



**Repertorio n. 48/2019**

**Prot n. 375 del 25/02/2019 (2019-URM1003-0000375)**

**codice procedura: DICEA19CH015**

**VERIFICA PRELIMINARE RISERVATA AL PERSONALE STRUTTURATO DELLA SAPIENZA**

Visto l'art. 5 del Regolamento per l'affidamento di incarichi di collaborazione coordinata e continuativa, consulenza professionale e prestazione occasionale in vigore presso l'Università degli Studi di Roma "La Sapienza", reso esecutivo con D.D. n. 1539 del 12/06/2018, si rende noto che il Dipartimento di Ingegneria civile, edile e ambientale intende conferire il seguente incarico:

**oggetto prestazione:** Attività di studio e ricerca sugli Indici di performance per la quantificazione delle criticità del SII e la valutazione degli investimenti finalizzati al loro superamento **durata:** 4 mesi **motivazioni della richiesta e modalità di esecuzione:**

Lo studio rientra nell'ambito di una convenzione che la proponente ha con la Società Fondazione AMGA per una ricerca avente come tema l'individuazione degli indici da utilizzare per la definizione delle prestazioni dei segmenti del servizio idrico integrato. Si ritiene utile l'assistenza nel progetto da parte di una figura che abbia già lavorato su questo tema, con esperienza specifica nel campo della valutazione degli investimenti nel settore idrico ed in particolare di quelli nella depurazione e nella potabilizzazione. Lo studio consisterà in una analisi critica della letteratura specializzata e delle banche dati impiegate a livello europeo e mondiale sugli indici di performance, per individuare quelli più rappresentativi e le modalità di misurazione e di applicazione degli stessi per la valutazione degli investimenti proposti dai gestori del servizio.

**requisito minimo richiesto:** Laurea Magistrale

**in:** Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio **altri requisiti:** capacità e conoscenze specifiche nel campo del servizio idrico integrato, ed in particolare dei criteri di regolazione nel settore dei trattamenti (depurazione e potabilizzazione) buona conoscenza della lingua inglese parlata e tecnica

**altri titoli valutabili:** Conoscenze ed esperienze specifiche nel settore di interesse del progetto, capacità di analisi ed elaborazione del problema, abilità nell'utilizzo delle banche dati a livello internazionale

**per collaborare con il prof.:** Agostina Chiavola

**al progetto:** Fondazione AMGA

Chi è interessato alla collaborazione dovrà far pervenire la propria candidatura entro la data indicata, tramite mail, all'indirizzo: [dicea@cert.uniroma1.it](mailto:dicea@cert.uniroma1.it)

Il presente avviso sarà pubblicato sul portale della Trasparenza di Ateneo dal 25/02/19 al 01/03/19

Roma, 25/02/19

Il Direttore del Dipartimento di Ingegneria  
Civile, Edile e Ambientale  
Prof.ssa Daniela D'Alessandro

Il RAD del Dipartimento di Ingegneria Civile, Edile  
e Ambientale  
Dott.ssa Roberta Vincenzoni