



**CENTRO INTERDIPARTIMENTALE DI RICERCA  
CYBER INTELLIGENCE AND INFORMATION SECURITY**

D.D. n. 5/2015  
Prot. 27/16  
16/3/2016  
Class. VII/A

**Il Direttore**

VISTO lo Statuto dell'Università di Roma "Sapienza";

VISTO il 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 12.08.08, successivamente modificato ed integrato con D.D. n. 888 del 24.09.2008 e D.D. n. 586 del 06/07/2009;

VISTA la delibera del C.D. del Centro del 22-10-2015;

VISTA la verifica preliminare n.2/2016 del 18-02-2016 dalla quale non sono emerse disponibilità di personale universitario per far fronte alle esigenze rappresentate dal Centro Interdipartimentale in Cyber Intelligence and Information Security;

VISTA l'indisponibilità oggettiva di professionalità adeguate nell'ambito delle risorse umane all'Interno della Struttura;

VISTO la nomina della Commissione giudicatrice del suddetto concorso;

VISTO il bando n.3/2016 pubblicato il 18.02.2016,

VISTA l'errata corrige pubblicata il 23.02.2016;

VISTO il verbale di conferimento dell'incarico pubblicato sul sito Web dell'Ateneo, portale della trasparenza;

VERIFICATA la regolarità della procedura concorsuale;

**DISPONE**

**Art. 1** – Sono approvati gli atti del concorso per il conferimento di 1 incarico individuale di lavoro autonomo occasionale per lo svolgimento di uno studio di metodologia ed algoritmi per sistemi predittivi nell'ambito di grandi sistemi informatici.

**Art. 2** – E' approvata la seguente graduatoria di merito:

<b>Candidati</b>	<b>Punti</b>
Dott. Romaric Ludinard	70/100

**Art. 3** – Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti per l'ammissione al concorso di cui sopra, è dichiarato vincitore il Dott. Romaric Ludinard.

Il presente decreto sarà acquisito alla raccolta interna e pubblicato sul sito Web dell'Ateneo, portale trasparenza.

Roma, 15-03-2016

Il Direttore

Prof. Roberto Baldoni

