



# DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA ELETTRONICA

Università degli Studi di Roma "Tor Vergata"

Via del Politecnico, 1 – 00133 ROMA

## AVVISO VACANZA INSEGNAMENTO DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA ELETTRONICA

Il Consiglio di Dipartimento di Ingegneria Elettronica, convocato e riunitosi il giorno 12 Aprile 2018, relativamente agli affidamenti di insegnamenti per l'A.A. 2018-19, delibera il seguente

### AVVISO

Il Dipartimento di Ingegneria Elettronica intende attribuire mediante **affidamento interno a titolo gratuito** i seguenti incarichi di insegnamento:

Insegnamento	S.S.D.	CFU	ORE	Corso di Studi
Probabilità, Fenomeni Aleatori ed Analisi dei Dati	ING-INF/03	9	90	L Ingegneria di Internet
Electronics of IoT and Embedded Systems Modulo: "Electronics of IoT"	ING-IND/21	3 di 12	30	LM Mechatronics Engineering
Measurement Systems for Mechatronics	ING-INF/07	6	60	LM Mechatronics Engineering
Internet of things: Principles and Applications	ING-INF/03	6	60	LM ICT and Internet Engineering
Satellite Navigation and Surveillance Systems	ING-INF/03	9	90	LM ICT and Internet Engineering
Simulazione di Dispositivi Elettronici	ING-INF/01	6	60	LM Ingegneria Elettronica

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 il 16/05/2018**, con una e-mail alla Segreteria Didattica (musetti@ing.uniroma2.it), allegando il modulo di richiesta debitamente compilato e firmato.

Roma, 20 aprile 2018



Il Direttore

Dipartimento di Ingegneria Elettronica  
Prof. Ernesto Limiti

DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA ELETTRONICA  
PROT. 1323 POS. VII/14  
DATA 20-04-2018