



AVVISO DI CONFERIMENTO DI COLLABORAZIONE
17/2014

Visti gli art. 2, 5 e 18 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 14/8/2008 ,

si rende noto che il Dipartimento di Ingegneria Meccanica e Aerospaziale intende conferire un incarico per lo svolgimento dell' attività di collaborazione *occasionale*

OGGETTO DELLA PRESTAZIONE: Supporto alla verifica di algoritmi per la misura di superfici cilindriche mediante acquisizioni di Reverse Engineering

RESPONSABILE SCIENTIFICO: Francesca Campana

PROFILO PROFESSIONALE E CARATTERISTICHE CURRICULARI: Laurea magistrale in ingegneria meccanica, esperienza nell'elaborazione di acquisizione di nuvole di punti per la certificazione delle tolleranze dimensionali e geometriche di componenti elettromeccanici; esperienza provata di tecniche di programmazione, in particolare attraverso linguaggio Matlab; conoscenza della normativa ISO riguardante l'assegnazione e verifica delle tolleranze.

DURATA: 30 giorni.

PUBBLICAZIONE:

Il presente avviso, riservato al personale interno di "Sapienza", sarà affisso all'Albo del Dipartimento e inserito sul sito web per 5 giorni a partire dalla data sotto riportata.

Coloro i quali fossero 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 appartenenza.

Roma, 21/07/2014

Il Direttore del Dipartimento
Prof. Giorgio Graziani