

## AVVISO VACANZA INSEGNAMENTI

### DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA CIVILE E INGEGNERIA INFORMATICA

Si avvisa che il Dipartimento di Ingegneria Civile e Ingegneria Informatica intende attribuire mediante **affidamento esterno a titolo gratuito** (supplenza) l'insegnamento vacante per l'a.a. 2025-2026, come da tabella in calce al presente avviso.

L'incarico comprende tutte le attività connesse alla docenza.

Ai sensi dell'art. 7 del Regolamento per il conferimento degli incarichi di insegnamento, si attiva la procedura di urgenza di pubblicità esterna della vacanza dei corsi di insegnamento.

Possono partecipare alla selezione di cui al presente avviso, **soggetti esterni** all'Università di Roma "Tor Vergata", appartenenti ad altri Atenei, del medesimo settore scientifico-disciplinare o a settore affine:

- professori di ruolo di I e II fascia;
- ricercatori a tempo indeterminato; ricercatori a tempo determinato;
- 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;
- altre figure assimilate (assistenti del ruolo ad esaurimento; 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 soggetto interessato ad assumere l'incarico dovrà comunicare la propria disponibilità, entro e non oltre le ore 24:00 del giorno 20 gennaio 2026, con una e-mail alla segreteria didattica ([didattica.civile@ing.uniroma2.it](mailto:didattica.civile@ing.uniroma2.it)), allegando il proprio C.V.. Le modalità di selezione delle candidature saranno conformi al Regolamento per il conferimento degli incarichi di insegnamento dell'Ateneo di Tor Vergata.

Si ricorda che per il conferimento degli incarichi di insegnamento ai docenti esterni all'Ateneo, il Docente interessato deve presentare, prima dell'inizio del corso, il **nulla-osta dell'Università di provenienza**.

INSEGNAMENTO	SSD	CFU	CORSO DI LAUREA
Meccanica dei solidi	ICAR/08	6	Ing. Civile e Ambientale
Lavorare in team	SECS-P/10	6	Ing. Medica Magistrale
Micro e nano sistemi ed elettronica per la medicina	ING-INF/01	6	Ing. Medica Magistrale
Composizione architettonica 2 + laboratorio	ICAR/14	8	Ing. Edile-Architettura

Roma, 8 gennaio 2026

Il Direttore del Dipartimento di  
Ingegneria Civile e Ingegneria Informatica  
Prof. Renato Baciocchi