



Visto l'art. 7, comma 6. D.Lgs del 30 marzo 2001 n. 165;
Visto il Regolamento per l'affidamento di incarichi di collaborazione coordinata, consulenza professionale e prestazione occasionale in vigore presso la SAPIENZA – Università di Roma, reso esecutivo con D.D. n. 768 del 12 agosto 2008;
Vista la richiesta del Prof. Antonio Paolozzi;
Vista la delibera del Consiglio di Facoltà del 7 ottobre 2015;
Visto l'avviso interno n. 5/2015 prot. 184//2015 del 5 novembre 2015 andato deserto;
Visto il bando pubblico n. 12/2015 prot. 212/2015 del 19 novembre 2015, emanato a seguito dell'accertata indisponibilità di professionalità adeguate nell'ambito delle risorse umane a disposizione della Scuola e dell'Ateneo;
Visto il verbale redatto dalla Commissione esaminatrice in data 22 dicembre 2015;
Accertata la regolarità degli atti;

DISPONE

Art. 1 - Sono approvati gli atti della selezione per il conferimento di un incarico di lavoro autonomo per lo svolgimento dell'attività di ricerca su "**Stima della popolazione detritica sull'orbita di Lares**" nell'ambito del progetto "Asi Lares misura dell'effetto Lense Thirring" (CUP: B82115000330005) a favore della Scuola di Ingegneria Aerospaziale dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza".

Art. 2 - E' approvata la seguente graduatoria di merito della selezione di cui all'art. 1 :
Ing. Claudio Paris

Art. 3 - Per effetto di quanto disposto dall'art. 2 si procederà al conferimento di un incarico di lavoro autonomo all' Ing. Claudio Paris nato a Roma il 15 settembre 1977 codice fiscale PRSCLD77P15H501Y.

L'efficacia del contratto è subordinata all'esito del controllo preventivo di legittimità della Corte dei Conti ai sensi dell'Art. 3 comma 1 della Legge n. 20/1994 così come modificato dall'art. 17 comma 30 Legge 3 Agosto 2009 n. 102.

Il presente provvedimento sarà reso pubblico mediante affissione all'Albo e pubblicato sul sito web della Scuola e dell'Ateneo secondo quanto disposto dall'art. 9 del Regolamento sopracitato.

Roma, 7 gennaio 2016

Il Preside
Prof. Paolo Teofilatto

Prot. n. 4/2016
Rep. n. 2/2016
Classif. VII/1