

**AVVISO VACANZA INSEGNAMENTO
DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA ELETTRONICA**

il Direttore del Dipartimento di Ingegneria Elettronica,

Vista la richiesta del Coordinatore del Corso di Studi in Ingegneria di Internet;

Vista l'urgenza di inserimento, all'interno delle schede SUA, dei docenti di riferimento dei corsi di studi afferenti al Dipartimento di Ingegneria Elettronica;

Visto il "Regolamento per il conferimento degli incarichi di insegnamento" dell'Università degli Studi di Roma Tor Vergata, emanato con decreto rettorale nr. 1700/2017 (approvato dal C.d.A. il 27 giugno e dal S.A. il 18 luglio 2017);

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;

AVVISA

Il Dipartimento di Ingegneria Elettronica intende attribuire mediante **affidamento interno a titolo gratuito**, per l'**A.A. 2018/19**, il seguente incarico di insegnamento:

Insegnamento	S.S.D.	CFU	ORE	Corso di Studi
Elaborazione Numerica dei Segnali	ING-INF/03	1 di 9	10	L Ingegneria di Internet

Possono partecipare alla selezione di cui al presente avviso, **soggetti interni all'Università di Roma Tor Vergata**, appartenenti al medesimo settore scientifico-disciplinare o a settore affine e, in particolare:

- professori di ruolo di I e II fascia;
- ricercatori di ruolo e a tempo determinato;
- assistenti del ruolo ad esaurimento;
- tecnici laureati in possesso dei requisiti di cui all'art. 50 del D.P.R. 382/1980, anche se maturati successivamente all'1.8.1980;
- lettori di madre lingua straniera di cui all'art. 28 del D.P.R. 382/80 e collaboratori ed esperti linguistici di cui alla Legge 236/1995).

Il Docente interessato ad assumere l'incarico dovrà comunicare la propria disponibilità, **entro e non oltre le ore 15:00 del 09/05/2018**, con una e-mail alla Segreteria Didattica (musetti@ing.uniroma2.it), allegando il modulo di richiesta debitamente compilato e firmato.

Roma, 2 maggio 2018

Il Direttore
del Dipartimento di Ingegneria Elettronica
Prof. Ernesto Limiti

