



**Prot. 410 del 22.02.2019**

### **AVVISO DI CONFERIMENTO INCARICO**

riservata al solo personale dipendente della presente Università.

Visto il Regolamento per il conferimento di incarichi individuali di lavoro autonomo a soggetti esterni all'Ateneo D.R. n. 1539 del 12.06.2018;

Vista la delibera del Consiglio di Dipartimento del 27.07.2018;

si rende noto che il Dipartimento di Sanità Pubblica e Malattie Infettive intende conferire nell'ambito dello sviluppo di tecniche rapide per l'identificazione di microrganismi inquinanti nei procedimenti industriali, un incarico per le attività di supporto.

#### **Competenze del prestatore:**

Una delle seguenti lauree quinquennali: Scienze biologiche, Farmacia, CTF;

- Dottorato di Ricerca o specializzazione in discipline microbiologiche o affini;
- Buona conoscenza di tecniche di isolamento e coltura di microrganismi da matrice complesse;
- Buona conoscenza in ambito di gestione del rischio chimico e biologico;
- Sviluppo di tecniche rapide per l'identificazione di microrganismi inquinanti nei procedimenti industriali;
- Collaborazione all'adempimento delle procedure per lo smaltimento dei rifiuti speciali della Sezione di Microbiologia;
- Buona conoscenza di strumenti di analisi statistica dei dati;
- Buona conoscenza della Lingua Inglese;
- Buona conoscenza degli applicativi Office (Word, Excel, Power Point)

#### **Durata:**

12 mesi

#### **Pubblicazione:**

Il presente avviso sarà inserito sul sito web dell'Ateneo

dal **22.02.2019** al **27.02.2019**

Coloro i quali sono interessati alla collaborazione dovranno far pervenire entro il termine sopra indicato per via telematica accedendo alla home page del sito web



<http://servizi.dspmi.uniroma1.it/> al link "PARTECIPAZIONE CONCORSI" (posizionato nella sezione "SERVIZI"). Nella Pagina web "Partecipazione Concorsi" sarà consultabile e scaricabile il manuale operativo che guiderà il candidato nella compilazione e invio della propria candidatura con allegato curriculum vitae e parere favorevole del responsabile della struttura di incardinazione.

**F.to Il Direttore del Dipartimento**  
prof. Paolo Villari