delle Infrastrutture ICT	Ingegneria di Internet	ING/INF/03	2 CFU di 6 CFU totali	20 di 60	1°	II

ART.2

Requisiti di ammissione

Ai sensi di quanto disposto dall'art. 23 della legge 240/10 co. 1, possono partecipare alla selezione pubblica di cui al presente avviso, esperti di alta qualificazione in possesso di un significativo curriculum scientifico o professionale, che siano:

- dipendenti di altre amministrazioni o imprese, ad esclusione del personale tecnico amministrativo delle Università;
- titolari di pensione.



Non possono partecipare alla selezione soggetti che abbiano un grado di parentela o di affinità, fino al quarto grado compreso, con un professore appartenente al Dipartimento o alla Struttura che effettua la chiamata ovvero con il Rettore, il Direttore generale o un componente del Consiglio di Amministrazione dell'Ateneo.

ART.3

Modalità di presentazione della domanda

La domanda di partecipazione alla selezione (Allegato B) deve essere indirizzata al Direttore del Dipartimento di Ingegneria Elettronica – Università degli Studi di Roma “Tor Vergata” Via del Politecnico, 1, 00133 - Roma e deve pervenire tramite raccomandata con avviso di ricevimento entro il 15° giorno successivo (termine presentazione delle domande **2 dicembre 2020**) alla data di pubblicazione del presente avviso.

La domanda può essere consegnata anche a mano presso il suddetto indirizzo, oppure pervenire a mezzo fax al numero +39 06 72597562 o anche inviata al seguente indirizzo di posta elettronica:

rosanna.gervasio@uniroma2.it

I richiedenti dovranno indicare nella domanda i seguenti dati e allegare copia di un documento di riconoscimento in corso di validità :

1. cognome e nome;
2. luogo e data di nascita;
3. codice fiscale;
4. la residenza, recapito telefonico ed indirizzo e-mail;
5. ogni altro elemento ritenuto utile al fine di una eventuale comparazione tra più aspiranti.
6. di non trovarsi nella situazione di incompatibilità di cui all'articolo precedente.

Il Candidato dovrà, inoltre, allegare alla domanda il “modello informativo” RIPRO, compilato e firmato per la parte di competenza (allegato al bando o reperibile presso il Dipartimento), necessario per gli adempimenti di legge previsti per la stipula di contratti di diritto privato.

ART.4

Titoli valutabili da allegare alla domanda:

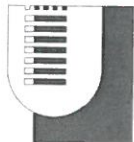
- curriculum vitae;
- elenco titoli (accademici, scientifici e professionali) e pubblicazioni;
- qualunque documentazione gli interessati riterranno utile ai fini della valutazione.

La documentazione comprovante i titoli posseduti può essere prodotta in fotocopia, unitamente ad una dichiarazione (Allegato A) attestante la conformità della stessa all'originale.

ART.5

Conferimento incarico

Al vincitore della selezione, il cui nominativo sarà pubblicato sul sito del Dipartimento, verrà conferito l'incarico di insegnamento con delibera del Consiglio di Dipartimento.




ART.6 Trattamento dei dati


Ai sensi del D.Lgs. 679/2016 e successive modificazioni e del vigente Regolamento di Ateneo in materia, i dati personali forniti saranno oggetto di trattamento, da parte dell'Università, ai fini della presente selezione e potranno essere comunicati a terzi per l'adempimento di obblighi previsti da leggi o regolamenti.

ART.7

Norme finali - rinvio

Per quanto non previsto dal presente avviso si rinvia al "Regolamento per il conferimento degli incarichi di insegnamento" citato in premessa, scaricabile dal sito internet di Ateneo all'indirizzo <http://web.uniroma2.it/>

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO

Prof. Ernesto Limiti



DATA DI PUBBLICAZIONE: 16/11/2020

TERMINE PER LA PRESENTAZIONE DELLE DOMANDE: 2/12/2020