



**AVVISO DI CONFERIMENTO DI COLLABORAZIONE
riservata al solo personale dipendente
dell'Università degli studi di Roma "La Sapienza"**

Avviso n. 4 del 14.01.2020

- Visto** l'art. 7, comma 6 del D.lgs. n. 165/2001 (e sue successive modificazioni e integrazioni);
- Visto** il 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. Davide Astiaso Garcia;
- Considerata** la necessità di procedere alla verifica preliminare in ordine all'impossibilità di oggettiva di utilizzare il personale dipendente all'interno dell'Università per il conferimento del suddetto incarico;
- Si rende noto** che il Dipartimento di Pianificazione, Design, Tecnologia dell'Architettura intende conferire n. 1 incarico per lo svolgimento della seguente attività di collaborazione a titolo gratuito:

OGGETTO DELLA PRESTAZIONE: *"Marine Renewables use case: assessment in the Mediterranean Basin for ODYSSEA observatories and platform"*.

PROFILO PROFESSIONALE E CARATTERISTICHE CURRICULARI RICHIESTE

- Formazione** Laurea Magistrale;
- Esperienza** pubblicazioni scientifiche su rinnovabili marine e analisi dati satellitari;
- Competenze** Conoscenza della lingua inglese, conoscenza delle remote sensing analysis e analisi dati satellitari.

DURATA PREVISTA:

La prestazione dovrà essere completata entro 4 mesi.

PUBBLICAZIONE:

Il presente avviso sarà inserito sul portale della Trasparenza di Ateneo dal 14 al 21 gennaio 2020. Coloro i quali sono interessati alla collaborazione dovranno far pervenire al Direttore del Dipartimento di Pianificazione all'indirizzo di posta elettronica bandipdta@uniroma1.it entro il termine sopra indicato la propria candidatura con allegato curriculum vitae e parere favorevole del Responsabile della Struttura di incardinazione.

Roma, 14.01.2020

Il Direttore del Dipartimento
Prof. Arch. Laura Ricci