



**Prot. n. 938 del 4/04/2019 Decreto n. 107**

**PROVVEDIMENTO DI APPROVAZIONE ATTI  
INCARICO DI LAVORO N. 15/2019**

Visto l'art. 7 comma 6 del D.Lgs. n. 165/2001 (e sue successive modificazioni ed integrazioni);

Visto l'art. 18, comma 1, lett. b) e c) della Legge n. 240/2010;

Visto il Regolamento per l'affidamento di incarichi individuali di lavoro autonomo in vigore presso l'Università degli Studi di Roma "La Sapienza"(D.R. n. 1539 del 12/06/2018);

Vista la delibera del Consiglio di Dipartimento del 5/02/2019 con la quale si autorizza l'avvio di una procedura comparativa su richiesta del Prof. **Giuseppe Santucci** a valere sui fondi relativi al progetto Conto Terzi Prisma;

Visto l'avviso interno n. 15/2019 pubblicato il 6/02/2019;

Vista la dichiarazione di indisponibilità oggettiva della Direttrice del Dipartimento del 14/02/2019;

Visto il bando prot. n. 531 del 14/02/2019 scaduto il 1/03/2019;

Vista la nomina della commissione effettuata con Dispositivo della Direttrice del Dipartimento del 12/03/2019 prot.n. 786 decreto n. 85;

Visto il verbale redatto in data 15/03/2019, 26/03/2019 e 27/03/2019 dalla Commissione giudicatrice e conservato presso gli archivi del Dipartimento;

**DISPONE**

**Art. 1**

Sono approvati gli atti del concorso per il conferimento di un contratto di incarico di lavoro per **"Sviluppo di una applicazione di Visual Analytics per la gestione di dati relativi al Framework Nazionale per la Cyber Security e al regolamento europeo GDPR"**, presso il Dipartimento di Ingegneria informatica, automatica e gestionale "Antonio Ruberti";

**Art. 2**

E' approvata la seguente graduatoria finale di merito:

**Simone Lenti** punti 35/40

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti per l'ammissione al concorso di cui sopra, il dott. **Simone Lenti**, è dichiarato vincitore del concorso pubblico per il conferimento di un contratto per incarico di lavoro per l'attività suindicata di cui è responsabile scientifico il Prof. Giuseppe Santucci e svolgerà la sua attività presso il Dipartimento di Ingegneria informatica, automatica e gestionale "Antonio Ruberti".

Il presente decreto sarà acquisito alla raccolta interna e reso pubblico mediante pubblicazione sul sito web di Ateneo sezione trasparenza.

Roma, 4/04/2019

Firmato LA DIRETTRICE  
Prof.ssa Tiziana Catarci