



**Prot. n. 940 del 4/04/2019 Decreto n. 108**

**PROVVEDIMENTO DI APPROVAZIONE ATTI  
INCARICO DI LAVORO N. 16/2019**

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. **Fabio Nonino** a valere sui fondi relativi al progetto Conto Terzi con Capitanerie di Porto;

Visto l'avviso interno n. 16/2019 pubblicato il 6/02/2019;

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

Visto il bando prot. n. 532 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. 787 decreto n. 86;

Visto il verbale redatto in data 26/03/2019, e 2/04/2019 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 **"Raccolta dati per progettazione del sistema di controllo di gestione del Corpo delle Capitanerie di Porto basato sul modello balanced scorecard"**, presso il Dipartimento di Ingegneria informatica, automatica e gestionale "Antonio Ruberti";

**Art. 2**

E' approvata la seguente graduatoria finale di merito:

**Chiara Conti** punti 35/40

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti per l'ammissione al concorso di cui sopra, la dott.ssa **Chiara Conti**, è dichiarata vincitrice 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