



**AVVISO DI VERIFICA PRELIMINARE 32/2020**  
**riservata al solo personale dipendente dell'Università La Sapienza.**

**Docente proponente: Prof. Antonio Carcaterra**

**Prot n. 3840 del 02/12/2020**

**Visto** l'art. 7, comma 6 del D.lgs. n. 165/2001 (e sue successive modificazioni ed integrazioni);  
**Visto** l'art. 5 del Regolamento per il conferimento di incarichi individuali di lavoro autonomo a soggetti esterni all'Ateneo in vigore presso l'Università degli Studi di Roma "La Sapienza";  
**Vista** la richiesta di attivazione della procedura diretta al conferimento di un incarico di lavoro autonomo presentata dal Prof. **Antonio Carcaterra**;  
**Considerata** la necessità di procedere alla verifica preliminare in ordine all'impossibilità oggettiva di utilizzare il personale dipendente all'interno dell'Università per il conferimento dei suddetti incarichi;  
**Si rende noto** che il Dipartimento di Ingegneria Meccanica e Aerospaziale intende conferire un incarico per lo svolgimento di attività di collaborazione a titolo gratuito, nell'ambito del Contratto **SULTAN-DIMA "000014\_20\_CTN\_SULTAN\_CARCATERRA -**

**OGGETTO DELLA PRESTAZIONE: "Sviluppo ed implementazione di metodologie per il controllo della qualità dell'acqua in impianti idrici".**

**DURATA: 4 MESI**

**REQUISITI DEL PRESTATORE**

**Formazione:**

- Laurea in Scienze Biologiche.
- Dottorato di Ricerca in Ecologia.

**Esperienza:**

- ricercatore presso enti di ricerca pubblici.

**Congruenza del CV del candidato con l'oggetto dell'attività da svolgere**

**PUBBLICAZIONE**

Il presente avviso sarà inserito sul proprio sito web e sul portale della Trasparenza di Ateneo **dal 02/12/2020 al 06/12/2020.**

Coloro i quali sono interessati alla collaborazione dovranno far pervenire all'attenzione del Direttore del Dipartimento di Ingegneria Meccanica e Aerospaziale, all'indirizzo [bandodima@cert.uniroma1.it](mailto:bandodima@cert.uniroma1.it), entro il termine sopra indicato, la propria candidatura con allegato curriculum vitae in formato europeo (con autorizzazione alla pubblicazione e privo di dati sensibili) e parere favorevole del Responsabile della Struttura di incardinazione.

F.to Il Direttore del Dipartimento  
Prof. Paolo Gaudenzi