

AVVISO

di selezione per il conferimento di 1 incarico di natura occasionale per attività di tutoraggio

IL DIRETTORE DI DIPARTIMENTO

VISTA la legge 9 maggio 1989, n. 168, istitutiva del Ministero dell'Università e della Ricerca Scientifica e Tecnologica ed in particolare l'art. 6 co. 1, che ha attribuito alle Università autonomia organizzativa e contabile;

VISTO il decreto legislativo 30 marzo 2001, n. 165 ed in particolare l'art. 7, co. 6, così come modificato dall'art. 32 del D.L. 4/07/2006 n. 223, convertito nella Legge 4/08/2006 n. 248;

VISTA la legge 24 dicembre 2007, n. 244 (Legge finanziaria 2008);

CONSIDERATO che il Dipartimento di Ingegneria Civile e Ingegneria Informatica intende affidare, mediante procedura di valutazione per titoli n. 1 incarico di natura occasionale a laureati per le esigenze relative all'attività di "tutoraggio e supporto alla didattica nell'ambito degli insegnamenti per l'anno accademico 2025/2026 all'interno del Corso di Studi di Ingegneria Civile e Ambientale del Dipartimento di Ingegneria Civile e Ingegneria Informatica, e utilizzando i proventi della tassa pagata dalle matricole (tassa di scopo).

ACCERTATO che le predette esigenze non possono essere soddisfatte con personale in servizio presso il Dipartimento;

DISPONE

Art. 1 - E' indetta la selezione per il conferimento di n. 1 incarico di natura occasionale da svolgersi nell'interesse del Dipartimento di Ingegneria Civile e Ingegneria Informatica dell'Università degli Studi di Roma "Tor Vergata".

Art. 2 - Attività da svolgere: attività di tutoraggio didattico per l'insegnamento di Elettrotecnica.

Art. 3 - Periodo di svolgimento dell'attività: l'attività sarà svolta nell'ambito dell'Anno Accademico 2025/20226, con termine incarico il 17/01/2026 e per un totale di 23 ore.

Art. 4 - Compenso lordo cadauno: E' previsto un compenso lordo pari a € 645,00. Il pagamento avverrà in un'unica soluzione, previa attestazione del titolare del corso circa il regolare svolgimento dell'incarico affidato.

Art. 5 - Modalità di assegnazione dell'incarico: La selezione avverrà mediante valutazione comparativa dei *curricula* e sarà finalizzata ad individuare il candidato con le competenze più attinenti all'attività da svolgere.

Art. 6 - Requisiti: Laurea in Ingegneria Elettronica (preferenziale) o affini; aver sostenuto l'esame di Elettrotecnica circuitale per almeno 6 CFU (preferenziale 12 CFU), o titolo straniero equipollente. Saranno considerati titoli preferenziali esperienza di lavoro presso Istituzioni universitarie italiane o estere; presso altri soggetti pubblici o privati italiani o esteri; dottorato di ricerca; esperienza di studio all'estero, purché certificati. Le esperienze devono essere assimilabili all'attività specificata nell'art. 2 del presente bando. Ai sensi dell'art. 18, co. 1 della legge 240/2010 non possono accedere



alla selezione coloro che abbiano un grado di parentela o di affinità, fino al quarto grado compreso, di coniugio o convivenza abituale, con un componente del Consiglio di Dipartimento che effettua la chiamata ovvero con il Rettore, il Direttore Amministrativo, o un componente del Consiglio di Amministrazione dell'Ateneo.

L'attività di tutorato non può essere affidata a dipendenti delle Università italiane.

Art. 7 - Presentazione della domanda ed allegati: I candidati in possesso dei requisiti sopra elencati dovranno inoltrare domanda, entro la data di scadenza, al seguente indirizzo: **didattica.civile@ing.uniroma2.it**

Nella domanda vanno indicati gli estremi anagrafici, il titolo di studio, recapiti di residenza, telefonici ed e-mail; la domanda deve comprendere, inoltre, anche un'autocertificazione che attesti l'inesistenza del vincolo di parentela o affinità di cui al citato art. 18, co. 1 della legge 240/2010. Sono da allegare alla stessa un curriculum con indicate le precedenti esperienze professionali ed eventuali titoli ritenuti utili ai fini della valutazione comparativa.

L'amministrazione si riserva la possibilità di richiedere in ogni momento la documentazione autentica relativamente ai titoli ed alle esperienze professionali dichiarate. I vincitori della selezione dovranno produrre copia autentica o dichiarazione sostitutiva dei titoli dichiarati.

Art. 8 - Scadenza per la presentazione della domanda: 15 (quindici) giorni dalla data di pubblicazione sul sito internet del Dipartimento di Ingegneria Civile e Ingegneria Informatica.

Art. 9 – Commissione di valutazione: Alla valutazione dei titoli provvederà una Commissione nominata dal Direttore del Dipartimento di Ingegneria Civile e Ingegneria Informatica.

Art. 10 – Esito della selezione: I candidati verranno avvisati dalla Commissione mediante e-mail o per via telefonica dell'esito della selezione entro i 10 (dieci) giorni successivi alla valutazione dei titoli.

IL DIRETTORE
(Prof. Renato Baciocchi)