



REPERIBILE 2

Prot.n. 10/2016 del 17/02/2016

**AVVISO DI CONFERIMENTO DI COLLABORAZIONE  
(al personale dipendente dell'Università)**

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 e rettificato con D.D. n. 888 del 24/09/2008, si rende noto che il Centro Interdipartimentale di ricerca "Cyber intelligence and information Security" intende conferire n.1 incarico autonomo occasionale per lo svolgimento di uno studio di metodologia ed algoritmi per sistemi predittivi nell'ambito di grandi sistemi informatici.

**OGGETTO DELLA PRESTAZIONE** : progettazione e implementazione di soluzioni di localizzazione, integrazione di moduli di comunicazione e controllo di veicoli, integrazione di sensori nell'S-SDCS del progetto EU "Sunrise", coordinatrice prof.ssa Chiara Petrioli

**REQUISITI RICHIESTI** : I candidati dovranno essere in possesso di laurea magistrale in informatica, ingegneria informatica, ingegneria delle telecomunicazioni o titoli equipollenti ed avere esperienza di ricerca nell'ambito delle reti di sensori sottomarini, conoscenza dell'ambiente di sviluppo ns2 e ns2 miracle; pubblicazioni nell'ambito dei sistemi embedded, reti di sensori, reti di sensori sottomarine.

**DURATA E LUOGO**: la prestazione avrà la durata di 5 mesi.

**PUBBLICAZIONE**: il presente avviso sarà affisso sul sito del centro dal 18.2.2016 al 25.02.2016.

Coloro i quali siano interessati alla collaborazione dovranno far pervenire entro tale data la propria candidatura al Direttore del Centro interdipartimentale di ricerca "Cyber intelligence and information security" con allegato curriculum vitae e parere favorevole del responsabile della struttura di incardinazione ai seguenti indirizzi di posta elettronica:

[cisamministrazione@uniroma1.it](mailto:cisamministrazione@uniroma1.it) -

[CIS@cert.uniroma1.it](mailto:CIS@cert.uniroma1.it)

Roma, 17 febbraio 2016

F.to Il Direttore  
Prof. Roberto Baldoni