



IL DIRETTORE del Dipartimento di “Ingegneria Elettronica”

Vista la Legge 24 dicembre 1993 n. 537 ed in particolare l'art. 5, comma 9, che consente il conferimento di incarichi di insegnamento a contratto, anche onerosi, a soggetti esterni alle università;

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 delle amministrazioni stesse;

Vista la Legge 30 dicembre 2010, n. 240, ed in particolare l'art. 23, 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”;

Visto il Decreto-legge n. 5 del 9 febbraio 2012 in vigore dal 13 febbraio 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 lo Statuto dell'Università degli Studi di Roma Tor Vergata; Visto il “Regolamento per il conferimento degli incarichi di docenza” dell'Università degli Studi di Roma Tor Vergata; approvato dal Consiglio di amministrazione il 24/11/2020 e dal Senato Accademico il 15/12/2020 (D.R. n. 315, prot. 399 dell'11/02/2021);

Vista la delibera del Consiglio di Dipartimento del 29 gennaio 2026 per l'avviso dell'insegnamento vacante per l'a.a. 2025-26;

Considerato che sono state espletate le procedure previste dall'art. 6 del Regolamento per il conferimento degli incarichi di docenza;

Considerata la necessità del corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Elettronica, della copertura degli insegnamenti vacanti per l'a.a. 2025/2026;

Si dispone di emanare un bando per il conferimento di un incarico di insegnamento mediante contratto di diritto privato a titolo oneroso, per un totale della spesa pari a € 2.055,00 a carico dei fondi “Funzdip” del Dipartimento di Ingegneria Elettronica, con impegno di spesa num. 25732/2025”.

AVVISA

ART.1 - Oggetto e finalità

È indetta una procedura di selezione pubblica, per titoli, per il conferimento a titolo oneroso, di un incarico di insegnamento per l'anno accademico 2025/2026, mediante stipula di un contratto di diritto privato, presso la Macroarea di Ingegneria come di seguito specificato:

Anno Accademico	Insegnamento	SSD	CFU	Ore	Anno	Sem.	Tipologia contratto	Corso di Studi
2025/2026	Architetture e sistemi VLSI per il DSP	IINF-01/A	6	60	2°	2°	Contratto di diritto privato a titolo oneroso	LM Ingegneria Elettronica

Il compenso lordo per il suddetto insegnamento è pari a € 1.500,00 dal quale saranno detratte le ritenute poste dalla normativa vigente a carico del vincitore della selezione. L'importo lordo è comprensivo del compenso relativo alle attività di preparazione, supporto agli studenti e verifica dell'apprendimento connesso all'insegnamento erogato (D.M. 21.07.2011 n. 313).

ART.2 - Requisiti di ammissione

Ai sensi di quanto disposto dall'art. 23 della legge 240/10 co. 1, così come modificato dall'art. 49 del D.L. n. 5/2012, possono partecipare alla selezione pubblica di cui al presente avviso, esperti di alta qualificazione in possesso di un significativo curriculum scientifico o professionale.

Non possono partecipare alla selezione pubblica di cui al presente avviso 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 (Modello A) 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 per motivi di urgenza entro il 7° giorno successivo (termine presentazione delle domande 1 marzo 2026) alla data di dott.ssa Rosanna Gervasio, o inviata al seguente indirizzo di posta elettronica:

rosanna.gervasio@uniroma2.it

I richiedenti dovranno indicare nella domanda (Modello B) 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'ultimo capoverso dell'articolo 2;

ART.4 - Titoli valutabili da allegare alla domanda

- Curriculum vitae in formato europeo datato e firmato;
- elenco titoli (accademici, scientifici e professionali) e pubblicazioni;
- qualunque documentazione gli interessati riterranno utile ai fini della valutazione.
- Autorizzazione dell'amministrazione di appartenenza, se necessaria;

La documentazione comprovante i titoli posseduti può essere prodotta in fotocopia, unitamente ad una dichiarazione (Modello 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 di Ingegneria Elettronica, alla seguente pagina: <https://eln.uniroma2.it/blog/category/news/bandi-e-concorsi/>, verrà conferito l'incarico di insegnamento con delibera del Consiglio del Dipartimento stesso. Il vincitore dovrà, in seguito produrre il “modello informativo”, compilato e firmato per la parte di competenza (reperibile presso il Dipartimento o inviato dall'ufficio pertinente), necessario per gli adempimenti di legge previsti per la stipula di contratti di diritto privato.

ART.6 - Trattamento dei dati personali

Il trattamento dei dati personali richiesti dal presente avviso è finalizzato esclusivamente alla presente procedura di selezione e avverrà conformemente alle disposizioni di cui al “Regolamento Generale sulla Protezione dei Dati” Regolamento UE 2016/679 del Parlamento Europeo e del Consiglio del 27 aprile 2016 (nel seguito denominato GDPR), al D. Lgs. 196/2003, come modificato dal D. Lgs. 101/2018, nonché nel rispetto dei provvedimenti del Garante per la Protezione dei Dati Personali. L'informativa fornita dal Titolare del trattamento (Università degli Studi di Roma “Tor Vergata”) agli interessati, resa ai sensi dell'art.13 del Regolamento UE 2016/679, denominata “Informativa ai sensi degli artt. 13 e 14 del Regolamento UE 2016/679 (“GDPR”) per il trattamento dei dati personali del personale universitario in collaborazione coordinata e continuativa (“co.co.co.”) per il conferimento di incarichi di docenza”, è rinvenibile al seguente indirizzo: <https://utov.it/s/privacy> 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 https://web.uniroma2.it/it/contenuto/regolamento_per_il_conferimento_degli_incarichi_di_docenza .

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO
Prof. Silvello Betti

DATA DI PUBBLICAZIONE: 23/02/2026
TERMINE PER LA PRESENTAZIONE DELLE DOMANDE: 01/03/2026