



Prot. n.. 118

**AVVISO INTERNO N. 6/2019 DI CONFERIMENTO INCARICO
(Riservata al solo personale dipendente della presente Università)
Docente proponente: prof.ssa Francesca Apollonio**

- VISTO l'art. 7, comma 6 del D.Dlgs. 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" (D.R. n. 1539 del 12/06/2018)
- VISTA la richiesta presentata dalla prof.ssa Micaela Liberti di attivazione della procedura diretta al conferimento di un incarico di lavoro autonomo;
- 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 Ingegneria dell'Informazione, Elettronica e Telecomunicazioni intende conferire n. 1 incarico per lo svolgimento della seguente attività:

OGGETTO DELLA PRESTAZIONE: Sintesi, preparazione e caratterizzazione di magneto-liposomi per successiva esposizione ad un campo magnetico nel range IF

DURATA: l'attività oggetto della prestazione dovrà concludersi **entro mesi 3** dalla data di conferimento

COMPETENZE DEL PRESTATORE:

Dottorato in Scienze Farmaceutiche

Si richiede comprovata esperienza di laboratorio

PUBBLICAZIONE:

Il presente avviso sarà inserito sul portale della trasparenza di Ateneo

dal 28/01/2019 al 02/02/2019

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 incardinazione al seguente indirizzo pec: diet.pec@cert.uniroma1.it.

Roma, 28/01/2019

F.TO IL DIRETTORE
PROF. MARCO LISTANTI