



Prot. 963 del 18/05/2018

AVVISO N. 25/2018 DI CONFERIMENTO DI COLLABORAZIONE
(Verifica preliminare interna all'Ateneo "La 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. 768 del 12-08-2008 rettificato con DD n. 888 del 24-09-09 e DD n. 586 del 06-07-09;

Vista la delibera della Giunta di Dipartimento del 15/05/2018;

Si rende noto che il DIMA intende conferire 1 incarico per lo svolgimento di attività di collaborazione nell'ambito del Progetto SECURE PLATFORM, di cui è titolare il Responsabile scientifico della ricerca Prof. Antonio Carcaterra.

OGGETTO DELLA PRESTAZIONE:

"Sviluppo di sistemi di guida e controllo per un veicolo marino innovativo a guida autonoma adibito al salvataggio dell'uomo a mare. Il sistema deve prevedere lo sviluppo e l'implementazione di tecniche di controllo di tipo in feedback basate su approcci variazionali e la loro implementazione numerica. Si prevede inoltre la preparazione e la redazione dei relativi report tecnici da presentare per le rendicontazioni del caso al CNR"

COMPETENZE DEL PRESTATORE:

- Laurea (specialistica, magistrale, v.o.) in Ingegneria Meccanica, Nanotecnologie o Aerospaziale.

DURATA: 8 mesi.

PUBBLICAZIONE: Il presente avviso sarà affisso all'Albo della struttura, inserito sul proprio sito web e su quello dell'Ateneo dal **18/05/2018** al **23/05/2018** (termine non superiore a 7 giorni).

Coloro i quali sono interessati alla collaborazione dovranno far pervenire entro il termine sopra indicato la propria candidatura con allegato curriculum vitae e parere favorevole del responsabile della struttura di incardinazione.

F.to Il Direttore
Prof. Paolo Gaudenzi